

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: ENV\_RUN  
Value: 3

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **ENV\_RUN: RadioButton**

ENVIRONMENT: Defines which Environment the project is currently running in

- 1 = DEV Environment
- 2 = TEST Environment
- 3 = PROD Environment

#### **Codes:**

- [0] NO DEFINED SQL MASKS
- [1] DEV Environment
- [2] TEST Environment
- [3] PROD Environment

### **RESPONDENT\_METADATA: RespondentMetaData**

"Hidden question used to collect metadata information about the respondent such as its IP address, Browser, etc."

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **SU\_ID: TextAnswer**

MaxAnswerLength = 8

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SAMPTYPE  
Value: XSEC

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **SAMPTYPE: TextAnswer**

SAMPLE TYPE (AREA OR PANL)

MaxAnswerLength = 4

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: BALLOT  
Value: 1

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **BALLOT: TextAnswer**

"ENTER BALLOT NUMBER (1, 2 OR 3)"

MaxAnswerLength = 1

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: FIMODE  
Value: V01(FIENTER=1)

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: FIENTER  
Value: ()

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **FIENTER: RadioButton**

"FLAG THAT AN FI ENTERED THE CASE, OPERATES LIKE SUPPORT CALL. WIPE IT OUT AFTER SET.

0=not in mode

1=in FI mode

IF FIENTER=1, SET FIEVER=1

IF FIENTER=1, SET FIMODE=1

AFTERWARDS, CLEAR FIENTER VIA: SET EQUAL TO FORMULA ()

"

### **Codes:**

[0]

[1]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## **FIMODE: RadioButton**

ARE WE CURRENTLY IN FI MODE?  
DETERMINED BY FIENTER

### **Codes:**

[0] 0 NO  
[1] 1 YES

PRELOADACTION: BranchTo  
Question SIM\_START

## **VERXY: RadioButton**

ENTER X OR Y

### **Codes:**

[X] X  
[Y] Y

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: PANEL  
Value: 2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## **PANEL: NumericAnswer**

"ENTER 1 IF PANEL CASE, 2 IF NOT"

MinValue = 1 MaxValue = 9

## **RANDOM: TextAnswer**

RANDOM: ENTER 1 OR 2

MaxAnswerLength = 1

MaxValue = 9

**RANDORDER1: NumericAnswer**

RANDORDER1: ENTER NUMBER 1-6

MaxValue = 9

**RANDORDER2: NumericAnswer**

RANDORDER2: ENTER NUMBER 1-24

MaxValue = 9

**PREADMIN: NumericAnswer**

PREADMIN (ENTER 1 OR 2)

MaxValue = 9

**P\_INCAMT: NumericAnswer**

P\_INCAMT

MaxValue = 9

**P\_SUID: TextAnswer**

"PRELOAD: SU\_ID (This is also the CASE ID, which contains two preceding zeros and the 8 digit SU\_ID)"

MaxAnswerLength = 10

MaxValue = 9

**NFA: NumericAnswer**

MaxValue = 9

**SEGMENT: NumericAnswer**

MaxValue = 9

**TRACT: NumericAnswer**

MaxValue = 9

**BLOCK: NumericAnswer**

MaxValue = 9

**LINE: NumericAnswer**

MaxValue = 9

**BLOCK\_LINE: NumericAnswer**

MaxValue = 9

**FORM: TextAnswer**

MaxValue = 9

**P\_ADD1: TextAnswer**

PRELOAD: Advance letter address - address 1

MaxAnswerLength = 64

MaxValue = 9

**P\_ADD2: TextAnswer**

PRELOAD: Advance letter address - address 2

MaxAnswerLength = 64

MaxValue = 9

**P\_CITY: TextAnswer**

PRELOAD: P\_MAILADDRESS (Panelist's address including apt/unit)

MaxValue = 9

**P\_STATE: RadioButton**

MaxValue = 9

**Codes:**

[AL] AL  
[AK] AK  
[AZ] AZ  
[AR] AR  
[CA] CA  
[CO] CO  
[CT] CT  
[DE] DE  
[DC] DC  
[FL] FL  
[GA] GA  
[GU] GU

[HI] HI  
[ID] ID  
[IL] IL  
[IN] IN  
[IA] IA  
[KS] KS  
[KY] KY  
[LA] LA  
[ME] ME  
[MD] MD  
[MA] MA  
[MI] MI  
[MN] MN  
[MS] MS  
[MO] MO  
[MT] MT  
[NE] NE  
[NV] NV  
[NH] NH  
[NJ] NJ  
[NM] NM  
[NY] NY  
[NC] NC  
[ND] ND  
[OH] OH  
[OK] OK  
[OE] OR  
[PA] PA  
[PR] PR  
[RI] RI  
[SC] SC  
[SD] SD  
[TN] TN  
[TX] TX  
[UT] UT  
[VT] VT  
[VI] VI  
[VA] VA  
[WA] WA  
[WV] WV  
[WI] WI  
[WY] WY  
[77]  
[99]

**P\_ZIP: TextAnswer**

STANDARD PRELOAD: STATE from Stats File

MaxValue = 9

**P\_BATCH: TextAnswer**

PRELOAD: Batch Number

MaxAnswerLength = 3

MaxValue = 9

**P\_REPLIC: TextAnswer**

PRELOAD: Replicate

MaxAnswerLength = 4

MaxValue = 9

**STAT\_SUID: TextAnswer**

MaxValue = 9

**P\_VOXREL: RadioButton**

PRELOAD: Used to release specific pieces of sample based on the P\_VOXREL strata.

MaxValue = 9

**Codes:**

[1] Live Sample

[0] Smoke Test Sample

**LAT: TextAnswer**

MaxValue = 9

**LONG: TextAnswer**



MaxValue = 9

PRELOADACTION: BranchTo  
Question SKIPTOEND

**ADDRESS: TextAnswer**

ADDRESS:

MaxValue = 9

**APRTMNT: TextAnswer**

APARTMENT:

MaxValue = 9

**CITY: TextAnswer**

CITY:

MaxValue = 9

**STATE: TextAnswer**

STATE:

MaxValue = 9

**ZIP: TextAnswer**

ZIP:

MaxValue = 9

## **PPHONE: TextAnswer**

PPHONE

MaxValue = 9

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Question SIM_END  
IF 1>0
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SIM_START  
Value: 1
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

## **SIM\_START: RadioButton**

1. Export this survey file
2. Import into GSS\_TEST\_Simulation
3. Remove the 1>0 skip here at SIM\_START
4. Run simulation.

MaxValue = 9

### **Codes:**

[1] START

## **SIM\_CASE: RadioButton**

END POINT FOR SIMS

MaxValue = 9

### **Codes:**

[1] DONE

## **SIM\_BALLOT: RadioButton**

BALLOT

MaxValue = 9

**Codes:**

[1] 3

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: BALLOT  
Value: [SIM\_BALLOT.Code]

**SIM\_VERXY: RadioButton**

ENTER X OR Y

MaxValue = 9

**Codes:**

[X] X

[Y] Y

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: VERXY  
Value: [SIM\_VERXY.Code]

**SIM\_RANDORDER1: RadioButton**

RANDORDER1

MaxValue = 9

**Codes:**

[1] 1

[2] 2

[3] 3

[4] 4

[5] 5

[6] 6

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: RANDORDER1  
Value: [SIM\_RANDORDER1.Code]

**SIM\_RANDORDER2: RadioButton**

RANDORDER2

MaxValue = 9

**Codes:**

[1] 1  
[2] 2  
[3] 3  
[4] 4  
[5] 5  
[6] 6  
[7] 7  
[8] 8  
[9] 9  
[10] 10  
[11] 11  
[12] 12  
[13] 13  
[14] 14  
[15] 15  
[16] 16  
[17] 17  
[18] 18  
[19] 19  
[20] 20  
[21] 21  
[22] 22  
[23] 23  
[24] 24

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: RANDORDER2  
Value: [SIM\_RANDORDER2.Code]

**SIM\_QUEXMODE: RadioButton**

SIM\_CASE FLAG

MaxValue = 9

**Codes:**

[1] SIMULATION  
[2] WEB

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: QUEXMODE  
Value: [SIM\_QUEXMODE.Code]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

**SIM\_END: RadioButton**

QUEXMODE

MaxValue = 9

**Codes:**

[1] CATI/CAPI

**SKIPTOEND: RadioButton**

FOR TESTING ONLY:

DO YOU WANT TO SKIP?

MaxValue = 9

**Codes:**

[1] "NO, CONTINUE"

[2] "YES, SKIP TO END"

[3] "YES, SKIP TO SECTION K"

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

**LASTSECT: TextAnswer**

LAST SECTION ASKED

MaxAnswerLength = 2

MaxValue = 9

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

**BREAKOFF: RadioButton**

BREAKOFF SECTION

MaxValue = 9

**Codes:**

[1] SECTION A - CORE (2020)

- [2] SECTION B - HOUSEHOLD COMPOSITION
- [3] SECTION G - ANES
- [4] SECTION H - RELIGION
- [5] SECTION J - CDC RISKY BEHAVIORS
- [6] SECTION K - CONTACT
- [7] SECTION L -
- [8] SECTION M -
- [9] SECTION N -
- [10] SECTION O -
- [11] SECTION P -
- [12] SECTION Q -
- [13] SECTION R

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: CURRMO  
Value: MON(\$D)

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **CURRMO: NumericAnswer**

MinValue = 0 MaxValue = 99

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: CURRDY  
Value: [\$D.Day]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **CURRDY: NumericAnswer**

MinValue = 0 MaxValue = 99

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: CURRYR  
Value: [\$D.Year]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **CURRYR: NumericAnswer**

MinValue = 0 MaxValue = 9999

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: CURRMOTXT  
Value: [CURRMO]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **CURRMOTXT: RadioButton**

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

- [1] enero
- [2] febrero
- [3] marzo
- [4] abril
- [5] mayo
- [6] junio
- [7] julio
- [8] agosto
- [9] septiembre
- [10] octubre
- [11] noviembre
- [12] diciembre

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **QUEXMODE: RadioButton**

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

- [1] CATI/CAPI
- [2] WEB

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: INTERVIEWER  
Value: [TINTERVIEWER]

IF TINTERVIEWER Is Not Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: INTERVIEWER  
Value: \*\*\*  
IF TINTERVIEWER Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: TINTERVIEWER  
Value: ()

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **TINTERVIEWER: TextAnswer**

Employee ID of the Telephone Interviewer or \*\*\* if no Telephone interviewer utilized

MaxValue = 9999

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RSUPPORTCALL  
Value: [SUPPORT\_CALL]  
IF SUPPORT\_CALL > 0

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: R\_SUPPORTCALL  
Value: [SUPPORT\_CALL]  
IF SUPPORT\_CALL > 0

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SUPPORT\_CALL  
Value: ()

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **SUPPORT\_CALL: NumericAnswer**

Captures Support Survey Call Value

MaxValue = 9999

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MODE\_JS  
Value: V01(QUEXMODE=1 OR FIMODE=1)

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question



## **MODE\_JS: RadioButton**

"COMPUTATION: This question indicates the mode of survey execution where:

0=CAWI  
1=CATI

It is used throughout the template and questionnaires to customize the survey by mode including capitalization in CATI choice text, show/hide questions and/or choices, display options for question text and/or choice text. It is set according to a value from SUPPORT\_CALL."

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[0]  
[1]

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: CATI_TXT  
Value: V01(MODE_JS=1)
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

## **CATI\_TXT: RadioButton**

"If this is CATI, use choice 1 to display the text.  
If not CATI, we want choice 0 to hide the text."

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[0] "style=""display: none;""  
[1] "style=""display:inline;""

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: CATI_UP  
Value: V01(MODE_JS=1)
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

## **CATI\_UP: RadioButton**

"If this is CATI, use choice 1 to display the text.  
If not CATI, we want choice 0 to hide the text."

MaxValue = 9999

**Codes:**

[0]  
[1] "style=""text-transform: uppercase;""

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: CAWI\_TXT  
Value: V01(MODE\_JS=0)

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

**CAWI\_TXT: RadioButton**

"If this is CAWI, use choice 1 to display the text.  
If not CAWI, we want choice 0 to hide the text."

MaxValue = 9999

**Codes:**

[0] "style=""display: none;""  
[1] "style=""display: inline;""

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: CAWI\_FLOAT1  
Value: V01(MODE\_JS=0)

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

**CAWI\_FLOAT1: RadioButton**

Used in CAWI to move the last VISIBLE choice down 1 space

MaxValue = 9999

**Codes:**

[0]  
[1] " "

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: CAWI\_FLOAT2  
Value: V01(MODE\_JS=0)

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## **CAWI\_FLOAT2: RadioButton**

Used in CAWI to move the last 2 VISIBLE choice down 1 space

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[0]  
[1] " "

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: CAWI_FLOAT3  
Value: V01(MODE_JS=0)
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

## **CAWI\_FLOAT3: RadioButton**

Used in CAWI to move the last 2 VISIBLE choice down 1 space

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[0]  
[1] " "

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: P_KEYPAD  
Value: [MODE_JS.code]
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

## **P\_KEYPAD: RadioButton**

Single answer question using Radio Buttons

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] "  
"  
[0]

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
```

Variable: CATIFILL1  
Value: [QUEXMODE]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **CATIFILL1: RadioButton**

Single answer question using Radio Buttons

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] I  
[2] we

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: CATIFILL2  
Value: [QUEXMODE]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **CATIFILL2: RadioButton**

Single answer question using Radio Buttons

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] I am  
[2] We are

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: CATIFILL3  
Value: [QUEXMODE]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **CATIFILL3: RadioButton**

Single answer question using Radio Buttons

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] dígame  
[2] díganos

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: CATIFILL4  
Value: [QUEXMODE]
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

**CATIFILL4: RadioButton**

Single answer question using Radio Buttons

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] I  
[2] we

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: BTIMEA  
Value: [$H]  
IF BTIMEA Is Empty
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

**BTIMEA: DateTimeAnswer**

BEGIN TIME SECTION A

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 9999

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: BTIMEA_D  
Value: [$H]
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

**BTIMEA\_D: DateTimeAnswer**

DYNAMIC BEGIN TIME SECTION A

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 9999

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **QUEXLANGOLD: RadioButton**

[CATI UCase: Please select the language in which you would like to complete the questionnaire:

Seleccione el idioma en el que desea completar el cuestionario:]

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[EN] English

[ES] Español

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **QUEXLANG: RespondentLanguage**

Single answer question used to display and update the respondent's language

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[en] English

[es] español

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: \_SPFILL2  
Value: 3

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **\_SPFILL2: RadioButton**

MaxValue = 9999

**Codes:**

- [1] él
- [2] ella
- [3] él o ella

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF ENV_RUN <> 2
```

**SKIPSECTION: RadioButton**

CHOOSE NEXT SECTION TO TEST OR CLICK [NEXT]

MaxValue = 9999

**Codes:**

- [1] A - Core
- [2] B - Household Composition
- [3] C - NSF Science
- [4] D -ISSP Environment
- [5] E - ISSP Social Inequity
- [6] F - Healthy People
- [7] H - Wilde-Religion
- [8] I - McCall Social Inequity
- [9] J - CDC Risky Behaviors
- [14] JJ New Board Questions
- [10] Section K - Contact/Validation
- [11] R - REMARKS (PHONE ONLY)
- [12] SKIP TO END
- [13] DO NOT SKIP

```
POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question BTIMEA  
IF SKIPSECTION = 1
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question BTIMEB  
IF SKIPSECTION = 2
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question BTIMED  
IF SKIPSECTION = 4
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question BTIMEF  
IF SKIPSECTION = 6
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question BTIMEH
```

```
IF SKIPSECTION = 7
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question BTIMEJJ  
IF SKIPSECTION = 14
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question BTIMEK  
IF SKIPSECTION = 10
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question TIMEQUEX  
IF SKIPSECTION = 12
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Question NATSPACY  
IF VERXY = Y
```

### **NATSPAC: RadioButton**

"[CATI TEXT: Primero me gustaría hablar con usted sobre algunas cosas en las que piensan las personas hoy en día. ] Comencemos con algunas cosas en las que la gente piensa hoy.] Estamos frente a muchos problemas en este país, ninguno de los cuales se puede resolver fácilmente o a bajo costo. [CATI TEXT: Voy a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno me gustaría que me dijera] [WEB TEXT: Para cada uno de los siguientes problemas, indique] si le parece que estamos gastando demasiado dinero en eso, muy poco dinero, o más o menos la cantidad adecuada. Primero: El programa de exploración espacial

¿... estamos gastando demasiado, muy poco, o la cantidad adecuada en

El programa de exploración espacial?"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy poco]

[2] [CATI UCase: Más o menos la cantidad adecuada]

[3] [CATI UCase: Demasiado]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[98] SKIPPED ON WEB
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

### **NATENVIR: RadioButton**

"El mejoramiento y la protección del medio ambiente

¿... estamos gastando demasiado, muy poco, o la cantidad adecuada en

El mejoramiento y la protección del medio ambiente?"



MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy poco]  
[2] [CATI UCase: Más o menos la cantidad adecuada]  
[3] [CATI UCase: Demasiado]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**NATHEAL: RadioButton**

" El mejoramiento y la protección de la salud de la nación  
¿... estamos gastando demasiado, muy poco, o la cantidad adecuada en  
El mejoramiento y la protección de la salud de la nación?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy poco]  
[2] [CATI UCase: Más o menos la cantidad adecuada]  
[3] [CATI UCase: Demasiado]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**NATCITY: RadioButton**

"La solución a los problemas de las ciudades grandes  
¿... estamos gastando demasiado, muy poco, o la cantidad adecuada en  
La solución a los problemas de las ciudades grandes?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy poco]  
[2] [CATI UCase: Más o menos la cantidad adecuada]  
[3] [CATI UCase: Demasiado]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

### **NATCRIME: RadioButton**

"Frenar el aumento de la tasa del crimen

¿... estamos gastando demasiado, muy poco, o la cantidad adecuada en

Frenar el aumento de la tasa del crimen?"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Muy poco]
[2] [CATI UCase: Más o menos la cantidad adecuada]
[3] [CATI UCase: Demasiado]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

### **NATDRUG: RadioButton**

"Hacer frente a la drogadicción

¿... estamos gastando demasiado, muy poco, o la cantidad adecuada en

Hacer frente a la drogadicción?"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Muy poco]
[2] [CATI UCase: Más o menos la cantidad adecuada]
[3] [CATI UCase: Demasiado]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

## **NATEDUC: RadioButton**

"El mejoramiento del sistema de educación del país

¿... estamos gastando demasiado, muy poco, o la cantidad adecuada en

El mejoramiento del sistema de educación del país?"

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy poco]

[2] [CATI UCase: Más o menos la cantidad adecuada]

[3] [CATI UCase: Demasiado]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## **NATRACE: RadioButton**

"El mejoramiento de las condiciones de la población negra

¿... estamos gastando demasiado, muy poco, o la cantidad adecuada en

El mejoramiento de las condiciones de la población negra?"

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy poco]

[2] [CATI UCase: Más o menos la cantidad adecuada]

[3] [CATI UCase: Demasiado]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## **NATARMS: RadioButton**

"Las fuerzas armadas, armamentos y defensa

¿... estamos gastando demasiado, muy poco, o la cantidad adecuada en

Las fuerzas armadas, armamentos y defensa?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: Muy poco] "  
[2] "[CATI UCase: Más o menos la cantidad adecuada] "  
[3] "[CATI UCase: Demasiado] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**NATAID: RadioButton**

"Ayuda exterior

¿... estamos gastando demasiado, muy poco, o la cantidad adecuada en

Ayuda exterior?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy poco]  
[2] [CATI UCase: Más o menos la cantidad adecuada]  
[3] [CATI UCase: Demasiado]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**NATFARE: RadioButton**

"La asistencia pública o welfare

¿... estamos gastando demasiado, muy poco, o la cantidad adecuada en

La asistencia pública o welfare?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Muy poco]
[2] [CATI UCase: Más o menos la cantidad adecuada]
[3] [CATI UCase: Demasiado]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question NATROAD
IF VERXY <> Y
```

### **NATSPACY: RadioButton**

"[CATI TEXT: Primero me gustaría hablar con usted sobre algunas cosas en las que piensan las personas hoy en día. ] Comencemos con algunas cosas en las que la gente piensa hoy.] Estamos frente a muchos problemas en este país, ninguno de los cuales se puede resolver fácilmente o a bajo costo. [CATI TEXT: Voy a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno me gustaría que me dijera] [WEB TEXT: Para cada uno de los siguientes problemas, indique] si le parece que estamos gastando demasiado dinero en eso, muy poco dinero, o más o menos la cantidad adecuada. Primero: El programa de exploración espacial

¿... estamos gastando demasiado, muy poco, o la cantidad adecuada en

La exploración espacial?"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Muy poco]
[2] [CATI UCase: Más o menos la cantidad adecuada]
[3] [CATI UCase: Demasiado]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

### **NATENVIY: RadioButton**

"El medio ambiente

¿... estamos gastando demasiado, muy poco, o la cantidad adecuada en

El medio ambiente?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy poco]  
[2] [CATI UCase: Más o menos la cantidad adecuada]  
[3] [CATI UCase: Demasiado]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**NATHEALY: RadioButton**

"La salud

¿... estamos gastando demasiado, muy poco, o la cantidad adecuada en

La salud?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy poco]  
[2] [CATI UCase: Más o menos la cantidad adecuada]  
[3] [CATI UCase: Demasiado]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**NATCITYY: RadioButton**

"Asistencia a las ciudades grandes

¿... estamos gastando demasiado, muy poco, o la cantidad adecuada en

Asistencia a las ciudades grandes?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy poco]  
[2] [CATI UCase: Más o menos la cantidad adecuada]  
[3] [CATI UCase: Demasiado]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

### **NATCRIMY: RadioButton**

"Policía

¿... estamos gastando demasiado, muy poco, o la cantidad adecuada en

Policía?"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Muy poco]
[2] [CATI UCase: Más o menos la cantidad adecuada]
[3] [CATI UCase: Demasiado]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

### **NATDRUGY: RadioButton**

"Rehabilitación de los adictos a las drogas

¿... estamos gastando demasiado, muy poco, o la cantidad adecuada en

Rehabilitación de los adictos a las drogas?"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Muy poco]
[2] [CATI UCase: Más o menos la cantidad adecuada]
[3] [CATI UCase: Demasiado]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

## **NATEDUCY: RadioButton**

"Educación

¿... estamos gastando demasiado, muy poco, o la cantidad adecuada en

Educación?"

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy poco]

[2] [CATI UCase: Más o menos la cantidad adecuada]

[3] [CATI UCase: Demasiado]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## **NATRACEY: RadioButton**

"Ayuda a la población negra

¿... estamos gastando demasiado, muy poco, o la cantidad adecuada en

Ayuda a la población negra?"

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy poco]

[2] [CATI UCase: Más o menos la cantidad adecuada]

[3] [CATI UCase: Demasiado]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## **NATARMSY: RadioButton**

"Defensa Nacional

¿... estamos gastando demasiado, muy poco, o la cantidad adecuada en



Defensa Nacional?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy poco]  
[2] [CATI UCase: Más o menos la cantidad adecuada]  
[3] [CATI UCase: Demasiado]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**NATAIDY: RadioButton**

"Ayuda a otros países

¿... estamos gastando demasiado, muy poco, o la cantidad adecuada en

Ayuda a otros países?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy poco]  
[2] [CATI UCase: Más o menos la cantidad adecuada]  
[3] [CATI UCase: Demasiado]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**NATFAREY: RadioButton**

"Ayuda a los pobres

¿... estamos gastando demasiado, muy poco, o la cantidad adecuada en

Ayuda a los pobres?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy poco]  
[2] [CATI UCase: Más o menos la cantidad adecuada]  
[3] [CATI UCase: Demasiado]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **NATROAD: RadioButton**

"Carreteras y puentes

¿... estamos gastando demasiado, muy poco, o la cantidad adecuada en  
Carreteras y puentes?"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy poco]  
[2] [CATI UCase: Más o menos la cantidad adecuada]  
[3] [CATI UCase: Demasiado]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **NATSOC: RadioButton**

"La seguridad social (o Social Security)

¿... estamos gastando demasiado, muy poco, o la cantidad adecuada en  
La seguridad social (o Social Security)"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy poco]  
[2] [CATI UCase: Más o menos la cantidad adecuada]  
[3] [CATI UCase: Demasiado]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **NATMASS: RadioButton**

"Transporte masivo

¿... estamos gastando demasiado, muy poco, o la cantidad adecuada en

Transporte masivo?"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy poco]  
[2] [CATI UCase: Más o menos la cantidad adecuada]  
[3] [CATI UCase: Demasiado]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **NATPARK: RadioButton**

"Parques y recreación

¿... estamos gastando demasiado, muy poco, o la cantidad adecuada en

Parques y recreación?"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy poco]  
[2] [CATI UCase: Más o menos la cantidad adecuada]  
[3] [CATI UCase: Demasiado]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **NATCHLD: RadioButton**

"Ayuda para el cuidado de los niños

¿... estamos gastando demasiado, muy poco, o la cantidad adecuada en

Ayuda para el cuidado de los niños?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy poco]

[2] [CATI UCase: Más o menos la cantidad adecuada]

[3] [CATI UCase: Demasiado]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**NATSCI: RadioButton**

"Fondos para el desarrollo científico

¿... estamos gastando demasiado, muy poco, o la cantidad adecuada en

Fondos para el desarrollo científico?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy poco]

[2] [CATI UCase: Más o menos la cantidad adecuada]

[3] [CATI UCase: Demasiado]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**NATENRGY: RadioButton**

"En desarrollar fuentes alternativas de energía

... ¿estamos gastando demasiado, muy poco, o más o menos la cantidad adecuada en

Desarrollar fuentes alternativas de energía?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy poco]  
[2] [CATI UCase: Más o menos la cantidad adecuada]  
[3] [CATI UCase: Demasiado]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**USWARY: RadioButton**

¿Espera que los Estados Unidos pelee en otra guerra en los próximos 10 años?

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]  
[2] [CATI UCase: No]  
[3] "[CATI UCase: Sin opinión] [CATI TEXT: (VOLUNTEERED)] "  
DISPLAY IF: (QUEXMODE=1) OR (QUEXMODE=2 AND VERXY=Y)  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**PRAYER: RadioButton**

La Suprema Corte de Estados Unidos ha fallado que ningún gobierno local o estatal puede requerir que se lea el Padre Nuestro o versículos de la Biblia en las escuelas públicas.

¿Qué opina al respecto - aprueba o desaprueba del fallo de la Corte?

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: Aprueba] "  
[2] "[CATI UCase: Desaprueba] "  
[3] "[CATI UCase: Sin opinión] [CATI TEXT: (VOLUNTEERED)] "  
DISPLAY IF: (QUEXMODE=1) OR (QUEXMODE=2 AND VERXY=Y)  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1

```
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

## **COURTS: RadioButton**

"En general, ¿piensa que las cortes en su zona son demasiado severas o no son lo suficientemente severas con los criminales?"

MaxValue = 9999

### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Demasiado severas]  
[2] [CATI UCase: No son lo suficientemente severas]  
[3] "[CATI UCase: Más o menos adecuadas] [CATI TEXT: (VOLUNTEERED)] "  
DISPLAY IF: (QUEXMODE=1) OR (QUEXMODE=2 AND VERXY=Y)  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: FEPOLFILL  
Value: [QUEXMODE]
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

## **FEPOLFILL: RadioButton**

MaxValue = 9999

### **Codes:**

```
[1] Por favor indique  
[2] Por favor indique
```

## **FEPOL: RadioButton**

[fepolfill] si está de acuerdo o en desacuerdo con esta afirmación:

La mayoría de los hombres están mejor preparados emocionalmente para la política que la mayoría de las mujeres.

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] De acuerdo

[2] En desacuerdo

[3] "[CATI UCase: No esta seguro(a)] [CATI TEXT: (VOLUNTEERED)] "

DISPLAY IF: (QUEXMODE=1) OR (QUEXMODE=2 AND VERXY=Y)

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: FECHLDFILL

Value: [QUEXMODE]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**FECHLDFILL: RadioButton**

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] "Ahora voy a leer varias afirmaciones más. A medida que lea cada una, por favor dígame"

[2] Por favor lea las siguientes frases e indique

**FECHLD: RadioButton**

"[FECHLDFILL] si está muy de acuerdo, de acuerdo, en desacuerdo o muy en desacuerdo con cada frase.

Una madre que trabaja puede formar una relación tan cálida y segura con sus hijos como una madre que no trabaja."

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy de acuerdo]

[2] [CATI UCase: De acuerdo]

[3] [CATI UCase: En desacuerdo]

```
[4] [CATI UCase: Muy en desacuerdo]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

## **FEPRESCH: RadioButton**

Es probable que un niño o niña en edad pre-escolar sufra si su madre trabaja.

MaxValue = 9999

### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Muy de acuerdo]
[2] [CATI UCase: De acuerdo]
[3] [CATI UCase: En desacuerdo]
[4] [CATI UCase: Muy en desacuerdo]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

## **FEFAM: RadioButton**

Es mucho mejor para todos los afectados si el hombre es quien tiene logros fuera del hogar y la mujer se encarga del cuidado del hogar y la familia.

MaxValue = 9999

### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Muy de acuerdo]
[2] [CATI UCase: De acuerdo]
[3] [CATI UCase: En desacuerdo]
[4] [CATI UCase: Muy en desacuerdo]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: _MEOVTEXT
Value: [QUEXMODE]
```



PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## **\_MEOVTEXT: RadioButton**

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] "Por favor lea las siguientes frases e indique si está muy de acuerdo, de acuerdo, ni de acuerdo ni en desacuerdo, en desacuerdo o muy en desacuerdo con cada frase."

[2] "Por favor lea las siguientes frases e indique si está muy de acuerdo, de acuerdo, ni de acuerdo ni en desacuerdo, en desacuerdo o muy en desacuerdo con cada frase."

## **MEOVRWRK: RadioButton**

[\_meovtxt]

La vida familiar a menudo sufre porque los hombres se concentran demasiado en su trabajo.

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy de acuerdo]

[2] [CATI UCase: De acuerdo]

[3] [CATI UCase: Ni de acuerdo ni en desacuerdo]

[4] [CATI UCase: En desacuerdo]

[5] [CATI UCase: Muy en desacuerdo]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Question FEHIRE

IF VERXY = Y

## **FEJOB1: RadioButton**

"Algunas personas dicen que debido a la discriminación que las mujeres sufrieron en el pasado, a ellas se les debería dar preferencia para empleos y ascensos. Otras personas dicen que esa preferencia a favor de las mujeres para empleos y ascensos está mal porque discrimina a los hombres. ¿Y usted qué opina? ¿Está a favor o en contra de dar preferencia a las mujeres en empleos y ascensos?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: A favor]  
[2] [CATI UCase: En contra]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF FEJOB1 <> 1

**FEJOB2: RadioButton**

¿Está muy a favor de darles preferencia para empleos y ascensos o no tan a favor?

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy a favor]  
[2] [CATI UCase: No tan a favor]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF FEJOB1 <> 2

**FEJOB3: RadioButton**

¿Está muy en contra de darles preferencia para empleos y ascensos o no tan en contra?

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy en contra]  
[2] [CATI UCase: No tan en contra]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1

```
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF VERXY = Y
```

## **DISCAFFM: RadioButton**

"¿Qué probabilidades cree que haya hoy en día de que un hombre no obtenga un empleo o ascenso mientras una mujer con la misma o menor preparación sí lo consiga? ¿Es muy probable, algo probable, algo improbable o muy improbable hoy en día?"

MaxValue = 9999

### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Muy probable]  
[2] [CATI UCase: Algo probable]  
[3] [CATI UCase: Algo improbable]  
[4] [CATI UCase: Muy improbable]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

## **FEHIRE: RadioButton**

"Por favor indique si está muy de acuerdo, de acuerdo, ni de acuerdo ni en desacuerdo, en desacuerdo o muy en desacuerdo en que..."

Debido a la discriminación que las mujeres sufrieron en el pasado, los empleadores deberían hacer un esfuerzo especial para dar empleo y ascensos a mujeres calificadas."

MaxValue = 9999

### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Muy de acuerdo]  
[2] [CATI UCase: De acuerdo]  
[3] [CATI UCase: Ni de acuerdo ni en desacuerdo]  
[4] [CATI UCase: En desacuerdo]  
[5] [CATI UCase: Muy en desacuerdo]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **DISCAFFW: RadioButton**

"¿Qué probabilidades cree que haya hoy en día de que una mujer no obtenga un empleo o ascenso mientras un hombre con la misma o menor preparación sí lo consiga? ¿Es muy probable, algo probable, algo improbable o muy improbable hoy en día?"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy probable]  
[2] [CATI UCase: Algo probable]  
[3] [CATI UCase: Algo improbable]  
[4] [CATI UCase: Muy improbable]  
[5] "[CATI UCase: Sin opinión] [CATI TEXT: (VOLUNTEERED)] "  
DISPLAY IF: (QUEXMODE=1) OR (QUEXMODE=2 AND VERXY=Y)  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **RES16: RadioButton**

"[CATI TEXT: HANDCARD A1] A continuación [CATI TEXT: tengo] [WEB TEXT: tenemos] algunas preguntas concretas sobre usted. ¿Cuál de las categorías se aproxima más al tipo de lugar en el que vivía cuando tenía 16 años?"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] "[CATI TEXT: 1. ] En el campo pero no en una granja"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] En una granja"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] En una ciudad pequeña o un pueblo (menos de 50,000 habitantes)"  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] En una ciudad de tamaño mediano (50,000-250,000 habitantes)"  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] En un suburbio cercano a una ciudad grande"  
[6] "[CATI TEXT: 6. ] En una ciudad grande (más de 250,000 habitantes)"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **REG16: DropDownList**

¿En qué estado o país extranjero estaba viviendo cuando tenía 16 años?

MaxValue = 9999

**Codes:**

[63] Alabama  
[94] Alaska  
[87] Arizona  
[71] Arkansas  
[93] California  
[86] Colorado  
[15] Connecticut  
[51] Delaware  
[55] District of Columbia  
[59] Florida  
[58] Georgia  
[95] Hawaii  
[82] Idaho  
[32] Illinois  
[33] Indiana  
[42] Iowa  
[47] Kansas  
[61] Kentucky  
[73] Louisiana  
[11] Maine  
[52] Maryland  
[14] Massachusetts  
[34] Michigan  
[41] Minnesota  
[64] Mississippi  
[43] Missouri  
[81] Montana  
[46] Nebraska  
[84] Nevada  
[13] New Hampshire  
[22] New Jersey  
[88] New Mexico  
[21] New York  
[56] North Carolina  
[44] North Dakota  
[35] Ohio  
[72] Oklahoma  
[92] Oregon  
[23] Pennsylvania  
[16] Rhode Island  
[57] South Carolina  
[45] South Dakota  
[62] Tennessee  
[74] Texas  
[85] Utah  
[12] Vermont  
[54] Virgin Islands  
[96] Virginia  
[91] Washington  
[53] West Virginia  
[31] Wisconsin

```
[83] Wyoming
[97] "[CATI UCase: País extranjero] "
[777] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[999] Select one
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[998] "[CATI UCase: SKIPPED ON WEB] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF REG16 <> 97
```

## **REG16SPC: TextAnswer**

¿En qué estado o país extranjero estaba viviendo cuando tenía 16 años?

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 9999

### **Codes:**

```
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: REG16SPC
Value: 98
IF REG16SPC Is Empty
```

## **STSAME: DropDownList**

¿En qué estado vive actualmente?

MaxValue = 9999

### **Codes:**

```
[63] Alabama
[94] Alaska
[87] Arizona
[71] Arkansas
[93] California
[86] Colorado
[15] Connecticut
[51] Delaware
```

[55] District of Columbia  
[59] Florida  
[58] Georgia  
[95] Hawaii  
[82] Idaho  
[32] Illinois  
[33] Indiana  
[42] Iowa  
[47] Kansas  
[61] Kentucky  
[73] Louisiana  
[11] Maine  
[52] Maryland  
[14] Massachusetts  
[34] Michigan  
[41] Minnesota  
[64] Mississippi  
[43] Missouri  
[81] Montana  
[46] Nebraska  
[84] Nevada  
[13] New Hampshire  
[22] New Jersey  
[88] New Mexico  
[21] New York  
[56] North Carolina  
[44] North Dakota  
[35] Ohio  
[72] Oklahoma  
[92] Oregon  
[23] Pennsylvania  
[16] Rhode Island  
[57] South Carolina  
[45] South Dakota  
[62] Tennessee  
[74] Texas  
[85] Utah  
[12] Vermont  
[54] Virgin Islands  
[96] Virginia  
[91] Washington  
[53] West Virginia  
[31] Wisconsin  
[83] Wyoming  
[97] "[CATI UCase: País extranjero] "  
[777] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE = 1  
[999] Select one  
DISPLAY IF: QUEXMODE = 1  
[998] "[CATI UCase: SKIPPED ON WEB] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE = 2

PRELOADACTION: BranchTo  
Question FAMILY16A  
IF STSAME<>REG16

**CITYSAME: RadioButton**

¿Usted actualmente vive en la misma ciudad o poblado donde vivió cuando tenía 16 años?

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]

[2] [CATI UCase: No]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**FAMILY16A: RadioButton**

"¿Vivía con ambos, su madre y su padre, más o menos en la época en que tenía 16 años?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]

[2] [CATI UCase: No]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question DADFILL

IF FAMILY16A = 1

**FAMILY16B: RadioButton**

¿Con quién vivía en esa época?

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Tanto su propia madre como su padre ]

[2] [CATI UCase: Padre y madrastra ]

[3] [CATI UCase: Madre y padrastro ]

[4] "[CATI UCase: Padre, ni madre ni madrastra ] "

[5] "[CATI UCase: Madre, ni padre ni padrastro ] "

[6] [CATI UCase: Algún otro pariente masculino (sin jefa femenina) ]



```
[7] [CATI UCase: Algún otro pariente femenino (sin jefe masculino) ]
[8] "[CATI UCase: Otro acuerdo con ambos parientes masculinos y femeninos (p. ej. tía y tío, abuelos)
]"
[9] [CATI UCase: Otro (especifica) ]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo
Question DADFILL
IF FAMILY16B = 4 OR 5
IF FAMILY16B = 4
IF FAMILY16B = 5
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question FAMSPECF
IF "V01(FAMILY16B=6,8,9)==0"
```

### **FAMSPECM: TextAnswer**

"¿Quién era el pariente masculino con el que vivía a los 16 años? Cuéntenos su relación con usted, p. Ej. tío, abuelo, primo."

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

```
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: FAMSPECM
Value: 98
IF FAMSPECM Is Empty
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question FAMDIF16
IF "V01(FAMILY16B=7,8,9)==0"
```

### **FAMSPECF: TextAnswer**

"¿Quién era la pariente con la que vivía a los 16 años? Díganos su relación con usted, p. Ej. tía, abuela, prima."

MaxValue = 9999

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: FAMSPECF

Value: 98

IF FAMSPECF Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo

Question FAMDIF16Y

IF VERXY = Y

**FAMDIF16: RadioButton**

¿Cuál de las siguientes opciones describe mejor su situación?

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Uno o ambos padres murieron]

[2] [CATI UCase: Los padres se divorciaron o separaron]

[3] "[CATI UCase: Papá ausente, en las fuerzas armadas] "

[4] [CATI UCase: Uno o ambos padres viviendo en una institución]

[5] [CATI UCase: Otro (especifica)]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Question FDIFSPEC

IF VERXY = X

**FAMDIF16Y: RadioButton**

¿Cuál de las siguientes opciones describe mejor su situación?

MaxValue = 9999

**Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Uno o ambos padres murieron]
[2] [CATI UCase: Los padres se divorciaron o separaron]
[3] "[CATI UCase: Papá o mamá ausente, en las fuerzas armadas] "
[4] [CATI UCase: Uno o ambos padres viviendo en una institución]
[5] [CATI UCase: Otro (especifica)]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF FAMDIF16 <> 5
And FAMDIF16Y <> 5
```

**FDIFSPEC: TextAnswer**

```
" Especifique otras circunstancias.
]"
```

```
MaxAnswerLength = 100
```

```
MaxValue = 9999
```

**Codes:**

```
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: FDIFSPEC
Value: 98
IF FDIFSPEC Is Empty
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: DADFILL
Value: 1
IF FAMILY16A = 1
Or FAMILY16B = 9
Or FAMILY16B = 1
Or FAMILY16B = 2
Or FAMILY16B = 4
Or FAMILY16B = 5
Or FAMILY16B = 7
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: DADFILL
Value: 2
```

IF FAMILY16B = 3

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: DADFILL  
Value: 4  
IF FAMILY16B = 8  
Or FAMILY16B = 99  
Or FAMILY16B = 77  
Or FAMILY16B = 98

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: DADFILL  
Value: 3  
IF FAMILY16B = 6  
And FAMSPECM Is Not Empty  
And FAMSPECM <> 77  
And FAMSPECM <> 99  
And FAMSPECM <> 98

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF DADFILL > 0

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: DADFILL  
Value: 5

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **DADFILL: RadioButton**

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

- [1] su padre
- [2] su padrastro
- [3] su [FAMSPECM]
- [4] el pariente con quien usted vivía a los 16 años
- [5] su (FATHER SUBSTITUTE)

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: DADFILL\_2  
Value: [DADFILL]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **DADFILL\_2: RadioButton**

MaxValue = 9999

**Codes:**

- [1] Su padre
- [2] Su padrastro
- [3] Su [FAMSPECM]
- [4] El pariente con quien usted vivía a los 16 años
- [5] Su (FATHER SUBSTITUTE)

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MOMFILL  
Value: 1  
IF FAMILY16A = 1  
Or FAMILY16B = 9  
Or FAMILY16B = 1  
Or FAMILY16B = 3  
Or FAMILY16B = 5  
Or FAMILY16B = 4  
Or FAMILY16B = 6
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MOMFILL  
Value: 2  
IF FAMILY16B = 2
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MOMFILL  
Value: 4  
IF FAMILY16B = 8  
Or FAMILY16B = 99  
Or FAMILY16B = 77  
Or FAMILY16B = 98
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MOMFILL  
Value: 3  
IF FAMILY16B = 7  
And FAMSPECF Is Not Empty  
And FAMSPECF <> 77  
And FAMSPECF <> 99  
And FAMSPECF <> 98
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF MOMFILL > 0
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MOMFILL  
Value: 5
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

## **MOMFILL: RadioButton**

MaxValue = 9999

### **Codes:**

- [1] su madre
- [2] su madrastra
- [3] su [FAMSPECF]
- [4] la pariente con quien usted vivía a los 16 años
- [5] su (MOTHER SUBSTITUTE)

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MOMFILL_2  
Value: [MOMFILL]
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

## **MOMFILL\_2: RadioButton**

MaxValue = 9999

### **Codes:**

- [1] Su madre
- [2] Su madrastra
- [3] Su [FAMSPECF]
- [4] La pariente con quien usted vivía a los 16 años
- [5] Su (MOTHER SUBSTITUTE)

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: OCCINST  
Value: [QUEXMODE]
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

## **OCCINST: RadioButton**

Single answer question using Radio Buttons

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] "

FI INFO: PROBE FOR A PRECISE AND DETAILED DESCRIPTION OF JOB AND INDUSTRY. AVOID ONE WORD RESPONSES. USE NEUTRAL PROBES TO OBTAIN MORE INFORMATION. DO NOT ASSUME NOR SUGGEST CERTAIN CHARACTERISTICS.

REPEAT R'S VERBATIM RESPONSE AND/OR PROBE TO ENSURE YOU HAVE A COMPLETE, CLEAR, AND COHERENT UNDERSTANDING OF THE JOB AND INDUSTRY. ENTER R'S VERBATIM RESPONSE BELOW.]  
"

[2]

PRELOADACTION: BranchTo  
Question MAGRADE  
IF FAMILY16B = 5  
Or FAMILY16B = 7

**OCCPA: TextAnswer**

"¿Qué clase de trabajo hacía [dadfill] generalmente cuando usted estaba creciendo?

[WEB TEXT:

(*¿Cuál era su ocupación?*)] [CATI TEXT: Es decir, ¿cuál era su ocupación?] [OCCINST]"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**MAINPA: TextAnswer**

"¿Qué hacía exactamente en ese trabajo? [WEB TEXT:

(*¿Cuáles eran algunas de sus responsabilidades principales?*)] [CATI TEXT: Dígame, ¿cuáles eran algunas de sus responsabilidades principales?] "

MaxValue = 9999

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: MAINPA  
Value: 98  
IF MAINPA Is Empty

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: OCCPA  
Value: 98  
IF OCCPA Is Empty

### **INDPA: TextAnswer**

"¿En qué tipo de lugar trabajaba? [WEB TEXT:  
(¿Cómo llamaría a ese tipo de negocio o industria?)] [CATI TEXT: ¿Cómo llamaría a ese tipo de  
negocio o industria?] [OCCINST]"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **WHATPA: TextAnswer**

"¿Qué hacían o fabricaban? [CATI TEXT: ¿Qué hacían principalmente?] [WEB TEXT:  
(A que se dedicaban principalmente)] "

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: INDPA  
Value: 98  
IF INDPA Is Empty

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: WHATPA  
Value: 98



IF WHATPA Is Empty

## WHATPA2: RadioButton

¿Cómo clasificaría el lugar donde [dadfill] trabajaba? ¿Era principalmente...?[CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] Manufactura  
[2] Comercio al por mayor  
[3] Comercio al por menor  
[4] "Otro (Agricultura, Construcción, Servicio, Gobierno, Etc.)"  
[77] "[CATI UCase: No sabe/No recuerda] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## PAWRKSLF2: RadioButton

"[CATI TEXT: IF ALREADY ANSWERED, CODE WITHOUT ASKING: ] En este trabajo, ¿[dadfill] trabajaba para alguien más, trabajaba por cuenta propia sin tener empleados, o trabajaba por cuenta propia y tenía empleados? [CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Para alguien más]  
[2] [CATI UCase: Por cuenta propia sin empleados]  
[3] [CATI UCase: Por cuenta propia y tenía empleados]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## PAWRKSLFFAM: RadioButton

"[CATI TEXT: IF ALREADY ANSWERED, CODE WITHOUT ASKING: ] En este trabajo, ¿él trabajaba en el negocio familiar o la granja propiedad de su familia?"

MaxValue = 9999

### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Sí]
[2] [CATI UCase: No]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

## **PAGRADE: RadioButton**

¿Cuál es el grado o año más alto de escuela primaria o 'high school' que [dadfill] terminó y por el que recibió crédito?

[CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 9999

### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: No siguió estudios formales]
[2] [CATI UCase: 1º grado]
[3] [CATI UCase: 2º grado]
[4] [CATI UCase: 3º grado]
[5] [CATI UCase: 4º grado]
[6] [CATI UCase: 5º grado]
[7] [CATI UCase: 6º grado]
[8] [CATI UCase: 7º grado]
[9] [CATI UCase: 8º grado]
[10] [CATI UCase: 9º grado]
[11] [CATI UCase: 10º grado]
[12] [CATI UCase: 11º grado]
[13] [CATI UCase: 12º grado]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo
Question IQ5
IF PAGRADE = 1 OR 2 OR 3 OR 4 OR 5 OR 6 OR 7 OR 8 OR 9
IF PAGRADE = 1
IF PAGRADE = 2
IF PAGRADE = 3
IF PAGRADE = 4
IF PAGRADE = 5
IF PAGRADE = 6
IF PAGRADE = 7
IF PAGRADE = 8
IF PAGRADE = 9
```

## **PADIPLMA: RadioButton**

¿Alguna vez obtuvo el diploma de 'high school' o certificado de GED?[CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]

[2] [CATI UCase: No]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**PACOL: RadioButton**

"¿Alguna vez completó uno o más años de 'college' o universidad por crédito - sin incluir estudios tales como una escuela técnica, vocacional, o de oficios?[CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]

[2] [CATI UCase: No]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question IQ5

IF PACOL = 2 OR 3 OR 4 OR 5

IF PACOL = 2

IF PACOL = 98

IF PACOL = 99

IF PACOL = 77

**PACOLCOM: RadioButton**

¿Cuántos años completó?[CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: 1 año]

[2] [CATI UCase: 2 años]

[3] [CATI UCase: 3 años]  
[4] [CATI UCase: 4 años]  
[5] [CATI UCase: 5 años]  
[6] [CATI UCase: 6 años]  
[7] "[CATI UCase: 7 años] "  
[8] [CATI UCase: 8 años o más]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **PACOLDEG: RadioButton**

¿Tiene un grado o título de 'college' o universidad?[CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]  
[2] [CATI UCase: No]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question IQ5  
IF PACOLDEG = 2 OR 3 OR 4 OR 5  
IF PACOLDEG = 2  
IF PACOLDEG = 98  
IF PACOLDEG = 77  
IF PACOLDEG = 99

### **PADEGHI: RadioButton**

"[CATI TEXT: ¿Qué grado, título o títulos tiene?

CODE HIGHEST DEGREE EARNED] [WEB TEXT: ¿Cuál fue el título más alto que obtuvo?]  
[CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Asociado/ de 'Junior College']  
[2] [CATI UCase: Licenciatura o 'Bachelor's']  
[3] [CATI UCase: Posgrado]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: IQ5

Value: 2

IF FAMILY16B = 4

Or FAMILY16B = 6

PRELOADACTION: BranchTo

Question TIMEA1

IF IQ5 = 2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: IQ5

Value: 1

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

## **IQ5: RadioButton**

**"CHECK Q.14 IS A MOTHER, STEPMOTHER, OR OTHER FEMALE SPECIFIED?"**

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] **"YES, MOTHER OR SUBSTITUTION IS SPECIFIED (CODES 1, 2, 3, 5, 7, OR 8) (ASK Qs. 18-20 FOR THAT PERSON)"**

[2] **"NO MOTHER, STEPMOTHER, OR OTHER FEMALE IS SPECIFIED (CODES 4 OR 6) (SKIP TO Q.22)"**

## **MAGRADE: RadioButton**

**"¿Cuál es el grado o año más alto que terminó [momfill] en la escuela primaria, o en el 'high school' y por el cual recibió crédito?[CAWI\_FLOAT2]"**

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: No siguió estudios formales]

[2] [CATI UCase: 1º grado]

[3] [CATI UCase: 2º grado]

[4] [CATI UCase: 3º grado]

[5] [CATI UCase: 4º grado]

[6] [CATI UCase: 5º grado]

```
[7] [CATI UCase: 6º grado]
[8] [CATI UCase: 7º grado]
[9] [CATI UCase: 8º grado]
[10] [CATI UCase: 9º grado]
[11] [CATI UCase: 10º grado]
[12] [CATI UCase: 11º grado]
[13] [CATI UCase: 12º grado]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo
Question MAWRKGRW
IF MAGRADE = 1 OR 2 OR 3 OR 4 OR 5 OR 6 OR 7 OR 8 OR 9
IF MAGRADE = 1
IF MAGRADE = 2
IF MAGRADE = 3
IF MAGRADE = 4
IF MAGRADE = 5
IF MAGRADE = 6
IF MAGRADE = 7
IF MAGRADE = 8
IF MAGRADE = 9
```

### **MADIPLMA: RadioButton**

¿Alguna vez obtuvo el diploma de 'high school' o certificado de GED?[CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Sí]
[2] [CATI UCase: No]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

### **MACOL: RadioButton**

"¿Alguna vez completó uno o más años de 'college' o universidad por crédito - sin incluir estudios tales como una escuela técnica, vocacional, o de oficios?[CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]  
[2] [CATI UCase: No]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question MAWRKGRW  
IF MACOL = 2 OR 3 OR 4 OR 5  
IF MACOL = 2  
IF MACOL = 98  
IF MACOL = 77  
IF MACOL = 99

### **MACOLCOM: RadioButton**

¿Cuántos años completó?[CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: 1 año]  
[2] [CATI UCase: 2 años]  
[3] [CATI UCase: 3 años]  
[4] [CATI UCase: 4 años]  
[5] [CATI UCase: 5 años]  
[6] [CATI UCase: 6 años]  
[7] "[CATI UCase: 7 años] "  
[8] [CATI UCase: 8 años o más]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **MACOLDEG: RadioButton**

¿Tiene un grado o título de 'college' o universidad?[CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]  
[2] [CATI UCase: No]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question MAWRKGRW  
IF MACOLDEG = 2 OR 3 OR 4 OR 5  
IF MACOLDEG = 2  
IF MACOLDEG = 98  
IF MACOLDEG = 77  
IF MACOLDEG = 99

## **MADEGHI: RadioButton**

"[CATI TEXT: ¿Qué grado, título o títulos tiene?

CODE HIGHEST DEGREE EARNED] [WEB TEXT: ¿Cuál fue el título más alto que obtuvo?]  
[CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Asociado/ de 'Junior College']  
[2] [CATI UCase: Licenciatura o 'Bachelor's']  
[3] [CATI UCase: Posgrado]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## **MAWRKGRW: RadioButton**

¿Alguna vez [momfill] trabajó con sueldo o salario por lo menos un año cuando usted estaba creciendo?[CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]  
[2] [CATI UCase: No]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question TIMEA1  
IF MAWRKGRW = 2 OR 3 OR 4 OR 5



```
IF MAWRKGRW = 2
IF MAWRKGRW = 98
IF MAWRKGRW = 77
IF MAWRKGRW = 99
```

### **OCCMA: TextAnswer**

"¿Qué clase de trabajo hacía [momfill] generalmente cuando usted estaba creciendo?  
[WEB TEXT:  
(¿Cuál era su ocupación?)] [CATI TEXT: Es decir, ¿cuál era su ocupación?] [OCCINST]"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

```
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

### **MAINMA: TextAnswer**

"¿Qué hacía exactamente en ese trabajo? [WEB TEXT:  
(¿Cuáles eran algunas de sus responsabilidades principales?)] [CATI TEXT: Dígame, ¿cuáles eran  
algunas de sus responsabilidades principales?] "

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

```
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: OCCPA  
Value: 98  
IF OCCMA Is Empty
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: MAINMA  
Value: 98  
IF MAINMA Is Empty
```

### **INDMA: TextAnswer**

"¿En qué tipo de lugar trabajaba? [WEB TEXT:  
(¿Cómo llamaría a ese tipo de negocio o industria?)] [CATI TEXT: ¿Cómo llamaría a ese tipo de  
negocio o industria?] [OCCINST]"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**WHATMA: TextAnswer**

"¿Qué hacían o fabricaban? [CATI TEXT: ¿Qué hacían principalmente?] [WEB TEXT:  
(A lo que se dedicaban principalmente)] "

MaxValue = 9999

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: INDMA

Value: 98

IF INDMA Is Empty

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: WHATMA

Value: 98

IF WHATMA Is Empty

**WHATMA2: RadioButton**

¿Cómo clasificaría el lugar donde [momfill] trabajaba? ¿Era principalmente...?[CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] Manufactura  
[2] Comercio al por mayor  
[3] Comercio al por menor  
[4] "Otro (Agricultura, Construcción, Servicio, Gobierno, Etc.)"  
[77] "[CATI UCase: No sabe/No recuerda] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## MAWRKSLF2: RadioButton

"En este trabajo, ¿[momfill] trabajaba para alguien más, trabajaba por cuenta propia sin tener empleados, o trabajaba por cuenta propia y tenía empleados? [CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Para alguien más]  
[2] [CATI UCase: Por cuenta propia sin empleados]  
[3] [CATI UCase: Por cuenta propia y tenía empleados]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## MAWRKSLFFAM: RadioButton

"[CATI TEXT: IF ALREADY ANSWERED, CODE WITHOUT ASKING: ] En este trabajo, ¿ella trabajaba en el negocio familiar o la granja propiedad de su familia?"

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]  
[2] [CATI UCase: No]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: TIMEA1  
Value: [\$H]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

### **TIMEA1: DateTimeAnswer**

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 9999

### **MARITAL: RadioButton**

"¿Está usted actualmente casado(a), viudo(a), divorciado(a), separado(a) o nunca se ha casado?"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Casado(a)]

[2] [CATI UCase: Viudo(a)]

[3] [CATI UCase: Divorciado(a)]

[4] [CATI UCase: Separado(a)]

[5] [CATI UCase: Nunca estuvo casado(a)]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question WIDOWED

IF MARITAL = 3 OR 4

IF MARITAL = 3

IF MARITAL = 4

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question POSSLQ

IF MARITAL = 5

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF QUEXMODE = 2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF MARITAL <> 1

### **MARTYPE: RadioButton**

“(INTERVIEWER: DO NOT READ ALOUD)”

THIS IS A...”

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] “[CATI UCase: Marriage between a man and a woman] ”

[2] “[CATI UCase: Same-gender marriage, a man married to a man or a woman married to a woman] ”

[3] “[CATI UCase: Not sure] ”

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question WIDOWED
IF MARITAL = 3
And MARITAL = 4
And MARITAL = 5
And MARITAL = 99
```

**DIVORCE: RadioButton**

¿Alguna vez se ha divorciado o separado legalmente?

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]

[2] [CATI UCase: No]

[77] “[CATI UCase: No sabe] ”

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] “[CATI UCase: Rehusa] ”

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF MARITAL = 2
```

**WIDOWED: RadioButton**

¿Alguna vez ha enviudado?

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]  
[2] [CATI UCase: No]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Question POSSLQY  
IF VERXY = Y

### **POSSLQ: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD A1.2a]] ¿Cuál de estas afirmaciones le corresponde?"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] Estoy casado(a) y vivo con mi esposo(a).  
[2] Vivo como si estuviera casado(a) y mi pareja y yo vivimos juntos.  
[3] "Tengo esposo o esposa o una pareja estable, pero no vivimos juntos."  
[4] No tengo pareja estable.  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF VERXY = X

### **POSSLQY: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD A1.2b]] ¿Cuál de estas afirmaciones le corresponde? "

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] Estoy casado(a) y vivo con mi esposo(a).  
[2] Tengo una pareja estable y vivimos juntos en el mismo hogar.  
[3] "Tengo esposo o esposa o una pareja estable, pero no vivimos juntos."  
[4] No tengo pareja estable.  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: \_SPFILL1  
Value: 3

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: \_SPFILL1  
Value: 4  
IF "MARITAL<>1 AND (POSSLQ=2,3 OR POSSLQY=2,3)"

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **\_SPFILL1: RadioButton**

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] esposo  
[2] esposa  
[3] esposo/a  
[4] pareja

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: \_SPFILL3  
Value: 3

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **\_SPFILL3: RadioButton**

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] su  
[2] su  
[3] su

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: \_SPFILL4  
Value: 3

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## **\_SPFILL4: RadioButton**

MaxValue = 9999

### **Codes:**

- [1] a él
- [2] a ella
- [3] a él o ella

## **ETHWORLD: CheckBox**

"¿De qué parte del mundo son sus antepasados? [CATI TEXT: [CATI UCase: (Seleccione todas las que apliquen)] ] [WEB TEXT: (Seleccione todas las que apliquen)] [CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 9999

### **Codes:**

- [1] "[CATI UCase: Europa ] "
- [2] "[CATI UCase: África ] "
- [3] "[CATI UCase: Asia ] "
- [4] "[CATI UCase: Medioeste ] "
- [5] "[CATI UCase: Sudamérica] "
- [6] "[CATI UCase: Centroamérica ] "
- [7] "[CATI UCase: Norteamérica ] "
- [8] "[CATI UCase: Caribe ] "
- [9] "[CATI UCase: Oceanía] "
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "
- [99] "REHUSA"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question WRKSTAT  
IF ETHWORLD = 11 OR 12  
IF ETHWORLD = 99  
IF ETHWORLD = 98

## **ETHREGION: CheckBox**

"¿De qué país(es) son sus antepasados? [CATI TEXT: [CATI UCase: (Seleccione todas las que



apliquen)) ] [WEB TEXT: (Seleccione todas las que apliquen)]  
[CATI TEXT:

DO NOT READ RESPONSE CATEGORIES] "

MaxValue = 9999

### **Codes:**

#### **Header: "[CATI UCase: Europa] "**

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[1] "[CATI UCase: Austria ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[2] "[CATI UCase: Bélgica ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[3] "[CATI UCase: Checoslovaquia ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[4] "[CATI UCase: Dinamarca ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[5] "[CATI UCase: Inglaterra y Gales ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[6] "[CATI UCase: Finlandia ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[7] "[CATI UCase: Francia ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[8] "[CATI UCase: Alemania ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[9] "[CATI UCase: Grecia ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[10] "[CATI UCase: Hungría ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[11] "[CATI UCase: Irlanda ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[12] "[CATI UCase: Italia ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[13] "[CATI UCase: Lituania ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[14] "[CATI UCase: Países Bajos (holandés / Holanda) ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[15] "[CATI UCase: Noruega ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[16] "[CATI UCase: Polonia ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[17] "[CATI UCase: Portugal ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[18] "[CATI UCase: Rumania ] "

DISPLAY IF: ETHWORLD =1

[19] "[CATI UCase: Rusia (URSS) ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[20] "[CATI UCase: Escocia ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[21] "[CATI UCase: España ] "

DISPLAY IF: ETHWORLD =1

[22] "[CATI UCase: Suecia ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[23] "[CATI UCase: Suiza ] "

DISPLAY IF: ETHWORLD =1

[24] "[CATI UCase: Turquía ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"  
[25] "[CATI UCase: Yugoslavia ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"  
[26] "[CATI UCase: Otro] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

**Header: "**  
**[CATI UCase: África]**  
"

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=2,77)==1"  
[27] "[CATI UCase: Argelia ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=2,77)==1"  
[28] "[CATI UCase: República Democrática del Congo ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=2,77)==1"  
[29] "[CATI UCase: Egipto ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=2,77)==1"  
[30] "[CATI UCase: Etiopía ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=2,77)==1"  
[31] "[CATI UCase: Kenia ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=2,77)==1"  
[32] "[CATI UCase: Nigeria ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=2,77)==1"  
[33] "[CATI UCase: Sudáfrica ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=2,77)==1"  
[34] "[CATI UCase: Sudán ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=2,77)==1"  
[35] "[CATI UCase: Tanzania ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=2,77)==1"  
[36] "[CATI UCase: Uganda ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=2,77)==1"  
[37] "[CATI UCase: Otro ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=2,77)==1"

**Header: "[CATI UCase: Asia ] "**

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=3,77)==1"  
[38] "[CATI UCase: Bangladesh ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=3,77)==1"  
[39] "[CATI UCase: China ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=3,77)==1"  
[40] "[CATI UCase: India ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=3,77)==1"  
[41] "[CATI UCase: Indonesia ] "  
DISPLAY IF: ETHWORLD =3  
[42] "[CATI UCase: Japón ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=3,77)==1"  
[43] "[CATI UCase: Pakistán ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=3,77)==1"  
[44] "[CATI UCase: Filipinas ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=3,77)==1"  
[45] "[CATI UCase: Corea del Sur ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=3,77)==1"  
[46] "[CATI UCase: Tailandia ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=3,77)==1"  
[47] "[CATI UCase: Vietnam ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=3,77)==1"  
[48] "[CATI UCase: Otro ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=3,77)==1"

**Header: "[CATI UCase: Medioeste] "**

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=4,77)==1"

[129] "[CATI UCase: Egipto ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=4,77)==1"

[49] "[CATI UCase: Irán ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=4,77)==1"

[50] "[CATI UCase: Irak ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=4,77)==1"

[51] "[CATI UCase: Israel ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=4,77)==1"

[52] "[CATI UCase: Jordania] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=4,77)==1"

[53] "[CATI UCase: Arabia Saudita ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=4,77)==1"

[54] "[CATI UCase: Siria ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=4,77)==1"

[124] "[CATI UCase: Turquía ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=4,77)==1"

[55] "[CATI UCase: Emiratos Árabes Unidos ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=4,77)==1"

[56] "[CATI UCase: Yemen ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=4,77)==1"

[57] "[CATI UCase: Otro ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=4,77)==1"

**Header: "[CATI UCase: Sudamérica] "**

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=5,77)==1"

[58] "[CATI UCase: Argentina ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=5,77)==1"

[59] "[CATI UCase: Bolivia ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=5,77)==1"

[60] "[CATI UCase: Brasil ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=5,77)==1"

[61] "[CATI UCase: Chile ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=5,77)==1"

[62] "[CATI UCase: Colombia] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=5,77)==1"

[63] "[CATI UCase: Ecuador ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=5,77)==1"

[64] "[CATI UCase: Guayana Francesa ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=5,77)==1"

[65] "[CATI UCase: Guyana ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=5,77)==1"

[66] "[CATI UCase: Paraguay ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=5,77)==1"

[67] "[CATI UCase: Perú ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=5,77)==1"

[68] "[CATI UCase: Surinam ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=5,77)==1"

[69] "[CATI UCase: Uruguay ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=5,77)==1"

[70] "[CATI UCase: Venezuela ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=5,77)==1"

[71] "[CATI UCase: Otro ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=5,77)==1"

**Header: "[CATI UCase: Centroamérica ] "**

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=6,77)==1"

[72] "[CATI UCase: Belice ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=6,77)==1"  
[73] "[CATI UCase: Costa Rica ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=6,77)==1"  
[74] "[CATI UCase: El Salvador ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=6,77)==1"  
[75] "[CATI UCase: Guatemala ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=6,77)==1"  
[76] "[CATI UCase: Honduras ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=6,77)==1"  
[77] "[CATI UCase: México ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=6,77)==1"  
[78] "[CATI UCase: Nicaragua ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=6,77)==1"  
[79] "[CATI UCase: Panamá ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=6,77)==1"  
[80] "[CATI UCase: Otro ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=6,77)==1"

**Header: "[CATI UCase: Norteamérica ] "**

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=7,77)==1"  
[81] "[CATI UCase: Indio americano ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=7,77)==1"  
[82] "[CATI UCase: Canadá ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=7,77)==1"  
[83] "[CATI UCase: Canadá (francés) ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=7,77)==1"  
[177] "[CATI UCase: México ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=7,77)==1"  
[84] "[CATI UCase: Puerto Rico ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=7,77)==1"  
[85] "[CATI UCase: Otro ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=7,77)==1"

**Header: "[CATI UCase: Caribe ] "**

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=8,77)==1"  
[86] "[CATI UCase: Cuba ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=8,77)==1"  
[87] "[CATI UCase: Haití ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=8,77)==1"  
[88] "[CATI UCase: República Dominicana ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=8,77)==1"  
[184] "[CATI UCase: Puerto Rico ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=8,77)==1"  
[89] "[CATI UCase: Jamaica ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=8,77)==1"  
[90] "[CATI UCase: Otro ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=8,77)==1"

**Header: "[CATI UCase: Oceanía ] "**

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=9,77)==1"  
[91] "[CATI UCase: Australia ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=9,77)==1"  
[92] "[CATI UCase: Papúa Nueva Guinea ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=9,77)==1"  
[93] "[CATI UCase: Nueva Zelanda ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=9,77)==1"  
[94] "[CATI UCase: Samoa ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=9,77)==1"

```
[95] "[CATI UCase: Jamaica ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=9,77)==1"  
[96] "[CATI UCase: Otro ] "  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=9,77)==1"  
[777] "[CATI UCase: No sabe] "  
[999] "Rehusa"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[998] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF NBR(ETHREGION)==1
```

## **ETHPICK: RadioButton**

¿A cuál de esos países se siente usted más cercano(a)?

MaxValue = 9999

### **Codes:**

Eliminate Choices Not Answered at ETHREGION

### **Header: "[CATI UCase: Europa] "**

```
[1] "[CATI UCase: Austria ] "  
[2] "[CATI UCase: Bélgica ] "  
[3] "[CATI UCase: Checoslovaquia ] "  
[4] "[CATI UCase: Dinamarca ] "  
[5] "[CATI UCase: Inglaterra y Gales ] "  
[6] "[CATI UCase: Finlandia ] "  
[7] "[CATI UCase: Francia ] "  
[8] "[CATI UCase: Alemania ] "  
[9] "[CATI UCase: Grecia ] "  
[10] "[CATI UCase: Hungría ] "  
[11] "[CATI UCase: Irlanda ] "  
[12] "[CATI UCase: Italia ] "  
[13] "[CATI UCase: Lituania ] "  
[14] "[CATI UCase: Países Bajos (holandés / Holanda) ] "  
[15] "[CATI UCase: Noruega ] "  
[16] "[CATI UCase: Polonia ] "  
[17] "[CATI UCase: Portugal ] "  
[18] "[CATI UCase: Rumania ] "  
[19] "[CATI UCase: Rusia (URSS) ] "  
[20] "[CATI UCase: Escocia ] "  
[21] "[CATI UCase: España ] "  
[22] "[CATI UCase: Suecia ] "  
[23] "[CATI UCase: Suiza ] "  
[24] "[CATI UCase: Turquía ] "  
[25] "[CATI UCase: Yugoslavia ] "  
[26] [ETHREGION.Choices(26).OpenEnd]
```

**Header: "**  
**[CATI UCase: África] "**

"

[27] "[CATI UCase: Argelia ] "  
[28] "[CATI UCase: República Democrática del Congo ] "  
[29] "[CATI UCase: Egipto ] "  
[30] "[CATI UCase: Etiopía ] "  
[31] "[CATI UCase: Kenia ] "  
[32] "[CATI UCase: Nigeria ] "  
[33] "[CATI UCase: Sudáfrica ] "  
[34] "[CATI UCase: Sudán ] "  
[35] "[CATI UCase: Tanzania ] "  
[36] "[CATI UCase: Uganda ] "  
[37] [ETHREGION.Choices(37).OpenEnd]

**Header: "[CATI UCase: Asia ] "**

[38] "[CATI UCase: Bangladesh ] "  
[39] "[CATI UCase: China ] "  
[40] "[CATI UCase: India ] "  
[41] "[CATI UCase: Indonesia ] "  
[42] "[CATI UCase: Japón ] "  
[43] "[CATI UCase: Pakistán ] "  
[44] "[CATI UCase: Filipinas ] "  
[45] "[CATI UCase: Corea del Sur ] "  
[46] "[CATI UCase: Tailandia ] "  
[47] "[CATI UCase: Vietnam ] "  
[48] [ETHREGION.Choices(48).OpenEnd]

**Header: "[CATI UCase: Medioeste] "**

[129] "[CATI UCase: Egipto ] "  
[49] "[CATI UCase: Irán ] "  
[50] "[CATI UCase: Irak ] "  
[51] "[CATI UCase: Israel ] "  
[52] "[CATI UCase: Jordania ] "  
[53] "[CATI UCase: Arabia Saudita ] "  
[54] "[CATI UCase: Siria ] "  
[124] "[CATI UCase: Turquía ] "  
[55] "[CATI UCase: Emiratos Árabes Unidos ] "  
[56] "[CATI UCase: Yemen ] "  
[57] [ETHREGION.Choices(57).OpenEnd]

**Header: "[CATI UCase: Sudamérica] "**

[58] "[CATI UCase: Argentina ] "  
[59] "[CATI UCase: Bolivia ] "  
[60] "[CATI UCase: Brasil ] "  
[61] "[CATI UCase: Chile ] "  
[62] "[CATI UCase: Colombia ] "  
[63] "[CATI UCase: Ecuador ] "  
[64] "[CATI UCase: Guayana Francesa ] "  
[65] "[CATI UCase: Guyana ] "  
[66] "[CATI UCase: Paraguay ] "  
[67] "[CATI UCase: Perú ] "  
[68] "[CATI UCase: Surinam ] "  
[69] "[CATI UCase: Uruguay ] "  
[70] "[CATI UCase: Venezuela ] "  
[71] [ETHREGION.Choices(71).OpenEnd]

**Header: "[CATI UCase: Centroamérica] "**

[72] "[CATI UCase: Belice ] "  
[73] "[CATI UCase: Costa Rica ] "  
[74] "[CATI UCase: El Salvador ] "

[75] "[CATI UCase: Guatemala ] "  
[76] "[CATI UCase: Honduras ] "  
[77] "[CATI UCase: México ] "  
[78] "[CATI UCase: Nicaragua ] "  
[79] "[CATI UCase: Panamá ] "  
[80] [ETHREGION.Choices(80).OpenEnd]

**Header: "[CATI UCase: Norteamérica ] "**

[81] "[CATI UCase: Indio americano ] "  
[82] "[CATI UCase: Canadá ] "  
[83] "[CATI UCase: Canadá (francés) ] "  
[177] "[CATI UCase: México ] "  
[84] "[CATI UCase: Puerto Rico ] "  
[85] [ETHREGION.Choices(85).OpenEnd]

**Header: "[CATI UCase: Caribe ] "**

[86] "[CATI UCase: Cuba ] "  
[87] "[CATI UCase: Haití ] "  
[88] "[CATI UCase: República Dominicana ] "  
[184] "[CATI UCase: Puerto Rico ] "  
[89] "[CATI UCase: Jamaica ] "  
[90] [ETHREGION.Choices(90).OpenEnd]

**Header: "[CATI UCase: Oceanía ] "**

[91] "[CATI UCase: Australia ] "  
[92] "[CATI UCase: Papúa Nueva Guinea ] "  
[93] "[CATI UCase: Nueva Zelanda ] "  
[94] "[CATI UCase: Samoa ] "  
[95] "[CATI UCase: Jamaica ] "  
[96] [ETHREGION.Choices(96).OpenEnd]  
[777] "[CATI UCase: No sabe] "  
[999] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[998] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**SIBS: NumericAnswer**

"¿Cuántos hermanos y hermanas tuvo? (Cuenta a aquéllos que nacieron vivos pero que ya fallecieron, así como a los que aún viven. También incluya a hermanastros y hermanastras, y a niños adoptados por sus padres.)[CAWI\_FLOAT1]

"

MinValue = 0 MaxValue = 99

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: SIBS  
Value: 98  
IF SIBS Is Empty

## **WRKSTAT: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD A2]] ¿Estuvo la semana pasada trabajando a tiempo completo, a tiempo parcial, asistiendo a la escuela, a cargo del hogar, o algo más? [WEB TEXT: ]  
[WEB TEXT: ]  
[WEB TEXT: Por favor, proporcione solo una respuesta. Si estaba haciendo más de uno de estos la semana pasada, seleccione el más cercano a la parte superior de la lista.] [CATI TEXT:

IF MORE THAN ONE RESPONSE, GIVE PREFERENCE TO SMALLEST CODE NUMBER THAT APPLIES.] "

MaxValue = 99

### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: Trabajando a tiempo completo] "  
[2] "[CATI UCase: Trabajando a tiempo parcial] "  
[3] "[CATI UCase: Con un empleo pero sin trabajar debido a enfermedad temporal, vacaciones, huelga] "  
[4] "[CATI UCase: Desempleado(a), en 'layoff', buscando trabajo] "  
[5] "[CATI UCase: Jubilado(a) o retirado(a)] "  
[6] "[CATI UCase: En la escuela] "  
[7] "[CATI UCase: A cargo del hogar] "  
[8] "[CATI UCase: Otro (especifique)] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## **WRKSPEC: TextAnswer**

Please specify other activity.

MaxAnswerLength = 30

MaxValue = 99

### **Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2



```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: WRKSPEC
Value: 98
IF WRKSPEC Is Empty
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question HRS2
IF WRKSTAT <> 1
And WRKSTAT <> 2
```

## **HRS1: NumericAnswer**

¿Cuántas horas trabajó la semana pasada en todos sus trabajos?

MinValue = 0 MaxValue = 168

### **Codes:**

```
[777] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[999] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[998] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: HRS1
Value: 98
IF HRS1 Is Empty
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question EVWORK
IF WRKSTAT <> 3
```

## **HRS2: NumericAnswer**

¿Cuántas horas a la semana trabaja generalmente en todos sus trabajos?

MinValue = 1 MaxValue = 168

### **Codes:**

```
[777] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[999] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[998] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue
```

Variable: HRS2  
Value: 998  
IF HRS2 Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF WRKSTAT <> 5  
And WRKSTAT <> 6  
And WRKSTAT <> 7  
And WRKSTAT <> 8

## **EVWORK: RadioButton**

¿Alguna vez trabajó por lo menos un año seguido?

MaxValue = 168

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]  
[2] [CATI UCase: No]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Question LOCALNUM  
IF "WRKSTAT=5,6,7,8 AND EVWORK=2"

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: OCCSLFFILL  
Value: 1  
IF WRKSTAT = 1  
Or WRKSTAT = 2  
Or WRKSTAT = 3

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: OCCSLFFILL  
Value: 2  
IF WRKSTAT <> 1  
And WRKSTAT <> 2  
And WRKSTAT <> 3

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## **OCCSLFFILL: RadioButton**

MaxValue = 168

**Codes:**

[1] "¿Qué clase de trabajo hace normalmente? [WEB TEXT:  
(¿Cuál es su ocupación?)] [CATI TEXT: Es decir, ¿cuál es su ocupación?] "  
[2] "¿Qué clase de trabajo hacía normalmente? [WEB TEXT:  
(¿Cuál fue su ocupación?)] [CATI TEXT: Es decir, ¿cuál fue su ocupación?] "

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MAINSLFFILL  
Value: 1  
IF WRKSTAT = 1  
Or WRKSTAT = 2  
Or WRKSTAT = 3
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MAINSLFFILL  
Value: 2  
IF WRKSTAT <> 1  
And WRKSTAT <> 2  
And WRKSTAT <> 3
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

**MAINSLFFILL: RadioButton**

MaxValue = 168

**Codes:**

[1] "¿Qué hace exactamente en ese trabajo? [WEB TEXT:  
(¿Cuáles son algunas de sus responsabilidades principales?)] [CATI TEXT: Dígame, ¿cuáles son  
algunas de sus responsabilidades principales?] "  
[2] "¿Qué hacía exactamente en ese trabajo? [WEB TEXT:  
(¿Cuáles eran algunas de sus responsabilidades principales?)] [CATI TEXT: Dígame, ¿cuáles eran  
algunas de sus responsabilidades principales?] "

**OCCSLF: TextAnswer**

[occslffill][OCCINST]

MaxValue = 168

**Codes:**

```
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

**MAINSLF: TextAnswer**

[mainslffill]

MaxValue = 168

**Codes:**

```
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: OCCSLF  
Value: 98  
IF OCCSLF Is Empty
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: MAINSLF  
Value: 98  
IF MAINSLF Is Empty
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: INSTFILL  
Value: [QUEXMODE]
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

**INSTFILL: RadioButton**

Single answer question using Radio Buttons

MaxValue = 168

**Codes:**

```
[1] "[CATI TEXT: PROMPT, IF NEEDED: ] "  
[2]
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: INDSLFFILL
Value: 1
IF WRKSTAT = 1
Or WRKSTAT = 2
Or WRKSTAT = 3
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: INDSLFFILL
Value: 2
IF WRKSTAT <> 1
And WRKSTAT <> 2
And WRKSTAT <> 3
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

### **INDSLFFILL: RadioButton**

MaxValue = 168

#### **Codes:**

- [1] ¿En qué tipo de lugar trabaja?
- [2] ¿En qué tipo de lugar trabajaba?

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: WHATSLFFILL
Value: 1
IF WRKSTAT = 1
Or WRKSTAT = 2
Or WRKSTAT = 3
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: WHATSLFFILL
Value: 2
IF WRKSTAT <> 1
And WRKSTAT <> 2
And WRKSTAT <> 3
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

### **WHATSLFFILL: RadioButton**

MaxValue = 168

**Codes:**

[1] "¿Qué hacen o fabrican? [CATI TEXT: ¿Qué hacen principalmente?] [WEB TEXT: (A qué se dedican principalmente)] "  
[2] "¿Qué hacían o fabricaban? [CATI TEXT: ¿Qué hacen principalmente?] [WEB TEXT: (A qué se dedican principalmente)] "

**INDSLF: TextAnswer**

"[indslffill] [WEB TEXT: (¿Cómo llamaría a ese tipo de negocio o industria?)] [CATI TEXT: ¿Cómo llamaría a ese tipo de negocio o industria?] [OCCINST]"

MaxValue = 168

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**WHATSLF: TextAnswer**

[whatslffill]

MaxValue = 168

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: WHATSLF  
Value: 98  
IF WHATSLF Is Empty

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: INDSLIF  
Value: 98  
IF INDSLIF Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: WHATSLF2FILL

```
Value: 1
IF WRKSTAT = 1
Or WRKSTAT = 2
Or WRKSTAT = 3
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: WHATSLF2FILL
Value: 2
IF WRKSTAT <> 1
And WRKSTAT <> 2
And WRKSTAT <> 3
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

### **WHATSLF2FILL: RadioButton**

MaxValue = 168

#### **Codes:**

[1] trabaja  
[2] trabajaba

### **WHATSLF2: RadioButton**

¿Cómo clasificaría el lugar donde [whatslf2fill]? ¿Era principalmente...?

MaxValue = 168

#### **Codes:**

[1] Manufactura  
[2] Comercio al por mayor  
[3] Comercio al por menor  
[4] "Otro (Agricultura, Construcción, Servicio, Gobierno, Etc.)"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: WRKSLFFILL
Value: 1
IF WRKSTAT = 1
Or WRKSTAT = 2
Or WRKSTAT = 3
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: WRKSLFFILL
Value: 2
IF WRKSTAT <> 1
And WRKSTAT <> 2
And WRKSTAT <> 3
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

### **WRKSLFFILL: RadioButton**

MaxValue = 168

#### **Codes:**

[1] "¿Trabaja por cuenta propia, o trabaja para alguien más?"  
[2] "¿Trabajaba por cuenta propia, o trabajaba para alguien más?"

### **WRKSLF: RadioButton**

[wrkslffill]

MaxValue = 168

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Por cuenta propia]  
[2] [CATI UCase: Para alguien más]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

```
POSTANSWERACTION: BranchTo
Question WRKSLFFAMFILL
IF WRKSLF = 2 OR 3 OR 4 OR 5
IF WRKSLF = 2
IF WRKSLF = 77
IF WRKSLF = 99
IF WRKSLF = 98
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: SELFEMSFILL
Value: 1
IF WRKSTAT = 1
```



```
Or WRKSTAT = 2
Or WRKSTAT = 3
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: SELFEMSFILL
Value: 2
IF WRKSTAT <> 1
And WRKSTAT <> 2
And WRKSTAT <> 3
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

### **SELFEMSFILL: RadioButton**

MaxValue = 168

#### **Codes:**

[1] ¿Tiene usted algún empleado?  
[2] ¿Tuvo usted algún empleado?

### **SELFEMS: RadioButton**

[selfemsfill]

MaxValue = 168

#### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Sí]
[2] [CATI UCase: No]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo
Question WRKSLFFAMFILL
IF SELFEMS = 2 OR 3 OR 4 OR 5
IF SELFEMS = 2
IF SELFEMS = 77
IF SELFEMS = 99
IF SELFEMS = 98
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: NUMEMPSFILL
```

```
Value: 1
IF WRKSTAT = 1
Or WRKSTAT = 2
Or WRKSTAT = 3
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: NUMEMPSFILL
Value: 2
IF WRKSTAT <> 1
And WRKSTAT <> 2
And WRKSTAT <> 3
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

## **NUMEMPSFILL: RadioButton**

MaxValue = 168

### **Codes:**

[1] ¿Cuántos empleados tiene?  
[2] ¿Cuántos empleados tuvo?

## **NUMEMPS: NumericAnswer**

[numempsfill]

MinValue = 1 MaxValue = 99999

### **Codes:**

```
[777777] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[999999] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[999998] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: NUMEMPS  
Value: 999998  
IF NUMEMPS Is Empty
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: WRKSLFFAMFILL  
Value: 1  
IF WRKSTAT = 1  
Or WRKSTAT = 2
```

Or WRKSTAT = 3

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: WRKSLFFAMFILL  
Value: 2  
IF WRKSTAT <> 1  
And WRKSTAT <> 2  
And WRKSTAT <> 3

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **WRKSLFFAMFILL: RadioButton**

MaxValue = 99999

#### **Codes:**

[1] trabaja  
[2] trabajaba

### **WRKSLFFAM: RadioButton**

"Para este trabajo, ¿usted [wrkslffamfill] en el negocio familiar o la granja propiedad de su familia?"

MaxValue = 99999

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]  
[2] [CATI UCase: No]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: AREWERE  
Value: 1  
IF WRKSTAT = 1  
Or WRKSTAT = 2  
Or WRKSTAT = 3

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: AREWERE  
Value: 2  
IF WRKSTAT <> 1

And WRKSTAT <> 2  
And WRKSTAT <> 3

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **AREWERE: RadioButton**

MaxValue = 99999

#### **Codes:**

[1] Está  
[2] Estaba

### **WRKGOVT1: RadioButton**

"¿[arewere] usted empleado(a) por el gobierno federal, estatal o local?"

MaxValue = 99999

#### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: Sí] "  
[2] "[CATI UCase: No] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **WRKGOVT2: RadioButton**

¿[arewere] usted empleado(a) por un empleador privado (incluyendo organizaciones sin fines de lucro)?

MaxValue = 99999

#### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: Sí] "  
[2] "[CATI UCase: No] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF "V01(WRKSTAT=1,2,3)=0"

## LOCALNUM: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A3]] ¿Aproximadamente cuánta gente trabaja en el sitio en que usted trabaja? Cuento empleados de tiempo parcial, así como los de tiempo completo, en todas las áreas, departamentos y edificios. Si el lugar donde trabaja está cerrado temporalmente, díganos cuántas personas suelen trabajar allí.[CAWI\_FLOAT1]"

MaxValue = 99999

### Codes:

[1] 1-9  
[2] 10-49  
[3] 50-99  
[4] 100-499  
[5] 500-999  
[6] "1,000-1,999"  
[7] "[CATI UCase: Más de 2,000] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## WEEKWRK: NumericAnswer

"Ahora queremos preguntarle acerca del año 2019. En el año 2019, ¿cuántas semanas trabajó, ya sea a tiempo completo o a tiempo parcial, sin contar sus labores domésticas - incluyendo vacaciones pagadas y días por enfermedad pagados?"

MinValue = 0 MaxValue = 52

### Codes:

[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: WEEKWRK

Value: 98  
IF WEEKWRK Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF WEEKWRK = 0  
Or WEEKWRK = 77  
Or WEEKWRK = 99  
Or WEEKWRK = 98

### **PARTFULL: RadioButton**

"Cuando trabajó en el año 2019, ¿fue generalmente a tiempo completo o parcial?"

MaxValue = 52

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Tiempo completo]

[2] [CATI UCase: Tiempo parcial]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF "V01(WRKSTAT=1,2,3)=0"

### **JOBLOSE: RadioButton**

"Piense en los próximos 12 meses. ¿Qué tan probable es que pierda su trabajo o que le den 'layoff'?  
¿Muy probable, más o menos probable, no muy probable, o nada probable?"

MaxValue = 52

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy probable]

[2] [CATI UCase: Más o menos probable]

[3] [CATI UCase: No muy probable]

[4] [CATI UCase: Nada probable]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF "V01(WRKSTAT=1,2,3)==0"
```

### **JOBFIND: RadioButton**

"¿Qué tan fácil sería para usted encontrar un trabajo con otro empleador con aproximadamente el mismo salario y beneficios que tiene ahora? ¿Diría que muy fácil, algo fácil, o nada fácil?"

MaxValue = 52

#### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Muy fácil]
[2] [CATI UCase: Algo fácil]
[3] [CATI UCase: Nada fácil]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF "V01(WRKSTAT=1,2,3,4)==0"
```

### **RICHWORK: RadioButton**

"Si usted consiguiera el dinero suficiente para vivir tan cómodamente como quisiera por el resto de su vida, ¿continuaría trabajando o dejaría de trabajar?"

MaxValue = 52

#### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Continuaría trabajando]
[2] [CATI UCase: Dejaría de trabajar]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF "V01(WRKSTAT=1,2,3,4,7)==0"
```

### **SATJOB: RadioButton**

"En general, ¿qué tan conforme está con el trabajo que hace? ¿Diría que está muy conforme, moderadamente conforme, un poco inconforme o muy inconforme?"

MaxValue = 52

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy conforme]  
[2] [CATI UCase: Moderadamente conforme]  
[3] [CATI UCase: Un poco inconforme]  
[4] [CATI UCase: Muy inconforme]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Question WKSUBFILL

IF MARITAL <> 1

And POSSLQ <> 1

And POSSLQ <> 2

And POSSLQY <> 1

And POSSLQY <> 2

**SPWRKSTA: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD A4]] ¿Estuvo su [\_spfill1] la semana pasada trabajando a tiempo completo, a tiempo parcial, asistiendo a la escuela, a cargo del hogar, o algo más?"

Por favor, proporcione solo una respuesta. Si en el caso de su [\_spfill1] aplica más de una respuesta, por favor seleccione la opción que sea más cercana a su [\_spfill1] dando preferencia a las que aparecen primero en la lista de respuestas.

"

MaxValue = 52

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: Trabajando a tiempo completo] "

[2] "[CATI UCase: Trabajando a tiempo parcial] "

[3] "[CATI UCase: Con un empleo pero sin trabajar debido a enfermedad temporal, vacaciones, huelga] "

[4] "[CATI UCase: Desempleado(a), en 'layoff', buscando trabajo] "

[5] "[CATI UCase: Jubilado(a) o retirado(a)] "

[6] "[CATI UCase: En la escuela] "

[7] "[CATI UCase: A cargo del hogar] "

[8] "[CATI UCase: Otro (especifica)] "

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "



DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **SWRKSPEC: TextAnswer**

Por favor especifica otra actividad:

MaxAnswerLength = 30

MaxValue = 52

#### **Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: SWRKSPEC  
Value: 98  
IF SWRKSPEC Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo  
Question SPHRS2  
IF SPWRKSTA <> 1  
And SPWRKSTA <> 2

### **SPHRS1: NumericAnswer**

¿Cuántas horas trabajó su [\_spfill1] la semana pasada en todos sus trabajos?

MinValue = 0 MaxValue = 168

#### **Codes:**

[777] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[999] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[998] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: SPHRS1  
Value: 998  
IF SPHRS1 Is Empty

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question SPEVWORK
IF SPWRKSTA <> 3
```

## **SPHRS2: NumericAnswer**

¿Cuántas horas a la semana trabaja su [\_spfill1] generalmente en todos sus trabajos?

MinValue = 1 MaxValue = 168

### **Codes:**

```
[777] "[CATI UCase: No sabe] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[999] "[CATI UCase: Rehusa] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[998] SKIPPED ON WEB
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue
```

```
Variable: SPHRS2
```

```
Value: 998
```

```
IF SPHRS2 Is Empty
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
```

```
Next question
```

```
IF SPWRKSTA <> 5
```

```
And SPWRKSTA <> 6
```

```
And SPWRKSTA <> 7
```

```
And SPWRKSTA <> 8
```

## **SPEVWORK: RadioButton**

¿Alguna vez ha trabajado su [\_spfill1] por lo menos un año?[CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 168

### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Sí]
```

```
[2] [CATI UCase: No]
```

```
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
```

```
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[98] SKIPPED ON WEB
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo
```

```
Question WKSUBFILL
```

```
IF SPEVWORK = 2 OR 3 OR 4 OR 5
```

```
IF SPEVWORK = 2
```

```
IF SPEVWORK = 77
IF SPEVWORK = 99
IF SPEVWORK = 98
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: OCCSPFILL
Value: 1
IF SPWRKSTA = 1
Or SPWRKSTA = 2
Or SPWRKSTA = 3
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: OCCSPFILL
Value: 2
IF SPWRKSTA <> 1
And SPWRKSTA <> 2
And SPWRKSTA <> 3
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

## **OCCSPFILL: RadioButton**

Single answer question using Radio Buttons

MaxValue = 168

### **Codes:**

[1] "¿Qué clase de trabajo hace su [\_spfill1] normalmente? [WEB TEXT: *(¿Cuál es su ocupación?)*] [CATI TEXT: Es decir, ¿cuál es su ocupación?] "

[2] "¿Qué clase de trabajo hacía su [\_spfill1] normalmente? [WEB TEXT: *(¿Cuál fue su ocupación?)*] [CATI TEXT: Es decir, ¿cuál fue su ocupación?] "

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: MAINSPFILL
Value: 1
IF SPWRKSTA = 1
Or SPWRKSTA = 2
Or SPWRKSTA = 3
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: MAINSPFILL
Value: 2
IF SPWRKSTA <> 1
And SPWRKSTA <> 2
And SPWRKSTA <> 3
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

## **MAINSPFILL: RadioButton**

MaxValue = 168

**Codes:**

[1] "¿Qué hace exactamente su [\_spfill1] en ese trabajo? [WEB TEXT:  
(¿Cuáles son algunas de sus responsabilidades principales?)] [CATI TEXT: Dígame, ¿cuáles son  
algunas de sus responsabilidades principales?] "  
[2] "¿Qué hacía exactamente su [\_spfill1] en ese trabajo? [WEB TEXT:  
(¿Cuáles eran algunas de sus responsabilidades principales?)] [CATI TEXT: Dígame, ¿cuáles eran  
algunas de sus responsabilidades principales?] "

**OCCSP: TextAnswer**

[occsppfill][OCCINST]

MaxValue = 168

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**MAINSP: TextAnswer**

[mainspfill]

MaxValue = 168

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: OCCSP  
Value: 98  
IF OCCSP Is Empty

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: MAINSP  
Value: 98  
IF MAINSP Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: INDSPFILL  
Value: 1  
IF SPWRKSTA = 1  
Or SPWRKSTA = 2  
Or SPWRKSTA = 3

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: INDSPFILL  
Value: 2  
IF SPWRKSTA <> 1  
And SPWRKSTA <> 2  
And SPWRKSTA <> 3

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **INDSPFILL: RadioButton**

MaxValue = 168

#### **Codes:**

[1] "¿En que tipo de lugar trabaja su [\_spfill1]? [WEB TEXT:  
(¿Cómo llamaría a ese tipo de negocio o industria?)] [CATI TEXT: ¿Cómo llamaría a ese tipo de  
negocio o industria?] [OCCINST]"  
[2] "¿En que tipo de lugar trabajaba su [\_spfill1]? [WEB TEXT:  
(¿Cómo llamaría a ese tipo de negocio o industria?)] [CATI TEXT: ¿Cómo llamaría a ese tipo de  
negocio o industria?] [OCCINST]"

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: WHATSPFILL  
Value: 1  
IF SPWRKSTA = 1  
Or SPWRKSTA = 2  
Or SPWRKSTA = 3

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: WHATSPFILL  
Value: 2  
IF SPWRKSTA <> 1  
And SPWRKSTA <> 2  
And SPWRKSTA <> 3

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## WHATSPFILL: RadioButton

MaxValue = 168

### **Codes:**

[1] "¿Qué hacen o fabrican? [WEB TEXT:  
(A qué se dedican principalmente?)] [CATI TEXT: ¿Qué hacen principalmente?] "  
[2] "¿Qué hacían o fabricaban? [WEB TEXT:  
(A qué se dedican principalmente?)] [CATI TEXT: ¿Qué hacen principalmente?] "

## INDSP: TextAnswer

[indspfill]

MaxValue = 168

### **Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## WHATSP: TextAnswer

[whatspfill]

MaxValue = 168

### **Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: INDSP  
Value: 98  
IF INDSP Is Empty

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: WHATSP  
Value: 98  
IF WHATSP Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: WHATSP2FILL  
Value: 1  
IF SPWRKSTA = 1  
Or SPWRKSTA = 2  
Or SPWRKSTA = 3

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: WHATSP2FILL  
Value: 2  
IF SPWRKSTA <> 1  
And SPWRKSTA <> 2  
And SPWRKSTA <> 3

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## WHATSP2FILL: RadioButton

MaxValue = 168

### **Codes:**

[1] trabaja  
[2] trabajaba

## WHATSP2: RadioButton

¿Cómo clasificaría el lugar donde su [\_spfill1] [whatsp2fill]? ¿Es principalmente...?

MaxValue = 168

### **Codes:**

[1] Manufactura  
[2] Comercio al por mayor  
[3] Comercio al por menor  
[4] "Otro (Agricultura, Construcción, Servicio, Gobierno, Etc.)"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: SPWRKSLFFILL
Value: 1
IF SPWRKSTA = 1
Or SPWRKSTA = 2
Or SPWRKSTA = 3
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: SPWRKSLFFILL
Value: 2
IF SPWRKSTA <> 1
And SPWRKSTA <> 2
And SPWRKSTA <> 3
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

### **SPWRKSLFFILL: RadioButton**

MaxValue = 168

#### **Codes:**

[1] "¿En este trabajo, trabaja su [\_spfill1] por cuenta propia, o trabaja para alguien más?"  
[2] "¿En este trabajo, trabajaba su [\_spfill1] por cuenta propia, o trabaja para alguien más?"

### **SPWRKSLF: RadioButton**

[spwrkslffill][CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 168

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Por cuenta propia]  
[2] [CATI UCase: Para alguien más]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

```
POSTANSWERACTION: BranchTo
Question WKSUBFILL
IF SPWRKSLF = 2 OR 3 OR 4 OR 5
IF SPWRKSLF = 2
IF SPWRKSLF = 77
IF SPWRKSLF = 99
```



IF SPWRKSLF = 98

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SPWRKSLF1FILL  
Value: 1  
IF SPWRKSTA = 1  
Or SPWRKSTA = 2  
Or SPWRKSTA = 3

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SPWRKSLF1FILL  
Value: 2  
IF SPWRKSTA <> 1  
And SPWRKSTA <> 2  
And SPWRKSTA <> 3

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **SPWRKSLF1FILL: RadioButton**

MaxValue = 168

#### **Codes:**

[1] ¿Trabaja su [\_spfill1] sin empleados o tiene empleados?  
[2] ¿Trabajó su [\_spfill1] sin empleados o tiene empleados?

### **SPWRKSLF1: RadioButton**

[spwrkslf1fill][CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 168

#### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: Sí, con empleados] "  
[2] "[CATI UCase: No, sin empleados] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SPWRKSLF2FILL  
Value: 1  
IF SPWRKSTA = 1  
Or SPWRKSTA = 2

Or SPWRKSTA = 3

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SPWRKSLF2FILL  
Value: 2  
IF SPWRKSTA <> 1  
And SPWRKSTA <> 2  
And SPWRKSTA <> 3

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **SPWRKSLF2FILL: RadioButton**

MaxValue = 168

#### **Codes:**

[1] ¿Trabaja su [\_spfill1] en el negocio familiar o la granja propiedad de su familia?  
[2] ¿Trabajaba su [\_spfill1] en el negocio familiar o la granja propiedad de su familia?

### **SPWRKSLF2: RadioButton**

[spwrkslf2fill][CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 168

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]  
[2] [CATI UCase: No]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Question TIMEA2  
IF "V01(WRKSTAT=1,2,3 OR SPWRKSTA=1,2,3)==0"

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: WKSUBFILL  
Value: 2  
IF SPWRKSTA = 1  
Or SPWRKSTA = 2  
Or SPWRKSTA = 3

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: WKSUBFILL  
Value: 1

```
IF WRKSTAT = 1  
Or WRKSTAT = 2  
Or WRKSTAT = 3
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

### **WKSUBFILL: RadioButton**

MaxValue = 168

#### **Codes:**

[1] "Tenemos algunas preguntas más sobre su trabajo. En el trabajo, ¿tiene usted un supervisor(a) a quien se reporta directamente?"  
[2] "En el trabajo, ¿tiene su [\_spfill1] un supervisor(a) a quien se reporta directamente?"

### **WKSUB: RadioButton**

[wksubfill][CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 168

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]  
[2] [CATI UCase: No]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

```
POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question WKSUPFILL  
IF WKSUB = 2 OR 6 OR 7 OR 8  
IF WKSUB = 2  
IF WKSUB = 77  
IF WKSUB = 99  
IF WKSUB = 98
```

### **WKSUBS: RadioButton**

"[WEB TEXT: ¿Tiene ese supervisor(a) a su vez un supervisor(a)] [CATI TEXT: ¿Tiene esa persona un supervisor] a quien él o ella se reporta directamente en su trabajo?[CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 168

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]  
[2] [CATI UCase: No]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: WKSUPFILL

Value: 2

IF SPWRKSTA = 1

Or SPWRKSTA = 2

Or SPWRKSTA = 3

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: WKSUPFILL

Value: 1

IF WRKSTAT = 1

Or WRKSTAT = 2

Or WRKSTAT = 3

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**WKSUPFILL: RadioButton**

MaxValue = 168

**Codes:**

[1] "En su trabajo, ¿supervisa usted a alguien que se reporta directamente a usted?"

[2] "En el trabajo de su [\_spfill1], ¿supervisa [\_spfill2] a alguien que se reporte directamente [\_spfill4]?"

**WKSUP: RadioButton**

[wksupfill][CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 168

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]

[2] [CATI UCase: No]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question SPWKSUP

IF WKSUP = 2 OR 6 OR 7 OR 8

IF WKSUP = 2

IF WKSUP = 98

IF WKSUP = 77

IF WKSUP = 99

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: WKSUPSFILL

Value: 2

IF SPWRKSTA = 1

Or SPWRKSTA = 2

Or SPWRKSTA = 3

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: WKSUPSFILL

Value: 1

IF WRKSTAT = 1

Or WRKSTAT = 2

Or WRKSTAT = 3

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

## **WKSUPSFILL: RadioButton**

MaxValue = 168

### **Codes:**

[1] usted supervisa directamente a su vez es supervisor

[2] su [\_spfill1] directamente supervisa es supervisor(a)

## **WKSUPS: RadioButton**

"[WEB TEXT: ¿Alguna de la(s) persona(s) que [wksupfill] de alguien más?] [CATI TEXT: ¿Alguna de esas personas supervisa a alguien más?] [CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 168

### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Sí]
[2] [CATI UCase: No]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question SPWKSUP
IF WRKSTAT <> 1
And WRKSTAT <> 2
And WRKSTAT <> 3
```

### **YOUSUP: NumericAnswer**

¿Cuántas personas supervisa usted directamente?

MinValue = 0 MaxValue = 9999

#### **Codes:**

```
[77777] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99999] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99998] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: YOUSUP
Value: 99998
IF YOUSUP Is Empty
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question TIMEA2
IF "V01(WRKSTAT=1,2,3 AND SPWRKSTA=1,2,3)=0"
```

### **SPWKSUP: RadioButton**

"En el trabajo de su [\_spfill1], ¿[\_spfill2] supervisa a alguien que se reporte directamente a [\_spfill2]?"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Sí]
[2] [CATI UCase: No]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
```

DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: TIMEA2  
Value: [\$H]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## **TIMEA2: DateTimeAnswer**

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 9999

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF VERXY = Y

## **SPKATH: RadioButton**

"Siempre hay algunas personas con ideas que otros consideran malas o peligrosas. Por ejemplo, alguien que está en contra de todas las iglesias y la religión..."

Si en la comunidad donde usted vive esta persona quisiera dar un discurso en contra de la iglesia y de la religión, ¿se le debería permitir que hable o no?"

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: Sí, que se lo permitan] "  
[2] "[CATI UCase: No, que no se lo permitan] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF VERXY = X

## **SPKATHY: RadioButton**

"Siempre hay algunas personas con ideas que otros consideran malas o peligrosas. Por ejemplo, alguien que está en contra de todas las iglesias y la religión..."

Si en la comunidad donde usted vive esta persona quisiera dar un discurso en contra de la iglesia y de la religión, ¿se le debería permitir que hable o no?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] " [CATI UCase: Sí, que se lo permitan] "

[2] " [CATI UCase: No, que no se lo permitan] "

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**COLATH: RadioButton**

"¿Se le debería permitir a esa persona enseñar en un 'college' o universidad, o no?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] " [CATI UCase: Sí, que se lo permitan] "

[2] " [CATI UCase: No, que no se lo permitan] "

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF VERXY = Y

**LIBATH: RadioButton**

"Si algunas personas en su comunidad sugirieran que debería quitarse de la biblioteca pública un libro que esa persona escribió en contra de las iglesias y de la religión, ¿estaría a favor de que se quitara ese libro o no?"

MaxValue = 9999



**Codes:**

```
[1] [CATI UCase: A favor]
[2] [CATI UCase: En contra]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF VERXY = X
```

**LIBATHY: RadioButton**

"Si algunas personas en su comunidad sugirieran que debería quitarse de la biblioteca pública un libro que esa persona escribió en contra de las iglesias y de la religión, ¿estaría a favor de que se quitara ese libro o no?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

```
[1] [CATI UCase: A favor]
[2] [CATI UCase: En contra]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF VERXY = Y
```

**SPKRAC: RadioButton**

"O piense en una persona que crea que los negros son genéticamente inferiores.

Si en su comunidad esta persona quisiera dar un discurso en el que sostenga que los negros son inferiores, ¿se le debería permitir que hable o no?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

```
[1] " [CATI UCase: Sí, que se lo permitan] "
[2] " [CATI UCase: No, que no se lo permitan] "
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF VERXY = X
```

### **SPKRACY: RadioButton**

"O piense en una persona que crea que los negros son genéticamente inferiores.

Si en su comunidad esta persona quisiera dar un discurso en el que sostenga que los negros son inferiores, ¿se le debería permitir que hable o no?"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

```
[1] " [CATI UCase: Sí, que se lo permitan] "
[2] " [CATI UCase: No, que no se lo permitan] "
```

```
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[98] SKIPPED ON WEB
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

### **COLRAC: RadioButton**

¿Se le debería permitir a esa persona enseñar en un 'college' o universidad o no?

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

```
[1] " [CATI UCase: Sí, que se lo permitan] "
```

```
[2] " [CATI UCase: No, que no se lo permitan] "
```

```
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[98] SKIPPED ON WEB
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF VERXY = Y
```

## LIBRAC: RadioButton

"Si en su comunidad algunas personas sugirieran que debería quitarse de la biblioteca pública un libro que esta persona escribió en el que dijera que los negros son inferiores, ¿estaría a favor de que se quitara ese libro o no?"

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: A favor]

[2] [CATI UCase: En contra]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF VERXY = X

## LIBRACY: RadioButton

"Si en su comunidad algunas personas sugirieran que debería quitarse de la biblioteca pública un libro que esta persona escribió en el que dijera que los negros son inferiores, ¿estaría a favor de que se quitara ese libro o no?"

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: A favor]

[2] [CATI UCase: En contra]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF VERXY = Y

## SPKCOM: RadioButton

Ahora quisiera hacerle algunas preguntas sobre un hombre que admite ser comunista.

Suponga que esta persona que admite ser comunista quisiera dar un discurso en su comunidad. ¿Se le debería permitir que hable o no?

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: Sí, que se lo permitan] "

[2] "[CATI UCase: No, que no se lo permitan] "

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF VERXY = X

**SPKCOMY: RadioButton**

Ahora queremos hacerle algunas preguntas sobre alguien que se auto identifica como comunista.

Suponga que esta persona que se auto identifica como comunista quisiera dar un discurso en su comunidad. ¿Se le debería permitir que hable o no?

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: Sí, que se lo permitan] "

[2] "[CATI UCase: No, que no se lo permitan] "

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF VERXY = Y

**COLCOM: RadioButton**

Suponga que esta persona estuviera enseñando en un 'college' o universidad. ¿Se le/la debería despedir o no?

MaxValue = 9999

**Codes:**

```
[1] " [CATI UCase: Sí, deberían despedirlo(a)] "  
[2] " [CATI UCase: No, no deberían despedirlo(a)] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF VERXY = X
```

**COLCOMY: RadioButton**

Suponga que esta persona estuviera enseñando en un 'college' o universidad. ¿Deberían despedir o no a esa persona?

MaxValue = 9999

**Codes:**

```
[1] " [CATI UCase: Sí, deberían despedirlo(a)] "  
[2] " [CATI UCase: No, no deberían despedirlo(a)] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF VERXY = Y
```

**LIBCOM: RadioButton**

"Suponga que esta persona escribió un libro que está en su biblioteca pública. Alguien en su comunidad sugiere que deberían quitar el libro de la biblioteca, ¿Estaría a favor que se quitara ese libro o no?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

```
[1] [CATI UCase: A favor]  
[2] [CATI UCase: En contra]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF VERXY = X
```

## **LIBCOMY: RadioButton**

"Suponga que esta persona escribió un libro que está en su biblioteca pública. Alguien en su comunidad sugiere que deberían quitar el libro de la biblioteca, ¿Estaría a favor que se quitara ese libro o no?"

MaxValue = 9999

### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: A favor]
[2] [CATI UCase: En contra]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF VERXY = Y
```

## **SPKMIL: RadioButton**

"Piense en una persona que habla a favor de eliminar las elecciones y de que los militares dirijan el país.

Si esta persona quisiera dar un discurso en su comunidad, ¿se le debería permitir que hable o no?"

MaxValue = 9999

### **Codes:**

```
[1] " [CATI UCase: Sí, que se lo permitan] "
[2] " [CATI UCase: No, que no se lo permitan] "
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
```

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF VERXY = X

### **SPKMILY: RadioButton**

"Piense en una persona que habla a favor de eliminar las elecciones y de que los militares dirijan el país.

Si esta persona quisiera dar un discurso en su comunidad, ¿se le debería permitir que hable o no?"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] " [CATI UCase: Sí, que se lo permitan] "  
[2] " [CATI UCase: No, que no se lo permitan] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **COLMIL: RadioButton**

"¿Se le debería permitir a esa persona enseñar en un 'college' o universidad, o no?"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] " [CATI UCase: Sí, que se lo permitan] "  
[2] " [CATI UCase: No, que no se lo permitan] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF VERXY = Y

### **LIBMIL: RadioButton**

Suponga que esta persona escribió un libro a favor de eliminar las elecciones y de que los militares dirijan el país.

Alguien en su comunidad sugiere que deberían quitar el libro de la biblioteca pública. ¿Estaría a favor de que se quitara el libro o no?

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: A favor]

[2] [CATI UCase: En contra]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF VERXY = X

**LIBMILY: RadioButton**

Suponga que esta persona escribió un libro a favor de eliminar las elecciones y de que los militares dirijan el país.

Alguien en su comunidad sugiere que deberían quitar el libro de la biblioteca pública. ¿Estaría a favor de que se quitara el libro o no?

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: A favor]

[2] [CATI UCase: En contra]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF VERXY = Y

**SPKHOMO: RadioButton**



¿Y con respecto a un hombre que admite ser homosexual...?

Suponga que esta persona que admite ser homosexual quisiera dar un discurso en su comunidad. ¿Se le debería permitir que hable o no?

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] " [CATI UCase: Sí, que se lo permitan] "

[2] " [CATI UCase: No, que no se lo permitan] "

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF VERXY = X

**SPKHOMOY: RadioButton**

¿Y con respecto a una persona gay...?

Suponga que esta persona gay quisiera dar un discurso en su comunidad. ¿Se le debería permitir que hable o no?

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] " [CATI UCase: Sí, que se lo permitan] "

[2] " [CATI UCase: No, que no se lo permitan] "

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**COLHOMO: RadioButton**

"¿Se le debería permitir a esa persona enseñar en un 'college' o universidad, o no?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

```
[1] " [CATI UCase: Sí, que se lo permitan] "  
[2] " [CATI UCase: No, que no se lo permitan] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF VERXY = Y
```

**LIBHOMO: RadioButton**

"Si algunas personas en su comunidad sugirieran que debería quitarse de la biblioteca pública un libro que esa persona escribió a favor de la homosexualidad, ¿estaría a favor de que se quitara ese libro o no?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

```
[1] [CATI UCase: A favor]  
[2] [CATI UCase: En contra]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF VERXY = X
```

**LIBHOMOY: RadioButton**

"Si alguna persona en su comunidad sugiriera que un libro escrito por una persona gay a favor de la homosexualidad debería quitarse de la biblioteca pública, ¿estaría a favor de que se quitara ese libro o no?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

```
[1] [CATI UCase: A favor]  
[2] [CATI UCase: En contra]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF VERXY = Y
```

### **SPKMSLM: RadioButton**

"Ahora piense en un clérigo musulmán que predica odio hacia los Estados Unidos. Si una persona como ésta quisiera dar un discurso en su comunidad predicando odio hacia los Estados Unidos, ¿se le debería permitir hablar o no?"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

```
[1] " [CATI UCase: Sí, que se lo permitan] "  
[2] " [CATI UCase: No, que no se lo permitan] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF VERXY = X
```

### **SPKMSLMY: RadioButton**

"Ahora piense en un líder religioso islámico que predica odio hacia los Estados Unidos.

Si una persona como esta quisiera dar un discurso en su comunidad predicando odio hacia los Estados Unidos, ¿se le debería permitir hablar o no?"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

```
[1] " [CATI UCase: Sí, que se lo permitan] "  
[2] " [CATI UCase: No, que no se lo permitan] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

## COLMSLM: RadioButton

¿Se le debería permitir o no a una persona como ésta enseñar en un "college" o universidad?

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: Sí, que se lo permitan] "

[2] "[CATI UCase: No, que no se lo permitan] "

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF VERXY = Y

## LIBMSLM: RadioButton

"Si algunas personas en su comunidad recomendaran que un libro escrito por esa persona en el que se predica odio hacia los Estados Unidos fuera retirado de la biblioteca pública del área en que usted vive, ¿estaría a favor o en contra de que se retirara el libro?"

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: A favor]

[2] [CATI UCase: En contra]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF VERXY = X

## LIBMSLMY: RadioButton

"Si algunas personas en su comunidad recomendaran que un libro escrito por esa persona en el que se predica odio hacia los Estados Unidos fuera retirado de la biblioteca pública del área en que usted

vive, ¿estaría a favor o en contra de que se retirara el libro?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: A favor]

[2] [CATI UCase: En contra]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**CAPPUN: RadioButton**

¿Está a favor o se opone a la pena de muerte para personas declaradas culpables de asesinato?

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: A favor]

[2] [CATI UCase: Se opone]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**GUNLAW: RadioButton**

¿Estaría a favor o se opondría a una ley que requiriera que una persona obtuviera un permiso de la policía antes de poder comprar un arma de fuego?

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: A favor]

[2] [CATI UCase: Se opondría]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## FEAR: RadioButton

"¿Hay alguna zona cerca de su casa - es decir, a no más de una milla - en la que le daría miedo caminar solo(a) de noche?"

MaxValue = 9999

### Codes:

[1] [CATI UCase: Sí]

[2] [CATI UCase: No]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: HUNTTXT

Value: 1

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: HUNTTXT

Value: 2

IF MARITAL = 1

Or POSSLQ = 1

Or POSSLQ = 2

Or POSSLQY = 1

Or POSSLQY = 2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

## HUNTTXT: RadioButton

MaxValue = 9999

### Codes:

[1] "[CATI UCase: No, no cazo] "

[2] "[CATI UCase: No, ninguno de nosotros cazamos] "

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: HUNTSPFILL

Value: 1

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: HUNTSPFILL

Value: 2

IF MARITAL = 1  
Or POSSLQ = 1  
Or POSSLQ = 2  
Or POSSLQY = 1  
Or POSSLQY = 2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## HUNTSPFILL: RadioButton

MaxValue = 9999

### Codes:

[1] Usted  
[2] Usted o su [\_spfill1]

## HUNT: RadioButton

Y ahora una pregunta sobre otro tema. ¿[huntspfill] sale a cazar?

MaxValue = 9999

### Codes:

[1] "[CATI UCase: Sí, cazo] "  
[2] "[CATI UCase: Sí, mi [\_spfill1] caza] "  
DISPLAY IF: MARITAL =1  
DISPLAY IF: POSSLQ =1  
DISPLAY IF: POSSLQ =2  
DISPLAY IF: POSSLQY =1  
DISPLAY IF: POSSLQY =2  
[3] "[CATI UCase: Sí, nosotros dos cazamos] "  
DISPLAY IF: MARITAL =1  
DISPLAY IF: POSSLQ =1  
DISPLAY IF: POSSLQ =2  
DISPLAY IF: POSSLQY =1  
DISPLAY IF: POSSLQY =2  
[4] [hunttxt]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## OWNGUN: RadioButton

"Por casualidad, ¿tiene un arma de fuego o revólver en su hogar?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]

[2] [CATI UCase: No]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Question CLASS

IF OWNGUN <> 1

**PISTOL: CheckBox**

"¿Es una pistola, escopeta, rifle o algo más?"

[WEB TEXT: Si tiene más de un arma, por favor seleccione todas las que aplican.] [CATI TEXT: CHECK ALL THAT APPLY] [CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: Pistola] "

[2] "[CATI UCase: Escopeta] "

[3] "[CATI UCase: Rifle] "

[4] "[CATI UCase: Otro] "

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**GUNSPEC: TextAnswer**

Por favor especifique que otro tipo de arma de fuego:

MaxAnswerLength = 30

MaxValue = 9999



**Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: GUNSPEC

Value: 98

IF GUNSPEC Is Empty

**ROWNGUN: RadioButton**

¿Alguna de estas armas es de su propiedad?

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]

[2] [CATI UCase: No]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**CLASS: RadioButton**

"Si le pidieran que usara uno de los siguientes cuatro nombres para describir su clase social, ¿a cuál diría que pertenece: la clase baja, la clase trabajadora, la clase media, o la clase alta?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Clase baja]

[2] [CATI UCase: Clase trabajadora]

[3] [CATI UCase: Clase media]

[4] [CATI UCase: Clase alta]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## **SATFIN: RadioButton**

"Estamos interesados en saber cómo las personas se las están arreglando económicamente en estos días. En lo que respecta a usted y su familia, ¿diría que está bastante conforme con su situación económica actual, más o menos conforme, o nada conforme?"

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Bastante conforme]  
[2] [CATI UCase: Más or menos conforme]  
[3] [CATI UCase: Nada conforme]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## **FINALTER: RadioButton**

"Durante los últimos años, ¿su situación económica ha ido mejorando, empeorando, o ha permanecido igual?"

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Mejorando]  
[2] [CATI UCase: Empeorando]  
[3] [CATI UCase: Permanecido igual]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## **FINRELA: RadioButton**

"En comparación con las familias de Estados Unidos en general, ¿diría que el ingreso de su familia está - muy por debajo del promedio, debajo del promedio, en el promedio, por encima del promedio o muy por encima del promedio? Si no está seguro(a) solo denos su mejor cálculo."

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy por debajo del promedio]  
[2] [CATI UCase: Debajo del promedio]  
[3] [CATI UCase: En el promedio]  
[4] [CATI UCase: Por encima del promedio]  
[5] [CATI UCase: Muy por encima del promedio]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## **HISPANIC: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD A5]] ¿Es usted de origen hispano, latino o español?"

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: No, no de origen hispano latino o español] "  
[2] "[CATI UCase: Sí, Mexicano/Mexicana, Mexicano Americano/Mexicana Americana, Chicano/Chicana] "  
[3] "[CATI UCase: Puertorriqueño(a)] "  
[4] "[CATI UCase: Cubano(a)] "  
[5] "[CATI UCase: Otro] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## **HIS2SPEC: TextAnswer**

Por favor especifique otro grupo hispano:

MaxAnswerLength = 30

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: HIS2SPEC  
Value: 98  
IF HIS2SPEC Is Empty

## RACEACS: CheckBox

"[CATI TEXT: [HANDCARD A6]] ¿De qué raza es? Por favor, indique qué raza o razas considera que es."

MaxValue = 9999

### Codes:

[1] "[CATI UCase: Blanco(a)] "  
[2] "[CATI UCase: Negro(a) o Afro-Americano(a)] "  
[3] "[CATI UCase: Indio(a) Americano(a) o Nativo(a) de Alaska] "  
[4] "[CATI UCase: Indio(a) Asiático(a)] "  
[5] "[CATI UCase: Chino(a)] "  
[6] "[CATI UCase: Filipino(a)] "  
[7] "[CATI UCase: Japonés(a)] "  
[8] "[CATI UCase: Coreano(a)] "  
[9] "[CATI UCase: Vietnamita] "  
[10] "[CATI UCase: Otro(a) Asiático(a)] "  
[11] "[CATI UCase: Nativo(a) de Háiwai] "  
[12] "[CATI UCase: De Guam o Chamorro] "  
[13] "[CATI UCase: De Samoa] "  
[14] "[CATI UCase: Otras Islas del Pacifico] "  
[15] "[CATI UCase: Alguna otra raza] "  
[16] "[CATI UCase: No more mentioned] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question TIMEA3

IF RACEACS = 17 OR 18 OR 19

IF RACEACS = 77

IF RACEACS = 99

IF RACEACS = 98

PRELOADACTION: BranchTo

Question RACERANK1

IF RACEACS <> 3

And RACEACS <> 10

And RACEACS <> 14

And RACEACS <> 15

And RACEACS <> 3

And RACEACS <> 10

And RACEACS <> 14

And RACEACS <> 15

## RACEACSOS: HybridGrid

MaxValue = 9999

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: AMINSPC_FILL  
Value: 1  
IF RACEACS = 3  
And AMINSPC Is Not Empty
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: AMINSPC_FILL  
Value: 2  
IF RACEACS = 3  
And AMINSPC Is Empty
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

## AMINSPC\_FILL: RadioButton

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] [AMINSPC]

[2] Indio(a) Americano(a) o Nativo(a) de Alaska

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: ASIASPC_FILL  
Value: 1  
IF RACEACS = 10  
And ASIASPC Is Not Empty
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: ASIASPC_FILL  
Value: 2  
IF RACEACS = 10  
And ASIASPC Is Empty
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

## ASIASPC\_FILL: RadioButton

Single answer question using Radio Buttons

MaxValue = 9999

**Codes:**

- [1] [ASIASPC]
- [2] Otro(a) Asiático(a)

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: PACFSPC_FILL  
Value: 1  
IF RACEACS = 14  
And PACFSPC Is Not Empty
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: PACFSPC_FILL  
Value: 2  
IF RACEACS = 14  
And PACFSPC Is Empty
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

**PACFSPC\_FILL: RadioButton**

Single answer question using Radio Buttons

MaxValue = 9999

**Codes:**

- [1] [PACFSPC]
- [2] Otras Islas del Pacificor

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: OTRCSPC_FILL  
Value: 1  
IF RACEACS = 15  
And OTRCSPC Is Not Empty
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: OTRCSPC_FILL  
Value: 2  
IF RACEACS = 15  
And OTRCSPC Is Empty
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

**OTRCSPC\_FILL: RadioButton**

Single answer question using Radio Buttons

MaxValue = 9999

**Codes:**

- [1] [OTRCSPC]
- [2] Alguna otra raza

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Question TIMEA3  
IF NBR(RACEACS)=1
```

**RACERANK1: RadioButton**

"Si tuviera que elegir, ¿con cuál de estas razas te identificas más?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

Eliminate Choices Not Answered at RACEACS

- [1] "[CATI UCase: Blanco(a)] "
- [2] "[CATI UCase: Negro(a) o Afro-Americano(a)] "
- [3] "[CATI UCase: [AMINSPC\_FILL]] "
- [4] "[CATI UCase: Indio(a) Asiático(a)] "
- [5] "[CATI UCase: Chino(a)] "
- [6] "[CATI UCase: Filipino(a)] "
- [7] "[CATI UCase: Japonés(a)] "
- [8] "[CATI UCase: Coreano(a)] "
- [9] "[CATI UCase: Vietnamita] "
- [10] "[CATI UCase: [ASIASPC\_FILL]] "
- [11] "[CATI UCase: Nativo(a) de Háiwai] "
- [12] "[CATI UCase: De Guam o Chamorro] "
- [13] "[CATI UCase: De Samoa] "
- [14] "[CATI UCase: [PACFSPC\_FILL]] "
- [15] "[CATI UCase: [OTRCSPC\_FILL]] "
- [16] "[CATI UCase: No más mencionado(a)] "
- [77] "[CATI UCase: No puede elegir ] "
- [99] "[CATI UCase: Rehusa] "

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[98] SKIPPED ON WEB
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question TIMEA3  
IF RACERANK1 = 17 OR 18 OR 19  
IF RACERANK1 = 77  
IF RACERANK1 = 99  
IF RACERANK1 = 98
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Question TIMEA3  
IF NBR(RACEACS)<=2
```

## RACERANK2: RadioButton

"Después de [racerank1], ¿con cuál de estas razas se identifica más?"

MaxValue = 9999

### Codes:

Eliminate Choices Answered at RACERANK1

Eliminate Choices Not Answered at RACEACS

[1] "[CATI UCase: Blanco(a)] "  
[2] "[CATI UCase: Negro(a) o Afro-Americano(a)] "  
[3] "[CATI UCase: [AMINSPC\_FILL]] "  
[4] "[CATI UCase: Indio(a) Asiático(a)] "  
[5] "[CATI UCase: Chino(a)] "  
[6] "[CATI UCase: Filipino(a)] "  
[7] "[CATI UCase: Japonés(a)] "  
[8] "[CATI UCase: Coreano(a)] "  
[9] "[CATI UCase: Vietnamita] "  
[10] "[CATI UCase: [ASIASPC\_FILL]] "  
[11] "[CATI UCase: Nativo(a) de Háiwai] "  
[12] "[CATI UCase: De Guam o Chamorro] "  
[13] "[CATI UCase: De Samoa] "  
[14] "[CATI UCase: [PACFSPC\_FILL]] "  
[15] "[CATI UCase: [OTRCSPC\_FILL]] "  
[16] "[CATI UCase: No más mencionado(a)] "  
[77] "[CATI UCase: No puede elegir ] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question TIMEA3

IF RACERANK2 = 17 OR 18 OR 19 OR 20

IF RACERANK2 = 77

IF RACERANK2 = 99

IF RACERANK2 = 98

IF RACERANK2 = 17

PRELOADACTION: BranchTo

Question TIMEA3

IF NBR(RACEACS) <=3

## RACERANK3: RadioButton

"Después de [racerank1] y [racerank2], ¿con cuál de estas razas se identifica más?"

MaxValue = 9999



**Codes:**

Eliminate Choices Answered at "RACERANK1,RACERANK2"

Eliminate Choices Not Answered at RACEACS

[1] "[CATI UCase: Blanco(a)] "  
[2] "[CATI UCase: Negro(a) o Afro-Americano(a)] "  
[3] "[CATI UCase: [AMINSPC\_FILL]] "  
[4] "[CATI UCase: Indio(a) Asiático(a)] "  
[5] "[CATI UCase: Chino(a)] "  
[6] "[CATI UCase: Filipino(a)] "  
[7] "[CATI UCase: Japonés(a)] "  
[8] "[CATI UCase: Coreano(a)] "  
[9] "[CATI UCase: Vietnamita] "  
[10] "[CATI UCase: [ASIASPC\_FILL]] "  
[11] "[CATI UCase: Nativo(a) de Háiwai] "  
[12] "[CATI UCase: De Guam o Chamorro] "  
[13] "[CATI UCase: De Samoa] "  
[14] "[CATI UCase: [PACFSPC\_FILL]] "  
[15] "[CATI UCase: [OTRCSPC\_FILL]] "  
[16] "[CATI UCase: No más mencionado(a)] "  
[77] "[CATI UCase: No puede elegir ] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: TIMEA3  
Value: [\$H]  
IF TIMEA3 Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

**TIMEA3: DateTimeAnswer**

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 9999

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RACEFILL  
Value: 2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RACEFILL  
Value: 1  
IF RACERANK1 = 2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RACEFILL

```
Value: 1
IF RACERANK1 = 77
And RACEACS = 2
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: RACEFILL
Value: 1
IF RACERANK1 = 99
And RACEACS = 2
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: RACEFILL
Value: 1
IF RACERANK1 = 98
And RACEACS = 2
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: RACEFILL
Value: 1
IF RACERANK1 Is Empty 98
And RACEACS = 2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

### **RACEFILL: RadioButton**

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] blanco(a)s  
[2] negras

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: RACEFILL2
Value: [RACEFILL]
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

### **RACEFILL2: RadioButton**

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

- [1] blanco
- [2] negro

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RACOPENCARDFILL  
Value: 1  
IF RACEACS = 2  
And VERXY = Y
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RACOPENCARDFILL  
Value: 2  
IF RACEACS <> 2  
And VERXY = Y
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RACOPENCARDFILL  
Value: 3  
IF RACEACS = 2  
And VERXY = X
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RACOPENCARDFILL  
Value: 4  
IF RACEACS <> 2  
And VERXY = X
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

## **RACOPENCARDFILL: RadioButton**

Single answer question using Radio Buttons

MaxValue = 9999

### **Codes:**

- [1] A7.2
- [2] A8.2
- [3] A7
- [4] A8

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF VERXY = Y
```

## **RACOPEN: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD [RACOPENCARDFILL]]] Suponga que hay una votación en toda la comunidad sobre el tema de la vivienda en general. Se puede votar por una de dos leyes:

Una ley dice que el dueño de una casa puede decidir por sí mismo a quién vender su casa, aunque prefiera no venderla a personas [racefill].

La segunda ley dice que el dueño de una casa no puede negarse a vendérsela a alguien debido a su raza o color.

¿Por cuál ley votaría?"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Primera ley]

[2] [CATI UCase: Segunda ley]

[3] [CATI UCase: Ninguna ley [CATI TEXT: (VOLUNTEERED)]]

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF VERXY = X

#### **RACOPENY: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD [RACOPENCARDFILL]]] Suponga que hay una votación en toda la comunidad sobre el tema de la vivienda en general. Se puede votar por una de dos leyes:

Una ley dice que una persona que es propietaria de una casa puede decidir a quién vender su casa, aunque prefiera no venderla a personas [racefill].

La segunda ley dice que una persona que es propietaria de una casa no puede negarse a vendérsela a alguien debido a su raza o color.

¿Por cuál ley votaría?"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Primera ley]

[2] [CATI UCase: Segunda ley]

[3] "[CATI UCase: Ninguna ley] "

DISPLAY IF: (QUEXMODE=1) OR (QUEXMODE=2 AND VERXY=Y)

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## **RACLIVE: RadioButton**

¿Hay personas [racefill] que vivan actualmente en su vecindario?[CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]

[2] [CATI UCase: No]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## **RACDIF1: RadioButton**

"Las siguientes preguntas se han formulado durante casi 50 años. Para una comparación histórica, nos gustaría volver a preguntarles aquí. En promedio la población negra tiene peores trabajos, ingresos y vivienda que la gente blanca.

¿Piensa que esas diferencias son...

Principalmente debido a la discriminación?"

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]

[2] [CATI UCase: No]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## **RACDIF2: RadioButton**

"(En promedio la población negra tiene peores trabajos, ingresos y vivienda que la gente blanca.)

¿Piensa que esas diferencias son...

Porque la mayoría de la población negra tiene de nacimiento menos capacidad de aprendizaje?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]  
[2] [CATI UCase: No]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**RACDIF3: RadioButton**

"(En promedio la población negra tiene peores trabajos, ingresos y vivienda que la gente blanca.)

¿Piensa que esas diferencias son...

Porque la mayoría de la población negra no tiene la oportunidad de recibir la educación necesaria para salir de la pobreza?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]  
[2] [CATI UCase: No]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**RACDIF4: RadioButton**

"(En promedio la población negra tiene peores trabajos, ingresos y vivienda que la gente blanca.)

¿Piensa que esas diferencias son...

Porque la mayoría de la población negra no tiene la motivación o la fuerza de voluntad para salir de la pobreza?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]  
[2] [CATI UCase: No]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

### **AFIRM1: RadioButton**

"Algunas personas dicen que debido a la discriminación que los negros sufrieron en el pasado, a ellos se les debería dar preferencia para empleos y ascensos. Otras personas dicen que esa preferencia a favor de los negros para empleos y ascensos está mal porque discrimina a los blancos. ¿Y usted qué opina? ¿Está usted a favor o en contra de dar preferencia a los negros en empleos y ascensos?"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: A favor de la preferencia racial]  
[2] [CATI UCase: En contra de la preferencia racial]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

### **AFIRM2: RadioButton**

¿Está muy a favor de darles preferencia para empleos y ascensos o no tan a favor?

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Muy a favor]  
[2] [CATI UCase: No tan a favor]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

### **AFIRM3: RadioButton**

¿Está muy en contra de darles preferencia para empleos y ascensos o no tan en contra?

MaxValue = 9999

**Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Muy en contra]
[2] [CATI UCase: No tan en contra]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

**WRKWAYUP: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD A9]] ¿Está muy de acuerdo, de acuerdo, ni de acuerdo ni en desacuerdo, en desacuerdo, o muy en desacuerdo con la siguiente afirmación:

Los irlandeses, italianos, judíos y muchas otras minorías superaron prejuicios y con su esfuerzo salieron adelante. Los negros deberían hacer lo mismo sin recibir favores especiales."

MaxValue = 9999

**Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Está muy de acuerdo]
[2] [CATI UCase: De acuerdo]
[3] [CATI UCase: Ni de acuerdo ni en desacuerdo]
[4] [CATI UCase: En desacuerdo]
[5] [CATI UCase: Muy en desacuerdo]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question WORKWHTINTRO
IF VERXY = Y
```

**WLTHWHT: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD A10]] Ahora tenemos algunas preguntas acerca de diferentes grupos en nuestra sociedad. Aquí hay una escala de siete puntos en la cual se pueden calificar las características de las personas. En la primera afirmación 1 punto significa que usted cree que casi todas las personas de este grupo son 'Ricas'. Un puntaje de 7 puntos significa que usted cree que las personas en este grupo son 'Pobres.' Un puntaje de 4 significa que usted cree que el grupo no se encuentra ni en un extremo ni el otro, y por supuesto, puede escoger cualquier número entre esos que se aproxime más a donde usted cree que están las personas de ese grupo.

¿En general en donde pondría a los blancos en esta escala?"



MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: 1 Ricas]  
[2] [CATI UCase: 2]  
[3] [CATI UCase: 3]  
[4] [CATI UCase: 4]  
[5] [CATI UCase: 5]  
[6] [CATI UCase: 6]  
[7] 7 Pobres  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**WLTHBLK: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD A10]] (¿Las personas de este grupo tienden a ser ricas o pobres?)

¿A los negros?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: 1 Ricas]  
[2] [CATI UCase: 2]  
[3] [CATI UCase: 3]  
[4] [CATI UCase: 4]  
[5] [CATI UCase: 5]  
[6] [CATI UCase: 6]  
[7] 7 Pobres  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**WLTHHSPS: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD A10]] (¿Las personas de este grupo tienden a ser ricas o pobres?)

¿A los hispanos, latinos?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: 1 Ricas]  
[2] [CATI UCase: 2]  
[3] [CATI UCase: 3]  
[4] [CATI UCase: 4]  
[5] [CATI UCase: 5]  
[6] [CATI UCase: 6]  
[7] 7 Pobres  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: WORKWHTINTRO  
Value: 1  
IF VERXY = X

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: WORKWHTINTRO  
Value: 2  
IF VERXY = Y

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

**WORKWHTINTRO: RadioButton**

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] El segundo grupo de características pregunta si las personas en el grupo tienden a ser trabajadores o si tienden a ser haraganes.  
[2] "(Ahora tenemos algunas preguntas acerca de los diferentes grupos en nuestra sociedad. Aqui hay una escala de siete puntos en la cual se pueden calificar las características de las personas. En la primera afirmación 1 punto significa que usted cree que casi todas las personas de este grupo son 'Ricas'. Un puntaje de 7 puntos significa que usted cree que las personas en este grupo son 'Pobres.' Un puntaje de 4 significa que usted cree que el grupo no se encuentra ni en un extremo ni el otro, y por supuesto, puede escoger cualquier número entre esos que se aproxime más a donde usted cree que están las personas de ese grupo.)"

**WORKWHT: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD A10]] [workwhtintro]

¿En general en donde pondría a los blancos en esta escala?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: 1 Trabajadores]

[2] [CATI UCase: 2]

[3] [CATI UCase: 3]

[4] [CATI UCase: 4]

[5] [CATI UCase: 5]

[6] [CATI UCase: 6]

[7] 7 Haraganes

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**WORKBLK: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD A10]] (¿Las personas de este grupo tienden a ser trabajadoras o haraganes?)

¿A los negros?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: 1 Trabajadores]

[2] [CATI UCase: 2]

[3] [CATI UCase: 3]

[4] [CATI UCase: 4]

[5] [CATI UCase: 5]

[6] [CATI UCase: 6]

[7] 7 Haraganes

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**WORKHSPS: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD A10]] (¿Las personas de este grupo tienden a ser trabajadoras o haraganes?)

¿A los hispanos, latinos?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

- [1] [CATI UCase: 1 Trabajadores]
- [2] [CATI UCase: 2]
- [3] [CATI UCase: 3]
- [4] [CATI UCase: 4]
- [5] [CATI UCase: 5]
- [6] [CATI UCase: 6]
- [7] 7 Haraganes
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

- [99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

- [98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**INTLWHT: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD A10]] ¿Las personas en estos grupos tienden a no ser inteligentes o tienden a ser inteligentes?"

¿En general en donde pondría a los blancos en esta escala?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

- [1] [CATI UCase: 1 No son inteligentes]
- [2] [CATI UCase: 2]
- [3] [CATI UCase: 3]
- [4] [CATI UCase: 4]
- [5] [CATI UCase: 5]
- [6] [CATI UCase: 6]
- [7] 7 Inteligentes
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

- [99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

- [98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**INTLBLK: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD A10]] (¿Las personas de este grupo tienden a no ser inteligentes o tienden a ser inteligentes?)

¿A los negros?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: 1 No son inteligentes]  
[2] [CATI UCase: 2]  
[3] [CATI UCase: 3]  
[4] [CATI UCase: 4]  
[5] [CATI UCase: 5]  
[6] [CATI UCase: 6]  
[7] 7 Inteligentes  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**INTLHSPS: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD A10]] (¿Las personas en estos grupos tienden a no ser inteligentes o tienden a ser inteligentes?)

¿A los hispanos, latinos?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: 1 No son inteligentes]  
[2] [CATI UCase: 2]  
[3] [CATI UCase: 3]  
[4] [CATI UCase: 4]  
[5] [CATI UCase: 5]  
[6] [CATI UCase: 6]  
[7] 7 Inteligentes  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**LIVEWHTS: RadioButton**

"Ahora le voy a preguntar acerca de diferentes tipos de contacto con varios grupos de personas. En cada situación, ¿podría decirme si usted estaría muy a favor de eso, algo a favor, ni a favor ni en contra, algo en contra, o muy en contra de eso? ¿Vivir en un vecindario en donde la mitad de sus vecinos fueran blancos?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy a favor]  
[2] [CATI UCase: Algo a favor]  
[3] [CATI UCase: Ni a favor ni en contra]  
[4] [CATI UCase: Algo en contra]  
[5] [CATI UCase: Muy en contra]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**LIVEBLKS: RadioButton**

"Ahora le vamos a preguntar acerca de diferentes tipos de contacto con varios grupos de personas. Para la siguiente situación, ¿podría indicar si usted estaría muy a favor de eso, algo a favor, ni a favor ni en contra, algo en contra, o muy en contra de eso? ¿Vivir en un vecindario en donde la mitad de sus vecinos fueran negros?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy a favor]  
[2] [CATI UCase: Algo a favor]  
[3] [CATI UCase: Ni a favor ni en contra]  
[4] [CATI UCase: Algo en contra]  
[5] [CATI UCase: Muy en contra]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**MARWHT: RadioButton**

"Ahora esta pregunta es acerca de otro tipo de contacto con varios grupos de personas.

¿Y en cuanto a tener un pariente cercano que se casara con una persona blanca? ¿Estaría muy a favor de eso, algo a favor, ni a favor ni en contra, algo en contra, o muy en contra de eso?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy a favor]  
[2] [CATI UCase: Algo a favor]

[3] [CATI UCase: Ni a favor ni en contra]  
[4] [CATI UCase: Algo en contra]  
[5] [CATI UCase: Muy en contra]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **MARBLK: RadioButton**

¿Y en cuanto a tener un pariente cercano que se casara con una persona negra?

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy a favor]  
[2] [CATI UCase: Algo a favor]  
[3] [CATI UCase: Ni a favor ni en contra]  
[4] [CATI UCase: Algo en contra]  
[5] [CATI UCase: Muy en contra]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **MARASIAN: RadioButton**

¿Y en cuanto a tener un pariente cercano que se casara con una persona asiática-americana?

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy a favor]  
[2] [CATI UCase: Algo a favor]  
[3] [CATI UCase: Ni a favor ni en contra]  
[4] [CATI UCase: Algo en contra]  
[5] [CATI UCase: Muy en contra]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## MARHISP: RadioButton

¿Y en cuanto a tener un pariente cercano que se casara con una persona hispana o latinoamericana?

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy a favor]  
[2] [CATI UCase: Algo a favor]  
[3] [CATI UCase: Ni a favor ni en contra]  
[4] [CATI UCase: Algo en contra]  
[5] [CATI UCase: Muy en contra]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## RACWORK: RadioButton

"¿Las personas que trabajan donde usted trabaja son todas blancas, la mayoría son blancas, más o menos la mitad, la mayoría son negras o son todas negras?[CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Todas blancas]  
[2] [CATI UCase: Casi todas blancas]  
[3] [CATI UCase: Más o menos la mitad]  
[4] [CATI UCase: La mayoría negra]  
[5] [CATI UCase: Todas negras]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## DISCAFF: RadioButton

"¿Qué probabilidades cree que haya hoy en día de que una persona blanca no obtenga un empleo o ascenso mientras una persona negra con la misma o menor preparación sí lo consiga? ¿Es muy probable, algo probable, o no muy probable hoy en día?"

MaxValue = 9999



**Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy probable]  
[2] [CATI UCase: Algo probable]  
[3] [CATI UCase: No muy probable]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**CLOSEBLK: RadioButton**

"En general, ¿qué tan cercano(a) se siente a los negros?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: 1 Nada cercano(a)]  
[2] [CATI UCase: 2]  
[3] [CATI UCase: 3]  
[4] [CATI UCase: 4]  
[5] [CATI UCase: 5 Ni de una manera ni de la otra]  
[6] [CATI UCase: 6]  
[7] [CATI UCase: 7]  
[8] [CATI UCase: 8]  
[9] [CATI UCase: 9 Muy cercano(a)]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**CLOSEWHT: RadioButton**

"Y en general, ¿qué tan cercano(a) se siente a los blancos?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: 1 Nada cercano(a)]  
[2] [CATI UCase: 2]  
[3] [CATI UCase: 3]  
[4] [CATI UCase: 4]  
[5] [CATI UCase: 5 Ni de una manera ni de la otra]  
[6] [CATI UCase: 6]  
[7] [CATI UCase: 7]  
[8] [CATI UCase: 8]

[9] [CATI UCase: 9 Muy cercano(a)]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## **LETIN1A: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD A12]] ¿Piensa que actualmente el número de personas que inmigran a Estados Unidos se debería..."

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] [CATI TEXT: 1. ] Aumentar mucho

[2] [CATI TEXT: 2. ] Aumentar un poco

[3] [CATI TEXT: 3. ] Dejar como está

[4] [CATI TEXT: 4. ] Reducir un poco

[5] [CATI TEXT: 5. ] Reducir mucho

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## **GETAHEAD: RadioButton**

Algunas personas dicen que la gente sale adelante trabajando duro; otros dicen que la suerte o la ayuda de otras personas son más importantes. ¿Cuál cree que sea más importante?

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Trabajar duro es más importante]

[2] [CATI UCase: El trabajo duro y la suerte son igualmente importantes]

DISPLAY IF: (QUEXMODE=1) OR (QUEXMODE=2 AND VERXY=Y)

[3] La suerte o ayuda de otras personas es más importante

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## **LIFE: RadioButton**

"En general, ¿encuentra qué la vida es emocionante, bastante rutinaria o aburrida?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Emocionante]

[2] [CATI UCase: Rutinaria]

[3] [CATI UCase: Aburrida]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**HAPMAR: RadioButton**

"Tomando todo en cuenta, ¿cómo describiría su matrimonio? ¿Diría que su matrimonio es muy feliz, bastante feliz, o no muy feliz?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy feliz]

[2] [CATI UCase: Bastante feliz]

[3] [CATI UCase: No muy feliz]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question HAPPY

**HAPCOHAB: RadioButton**

"Tomando todo en cuenta, ¿diría que está muy feliz, bastante feliz, o no muy feliz en su relación con su pareja?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy feliz]

[2] [CATI UCase: Bastante feliz]

```
[3] [CATI UCase: No muy feliz]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

## **HAPPY: RadioButton**

"Tomando todo en cuenta, ¿cómo diría que están las cosas en estos días? ¿Diría que es muy feliz, bastante feliz, o no muy feliz?"

MaxValue = 9999

### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Muy feliz]
[2] [CATI UCase: Bastante feliz]
[3] [CATI UCase: No muy feliz]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: TIMEA72S
Value: [$H]
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

## **TIMEA72S: DateTimeAnswer**

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 9999

## **HEALTH: RadioButton**

"En general, ¿diría que su estado de salud es excelente, bueno, regular, o malo?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Excelente]  
[2] [CATI UCase: Bueno]  
[3] [CATI UCase: Regular]  
[4] [CATI UCase: Malo]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: TIMEA72E

Value: [\$H]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**TIMEA72E: DateTimeAnswer**

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 9999

**CHLDIDEL: RadioButton**

¿Cuál cree que es el número ideal de hijos para una familia?

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Ninguno]  
[2] [CATI UCase: Uno]  
[3] [CATI UCase: Dos]  
[4] [CATI UCase: Tres]  
[5] [CATI UCase: Cuatro]  
[6] [CATI UCase: Cinco]  
[7] [CATI UCase: Seis]  
[8] [CATI UCase: Siete o más]  
[9] [CATI UCase: Todos los que quiera]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## CHILDS: RadioButton

¿Cuántos hijos ha tenido en total? Por favor cuente a todos lo que nacieron vivos en toda su vida (incluyendo cualquiera que haya tenido de un matrimonio anterior).[CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 9999

### Codes:

[0] [CATI UCase: Ninguno]  
[1] [CATI UCase: Uno]  
[2] [CATI UCase: Dos]  
[3] [CATI UCase: Tres]  
[4] [CATI UCase: Cuatro]  
[5] [CATI UCase: Cinco]  
[6] [CATI UCase: Seis]  
[7] [CATI UCase: Siete]  
[8] [CATI UCase: Ocho o más]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question SEXEDUC  
IF CHILDS = 1 OR 10 OR 11 OR 12  
IF CHILDS = 0  
IF CHILDS = 77  
IF CHILDS = 99  
IF CHILDS = 98

## AGEKDBRN: NumericAnswer

¿Qué edad tenía usted cuando nació su primer hijo?

MinValue = 9 MaxValue = 97

### Codes:

[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: AGEKDBRN  
Value: 98

IF AGEKDBRN Is Empty

### SEXEDUC: RadioButton

¿Estaría usted a favor o en contra de la educación sexual en las escuelas públicas?

MaxValue = 97

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: A favor]

[2] [CATI UCase: En contra]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### DIVLAW: RadioButton

¿Debería el divorcio en este país ser más fácil o más difícil de obtener de lo que es ahora?

MaxValue = 97

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Más fácil]

[2] [CATI UCase: Más difícil]

[3] "[CATI UCase: Quedarse como está[CATI TEXT: (VOLUNTEERED)] "

DISPLAY IF: (QUEXMODE=1) OR (QUEXMODE=2 AND VERXY=Y)

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF QUEXMODE = 1

Or VERXY = Y

### ABGRID1: ChoiceGrid

[WEB TEXT: Piensa que debería ser posible para una mujer embarazada obtener un aborto legal...]

[CATI TEXT: Por favor dígame si piensa o no que una mujer embarazada debería poder hacerse un aborto en forma legal...]

MaxValue = 97

**Codes:**

- [1] Sí
- [2] No
- [3] DK
- [4] REF
- [5] SKIPPED ON WEB

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question ABGRID2
IF QUEXMODE = 2
And VERXY = X
```

**ABDEFECT: RadioButton**

[WEB TEXT: Piensa que debería ser posible para una mujer embarazada obtener un aborto legal...]  
[CATI TEXT: Por favor dígame si piensa o no que una mujer embarazada debería poder hacerse un aborto en forma legal...]

¿si hay una alta probabilidad de defectos graves en el bebé?

MaxValue = 97

**Codes:**

- [1] [CATI UCase: Sí]
- [2] [CATI UCase: No]
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [99] "[CATI UCase: Rehusa] "
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [98] SKIPPED ON WEB
- DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**ABNOMORE: RadioButton**

([WEB TEXT: Piensa que debería ser posible para una mujer embarazada obtener un aborto legal...]  
[CATI TEXT: Por favor dígame si piensa o no que una mujer embarazada debería poder hacerse un aborto en forma legal...] )

¿si está casada y no quiere tener más hijos?

MaxValue = 97

**Codes:**



[1] [CATI UCase: Sí]  
[2] [CATI UCase: No]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## **ABHLTH: RadioButton**

([WEB TEXT: Piensa que debería ser posible para una mujer embarazada obtener un aborto legal...]  
[CATI TEXT: Por favor dígame si piensa o no que una mujer embarazada debería poder hacerse un aborto en forma legal...])

¿si la salud de la mujer está en grave peligro por el embarazo?

MaxValue = 97

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]  
[2] [CATI UCase: No]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF QUEXMODE = 1  
Or VERXY = Y

## **ABGRID2: ChoiceGrid**

[WEB TEXT: Piensa que debería ser posible para una mujer embarazada obtener un aborto legal...]  
[CATI TEXT: Por favor dígame si piensa o no que una mujer embarazada debería poder hacerse un aborto en forma legal...]

MaxValue = 97

### **Codes:**

[1] Sí  
[2] No  
[3] DK  
[4] REF  
[5] SKIPPED ON WEB

```
POSTANSWERACTION: BranchTo
Question ABANY
IF QUEXMODE = 2
And VERXY = X
```

### **ABPOOR: RadioButton**

([WEB TEXT: Piensa que debería ser posible para una mujer embarazada obtener un aborto legal...]  
[CATI TEXT: Por favor dígame si piensa o no que una mujer embarazada debería poder hacerse un aborto en forma legal...])

¿si la familia tiene un ingreso muy bajo y no tiene dinero para mantener a más niños?

MaxValue = 97

#### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Sí]
[2] [CATI UCase: No]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

### **ABRAPE: RadioButton**

([WEB TEXT: Piensa que debería ser posible para una mujer embarazada obtener un aborto legal...]  
[CATI TEXT: Por favor dígame si piensa o no que una mujer embarazada debería poder hacerse un aborto en forma legal...])

¿si su embarazo fue resultado de una violación?

MaxValue = 97

#### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Sí]
[2] [CATI UCase: No]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

### **ABSINGLE: RadioButton**

([WEB TEXT: Piensa que debería ser posible para una mujer embarazada obtener un aborto legal...]  
[CATI TEXT: Por favor dígame si piensa o no que una mujer embarazada debería poder hacerse un aborto en forma legal...] )

¿si no está casada y no quiere casarse con el hombre?

MaxValue = 97

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]

[2] [CATI UCase: No]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**ABANY: RadioButton**

([WEB TEXT: Piensa que debería ser posible para una mujer embarazada obtener un aborto legal...]  
[CATI TEXT: Por favor dígame si piensa o no que una mujer embarazada debería poder hacerse un aborto en forma legal...] )

¿si la mujer quiere hacérselo por cualquier razón?

MaxValue = 97

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]

[2] [CATI UCase: No]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF VERXY = Y

**LETDIE1: RadioButton**

"Cuando una persona tiene alguna enfermedad que no puede ser curada, ¿cree que por ley debería permitírseles a los médicos terminar la vida del paciente por medios sin dolor si el paciente y su familia así lo piden?"

MaxValue = 97

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]

[2] [CATI UCase: No]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF VERXY = X

**LETDIE1Y: RadioButton**

"Cuando una persona tiene alguna enfermedad que no puede ser curada, ¿cree que por ley debería permitírseles a los médicos terminar la vida por medios sin dolor si la persona y su familia así lo piden?"

MaxValue = 97

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]

[2] [CATI UCase: No]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF QUEXMODE = 1

Or VERXY = Y

**SUICIDE: ChoiceGrid**

¿Cree que una persona tiene el derecho de acabar con su propia vida si...

MaxValue = 97

**Codes:**

[1] Yes  
[2] No  
[3] DK  
[4] REF  
[5] SKIPPED ON WEB

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Question PREMARSX  
IF QUEXMODE = 2  
And VERXY = X
```

**SUICIDE1: RadioButton**

¿Cree que una persona tiene el derecho de acabar con su propia vida si...

¿tiene una enfermedad incurable?

MaxValue = 97

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]  
[2] [CATI UCase: No]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**SUICIDE2: RadioButton**

¿Cree que una persona tiene el derecho de acabar con su propia vida si...

¿se ha declarado en bancarrota?

MaxValue = 97

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]  
[2] [CATI UCase: No]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**SUICIDE3: RadioButton**

¿Cree que una persona tiene el derecho de acabar con su propia vida si...

¿ha deshonrado a su familia?

MaxValue = 97

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]

[2] [CATI UCase: No]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**SUICIDE4: RadioButton**

¿Cree que una persona tiene el derecho de acabar con su propia vida si...

¿está cansado(a) de vivir y listo(a) para morir?

MaxValue = 97

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]

[2] [CATI UCase: No]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**PREMARSX: RadioButton**

"Se ha hablado mucho acerca de la manera en que están cambiando los valores morales y actitudes con respecto al sexo en este país. Si un hombre y una mujer tienen relaciones sexuales antes del matrimonio, ¿cree que está siempre mal, casi siempre está mal, está mal sólo a veces, o no está mal?"

MaxValue = 97

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Está siempre mal]

[2] [CATI UCase: Casi siempre mal]

[3] [CATI UCase: Mal sólo a veces]

```
[4] [CATI UCase: No está mal]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

### **TEENSEX: RadioButton**

"¿Y si están al principio de la adolescencia, o sea entre los 14 y 16 años de edad? En ese caso, ¿cree que tener relaciones sexuales antes del matrimonio está siempre mal, casi siempre está mal, está mal sólo a veces, o no está mal?"

MaxValue = 97

#### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Está siempre mal]
[2] [CATI UCase: Casi siempre mal]
[3] [CATI UCase: Mal sólo a veces]
[4] [CATI UCase: No está mal]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

### **XMARSEX: RadioButton**

"¿Cuál es su opinión acerca de que una persona casada tenga relaciones sexuales con alguien que no sea su esposo o esposa? ¿Está siempre mal, casi siempre está mal, está mal sólo a veces, o no está mal?"

MaxValue = 97

#### **Codes:**

```
[1] "[CATI UCase: Está siempre mal] "
[2] "[CATI UCase: Casi siempre mal] "
[3] "[CATI UCase: Mal sólo a veces] "
[4] "[CATI UCase: No está mal] "
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

## HOMOSEX: RadioButton

"¿Y en cuando a las relaciones sexuales entre dos adultos del mismo sexo? ¿Cree que está siempre mal, casi siempre está mal, está mal sólo a veces, o no está mal?"

MaxValue = 97

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Está siempre mal]

[2] [CATI UCase: Casi siempre mal]

[3] [CATI UCase: Mal sólo a veces]

[4] [CATI UCase: No está mal]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## MARHOMO: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A13]] ¿Está de acuerdo o en desacuerdo con la siguiente afirmación?:

Las parejas de homosexuales deberían tener derecho a casarse..."

MaxValue = 97

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy de acuerdo]

[2] [CATI UCase: De acuerdo]

[3] [CATI UCase: Ni de acuerdo ni en desacuerdo]

[4] [CATI UCase: En desacuerdo]

[5] [CATI UCase: Muy en desacuerdo]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## PILLOK: RadioButton

"¿Está muy de acuerdo, de acuerdo, en desacuerdo, o muy en desacuerdo en que debería haber métodos anticonceptivos disponibles para adolescentes entre las edades de 14 y 16 años si sus padres no lo aprueban?"

MaxValue = 97



**Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy de acuerdo]  
[2] [CATI UCase: De acuerdo]  
[3] [CATI UCase: En desacuerdo]  
[4] [CATI UCase: Muy en desacuerdo]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**SPANKING: RadioButton**

"¿Está muy de acuerdo, de acuerdo, en desacuerdo, o muy en desacuerdo en que a veces es necesario disciplinar a un niño con una buena y fuerte nalgada?"

MaxValue = 97

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy de acuerdo]  
[2] [CATI UCase: De acuerdo]  
[3] [CATI UCase: En desacuerdo]  
[4] [CATI UCase: Muy en desacuerdo]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**SOCREL: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD A14]] Para las siguientes preguntas, por favor seleccione la respuesta que se acerca más a la frecuencia con que usted hace las siguientes cosas..."

¿Con que frecuencia pasa una velada social con parientes?"

MaxValue = 97

**Codes:**

[1] Casi todos los días  
[2] Una o dos veces por semana  
[3] Varias veces al mes  
[4] Más o menos una vez al mes  
[5] Varias veces al año  
[6] Más o menos una vez al año

[7] Nunca  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **SOCOMMUN: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD A14]] ¿Con que frecuencia pasa una velada social con alguien que vive en su vecindario? "

MaxValue = 97

#### **Codes:**

[1] Casi todos los días  
[2] Una o dos veces por semana  
[3] Varias veces al mes  
[4] Más o menos una vez al mes  
[5] Varias veces al año  
[6] Más o menos una vez al año  
[7] Nunca  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **SOCFRIEND: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD A14]] ¿Con que frecuencia pasa una velada social con amigos que viven fuera de su vecindario?"

MaxValue = 97

#### **Codes:**

[1] Casi todos los días  
[2] Una o dos veces por semana  
[3] Varias veces al mes  
[4] Más o menos una vez al mes  
[5] Varias veces al año  
[6] Más o menos una vez al año  
[7] Nunca  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **SOCBAR: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD A14]] ¿Con que frecuencia va a un bar o cantina?"

MaxValue = 97

#### **Codes:**

[1] Casi todos los días  
[2] Una o dos veces por semana  
[3] Varias veces al mes  
[4] Más o menos una vez al mes  
[5] Varias veces al año  
[6] Más o menos una vez al año  
[7] Nunca  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **TAX: RadioButton**

"¿Considera usted que la cantidad que tiene que pagar en impuestos federales sobre los ingresos es demasiado alta, más o menos justa o demasiado baja?"

MaxValue = 97

#### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: Demasiado alta] "  
[2] "[CATI UCase: Más o menos la cantidad adecuada] "  
[3] "[CATI UCase: Demasiado baja] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **PRTYPREF: RadioButton**

"Hablando en general, ¿normalmente se considera republicano(a), demócrata, independiente, o algo más?"

MaxValue = 97

**Codes:**

```
[1] "[CATI UCase: Republicano(a)] "  
[2] "[CATI UCase: Demócrata] "  
[3] "[CATI UCase: Independendiente] "  
[4] "[CATI UCase: Otro (por favor especifique)] "  
[5] "[CATI UCase: Sin preferencia] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

**PRTYSPEC: TextAnswer**

Por favor especifica otro partido.

MaxAnswerLength = 30

MaxValue = 97

**Codes:**

```
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: PRTYSPEC  
Value: 98  
IF PRTYSPEC Is Empty
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF PRTPREF <> 1  
And PRTPREF <> 2
```

**PRTYSTRG: RadioButton**

¿Diría que es profundamente [PRTPREF] o no tan profundamente [PRTPREF]?

MaxValue = 97

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Profundamente]  
[2] [CATI UCase: No tan profundamente]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF PRTYPREF = 1  
Or PRTYPREF = 2

**PRTYIND: RadioButton**

¿Se considera más cercano(a) al partido Republicano o al Demócrata?

MaxValue = 97

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Republicano]  
[2] [CATI UCase: Demócrata]  
[3] [CATI UCase: Ninguno]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**VOTE16: RadioButton**

"Como recordará, en el año 2016 Hillary Clinton fue la candidata Demócrata para la presidencia que se enfrentó a Donald Trump, el candidato de los Republicanos. ¿Recuerda con seguridad si votó o no en esas elecciones?[CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 97

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: Votó] "  
[2] "[CATI UCase: No votó] "  
[3] "[CATI UCase: No era elegible] "  
[4] "[CATI UCase: Prefiero no responder] "  
[8] "[CATI UCase: No sabe/No recuerda] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **PRES16: RadioButton**

¿Votó por Hillary Clinton o por Donald Trump?[CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 97

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Hillary Clinton]  
[2] [CATI UCase: Donald Trump]  
[3] [CATI UCase: Otro candidato(a)]  
[5] [CATI UCase: No sé/No puedo recordar]  
[8] "[CATI UCase: No sabe/No recuerda] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **PR16SPEC: TextAnswer**

¿Por quién votó en la elección de 2016?

MaxAnswerLength = 30

MaxValue = 97

#### **Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: PR16SPEC

Value: 98

IF PR16SPEC Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF "V01(VOTE16=2,3 OR PRES16=5)==0"

### **IF16WHO: RadioButton**

"¿Por quién habría votado para Presidente, si hubiera votado?[CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 97

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Clinton]  
[2] [CATI UCase: Trump]  
[3] [CATI UCase: Otro candidato(a)]  
[8] "[CATI UCase: No sabe/No recuerda] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: TIMEA4  
Value: [\$H]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

**TIMEA4: DateTimeAnswer**

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 97

**POLVIEWS: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD A15]] En la actualidad se oye hablar mucho de liberales y conservadores. Hay una escala de 7 puntos donde las opiniones políticas que las personas puedan tener están distribuidas desde extremadamente liberales - punto 1 - hasta extremadamente conservadoras - en el punto 7. ¿En dónde se colocaría usted en esta escala?"

MaxValue = 97

**Codes:**

[1] 1 Extremadamente liberal  
[2] 2 Liberal  
[3] 3 Un poco liberal  
[4] "4 Moderado(a), en el medio"  
[5] 5 Un poco conservador(a)  
[6] 6 Conservador(a)  
[7] 7 Extremadamente conservador(a)  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

## **NEWS: RadioButton**

"¿Con qué frecuencia lee el periódico: todos los días, varias veces a la semana, una vez a la semana, menos de una vez a la semana, o nunca?"

MaxValue = 97

### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Todos los días]  
[2] [CATI UCase: Varias veces a la semana]  
[3] [CATI UCase: Una vez a semana]  
[4] [CATI UCase: Menos de una vez a la semana]  
[5] [CATI UCase: Nunca]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

## **TVHOURS: NumericAnswer**

"En un día promedio, ¿más o menos cuántas horas ve televisión?"

MinValue = 0 MaxValue = 24

### **Codes:**

```
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: TVHOURS  
Value: 98  
IF TVHOURS Is Empty
```

## **RELIG: RadioButton**

¿Cuál es su preferencia religiosa?



MaxValue = 24

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: Protestantismo] "  
[2] "[CATI UCase: Catolicismo] "  
[5] "[CATI UCase: Cristianismo ortodoxo oriental, como ortodoxo griego o ruso] "  
[3] "[CATI UCase: Judaísmo] "  
[6] "[CATI UCase: Budismo] "  
[7] "[CATI UCase: Hinduismo] "  
[8] "[CATI UCase: Musulmán, islamismo, sufismo, sunismo o chiismo] "  
[9] Otra  
[4] Ninguna  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question TMPDENOM  
IF RELIG = 1

POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question RELIGFILL  
IF RELIG = 2 OR 3 OR 5 OR 6 OR 7  
IF RELIG = 2  
IF RELIG = 8  
IF RELIG = 5  
IF RELIG = 6  
IF RELIG = 7

POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question RELIG16  
IF RELIG = 8 OR 10 OR 11 OR 12  
IF RELIG = 4  
IF RELIG = 77  
IF RELIG = 99  
IF RELIG = 98

POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question JEW  
IF RELIG = 3

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELIG <> 9

**RELGSPEC: TextAnswer**

¿Cuál es su preferencia religiosa?

MaxAnswerLength = 30

MaxValue = 24

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: RELGSPEC

Value: 98

IF RELGSPEC Is Empty

**IVQRELIG: RadioButton**

¿Es su preferencia religiosa alguna de las siguientes?

MaxValue = 24

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: Cristiana] "

[2] "[CATI UCase: Interdenominacional] "

[3] "[CATI UCase: De ninguna denominación] "

[4] "[CATI UCase: Ninguna de estos] "

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question TMPDENOM

IF IVQRELIG = 1

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question RELIGFILL

IF IVQRELIG = 4

**CHRISTCH: RadioButton**

¿Es ésa una iglesia cristiana?

MaxValue = 24

**Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Sí]
[2] [CATI UCase: No]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo
Question RELIGFILL
IF CHRISTCH = 2 OR 3 OR 4 OR 5
IF CHRISTCH = 2
IF CHRISTCH = 98
IF CHRISTCH = 77
IF CHRISTCH = 99
```

**PROTCHRH: RadioButton**

¿La consideraría una iglesia protestante?

MaxValue = 24

**Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Sí]
[2] [CATI UCase: No]
[3] [CATI UCase: No esta seguro(a)]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF PROTCHRH <> 3
```

**PROTSPEC: TextAnswer**

Por favor especifica otra religión:

MaxAnswerLength = 30

MaxValue = 24

**Codes:**

```
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
```

DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: PROTSPEC  
Value: 98  
IF PROTSPEC Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo  
Question RELIGFILL  
IF PROTCHRH = 2  
Or PROTCHRH = 3  
Or PROTCHRH = 77  
Or PROTCHRH = 99  
Or PROTCHRH = 98

### **TMPDENOM: RadioButton**

"Si es de alguna denominación específica, ¿de cuál es?"

[CATI TEXT: PROBE FOR COMPLETE NAME OF DENOMINATION] "

MaxValue = 24

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Baptist]  
[2] [CATI UCase: Metodista]  
[3] [CATI UCase: Luterana]  
[4] [CATI UCase: Presbiteriana]  
[5] [CATI UCase: Iglesia Episcopal]  
[6] [CATI UCase: Otro (especificar)]  
[7] " [CATI UCase: No [CATI TEXT: dio ninguna ] denominación o es una iglesia sin denominación] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: DENOM  
Value: 50  
IF TMPDENOM = 5

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: DENOM  
Value: 60  
IF TMPDENOM = 6

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: DENOM  
Value: 70

IF TMPDENOM = 7

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: DENOM  
Value: 77  
IF TMPDENOM = 77

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: DENOM  
Value: 99  
IF TMPDENOM = 99

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: DENOM  
Value: 98  
IF TMPDENOM = 98

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF TMPDENOM = 5  
Or TMPDENOM = 6  
Or TMPDENOM = 7  
Or TMPDENOM = 77  
Or TMPDENOM = 99  
Or TMPDENOM = 98

## **DENOM: RadioButton**

"Si es de alguna denominación específica, ¿de cuál es?"

[CATI TEXT: PROBE FOR COMPLETE NAME OF DENOMINATION] "

MaxValue = 24

### **Codes:**

[10] "[CATI UCase: Asociación Bautista Americana (American Baptist Association)] "

DISPLAY IF: TMPDENOM = 1

[11] "[CATI UCase: Iglesias Americanas Bautistas en EE.UU. (American Baptist Churches in the U.S.A)] "

DISPLAY IF: TMPDENOM = 1

[12] "[CATI UCase: Convención Nacional Bautista de América (National Baptist Convention of America)] "

DISPLAY IF: TMPDENOM = 1

[13] "[CATI UCase: Convención Nacional Bautista, EE.UU, Inc. (National Baptist Convention, U.S.A., Inc)] "

DISPLAY IF: TMPDENOM = 1

[14] "[CATI UCase: Convención Bautista del Sur (Southern Baptist Convention)] "

DISPLAY IF: TMPDENOM = 1

[15] "[CATI UCase: Otras iglesias bautistas] "

DISPLAY IF: TMPDENOM = 1

[18] "[CATI UCase: Bautista, no sabe de cuál] "

DISPLAY IF: TMPDENOM = 1

[20] "[CATI UCase: Iglesia Episcopal Metodista Africana (African Methodist Episcopal Church)] "

DISPLAY IF: TMPDENOM = 2

[21] "[CATI UCase: Iglesia Episcopal Metodista Africana de Sión (African Methodist Episcopal Zion Church)] "

DISPLAY IF: TMPDENOM =2

[22] "[CATI UCase: Iglesia Metodista Unida (United Methodist Church)] "

DISPLAY IF: TMPDENOM =2

[23] "[CATI UCase: Otras iglesias metodistas] "

DISPLAY IF: TMPDENOM =2

[28] "[CATI UCase: Metodista, no sabe de cuál] "

DISPLAY IF: TMPDENOM =2

[30] "[CATI UCase: Iglesia Luterana Americana (American Lutheran Church)] "

DISPLAY IF: TMPDENOM =3

[31] "[CATI UCase: Iglesia Luterana en América (Lutheran Church in America)] "

DISPLAY IF: TMPDENOM =3

[32] "[CATI UCase: Iglesia Luterana - Sínodo de Missouri (Lutheran Church -- Missouri Synod)] "

DISPLAY IF: TMPDENOM =3

[33] "[CATI UCase: Sínodo Luterano Evangélico de Wisconsin (Wisconsin Evangelical Lutheran Synod)] "

DISPLAY IF: TMPDENOM =3

[34] "[CATI UCase: Otras iglesias luteranas] "

DISPLAY IF: TMPDENOM =3

[35] "[CATI UCase: Iglesia Luterana Evangélica de América (Evangelical Lutheran Church of America)] "

DISPLAY IF: TMPDENOM =3

[38] "[CATI UCase: Luterana, no sabe de cuál] "

DISPLAY IF: TMPDENOM =3

[40] "[CATI UCase: Iglesia Presbiteriana en los Estados Unidos (Presbyterian Church in the United States)] "

DISPLAY IF: TMPDENOM =4

[41] "[CATI UCase: Iglesia Presbiteriana Unida en los Estados Unidos de América (United Presbyterian Church in the United States of America)] "

DISPLAY IF: TMPDENOM =4

[42] "[CATI UCase: Otras iglesias presbiterianas] "

DISPLAY IF: TMPDENOM =4

[43] "[CATI UCase: Iglesia Presbiteriana (U.S.A.)] "

DISPLAY IF: TMPDENOM =4

[48] "[CATI UCase: Presbiteriana, no sabe de cuál] "

DISPLAY IF: TMPDENOM =4

[50] "[CATI UCase: Iglesia episcopal] "

DISPLAY IF: TMPDENOM =5

[60] "[CATI UCase: Otro (especifica)] "

DISPLAY IF: TMPDENOM =6

[70] "[CATI UCase: No denominación or es una iglesia sin denominación] "

DISPLAY IF: TMPDENOM =7

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Question RELIGFILL  
IF "V01(DENOM=15,23,34,35,42,43,60)=0"

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: OTHDEMTXT  
Value: 3

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: OTHDEMTXT

Value: 1  
IF DENOM = 43  
Or DENOM = 35

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **OTHDEMTXT: RadioButton**

MaxValue = 24

#### **Codes:**

- [1] ¿Sabe cómo se llamaba su denominación antes de que se fusionara?
- [2] ¿Sabe cómo se llamaba su denominación antes de que se fusionara?
- [3] "Por favor especifica otra denominación:

[CATI TEXT: PROBE FOR COMPLETE NAME OF DENOMINATION.] "

### **OTHSPEC: TextAnswer**

[othdemtxt]

MaxAnswerLength = 30

MaxValue = 24

#### **Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: OTHSPEC

Value: 98

IF OTHSPEC Is Empty

POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question RELIGFILL

### **JEW: RadioButton**

"¿Se considera ortodoxo(a), conservador(a), reformista, o nada de eso?"

[CATI TEXT: PROBE FOR EXACT DENOMINATION] "

MaxValue = 24

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Ortodoxo(a)]  
[2] [CATI UCase: Conservador(a)]  
[3] [CATI UCase: Reformista]  
[4] [CATI UCase: Nada de eso]  
[5] [CATI UCase: Otra]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF JEW <> 5

**JEWSP: TextAnswer**

Por favor especifica:

MaxAnswerLength = 250

MaxValue = 24

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: JEWSP

Value: 98

IF JEWSP Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo

Question RELIG16

IF RELIG = 4

Or RELIG = 98

Or RELIG = 77

Or RELIG = 99

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RELIGFILL



Value: 3  
IF RELIG = 2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELIGFILL  
Value: 4  
IF RELIG = 5

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELIGFILL  
Value: 5  
IF RELIG = 3

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELIGFILL  
Value: 6  
IF RELIG = 6

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELIGFILL  
Value: 7  
IF RELIG = 7

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELIGFILL  
Value: 8  
IF RELIG = 8

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELIGFILL  
Value: 9  
IF TMPDENOM = 1

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELIGFILL  
Value: 10  
IF TMPDENOM = 2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELIGFILL  
Value: 11  
IF TMPDENOM = 3

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELIGFILL  
Value: 12  
IF TMPDENOM = 4

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELIGFILL  
Value: 13  
IF TMPDENOM = 5

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELIGFILL  
Value: 14  
IF TMPDENOM = 6

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RELIGFILL  
Value: 1  
IF CHRISTCH = 1  
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELIGFILL  
Value: 2  
IF PROTCHRH = 1

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELIGFILL  
Value: 15  
IF RELIG = 9

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELIGFILL  
Value: 2  
IF TMPDENOM = 7  
Or TMPDENOM = 77  
Or TMPDENOM = 99  
Or TMPDENOM = 98

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## **RELIGFILL: RadioButton**

religfill

MaxValue = 24

### **Codes:**

- [1] cristiano
- [2] protestante
- [3] católico
- [4] cristiano ortodoxo
- [5] judío
- [6] budista
- [7] hindú
- [8] musulmán
- [9] bautista
- [10] metodista
- [11] luterano
- [12] presbiteriano
- [13] episcopal
- [14] [OTHSPEC]
- [15] [RELGSPEC]

## **RELITEN: RadioButton**

¿Se considera un(a) [religfill] ferviente o un(a) [religfill] no muy ferviente?

MaxValue = 24

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Ferviente]  
[2] [CATI UCase: No muy ferviente]  
[3] "[CATI UCase: Más o menos ferviente ] [CATI TEXT: (VOLUNTEERED)] "  
DISPLAY IF: (QUEXMODE=1) OR (QUEXMODE=2 AND VERXY=Y)  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**RELIG16: RadioButton**

¿Bajo qué religión se crió?

MaxValue = 24

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: Protestantismo] "  
[2] "[CATI UCase: Catolicismo] "  
[5] "[CATI UCase: Cristianismo ortodoxo oriental, como ortodoxo griego o ruso] "  
[3] "[CATI UCase: Judaísmo] "  
[6] "[CATI UCase: Budismo] "  
[7] "[CATI UCase: Hinduismo] "  
[8] "[CATI UCase: Musulmán, islamismo, sufismo, sunismo o chiismo] "  
[9] Otra  
[4] Ninguna  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question TMPDEN16  
IF RELIG16 = 1

POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question ATTEND  
IF RELIG16 = 2 OR 3 OR 5 OR 6 OR 7  
IF RELIG16 = 2  
IF RELIG16 = 8  
IF RELIG16 = 5  
IF RELIG16 = 6  
IF RELIG16 = 7

POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question ATTEND

```
IF RELIG16 = 9 OR 10 OR 11 OR 12
IF RELIG16 = 4
IF RELIG16 = 77
IF RELIG16 = 99
IF RELIG16 = 98
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo
Question JEW16
IF RELIG16 = 3
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF RELIG16 <> 9
```

### **RG16SPEC: TextAnswer**

"[CATI UCase: Por favor especifica otra religión:] "

MaxAnswerLength = 30

MaxValue = 24

#### **Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: RG16SPEC
Value: 98
IF RG16SPEC Is Empty
```

### **IVQRELIG2: RadioButton**

¿Era su preferencia religiosa alguna de las siguientes?

MaxValue = 24

#### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: Cristiana] "

[2] "[CATI UCase: Interdenominacional] "

[3] "[CATI UCase: De ninguna denominación] "

[4] "[CATI UCase: Ninguna de estos] "

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question TMPDEN16  
IF IVQRELIG2 = 1
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question ATTEND  
IF IVQRELIG2 = 4
```

## **CHRSTCH2: RadioButton**

¿Es ésa una iglesia cristiana?

MaxValue = 24

### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Sí]  
[2] [CATI UCase: No]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[98] SKIPPED ON WEB
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question ATTEND  
IF CHRSTCH2 = 2 OR 3 OR 4 OR 5  
IF CHRSTCH2 = 2  
IF CHRSTCH2 = 98  
IF CHRSTCH2 = 77  
IF CHRSTCH2 = 99
```

## **PROTCH2: RadioButton**

¿La consideraría una iglesia protestante?

MaxValue = 24

### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Sí]  
[2] [CATI UCase: No]  
[3] [CATI UCase: No esta seguro(a)]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
```

DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF PROTCH2 <> 3

## **PROTSPC2: TextAnswer**

SPECIFY OTHER RELIGION:

MaxAnswerLength = 30

MaxValue = 24

### **Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: PROTSPC2  
Value: 98  
IF PROTSPC2 Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo  
Question ATTEND  
IF PROTCH2 = 2  
Or PROTCH2 = 3  
Or PROTCH2 = 98  
Or PROTCH2 = 77  
Or PROTCH2 = 99

## **TMPDEN16: RadioButton**

"Si es de alguna denominación específica, ¿de cuál es?

[CATI TEXT: PROBE FOR COMPLETE NAME OF DENOMINATION] "

MaxValue = 24

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Baptist]

[2] [CATI UCase: Metodista]

[3] [CATI UCase: Luterana]

[4] [CATI UCase: Presbiteriana]  
[5] [CATI UCase: Iglesia Episcopal]  
[6] [CATI UCase: Otro (especificar)]  
[7] " [CATI UCase: No [CATI TEXT: dio ninguna ] denominación o es una iglesia sin denominación] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: DENOM16  
Value: 50  
IF TMPDEN16 = 5

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: DENOM16  
Value: 60  
IF TMPDEN16 = 6

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: DENOM16  
Value: 70  
IF TMPDEN16 = 7

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: DENOM16  
Value: 98  
IF TMPDEN16 = 98

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: DENOM16  
Value: 77  
IF TMPDEN16 = 77

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: DENOM16  
Value: 99  
IF TMPDEN16 = 99

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF TMPDEN16 = 5  
Or TMPDEN16 = 6  
Or TMPDEN16 = 7  
Or TMPDEN16 = 98  
Or TMPDEN16 = 77  
Or TMPDEN16 = 99

## **DENOM16: RadioButton**

"Si es de alguna denominación específica, ¿de cuál es?"

[CATI TEXT: PROBE FOR COMPLETE NAME OF DENOMINATION] "

MaxValue = 24

**Codes:**

[10] "[CATI UCase: Asociación Bautista Americana (American Baptist Association)] "  
DISPLAY IF: TMPDEN16 =1

[11] "[CATI UCase: Iglesias Americanas Bautistas en EE.UU. (American Baptist Churches in the U.S.A)] "  
DISPLAY IF: TMPDEN16 =1

[12] "[CATI UCase: Convención Nacional Bautista de América (National Baptist Convention of America)] "  
DISPLAY IF: TMPDEN16 =1

[13] "[CATI UCase: Convención Nacional Bautista, EE.UU, Inc. (National Baptist Convention, U.S.A., Inc)] "  
DISPLAY IF: TMPDEN16 =1

[14] "[CATI UCase: Convención Bautista del Sur (Southern Baptist Convention)] "  
DISPLAY IF: TMPDEN16 =1

[15] "[CATI UCase: Otras iglesias bautistas] "  
DISPLAY IF: TMPDEN16 =1

[18] "[CATI UCase: Bautista, no sabe de cuál] "  
DISPLAY IF: TMPDEN16 =1

[20] "[CATI UCase: Iglesia Episcopal Metodista Africana (African Methodist Episcopal Church)] "  
DISPLAY IF: TMPDEN16 =2

[21] "[CATI UCase: Iglesia Episcopal Metodista Africana de Sión (African Methodist Episcopal Zion Church)] "  
DISPLAY IF: TMPDEN16 =2

[22] "[CATI UCase: Iglesia Metodista Unida (United Methodist Church)] "  
DISPLAY IF: TMPDEN16 =2

[23] "[CATI UCase: Otras iglesias metodistas] "  
DISPLAY IF: TMPDEN16 =2

[28] "[CATI UCase: Metodista, no sabe de cuál] "  
DISPLAY IF: TMPDEN16 =2

[30] "[CATI UCase: Iglesia Luterana Americana (American Lutheran Church)] "  
DISPLAY IF: TMPDEN16 =3

[31] "[CATI UCase: Iglesia Luterana en América (Lutheran Church in America)] "  
DISPLAY IF: TMPDEN16 =3

[32] "[CATI UCase: Iglesia Luterana - Sínodo de Missouri (Lutheran Church -- Missouri Synod)] "  
DISPLAY IF: TMPDEN16 =3

[33] "[CATI UCase: Sínodo Luterano Evangélico de Wisconsin (Wisconsin Evangelical Lutheran Synod)] "  
DISPLAY IF: TMPDEN16 =3

[34] "[CATI UCase: Otras iglesias luteranas] "  
DISPLAY IF: TMPDEN16 =3

[35] "[CATI UCase: Iglesia Luterana Evangélica de América (Evangelical Lutheran Church of America)] "  
DISPLAY IF: TMPDEN16 =3

[38] "[CATI UCase: Luterana, no sabe de cuál] "  
DISPLAY IF: TMPDEN16 =3

[40] "[CATI UCase: Iglesia Presbiteriana en los Estados Unidos (Presbyterian Church in the United States)] "  
DISPLAY IF: TMPDEN16 =4

[41] "[CATI UCase: Iglesia Presbiteriana Unida en los Estados Unidos de América (United Presbyterian Church in the United States of America)] "  
DISPLAY IF: TMPDEN16 =4

[42] "[CATI UCase: Otras iglesias presbiterianas] "  
DISPLAY IF: TMPDEN16 =4

[43] "[CATI UCase: Iglesia Presbiteriana (U.S.A.)] "  
DISPLAY IF: TMPDEN16 =4

[48] "[CATI UCase: Presbiteriana, no sabe de cuál] "



```
DISPLAY IF: TMPDEN16 =4
[50] "[CATI UCase: Iglesia episcopal] "
DISPLAY IF: TMPDEN16 =5
[60] "[CATI UCase: Otro (especifica)] "
DISPLAY IF: TMPDEN16 =6
[70] "[CATI UCase: No denominación or es una iglesia sin denominación] "
DISPLAY IF: TMPDEN16 =7
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question ATTEND
IF "V01(DENOM16=15,23,34,35,42,43,60)=0"
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: OTHDEMTXT2
Value: 3
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: OTHDEMTXT2
Value: 1
IF DENOM16 = 43
Or DENOM16 = 35
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

## **OTHDEMTXT2: RadioButton**

MaxValue = 24

### **Codes:**

- [1] ¿Sabe cómo se llamaba su denominación antes de que se fusionara?
- [2] ¿Sabe cómo se llamaba su denominación antes de que se fusionara?
- [3] "Por favor especifica otra denominación:

[CATI TEXT: PROBE FOR COMPLETE NAME OF DENOMINATION.] "

## **OTH16SPC: TextAnswer**

[othdemptxt2]

MaxAnswerLength = 30

MaxValue = 24

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: OTH16SPC

Value: 98

IF OTH16SPC Is Empty

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question ATTEND

**JEW16: RadioButton**

"¿Se consideraba ortodoxo(a), conservador(a), reformista, o nada de eso?"

[CATI TEXT: PROBE FOR EXACT DENOMINATION] "

MaxValue = 24

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Ortodoxo(a)]

[2] [CATI UCase: Conservador(a)]

[3] [CATI UCase: Reformista]

[4] [CATI UCase: Nada de eso]

[5] [CATI UCase: Otra]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF JEW16 <> 5

**JEW16SP: TextAnswer**

Por favor especifica:

MaxAnswerLength = 250

MaxValue = 24

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: JEW16SP

Value: 98

IF JEW16SP Is Empty

**ATTEND: RadioButton**

¿Con qué frecuencia asiste a servicios religiosos?

MaxValue = 24

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Nunca]

[2] [CATI UCase: Menos de una vez al año]

[3] [CATI UCase: Mas o menos una o dos veces al año]

[4] [CATI UCase: Varias veces al año]

[5] [CATI UCase: Mas o menos una vez al mes]

[6] [CATI UCase: 2-3 veces al mes]

[7] [CATI UCase: Casi todas las semanas]

[8] [CATI UCase: Todas las semanas]

[9] [CATI UCase: Varias veces por semana]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Question POSTLIFE

IF MARITAL <> 1

And POSSLQ <> 1

And POSSLQ <> 2

And POSSLQY <> 1

And POSSLQY <> 2

**SPREL: RadioButton**

¿Cuál es la preferencia religiosa de su [\_spfill1]?

MaxValue = 24

**Codes:**

```
[1] "[CATI UCase: Protestantismo] "  
[2] "[CATI UCase: Catolicismo] "  
[5] "[CATI UCase: Cristianismo ortodoxo oriental, como ortodoxo griego o ruso] "  
[3] "[CATI UCase: Judaísmo] "  
[6] "[CATI UCase: Budismo] "  
[7] "[CATI UCase: Hinduismo] "  
[8] "[CATI UCase: Musulmán, islamismo, sufismo, sunismo o chiismo] "  
[9] "[CATI UCase: Otra] "  
[4] "[CATI UCase: Ninguna] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question POSTLIFE  
IF SPREL = 2 OR 3 OR 5 OR 6 OR 7 OR 9 OR 10 OR 11 OR 12  
IF SPREL = 2  
IF SPREL = 5  
IF SPREL = 6  
IF SPREL = 7  
IF SPREL = 8  
IF SPREL = 77  
IF SPREL = 99  
IF SPREL = 98  
IF SPREL = 4
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question SPJEW  
IF SPREL = 3
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question TMPSPDEN  
IF SPREL = 1
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF SPREL <> 9
```

**SPRELSPC: TextAnswer**

¿Cuál es su preferencia religiosa?

MaxAnswerLength = 30

MaxValue = 24

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: SPRELSPC

Value: 98

IF SPRELSPC Is Empty

**IVQRELIG3: RadioButton**

¿Es la preferencia religiosa de su [\_spfill1] alguna de las siguientes?

MaxValue = 24

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Cristiana]

[2] [CATI UCase: Interdenominacional]

[3] [CATI UCase: De ninguna denominación]

[4] [CATI UCase: Ninguna de estos]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question TMPSPDEN

IF IVQRELIG3 = 1

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question POSTLIFE

IF IVQRELIG3 = 4

**CHRSTCH3: RadioButton**

¿Es ésa una iglesia cristiana?

MaxValue = 24

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]

[2] [CATI UCase: No]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo
Question POSTLIFE
IF CHRSTCH3 = 2 OR 3 OR 4 OR 5
IF CHRSTCH3 = 2
IF CHRSTCH3 = 98
IF CHRSTCH3 = 77
IF CHRSTCH3 = 99
```

### **PROTCH3: RadioButton**

¿La consideraría una iglesia protestante?

MaxValue = 24

#### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Sí]
[2] [CATI UCase: No]
[3] [CATI UCase: No esta seguro(a)]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF PROTCH3 <> 3
```

### **PROTSPC3: TextAnswer**

Por favor especifica otra religión:

MaxAnswerLength = 30

MaxValue = 24

#### **Codes:**

```
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
```

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: PROTSPC3  
Value: 98  
IF PROTSPC3 Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo  
Question POSTLIFE  
IF PROTCH3 = 2  
Or PROTCH3 = 3  
Or PROTCH3 = 98  
Or PROTCH3 = 77  
Or PROTCH3 = 99

### **TMPSPDEN: RadioButton**

"Si es de alguna denominación específica, ¿de cuál es?"

[CATI TEXT: PROBE FOR COMPLETE NAME OF DENOMINATION] [CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 24

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Baptist]  
[2] [CATI UCase: Metodista]  
[3] [CATI UCase: Luterana]  
[4] [CATI UCase: Presbiteriana]  
[5] [CATI UCase: Iglesia Episcopal]  
[6] [CATI UCase: Otro (especifica)]  
[7] " [CATI UCase: No [CATI TEXT: dio ninguna ] denominación or es una iglesia sin denominación] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SPDEN  
Value: 50  
IF TMPSPDEN = 5

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SPDEN  
Value: 60  
IF TMPSPDEN = 6

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SPDEN  
Value: 70  
IF TMPSPDEN = 7

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SPDEN

Value: 98  
IF TMPSPDEN = 98

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SPDEN  
Value: 77  
IF TMPSPDEN = 77

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SPDEN  
Value: 99  
IF TMPSPDEN = 99

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF TMPSPDEN = 5  
Or TMPSPDEN = 6  
Or TMPSPDEN = 7  
Or TMPSPDEN = 98  
Or TMPSPDEN = 77  
Or TMPSPDEN = 99

## **SPDEN: RadioButton**

"Si es de alguna denominación específica, ¿de cuál es?"

[CATI TEXT: PROBE FOR COMPLETE NAME OF DENOMINATION] "

MaxValue = 24

### **Codes:**

[10] "[CATI UCase: Asociación Bautista Americana (American Baptist Association)] "

DISPLAY IF: TMPSPDEN =1

[11] "[CATI UCase: Iglesias Americanas Bautistas en EE.UU. (American Baptist Churches in the U.S.A)] "

DISPLAY IF: TMPSPDEN =1

[12] "[CATI UCase: Convención Nacional Bautista de América (National Baptist Convention of America)] "

DISPLAY IF: TMPSPDEN =1

[13] "[CATI UCase: Convención Nacional Bautista, EE.UU, Inc. (National Baptist Convention, U.S.A., Inc)] "

DISPLAY IF: TMPSPDEN =1

[14] "[CATI UCase: Convención Bautista del Sur (Southern Baptist Convention)] "

DISPLAY IF: TMPSPDEN =1

[15] "[CATI UCase: Otras iglesias bautistas] "

DISPLAY IF: TMPSPDEN =1

[18] "[CATI UCase: Bautista, no sabe de cuál] "

DISPLAY IF: TMPSPDEN =1

[20] "[CATI UCase: Iglesia Episcopal Metodista Africana (African Methodist Episcopal Church)] "

DISPLAY IF: TMPSPDEN =2

[21] "[CATI UCase: Iglesia Episcopal Metodista Africana de Sión (African Methodist Episcopal Zion Church)] "

DISPLAY IF: TMPSPDEN =2

[22] "[CATI UCase: Iglesia Metodista Unida (United Methodist Church)] "



```
DISPLAY IF: TMPSPDEN =2
[23] "[CATI UCase: Otras iglesias metodistas] "
DISPLAY IF: TMPSPDEN =2
[28] "[CATI UCase: Metodista, no sabe de cuál] "
DISPLAY IF: TMPSPDEN =2
[30] "[CATI UCase: Iglesia Luterana Americana (American Lutheran Church)] "
DISPLAY IF: TMPSPDEN =3
[31] "[CATI UCase: Iglesia Luterana en América (Lutheran Church in America)] "
DISPLAY IF: TMPSPDEN =3
[32] "[CATI UCase: Iglesia Luterana - Sínodo de Missouri (Lutheran Church -- Missouri Synod)] "
DISPLAY IF: TMPSPDEN =3
[33] "[CATI UCase: Sínodo Luterano Evangélico de Wisconsin (Wisconsin Evangelical Lutheran Synod)]
"
DISPLAY IF: TMPSPDEN =3
[34] "[CATI UCase: Otras iglesias luteranas] "
DISPLAY IF: TMPSPDEN =3
[35] "[CATI UCase: Iglesia Luterana Evangélica de América (Evangelical Lutheran Church of America)]
"
DISPLAY IF: TMPSPDEN =3
[38] "[CATI UCase: Luterana, no sabe de cuál] "
DISPLAY IF: TMPSPDEN =3
[40] "[CATI UCase: Iglesia Presbiteriana en los Estados Unidos (Presbyterian Church in the United
States)] "
DISPLAY IF: TMPSPDEN =4
[41] "[CATI UCase: Iglesia Presbiteriana Unida en los Estados Unidos de América (United Presbyterian
Church in the United States of America)] "
DISPLAY IF: TMPSPDEN =4
[42] "[CATI UCase: Otras iglesias presbiterianas] "
DISPLAY IF: TMPSPDEN =4
[43] "[CATI UCase: Iglesia Presbiteriana (U.S.A.)] "
DISPLAY IF: TMPSPDEN =4
[48] "[CATI UCase: Presbiteriana, no sabe de cuál] "
DISPLAY IF: TMPSPDEN =4
[50] "[CATI UCase: Iglesia episcopal] "
DISPLAY IF: TMPSPDEN =5
[60] "[CATI UCase: Otro (especifica)] "
DISPLAY IF: TMPSPDEN =6
[70] "[CATI UCase: No denominación or es una iglesia sin denominación] "
DISPLAY IF: TMPSPDEN =7
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo
Question POSTLIFE
IF "V01(SPDEN=15,23,34,35,42,43,60)==0"

PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: SPOTHFILL
Value: 2

PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: SPOTHFILL
Value: 1
IF SPDEN = 43
Or SPDEN = 35
```

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **SPOTHFILL: RadioButton**

MaxValue = 24

#### **Codes:**

[1] ¿Sabe cómo se llamaba su denominación antes de que se fusionara?  
[2] Por favor especifica otra denominación:

### **SPOTHER: TextAnswer**

[spothfill]

MaxAnswerLength = 30

MaxValue = 24

#### **Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: SPOTHER

Value: 98

IF SPOTHER Is Empty

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question POSTLIFE

### **SPJEW: RadioButton**

"¿Se considera su [\_spfill2] ortodoxo(a), conservador(a), reformista, o nada de eso?

[CATI TEXT: PROBE FOR EXACT DENOMINATION] "

MaxValue = 24

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Ortodoxo(a)]  
[2] [CATI UCase: Conservador(a)]  
[3] [CATI UCase: Reformista]  
[4] [CATI UCase: Nada de eso]  
[5] [CATI UCase: Otro (especifica)]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF SPJEW <> 5

**SPJEWSP: TextAnswer**

Please specify:

MaxAnswerLength = 250

MaxValue = 24

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: SPJEWSP

Value: 98

IF SPJEWSP Is Empty

**POSTLIFE: RadioButton**

"Ahora, pasando a otro tema, ¿cree que hay vida después de la muerte?"

MaxValue = 24

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]

[2] [CATI UCase: No]

[3] "[CATI UCase: Indeciso(a)] "

DISPLAY IF: (QUEXMODE=1) OR (QUEXMODE=2 AND VERXY=Y)

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## **PRAY: RadioButton**

"¿Más o menos con qué frecuencia reza u ora? [CATI TEXT:

USE CATEGORIES AS PROBES IF NECESSARY. DO NOT USE 'NEVER' RESPONSE WHEN PROBING.] "

MaxValue = 24

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Varias veces al día]

[2] [CATI UCase: Una vez al día]

[3] [CATI UCase: Varias veces por semana]

[4] [CATI UCase: Una vez a la semana]

[5] [CATI UCase: Menos de una vez a la semana]

[6] [CATI UCase: Nunca]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## **BIBLE: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD A16]] ¿Cuál de las siguientes afirmaciones se aproxima más a lo que usted piensa acerca de la Biblia?"

MaxValue = 24

### **Codes:**

[1] " La Biblia es realmente la palabra de Dios y debe tomarse literalmente, palabra por palabra"

[2] " La Biblia es la palabra inspirada por Dios, pero no todo debería tomarse literalmente, palabra por palabra"

[3] " La Biblia es un libro antiguo de fábulas, leyendas, historias y preceptos morales escritos por el hombre"

[4] "Otro/Algo más ] [CATI TEXT: (VOLUNTEERED)] "

DISPLAY IF: (QUEXMODE=1) OR (QUEXMODE=2 AND VERXY=Y)

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELIG <> 2

### **POPESPKS: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD A17A]] Estamos interesados en saber qué piensan los católicos en los Estados Unidos sobre asuntos religiosos. Por favor seleccione la respuesta que se aproxime más a su propia opinión personal sobre la siguiente afirmación.

Bajo ciertas circunstancias, el Papa es infalible cuando habla de asuntos de fe y moral."

MaxValue = 24

#### **Codes:**

- [1] [CATI UCase: Definitivamente cierto]
- [2] [CATI UCase: Probablemente cierto]
- [3] [CATI UCase: No estoy seguro(a) de que esto sea cierto o falso]
- [4] [CATI UCase: Probablemente falso]
- [5] [CATI UCase: Definitivamente falso]
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **REBORN: RadioButton**

"¿Diría que usted 'ha vuelto a nacer' o ha tenido la experiencia de 'volver a nacer', es decir, un momento decisivo en su vida en que se entregó a Cristo?"

MaxValue = 24

#### **Codes:**

- [1] [CATI UCase: Sí]
- [2] [CATI UCase: No]
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **RELPERSN: RadioButton**

"¿En qué medida se considera usted una persona religiosa? ¿Es usted muy religioso(a), moderadamente religioso(a), poco religioso(a) o nada religioso(a)?"

MaxValue = 24

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy religioso(a)]  
[2] [CATI UCase: Moderadamente religioso(a)]  
[3] [CATI UCase: Poco religioso(a)]  
[4] [CATI UCase: Nada religioso(a)]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**SPRTPRSN: RadioButton**

"¿En qué medida se considera usted una persona espiritual? ¿Es usted muy espiritual, moderadamente espiritual, poco espiritual o nada espiritual?"

MaxValue = 24

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy espiritual]  
[2] [CATI UCase: Moderadamente espiritual]  
[3] [CATI UCase: Poco espiritual]  
[4] [CATI UCase: Nada espiritual]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**RELACTIV: RadioButton**

¿Con qué frecuencia participa en las actividades y organizaciones de una iglesia o centro religioso aparte de asistir a servicios religiosos?

MaxValue = 24

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Nunca]  
[2] [CATI UCase: Menos de una vez al año]

[3] [CATI UCase: Mas o menos uno o dos veces al año]  
[4] [CATI UCase: Varias veces al año]  
[5] [CATI UCase: Mas o menos una vez al mes]  
[6] [CATI UCase: 2-3 veces al mes]  
[7] [CATI UCase: Casi todas las semanas]  
[8] [CATI UCase: Todas las semanas]  
[9] [CATI UCase: Una vez al día]  
[10] [CATI UCase: Varias veces al día]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **SAVESOUL: RadioButton**

¿Alguna vez ha tratado de alentar a alguien a que crea en Jesucristo o que acepte a Jesucristo como su salvador?

MaxValue = 24

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]  
[2] [CATI UCase: No]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: TIMEA5  
Value: [\$H]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **TIMEA5: DateTimeAnswer**

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 24

### **BORN: RadioButton**

¿Nació usted en este país?[CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 24

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]

[2] [CATI UCase: No]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**MABORN: RadioButton**

"¿[MOMFILL\_2] nació en este país?[CATI TEXT:

(IF THE RESPONDENT IS UNCERTAIN OF PARENT, REFER TO MOTHER FIGURE R WAS LIVING WITH AT AGE 16).] [CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 24

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: Sí] "

[2] "[CATI UCase: No] "

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**PABORN: RadioButton**

"¿[DADFILL\_2] nació en este país?[CATI TEXT:

(IF THE RESPONDENT IS UNCERTAIN OF PARENT, REFER TO FATHER FIGURE R WAS LIVING WITH AT AGE 16).] [CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 24

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: Sí] "

[2] "[CATI UCase: No] "

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1



[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: PARBORN  
Value: 0  
IF MABORN = 1  
And PABORN = 1

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: PARBORN  
Value: 1  
IF MABORN = 1  
And PABORN = 2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: PARBORN  
Value: 2  
IF MABORN = 2  
And PABORN = 1

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: PARBORN  
Value: 3  
IF MABORN = 1  
And PABORN = 99

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: PARBORN  
Value: 4  
IF MABORN = 2  
And PABORN = 99

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: PARBORN  
Value: 5  
IF MABORN = 99  
And PABORN = 1

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: PARBORN  
Value: 6  
IF MABORN = 99  
And PABORN = 2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: PARBORN  
Value: 7  
IF MABORN = 99  
And PABORN = 99

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: PARBORN  
Value: 8  
IF MABORN = 2  
And PABORN = 2

## PARBORN: RadioButton

¿Nacieron sus dos padres en este país?

MaxValue = 24

### **Codes:**

```
[0] [CATI UCase: Ambos nacieron en EE.UU.]
[1] " [CATI UCase: Madre si, padre no] "
[2] " [CATI UCase: Madre no, padre si] "
[3] " [CATI UCase: Madre si, padre no sabe] "
[4] " [CATI UCase: Madre no, padre no sabe] "
[5] " [CATI UCase: Madre no sabe, padre si] "
[6] " [CATI UCase: Madre no sabe, padre no] "
[7] " [CATI UCase: Madre no sabe, padre no sabe] "
[8] [CATI UCase: Ninguno nacio en EE.UU.]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

## GRANIN: RadioButton

¿Nacieron sus cuatro abuelos en este país?[CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 24

### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Sí]
[2] [CATI UCase: No]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo
Question USCITZN
IF GRANIN = 1 OR 3 OR 4 OR 5
IF GRANIN = 1
IF GRANIN = 98
IF GRANIN = 77
IF GRANIN = 99
```

## GRANOUT: RadioButton

¿Cuántos nacieron fuera de Estados Unidos?[CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 24

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Uno]  
[2] [CATI UCase: Dos]  
[3] [CATI UCase: Tres]  
[4] [CATI UCase: Cuatro]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Question RGRADE

IF BORN = 1

**USCITZN: RadioButton**

"Ahora quisiéramos preguntarle sobre la ciudadanía estadounidense. ¿Es usted...[CATI TEXT:

IF RESPONDENT SAYS S/HE IS ""NATURALIZED,"" CODE ""A U.S. CITIZEN."" ] "

MaxValue = 24

**Codes:**

[1] Ciudadano(a) estadounidense  
[2] No es ciudadano(a) estadounidense  
[3] "Ciudadano de los Estados Unidos nacido en Puerto Rico, las Islas Virgenes de los Estados Unidos o las Islas Marianas del norte "

DISPLAY IF: (QUEXMODE=1) OR (QUEXMODE=2 AND VERXY=Y)

[4] "[CATI UCase: Nacido fuera de los Estados Unidos a padres que eran ciudadanos de los Estados Unidos en ese momento] [CATI TEXT: (VOLUNTEERED)] "

DISPLAY IF: (QUEXMODE=1) OR (QUEXMODE=2 AND VERXY=Y)

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question YEARSUSA

IF USCITZN = 1

**FUCITZN: RadioButton**

¿Está usted...

MaxValue = 24

**Codes:**

[1] Actualmente presentando su solicitud para la ciudadanía estadounidense

[2] "[CATI UCase: Planeando presentar su solicitud para la ciudadanía estadounidense[CATI TEXT: , o]"

[3] [CATI UCase: No está planeando presentar su solicitud para la ciudadanía estadounidense] [CATI TEXT: ?]

[4] "No es elegible para convertirse en ciudadano estadounidense ] (VOLUNTARIO) ] "

DISPLAY IF: (QUEXMODE=1) OR (QUEXMODE=2 AND VERXY=Y)

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**YEARSUSA: NumericAnswer**

"¿Cuánto tiempo ha vivido en Estados Unidos? Si ha vivido menos de un año, por favor responda cuántos meses. Si ha vivido en Estados Unidos por más de un periodo durante su vida, ¿cuántos años en total ha vivido en Estados Unidos?"

"

MinValue = 0 MaxValue = 99

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**MNTHSUSA: NumericAnswer**

]

MinValue = 1 MaxValue = 11

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: YEARSUSA

Value: 98

IF YEARSUSA Is Empty

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: MNTHSUSA

Value: 98

IF MNTHSUSA Is Empty

## **RGRADE: RadioButton**

¿Cuál es el grado o año más alto de escuela primaria o 'high school' que usted terminó y por el que recibió crédito?[CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 11

### **Codes:**

[1] No siguió estudios formales

[2] 1º grado

[3] 2º grado

[4] 3º grado

[5] 4º grado

[6] 5º grado

[7] 6º grado

[8] 7º grado

[9] 8º grado

[10] 9º grado

[11] 10º grado

[12] 11º grado

[13] 12º grado

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question SPGRADE

IF RGRADE = 1 OR 2 OR 3 OR 4 OR 5 OR 6 OR 7 OR 8 OR 9

IF RGRADE = 1

IF RGRADE = 2

IF RGRADE = 3

IF RGRADE = 4

IF RGRADE = 5

IF RGRADE = 6

IF RGRADE = 7

IF RGRADE = 8

IF RGRADE = 9

## **RDIPLMA: RadioButton**

¿Alguna vez obtuvo el diploma de 'high school' o certificado de GED?[CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 11

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]

[2] [CATI UCase: No]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question RCOL

IF RDIPLMA = 2 OR 6 OR 7 OR 8

IF RDIPLMA = 2

IF RDIPLMA = 98

IF RDIPLMA = 77

IF RDIPLMA = 99

## **DIPGED: RadioButton**

"¿Ese diploma le fue otorgado por su *high school* en la graduación al completar el grado 12, fue un GED otorgado después de tomar un examen, o alguna otra cosa?[CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 11

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Diploma de *high school*]

[2] [CATI UCase: GED]

[3] [CATI UCase: Otro (especifique)]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF DIPGED <> 3

## **DIPGEDSP: TextAnswer**

Otro (especifique)

MaxAnswerLength = 250

MaxValue = 11

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: DIPGEDSP

Value: 98

IF DIPGEDSP Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: DIPGEDFILL

Value: [DIPGED]

IF DIPGED = 1

Or DIPGED = 2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: DIPGEDFILL

Value: 3

IF DIPGED <> 1

And DIPGED <> 2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**DIPGEDFILL: RadioButton**

MaxValue = 11

**Codes:**

[1] diploma de *high school*

[2] GED

[3] diploma de *high school* o GED

**RCOL: RadioButton**

"¿Alguna vez completó uno o más años de 'college' o universidad por crédito - sin incluir estudios tales

como una escuela técnica, vocacional, o de oficios?[CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 11

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]

[2] [CATI UCase: No]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question SPGRADE

IF RCOL = 2 OR 6 OR 7 OR 8

IF RCOL = 2

IF RCOL = 77

IF RCOL = 99

IF RCOL = 98

**RCCOLCOM: RadioButton**

¿Cuántos años completó?[CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 11

**Codes:**

[1] [CATI UCase: 1 año]

[2] [CATI UCase: 2 años]

[3] [CATI UCase: 3 años]

[4] [CATI UCase: 4 años]

[5] [CATI UCase: 5 años]

[6] [CATI UCase: 6 años]

[7] "[CATI UCase: 7 años] "

[8] [CATI UCase: 8 años o más]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**RCOLDEG: RadioButton**

¿Tiene un grado o título de 'college' o universidad?[CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 11



**Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Sí]
[2] [CATI UCase: No]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo
Question SPGRADE
IF RCOLDEG = 2 OR 6 OR 7 OR 8
IF RCOLDEG = 2
IF RCOLDEG = 98
IF RCOLDEG = 77
IF RCOLDEG = 99
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question MAJORFILL
IF RCOLDEG <> 1
```

**RDEGHI: RadioButton**

"¿Qué grado, título o títulos tiene?  
Si tiene más de uno, seleccione el grado más alto que tenga.  
[CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 11

**Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Asociado o de 'Junior College']
[2] [CATI UCase: Licenciatura o 'bachelor's']
[3] [CATI UCase: Posgrado]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: RDEGHIFILL
Value: [RDEGHI]
IF RDEGHI = 1
Or RDEGHI = 2
Or RDEGHI = 3
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: RDEGHIFILL
Value: 4
IF RDEGHI <> 1
And RDEGHI <> 2
And RDEGHI <> 3
```

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## **RDEGHIFILL: RadioButton**

MaxValue = 11

### **Codes:**

- [1] Asociado o de 'Junior College'
- [2] Licenciatura o 'Bachelor's'
- [3] Posgrado
- [4] "No sabe"

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MAJORFILL  
Value: 0

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MAJORFILL  
Value: 1  
IF QUEXMODE = 1  
And RDEGHI = 3

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MAJORFILL  
Value: 2  
IF QUEXMODE = 2  
And RDEGHI = 3

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## **MAJORFILL: RadioButton**

Single answer question using Radio Buttons

MaxValue = 11

### **Codes:**

[1] *"IF THE RESPONDENT RECEIVED MORE THAN ONE GRADUATE LEVEL DEGREE, ASK ABOUT THE HIGHEST DEGREE OBTAINED (E.G. ABOUT A Ph.D. RATHER THAN AN M.B.A).*

*[COUNT UP TO 2 MENTIONS]"*

[2] "Si obtuvo más de un grado académico a nivel posgrado, por favor díganos la especialidad o área de estudios que corresponde al grado o título más alto."

[0]

## MAJOR1: TextAnswer

¿Cuál fue su especialidad o campo de estudios cuando recibió su grado o título de [RDEGHIFILL] degree?

[MAJORFILL]

MaxValue = 11

### **Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## MAJOR2: TextAnswer

Segunda especialidad o área de estudios (si es que fuera el caso):

MaxValue = 11

### **Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: MAJOR1

Value: 98

IF MAJOR1 Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo

Question RANK

IF "V01(MARITAL=1 OR POSSLQ=1,2 OR POSSLQY=1,2)==0"

## SPGRADE: RadioButton

"¿Cuál es el grado o año más alto que terminó su [\_spfill1] en la escuela primaria, o en el 'high school' y por el cual recibió crédito?[CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 11

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: No siguió estudios formales]  
[2] [CATI UCase: 1º grado]  
[3] [CATI UCase: 2º grado]  
[4] [CATI UCase: 3º grado]  
[5] [CATI UCase: 4º grado]  
[6] [CATI UCase: 5º grado]  
[7] [CATI UCase: 6º grado]  
[8] [CATI UCase: 7º grado]  
[9] [CATI UCase: 8º grado]  
[10] [CATI UCase: 9º grado]  
[11] [CATI UCase: 10º grado]  
[12] [CATI UCase: 11º grado]  
[13] [CATI UCase: 12º grado]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question RANK  
IF SPGRADE = 1 OR 2 OR 3 OR 4 OR 5 OR 6 OR 7 OR 8 OR 9  
IF SPGRADE = 1  
IF SPGRADE = 2  
IF SPGRADE = 3  
IF SPGRADE = 4  
IF SPGRADE = 5  
IF SPGRADE = 6  
IF SPGRADE = 7  
IF SPGRADE = 8  
IF SPGRADE = 9

### **SPDIPLMA: RadioButton**

¿Alguna vez obtuvo su [\_spfill1] el diploma de 'high school' o certificado de GED?[CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 11

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]  
[2] [CATI UCase: No]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **SPCOL: RadioButton**

"¿Alguna vez completó su [\_spfill1] uno o más años de 'college' o universidad por crédito - sin incluir estudios tales como una escuela técnica, vocacional, o de oficios?[CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 11

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]  
[2] [CATI UCase: No]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question RANK  
IF SPCOL = 2 OR 6 OR 7 OR 8  
IF SPCOL = 2  
IF SPCOL = 98  
IF SPCOL = 77  
IF SPCOL = 99

**SPCOLCOM: RadioButton**

¿Cuántos años completó su [\_spfill1]?[CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 11

**Codes:**

[1] [CATI UCase: 1 año]  
[2] [CATI UCase: 2 años]  
[3] [CATI UCase: 3 años]  
[4] [CATI UCase: 4 años]  
[5] [CATI UCase: 5 años]  
[6] [CATI UCase: 6 años]  
[7] "[CATI UCase: 7 años] "  
[8] [CATI UCase: 8 años o más]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**SPCOLDEG: RadioButton**

¿Tiene su [\_spfill1] un grado o título de 'college' o universidad?[CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 11

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]  
[2] [CATI UCase: No]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question RANK  
IF SPCOLDEG = 2 OR 6 OR 7 OR 8  
IF SPCOLDEG = 2  
IF SPCOLDEG = 77  
IF SPCOLDEG = 99  
IF SPCOLDEG = 98

**SPDEGHI: RadioButton**

"¿Qué grado, título o títulos? Por favor seleccione el grado más alto que tenga su  
[\_spfill1].[CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 11

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Asociado de 'Junior College']  
[2] [CATI UCase: Licenciatura o 'bachelor's']  
[3] [CATI UCase: Posgrado]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**RANK: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD A19.2]] Hay grupos que tienden a estar en la parte más alta de nuestra sociedad y grupos que tienden a estar en la parte más baja. Aquí hay una escala que va desde la parte más alta hasta la parte más baja de la sociedad. ¿En dónde se pondría usted en esta escala?"

MaxValue = 11

**Codes:**

[1] 01. Parte más alta  
[2] [CATI UCase: 2]  
[3] [CATI UCase: 3]  
[4] [CATI UCase: 4]  
[5] [CATI UCase: 5]  
[6] [CATI UCase: 6]

[7] [CATI UCase: 7]  
[8] [CATI UCase: 8]  
[9] [CATI UCase: 9]  
[10] 10. Parte más baja  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **SINGCHK: RadioButton**

"Esta pregunta es solo para saber que tenemos la información correcta.

¿Vive en este hogar solamente una persona?[CATI TEXT:

ASK R THE NUMBER OF PEOPLE IN THE HOUSEHOLD IF YOU DON'T KNOW AND WERE NOT THE FI WHO COMPLETED THE HEF.] "

MaxValue = 11

#### **Codes:**

[1] "Sí, vive una sola persona"  
[2] "No, más de una persona"  
[98] SKIPPED ON WEB

POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question EARNRS  
IF SINGCHK = 1

### **UNRELAT1: RadioButton**

"No incluya a estudiantes de 'college' o universidad que estén viviendo en el 'college' o universidad, a personas en las fuerzas armadas asignadas lejos de aquí, o a personas que estén lejos en alguna institución.

¿Todos en este hogar tienen algún tipo de parentesco con usted?"

MaxValue = 11

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]  
[2] [CATI UCase: No]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question EARNRS  
IF UNRELAT1 = 1

## UNRELAT2: NumericAnswer

¿Cuántas personas en este hogar no tienen ningún tipo de parentesco con usted?

MinValue = 1 MaxValue = 20

### Codes:

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: UNRELAT2  
Value: 98  
IF UNRELAT2 Is Empty

## EARNRS: NumericAnswer

"Ahora, sólo piense en su familia - aquellas personas en el hogar que tienen parentesco con usted...

¿Cuántas personas en la familia (contándose usted) ganaron algo de dinero en 2019 de cualquier trabajo o empleo?"

MinValue = 0 MaxValue = 20

### Codes:

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: EARNRS  
Value: 98  
IF EARNRS Is Empty

## INCOME16: RadioButton



"[CATI TEXT: [HANDCARD A20]] ¿En cuál de estos grupos está el ingreso total de su familia, de todas las fuentes en el 2019, antes de impuestos?

Su ingreso total incluye intereses o dividendos, rentas, 'social security', otras pensiones, pensión alimenticia o manutención del niño, compensación por desempleo, ayuda pública ('welfare'), cuota de las fuerzas armadas o para veteranos.[CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 20

**Codes:**

- [1] "Menos de \$1,000"
- [2] "De \$1,000 a 2,999"
- [3] "De \$3,000 a 3,999"
- [4] "De \$4,000 a 4,999"
- [5] "De \$5,000 a 5,999"
- [6] "De \$6,000 a 6,999"
- [7] "De \$7,000 a 7,999"
- [8] "De \$8,000 a 9,999"
- [9] "De \$10,000 a 12,499"
- [10] "De \$12,500 a 14,999"
- [11] "De \$15,000 a 17,499"
- [12] "De \$17,500 a 19,999"
- [13] "De \$20,000 a 22,499"
- [14] "De \$22,500 a 24,999"
- [15] "De \$25,000 a 29,999"
- [16] "De \$30,000 a 34,999"
- [17] "De \$35,000 a 39,999"
- [18] "De \$40,000 a 49,999"
- [19] "De \$50,000 a 59,999"
- [20] "De \$60,000 a 74,999"
- [21] "De \$75,000 a \$89,999"
- [22] "De \$90,000 a \$109,999"
- [23] "De \$110,000 a \$129,999"
- [24] "De \$130,000 a \$149,999"
- [25] "De \$150,000 a \$169,999"
- [26] "\$170,000 o más"
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "
- [99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RINCTEXT

Value: 3

IF QUEXMODE = 2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF QUEXMODE = 2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RINCTEXT

Value: 2

IF OCCSLF Is Not Empty

Or OCCSLF <> 77

```
Or OCCSLF <> 99
Or OCCSLF <> 98
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: RINCTEXT
Value: 1
IF RINCTEXT Is Empty
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

## **RINCTEXT: RadioButton**

Single answer question using Radio Buttons

MaxValue = 20

### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: the job you worked]
[2] [OCCSLF]
[3] [CATI UCase: your job or jobs]
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question INCOM16
IF OCCSLF Is Empty
Or OCCSLF = 77
Or OCCSLF = 99
Or OCCSLF = 98
```

## **RINCOME1: RadioButton**

¿Tuvo algún ingreso de su trabajo(s) en 2019?

MaxValue = 20

### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Sí]
[2] [CATI UCase: No]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[98] SKIPPED ON WEB
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo
Question INCOM16
IF RINCOME1 = 2 OR 3 OR 4 OR 5
IF RINCOME1 = 2
```

```
IF RINCOME1 = 98
IF RINCOME1 = 77
IF RINCOME1 = 99
```

## RINCOM16: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A20]] ¿En cuál de estos grupos están sus ganancias, incluyendo su trabajo o trabajos en otoño de 2019? Antes de los impuestos u otras deducciones. [CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 20

### **Codes:**

```
[1] "Menos de $1,000"
[2] "De $1,000 a 2,999"
[3] "De $3,000 a 3,999"
[4] "De $4,000 a 4,999"
[5] "De $5,000 a 5,999"
[6] "De $6,000 a 6,999"
[7] "De $7,000 a 7,999"
[8] "De $8,000 a 9,999"
[9] "De $10,000 a 12,499"
[10] "De $12,500 a 14,999"
[11] "De $15,000 a 17,499"
[12] "De $17,500 a 19,999"
[13] "De $20,000 a 22,499"
[14] "De $22,500 a 24,999"
[15] "De $25,000 a 29,999"
[16] "De $30,000 a 34,999"
[17] "De $35,000 a 39,999"
[18] "De $40,000 a 49,999"
[19] "De $50,000 a 59,999"
[20] "De $60,000 a 74,999"
[21] "De $75,000 a $89,999"
[22] "De $90,000 a $109,999"
[23] "De $110,000 a $129,999"
[24] "De $130,000 a $149,999"
[25] "De $150,000 a $169,999"
[26] "$170,000 o más"
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[98] SKIPPED ON WEB
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

## INCOM16: RadioButton

"Piense en la época en que tenía 16 años de edad. Comparando con las familias en general en Estados Unidos en ese entonces, ¿diría que los ingresos de su familia estaban - muy por debajo del promedio, debajo del promedio, en el promedio, por encima del promedio, o estaban muy por encima del promedio?[CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 20

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Muy por debajo del promedio]  
[2] [CATI UCase: Debajo del promedio]  
[3] [CATI UCase: En el promedio]  
[4] [CATI UCase: Por encima del promedio]  
[5] [CATI UCase: Muy por encima del promedio]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**DWELOWN: RadioButton**

"¿Actualmente es usted (o su familia) dueño de su propia casa, paga el alquiler, o algo más?"

MaxValue = 20

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Es propietario(a) o está comprando]  
[2] [CATI UCase: Paga renta o alquiler]  
[3] [CATI UCase: Otro (especifica)]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question DWELOWN16  
IF DWELOWN = 1 OR 2 OR 4 OR 5 OR 6  
IF DWELOWN = 1  
IF DWELOWN = 2  
IF DWELOWN = 98  
IF DWELOWN = 77  
IF DWELOWN = 99

**OWNSPEC: TextAnswer**

Por favor explique la situación con su vivienda.

MaxAnswerLength = 40

MaxValue = 20

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: OWNSPEC

Value: 98

IF OWNSPEC Is Empty

**DWELOWN16: RadioButton**

"Cuando usted tenía 16 años de edad, ¿su familia era dueña de la casa en que vivían, pagaban renta o alguna otra cosa?

[CATI TEXT: IF R LIVED WITH TWO+ FAMILIES, FOR EXAMPLE DIVORCED PARENTS, R SHOULD REFER TO THE FAMILY AND PLACE RESIDED MOST OF THE TIME.] "

MaxValue = 20

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: Eran dueños o estaba comprando] "

[2] "[CATI UCase: Pagaban renta] "

[3] "[CATI UCase: Otra cosa ] "

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question SEXBIRTH1

IF DWELOWN16 = 1 OR 2 OR 4 OR 5 OR 6

IF DWELOWN16 = 1

IF DWELOWN16 = 2

IF DWELOWN16 = 98

IF DWELOWN16 = 77

IF DWELOWN16 = 99

**OWN16SPEC: TextAnswer**

Por favor explique la situación con su vivienda cuando tuvo 16 años.

MaxAnswerLength = 40

MaxValue = 20

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: OWN16SPEC

Value: 98

IF OWN16SPEC Is Empty

**SEXBIRTH1: RadioButton**

¿Se registró su sexo como masculino o femenino al nacer?[CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 20

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Masculino]

[2] [CATI UCase: Femenino]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**SEXNOW1: RadioButton**

"¿Se describe como hombre, mujer o transgénero?[CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 20

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: Hombre] "

[2] "[CATI UCase: Mujer] "

[3] "[CATI UCase: Transgénero] "

[4] "[CATI UCase: Ninguno de estos] "

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: TIMEA6  
Value: [\$H]  
IF TIMEA6 Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## **TIMEA6: DateTimeAnswer**

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 20

## **BRTHDATE: HybridGrid**

"¿Cuál es su fecha de nacimiento?"

[CATI TEXT: TI INSTRUCTION: IF R REFUSES, ENTER 99/99/9999 OR 77/77/7777 AND SELECT CONTINUE.]

[DOB\_VAL.Text]"

MaxValue = 20

### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: enero] "  
[2] "[CATI UCase: febrero] "  
[3] "[CATI UCase: marzo] "  
[4] "[CATI UCase: abril] "  
[5] "[CATI UCase: mayo] "  
[6] "[CATI UCase: junio] "  
[7] "[CATI UCase: julio] "  
[8] "[CATI UCase: agosto] "  
[9] "[CATI UCase: septiembre] "  
[10] "[CATI UCase: octubre] "  
[11] "[CATI UCase: noviembre] "  
[12] "[CATI UCase: diciembre] "  
[77] "NO SABE"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "REHUSA"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

[01] 01  
[02] 02  
[03] 03  
[04] 04  
[05] 05

[06] 06  
[07] 07  
[08] 08  
[09] 09  
[10] 10  
[11] 11  
[12] 12  
[13] 13  
[14] 14  
[15] 15  
[16] 16  
[17] 17  
[18] 18  
[19] 19  
[20] 20  
[21] 21  
[22] 22  
[23] 23  
[24] 24  
[25] 25  
[26] 26  
[27] 27  
[28] 28  
[29] 29  
[30] 30  
[31] 31

[77] No Sabe

DISPLAY IF: QUEXMODE = 1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE = 2

[99] REHUSA

DISPLAY IF: QUEXMODE = 1

[2020] 2020  
[2019] 2019  
[2018] 2018  
[2017] 2017  
[2016] 2016  
[2015] 2015  
[2014] 2014  
[2013] 2013  
[2012] 2012  
[2011] 2011  
[2010] 2010  
[2009] 2009  
[2008] 2008  
[2007] 2007  
[2006] 2006  
[2005] 2005  
[2004] 2004  
[2003] 2003  
[2002] 2002  
[2001] 2001  
[2000] 2000  
[1999] 1999  
[1998] 1998  
[1997] 1997  
[1996] 1996  
[1995] 1995  
[1994] 1994



[1993] 1993  
[1992] 1992  
[1991] 1991  
[1990] 1990  
[1989] 1989  
[1988] 1988  
[1987] 1987  
[1986] 1986  
[1985] 1985  
[1984] 1984  
[1983] 1983  
[1982] 1982  
[1981] 1981  
[1980] 1980  
[1979] 1979  
[1978] 1978  
[1977] 1977  
[1976] 1976  
[1975] 1975  
[1974] 1974  
[1973] 1973  
[1972] 1972  
[1971] 1971  
[1970] 1970  
[1969] 1969  
[1968] 1968  
[1967] 1967  
[1966] 1966  
[1965] 1965  
[1964] 1964  
[1963] 1963  
[1962] 1962  
[1961] 1961  
[1960] 1960  
[1959] 1959  
[1958] 1958  
[1957] 1957  
[1956] 1956  
[1955] 1955  
[1954] 1954  
[1953] 1953  
[1952] 1952  
[1951] 1951  
[1950] 1950  
[1949] 1949  
[1948] 1948  
[1947] 1947  
[1946] 1946  
[1945] 1945  
[1944] 1944  
[1943] 1943  
[1942] 1942  
[1941] 1941  
[1940] 1940  
[1939] 1939  
[1938] 1938  
[1937] 1937  
[1936] 1936  
[1935] 1935

[1934] 1934  
[1933] 1933  
[1932] 1932  
[1931] 1931  
[1930] 1930  
[1929] 1929  
[1928] 1928  
[1927] 1927  
[1926] 1926  
[1925] 1925  
[1924] 1924  
[1923] 1923  
[1922] 1922  
[1921] 1921  
[1920] 1920  
[7777] No Sabe

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[9998] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

[9999] REHUSA

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: FEBMOD

Value: "IF(((MOD(BRTHYR,4)==0)),1,2)"

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

## FEBMOD: RadioButton

Determinar si febrero tiene 28 o 29 días este año.

MaxValue = 20

### Codes:

[1] "

**Fecha de nacimiento no válida; febrero tiene 29 días.**

"

[2] "

**Fecha de nacimiento no válida; febrero tiene 28 días.**

"

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: DOB\_VAL

Value: "IF(((BRTHMO==1 AND BRTHDY>31 AND BRTHDY>0)),03, IF((((BRTHMO==2 AND MOD(BRTHYR,4)==0 AND BRTHDY>29 AND BRTHDY>0) OR (BRTHMO==2 AND (NOT MOD(BRTHYR,4)==0) AND BRTHDY>28 AND BRTHDY>0))),04, IF(((BRTHMO==3 AND BRTHDY>31 AND BRTHDY>0)),05, IF(((BRTHMO==4 AND BRTHDY>30 AND BRTHDY>0)),06, IF(((BRTHMO==5 AND BRTHDY>31 AND BRTHDY>0)),07, IF(((BRTHMO==6 AND BRTHDY>30 AND BRTHDY>0)),08, IF(((BRTHMO==7 AND BRTHDY>31 AND BRTHDY>0)),09, IF(((BRTHMO==8 AND BRTHDY>31 AND BRTHDY>0)),10, IF(((BRTHMO==9 AND BRTHDY>30 AND BRTHDY>0)),11, IF(((BRTHMO==10 AND BRTHDY>31 AND BRTHDY>0)),12, IF(((BRTHMO==11 AND BRTHDY>30 AND BRTHDY>0)),13, IF(((BRTHMO==12 AND BRTHDY>31 AND BRTHDY>0)),14,00))))))))))"

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question BRTHDATE
IF DOB_VAL = 1 OR 2 OR 3 OR 4 OR 5 OR 6 OR 7 OR 8 OR 9 OR 10 OR 11 OR 12
IF DOB_VAL = 04
IF DOB_VAL = 05
IF DOB_VAL = 06
IF DOB_VAL = 07
IF DOB_VAL = 08
IF DOB_VAL = 09
IF DOB_VAL = 10
IF DOB_VAL = 11
IF DOB_VAL = 12
IF DOB_VAL = 13
IF DOB_VAL = 14
IF DOB_VAL = 03
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF DOB_VAL = 00
```

## **DOB\_VAL: RadioButton**

VALIDATION OF BIRTHDATE ENTRY

MaxValue = 20

### **Codes:**

[3] "

**Fecha de nacimiento no válida, January tiene 31 días.]**

"

[4] [febmod.text]

[5] "

**Fecha de nacimiento no válida, marzo tiene 31 días.]**

"

[6] "

**Fecha de nacimiento no válida, abril tiene 30 días.]**

"

[7] "

**Fecha de nacimiento no válida, mayo tiene 31 días.]**

"

[8] "

**Fecha de nacimiento no válida, junio tiene 30 días.]**

"  
[9] "

**Fecha de nacimiento no válida, julio tiene 31 días.]**

"  
[10] "

**Fecha de nacimiento no válida, agosto tiene 31 días.]**

"  
[11] "

**Fecha de nacimiento no válida, septiembre tiene 30 días.]**

"  
[12] "

**Fecha de nacimiento no válida, octubre tiene 31 días.]**

"  
[13] "

**Fecha de nacimiento no válida, noviembre tiene 30 días.]**

"  
[14] "

**Fecha de nacimiento no válida, diciembre tiene 31 días.]**

"  
[0]

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: AGECALC  
Value: ()
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF BRTHYR = 7777  
Or BRTHYR = 9998  
Or BRTHYR = 9999
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: AGECALC  
Value: (CURRYR-BRTHYR)  
IF (CURRMO>ABS(BRTHMO)) AND (ABS(BRTHMO)<=12) AND (ABS(BRTHMO)>=1)
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: AGECALC  
Value: (CURRYR-BRTHYR)  
IF (CURRMO=ABS(BRTHMO)) AND (CURRDY>=BRTHDY) AND (BRTHDY<=31) AND (BRTHDY>=1)
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: AGECALC
Value: (CURRYR-BRTHYR)
IF BRTHMO = 77
Or BRTHMO = 98
Or BRTHMO = 99
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: AGECALC
Value: ((CURRYR-BRTHYR)-1)
IF AGECALC Is Empty
Or AGECALC = 0
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

### **AGECALC: NumericAnswer**

CALCULATE CURRENT AGE

MinValue = 0 MaxValue = 999

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: TIMEA7
Value: [$H]
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

### **TIMEA7: DateTimeAnswer**

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 999

### **OTHLANG: RadioButton**

¿Habla otro idioma aparte de [QUEXLANG]?

MaxValue = 999

### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: Sí] "

```
[2] "[CATI UCase: No] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question VETYRS1  
IF OTHLANG = 2 OR 3 OR 4 OR 5  
IF OTHLANG = 2  
IF OTHLANG = 98  
IF OTHLANG = 77  
IF OTHLANG = 99
```

### **OTHLANGS: HybridGrid**

¿Qué otro idioma o idiomas habla?

MaxValue = 999

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Question VETYRS1  
IF OTHLANG1 Is Empty
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: BETRLANG  
Value: 1  
IF OTHLANG2 Is Empty
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF OTHLANG2 Is Empty
```

### **BETRLANG: RadioButton**

¿Qué idioma usted habla más fluido?

MaxValue = 999

#### **Codes:**

```
[1] [OTHLANG1]  
[2] [OTHLANG2]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo
Question VETYRS1
IF BETRLANG = 3 OR 4 OR 5
IF BETRLANG = 77
IF BETRLANG = 99
IF BETRLANG = 98
```

### **SPKLANG: RadioButton**

¿Qué tan bien habla usted ese idioma? ([BETRLANG])?

MaxValue = 999

#### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Muy bien]
[2] [CATI UCase: Bien]
[3] [CATI UCase: Regular]
[4] [CATI UCase: Mal/Casi nada]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

### **VETYRS1: RadioButton**

¿Alguna vez ha estado en servicio activo para entrenamiento o servicio militar por dos o más meses seguidos?

MaxValue = 999

#### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Sí]
[2] [CATI UCase: No]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo
Question COMPUSE
IF VETYRS1 = 2 OR 3 OR 4 OR 5
IF VETYRS1 = 2
IF VETYRS1 = 98
```

```
IF VETYRS1 = 77  
IF VETYRS1 = 99
```

## **VETYRS2: RadioButton**

¿Cuánto tiempo en total estuvo en servicio activo?

MaxValue = 999

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Menos de 2 años]

[2] [CATI UCase: De 2 a 4 años]

[3] [CATI UCase: Más de 4 años]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## **COMPUSE: RadioButton**

"¿Alguna vez usa usted una computadora en su hogar, en el trabajo, o en algún otro lugar?"

MaxValue = 999

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]

[2] [CATI UCase: No]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF COMPUSE = 1

## **WEBMOB: RadioButton**

"¿Tiene acceso a Internet en su hogar por medio de un aparato móvil que puede conectarse a Internet, como un teléfono inteligente o smartphone o una tableta?"

MaxValue = 999



**Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Sí]
[2] [CATI UCase: No]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question ETIMEA1
IF COMPUSE <> 1
And WEBMOB <> 1
```

**EMAILHR: NumericAnswer**

¿Más o menos cuántos minutos u horas a la semana pasa enviando y contestando correo electrónico o e-mail?

MinValue = 0 MaxValue = 168

**Codes:**

```
[777] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[999] "REHUSA"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[998] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

**EMAILMIN: NumericAnswer**

MinValue = 0 MaxValue = 9999

**Codes:**

```
[77777] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99999] "Rehusa"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99998] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: EMAILHR
Value: 998
IF EMAILHR Is Empty
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: EMAILMIN
Value: 9998
IF EMAILMIN Is Empty
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF EMAILHR > 0
Or EMAILMIN > 0
```

### **USEWWW: RadioButton**

"Aparte de correo electrónico o e-mail, ¿alguna vez usa Internet?"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]

[2] [CATI UCase: No]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question ETIMEA1
IF V01(USEWWW=1 OR EMAILMIN>0 OR EMAILHR>0)==0
```

### **WWWHR: NumericAnswer**

"Sin contar correo electrónico o e-mail, ¿cuántos minutos u horas a la semana usa Internet? Incluya el tiempo que pasa en sitios regulares de Internet y el tiempo que pasa usando servicios interactivos en Internet, como redes sociales, servicios de streaming, salas de chat, servicios de conferencias en línea, foros de discusión, y otros similares."

MinValue = 0 MaxValue = 168

#### **Codes:**

[777] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[999] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[998] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## **WWWMIN: NumericAnswer**

"Minutos:] "

MinValue = 0 MaxValue = 9999

### **Codes:**

[77777] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99999] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99998] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: WWWHR  
Value: 998  
IF WWWHR Is Empty

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: WWWMIN  
Value: 99999  
IF WWWMIN Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: ETIMEA1  
Value: [\$H]  
IF ETIMEA1 Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## **ETIMEA1: DateTimeAnswer**

END TIME SECTION A

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 9999

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: ETIMEA1\_D  
Value: [\$H]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## **ETIMEA1\_D: DateTimeAnswer**

DYNAMIC END TIME SECTION A

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 9999

## **CARDA25\_A26: RadioButton**

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: A25]

[2] [CATI UCase: A26]

## **DISRSPCT: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD A25]] En su vida diaria, ¿con qué frecuencia le han pasado algunas de las siguientes cosas?

Lo/La tratan con menos cortesía o respeto que a otras personas."

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] Casi todos los días

[2] Al menos una vez por semana

[3] Algunas veces al mes

[4] Algunas veces al año

[5] Menos de una vez al año

[6] Nunca

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## **POORSERV: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD A25]] (En su vida diaria, ¿con qué frecuencia le han pasado algunas de las

siguientes cosas?)

Usted recibe peor servicio que otras personas en restaurantes o tiendas."

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] Casi todos los días

[2] Al menos una vez por semana

[3] Algunas veces al mes

[4] Algunas veces al año

[5] Menos de una vez al año

[6] Nunca

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**NOTSMART: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD A25]] (En su vida diaria, ¿con qué frecuencia le han pasado algunas de las siguientes cosas?)

La gente actúa como si pensara que usted no es inteligente. "

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] Casi todos los días

[2] Al menos una vez por semana

[3] Algunas veces al mes

[4] Algunas veces al año

[5] Menos de una vez al año

[6] Nunca

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**AFRAIDOF: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD A25]] (En su vida diaria, ¿con qué frecuencia le han pasado algunas de las siguientes cosas?)

La gente actúa como si le tuviera miedo."

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] Casi todos los días  
[2] Al menos una vez por semana  
[3] Algunas veces al mes  
[4] Algunas veces al año  
[5] Menos de una vez al año  
[6] Nunca  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**THREATEN: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD A25]] (En su vida diaria, ¿con qué frecuencia le han pasado algunas de las siguientes cosas?)

A usted lo/la amenazan o lo/la acosan."

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] Casi todos los días  
[2] Al menos una vez por semana  
[3] Algunas veces al mes  
[4] Algunas veces al año  
[5] Menos de una vez al año  
[6] Nunca  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: ETIMEA  
Value: [\$H]  
IF ETIMEA Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

**ETIMEA: DateTimeAnswer**

END TIME SECTION A

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 9999

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: ETIMEA\_D  
Value: [\$H]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **ETIMEA\_D: DateTimeAnswer**

DYNAMIC END TIME SECTION A

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 9999

### **ELAPSEDTIMEA: NumericAnswer**

MaxValue = 9999

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: BTIMEB  
Value: [\$H]  
IF BTIMEB Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **BTIMEB: DateTimeAnswer**

BEGIN TIME SECTION B

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 9999

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: BTIMEB\_D

Value: [\$H]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **BTIMEB\_D: DateTimeAnswer**

DYNAMIC BEGIN TIME SECTION B

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 9999

### **HHNAME1: HybridGrid**

"Ahora quisiéramos hacerle algunas preguntas básicas sobre su hogar. Aquí estamos interesados en el parentesco o relación entre los adultos, niños y bebés que son miembros del hogar. Empecemos con el nombre o sobrenombre de cada uno – usted puede usar el que le resulte más fácil.

Primero, ¿cuál es el nombre de la persona (o de una de las personas) que es dueña o que alquila esta vivienda ?"

MaxValue = 9999

### **HASRELSP: RadioButton**

"¿Tiene [HHFNAME\_1] [HHLNAME\_1] un esposo, esposa o pareja que vive en este hogar?"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]

[2] [CATI UCase: No]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question WHOELSE\_3

IF HASRELSP = 2 OR 3 OR 4 OR 5

IF HASRELSP = 2

IF HASRELSP = 98

IF HASRELSP = 77

IF HASRELSP = 99



## HHNAME2: HybridGrid

¿Cuál es el nombre del cónyuge/esposo(a) o pareja?

MaxValue = 9999

## WHOELSE\_3: RadioButton

"De nuevo, pensando en su hogar, ¿quién más vive aquí? Por favor inclúyase a usted si aún no lo ha hecho.

Miembros actuales del hogar:

[HHFNAME\_1] [HHLNAME\_1]

[HHFNAME\_2] [HHLNAME\_2]

"

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: Incluir a otra persona] "

[2] "[CATI UCase: Nadie más vive aquí] "

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question HHNAME3

IF WHOELSE\_3 = 1

## PROBE\_3: RadioButton

"De nuevo, pensando en su hogar... ¿Nos hemos olvidado de alguien, como bebés o niños pequeños; huéspedes o inquilinos; personas que generalmente viven aquí pero que están temporalmente fuera del hogar? Por favor cuente a los que estén en viajes de negocios, en la escuela o universidad, o temporalmente internados en un hospital.

Miembros actuales del hogar:

[HHFNAME\_1] [HHLNAME\_1]

[HHFNAME\_2] [HHLNAME\_2]

"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: S?í, incluir otro nombre] "

[2] "[CATI UCase: Nadie más] "

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question WHOELSE\_11

IF PROBE\_3 = 2 OR 3 OR 4 OR 5

IF PROBE\_3 = 2

IF PROBE\_3 = 77

IF PROBE\_3 = 99

IF PROBE\_3 = 98

**HHNAME3: HybridGrid**

¿Quién más vive aquí?

MaxValue = 9999

**WHOELSE\_4: RadioButton**

"De nuevo, pensando en su hogar, ¿quién más vive aquí? Por favor inclúyase a usted si aún no lo ha hecho.

Miembros actuales del hogar:

[HHFNAME\_1] [HHLNAME\_1]

[HHFNAME\_2] [HHLNAME\_2]

[HHFNAME\_3] [HHLNAME\_3]

"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: Incluir a otra persona] "

[2] "[CATI UCase: Nadie más vive aquí] "

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

```
POSTANSWERACTION: BranchTo
Question HHNAME4
IF WHOELSE_4 = 1
```

#### **PROBE\_4: RadioButton**

"De nuevo, pensando en su hogar...¿Nos hemos olvidado de alguien, como bebés o niños pequeños; huéspedes o inquilinos; personas que generalmente viven aquí pero que están temporalmente fuera del hogar? Por favor cuente a los que estén en viajes de negocios, en la escuela o universidad, o temporalmente internados en un hospital.

Miembros actuales del hogar:  
[HHFNAME\_1] [HHLNAME\_1]  
[HHFNAME\_2] [HHLNAME\_2]  
[HHFNAME\_3] [HHLNAME\_3]"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: S?í, incluir otro nombre] "

[2] "[CATI UCase: Nadie más] "

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

```
POSTANSWERACTION: BranchTo
Question WHOELSE_11
IF PROBE_4 = 2 OR 3 OR 4 OR 5
IF PROBE_4 = 2
IF PROBE_4 = 77
IF PROBE_4 = 99
IF PROBE_4 = 98
```

#### **HHNAME4: HybridGrid**

¿Quién más vive aquí?

MaxValue = 9999

#### **WHOELSE\_5: RadioButton**

"De nuevo, pensando en su hogar, ¿quién más vive aquí? Por favor inclúyase a usted si aún no lo ha

hecho.

Miembros actuales del hogar:

[HHFNAME\_1] [HHLNAME\_1]  
[HHFNAME\_2] [HHLNAME\_2]  
[HHFNAME\_3] [HHLNAME\_3]  
[HHFNAME\_4] [HHLNAME\_4]

"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: Incluir a otra persona] "

[2] "[CATI UCase: Nadie más vive aquí] "

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question HHNAME5

IF WHOELSE\_5 = 1

**PROBE\_5: RadioButton**

"De nuevo, pensando en su hogar...¿Nos hemos olvidado de alguien, como bebés o niños pequeños; huéspedes o inquilinos; personas que generalmente viven aquí pero que están temporalmente fuera del hogar? Por favor cuente a los que estén en viajes de negocios, en la escuela o universidad, o temporalmente internados en un hospital.

Miembros actuales del hogar:

[HHFNAME\_1] [HHLNAME\_1]  
[HHFNAME\_2] [HHLNAME\_2]  
[HHFNAME\_3] [HHLNAME\_3]  
[HHFNAME\_4] [HHLNAME\_4]"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: S?í, incluir otro nombre] "

[2] "[CATI UCase: Nadie más] "

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo

```
Question WHOELSE_11
IF PROBE_5 = 2 OR 3 OR 4 OR 5
IF PROBE_5 = 2
IF PROBE_5 = 77
IF PROBE_5 = 99
IF PROBE_5 = 98
```

## HHNAME5: HybridGrid

¿Quién más vive aquí?

MaxValue = 9999

## WHOELSE\_6: RadioButton

"De nuevo, pensando en su hogar, ¿quién más vive aquí? Por favor inclúyase a usted si aún no lo ha hecho.

Miembros actuales del hogar:

```
[HHFNAME_1] [HHLNAME_1]
[HHFNAME_2] [HHLNAME_2]
[HHFNAME_3] [HHLNAME_3]
[HHFNAME_4] [HHLNAME_4]
[HHFNAME_5] [HHLNAME_5]
```

"

MaxValue = 9999

### Codes:

```
[1] "[CATI UCase: Incluir a otra persona] "
```

```
[2] "[CATI UCase: Nadie más vive aquí] "
```

```
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[99] "Rehusa"
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[98] SKIPPED ON WEB
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo
```

```
Question HHNAME6
```

```
IF WHOELSE_6 = 1
```

## PROBE\_6: RadioButton

"De nuevo, pensando en su hogar...¿Nos hemos olvidado de alguien, como bebés o niños pequeños;

huéspedes o inquilinos; personas que generalmente viven aquí pero que están temporalmente fuera del hogar? Por favor cuente a los que estén en viajes de negocios, en la escuela o universidad, o temporalmente internados en un hospital.

Miembros actuales del hogar:

[HHFNAME\_1] [HHLNAME\_1]  
[HHFNAME\_2] [HHLNAME\_2]  
[HHFNAME\_3] [HHLNAME\_3]  
[HHFNAME\_4] [HHLNAME\_4]  
[HHFNAME\_5] [HHLNAME\_5]"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: S?í, incluir otro nombre] "

[2] "[CATI UCase: Nadie más] "

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question WHOELSE\_11

IF PROBE\_6 = 2 OR 3 OR 4 OR 5

IF PROBE\_6 = 2

IF PROBE\_6 = 77

IF PROBE\_6 = 99

IF PROBE\_6 = 98

**HHNAME6: HybridGrid**

¿Quién más vive aquí?

MaxValue = 9999

**WHOELSE\_7: RadioButton**

"De nuevo, pensando en su hogar, ¿quién más vive aquí? Por favor inclúyase a usted si aún no lo ha hecho.

Miembros actuales del hogar:

[HHFNAME\_1] [HHLNAME\_1]  
[HHFNAME\_2] [HHLNAME\_2]  
[HHFNAME\_3] [HHLNAME\_3]  
[HHFNAME\_4] [HHLNAME\_4]  
[HHFNAME\_5] [HHLNAME\_5]

[HHFNAME\_6] [HHLNAME\_6]

"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: Incluir a otra persona] "

[2] "[CATI UCase: Nadie más vive aquí] "

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question HHNAME7

IF WHOELSE\_7 = 1

**PROBE\_7: RadioButton**

"De nuevo, pensando en su hogar...¿Nos hemos olvidado de alguien, como bebés o niños pequeños; huéspedes o inquilinos; personas que generalmente viven aquí pero que están temporalmente fuera del hogar? Por favor cuente a los que estén en viajes de negocios, en la escuela o universidad, o temporalmente internados en un hospital.

Miembros actuales del hogar:

[HHFNAME\_1] [HHLNAME\_1]

[HHFNAME\_2] [HHLNAME\_2]

[HHFNAME\_3] [HHLNAME\_3]

[HHFNAME\_4] [HHLNAME\_4]

[HHFNAME\_5] [HHLNAME\_5]

[HHFNAME\_6] [HHLNAME\_6]"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: S?í, incluir otro nombre] "

[2] "[CATI UCase: Nadie más] "

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question WHOELSE\_11

IF PROBE\_7 = 2 OR 3 OR 4 OR 5

IF PROBE\_7 = 2

```
IF PROBE_7 = 77
IF PROBE_7 = 99
IF PROBE_7 = 98
```

## HHNAME7: HybridGrid

¿Quién más vive aquí?

MaxValue = 9999

## WHOELSE\_8: RadioButton

"De nuevo, pensando en su hogar, ¿quién más vive aquí? Por favor inclúyase a usted si aún no lo ha hecho.

Miembros actuales del hogar:

```
[HHFNAME_1] [HHLNAME_1]
[HHFNAME_2] [HHLNAME_2]
[HHFNAME_3] [HHLNAME_3]
[HHFNAME_4] [HHLNAME_4]
[HHFNAME_5] [HHLNAME_5]
[HHFNAME_6] [HHLNAME_6]
[HHFNAME_7] [HHLNAME_7]
```

"

MaxValue = 9999

### Codes:

```
[1] "[CATI UCase: Incluir a otra persona] "
```

```
[2] "[CATI UCase: Nadie más vive aquí] "
```

```
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[99] "Rehusa"
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[98] SKIPPED ON WEB
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo
```

```
Question HHNAME8
```

```
IF WHOELSE_8 = 1
```

## PROBE\_8: RadioButton

"De nuevo, pensando en su hogar...¿Nos hemos olvidado de alguien, como bebés o niños pequeños;



huéspedes o inquilinos; personas que generalmente viven aquí pero que están temporalmente fuera del hogar? Por favor cuente a los que estén en viajes de negocios, en la escuela o universidad, o temporalmente internados en un hospital.

Miembros actuales del hogar:

[HHFNAME\_1] [HHLNAME\_1]  
[HHFNAME\_2] [HHLNAME\_2]  
[HHFNAME\_3] [HHLNAME\_3]  
[HHFNAME\_4] [HHLNAME\_4]  
[HHFNAME\_5] [HHLNAME\_5]  
[HHFNAME\_6] [HHLNAME\_6]  
[HHFNAME\_7] [HHLNAME\_7]"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: S?í, incluir otro nombre] "

[2] "[CATI UCase: Nadie más] "

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question WHOELSE\_11

IF PROBE\_8 = 2 OR 3 OR 4 OR 5

IF PROBE\_8 = 2

IF PROBE\_8 = 77

IF PROBE\_8 = 99

IF PROBE\_8 = 98

**HHNAME8: HybridGrid**

¿Quién más vive aquí?

MaxValue = 9999

**WHOELSE\_9: RadioButton**

"De nuevo, pensando en su hogar, ¿quién más vive aquí? Por favor inclúyase a usted si aún no lo ha hecho.

Miembros actuales del hogar:

[HHFNAME\_1] [HHLNAME\_1]  
[HHFNAME\_2] [HHLNAME\_2]  
[HHFNAME\_3] [HHLNAME\_3]

[HHFNAME\_4] [HHLNAME\_4]  
[HHFNAME\_5] [HHLNAME\_5]  
[HHFNAME\_6] [HHLNAME\_6]  
[HHFNAME\_7] [HHLNAME\_7]  
[HHFNAME\_8] [HHLNAME\_8]  
[HHFNAME\_9] [HHLNAME\_9]  
[HHFNAME\_10] [HHLNAME\_10]

"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: Incluir a otra persona] "  
[2] "[CATI UCase: Nadie más vive aquí] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question HHNAME9  
IF WHOELSE\_9 = 1

**PROBE\_9: RadioButton**

"De nuevo, pensando en su hogar... ¿Nos hemos olvidado de alguien, como bebés o niños pequeños; huéspedes o inquilinos; personas que generalmente viven aquí pero que están temporalmente fuera del hogar? Por favor cuente a los que estén en viajes de negocios, en la escuela o universidad, o temporalmente internados en un hospital.

Miembros actuales del hogar:

[HHFNAME\_1] [HHLNAME\_1]  
[HHFNAME\_2] [HHLNAME\_2]  
[HHFNAME\_3] [HHLNAME\_3]  
[HHFNAME\_4] [HHLNAME\_4]  
[HHFNAME\_5] [HHLNAME\_5]  
[HHFNAME\_6] [HHLNAME\_6]  
[HHFNAME\_7] [HHLNAME\_7]  
[HHFNAME\_8] [HHLNAME\_8]"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: S?í, incluir otro nombre] "  
[2] "[CATI UCase: Nadie más] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question WHOELSE_11  
IF PROBE_9 = 2 OR 3 OR 4 OR 5  
IF PROBE_9 = 2  
IF PROBE_9 = 77  
IF PROBE_9 = 99  
IF PROBE_9 = 98
```

## HHNAME9: HybridGrid

¿Quién más vive aquí?

MaxValue = 9999

## WHOELSE\_10: RadioButton

"De nuevo, pensando en su hogar, ¿quién más vive aquí? Por favor inclúyase a usted si aún no lo ha hecho.

Miembros actuales del hogar:

```
[HHFNAME_1] [HHLNAME_1]  
[HHFNAME_2] [HHLNAME_2]  
[HHFNAME_3] [HHLNAME_3]  
[HHFNAME_4] [HHLNAME_4]  
[HHFNAME_5] [HHLNAME_5]  
[HHFNAME_6] [HHLNAME_6]  
[HHFNAME_7] [HHLNAME_7]  
[HHFNAME_8] [HHLNAME_8]  
[HHFNAME_9] [HHLNAME_9]
```

"

MaxValue = 9999

### **Codes:**

```
[1] "[CATI UCase: Incluir a otra persona] "  
[2] "[CATI UCase: Nadie más vive aquí] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[99] "Rehusa"
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[98] SKIPPED ON WEB
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo
Question HHNAME10
IF WHOELSE_10 = 1
```

## PROBE\_10: RadioButton

"De nuevo, pensando en su hogar... ¿Nos hemos olvidado de alguien, como bebés o niños pequeños; huéspedes o inquilinos; personas que generalmente viven aquí pero que están temporalmente fuera del hogar? Por favor cuente a los que estén en viajes de negocios, en la escuela o universidad, o temporalmente internados en un hospital.

Miembros actuales del hogar:

```
[HHFNAME_1] [HHLNAME_1]
[HHFNAME_2] [HHLNAME_2]
[HHFNAME_3] [HHLNAME_3]
[HHFNAME_4] [HHLNAME_4]
[HHFNAME_5] [HHLNAME_5]
[HHFNAME_6] [HHLNAME_6]
[HHFNAME_7] [HHLNAME_7]
[HHFNAME_8] [HHLNAME_8]
[HHFNAME_9] [HHLNAME_9]"
```

MaxValue = 9999

### **Codes:**

```
[1] "[CATI UCase: S?í, incluir otro nombre] "
[2] "[CATI UCase: Nadie más] "
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[99] "Rehusa"
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[98] SKIPPED ON WEB
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo
Question WHOELSE_11
IF PROBE_10 = 2 OR 3 OR 4 OR 5
IF PROBE_10 = 2
IF PROBE_10 = 77
IF PROBE_10 = 99
IF PROBE_10 = 98
```

## HHNAME10: HybridGrid

¿Quién más vive aquí?

MaxValue = 9999

## WHOELSE\_11: RadioButton

"De nuevo, pensando en su hogar... ¿Hay alguna persona que esté quedándose aquí actualmente – algún visitante, incluyendo amigos, o parientes – que normalmente no vivan aquí?"

("Visitantes" son personas que se quedaron 4 noches o más en las últimas 7 noches.)

### Miembros actuales del hogar:

[HHFNAME\_1] [HHLNAME\_1]  
[HHFNAME\_2] [HHLNAME\_2]  
[HHFNAME\_3] [HHLNAME\_3]  
[HHFNAME\_4] [HHLNAME\_4]  
[HHFNAME\_5] [HHLNAME\_5]  
[HHFNAME\_6] [HHLNAME\_6]  
[HHFNAME\_7] [HHLNAME\_7]  
[HHFNAME\_8] [HHLNAME\_8]  
[HHFNAME\_9] [HHLNAME\_9]  
[HHFNAME\_10] [HHLNAME\_10]

"

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: Incluir a otra persona] "  
[2] "[CATI UCase: No hay visitantes quedándose aquí] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "Rehusa"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question REMOVE  
IF WHOELSE\_11 = 2 OR 3 OR 4 OR 5  
IF WHOELSE\_11 = 2  
IF WHOELSE\_11 = 77  
IF WHOELSE\_11 = 99  
IF WHOELSE\_11 = 98

## HHNAME11: HybridGrid

¿Quién más está quedando aquí?

MaxValue = 9999

## WHOELSE\_12: RadioButton

"De nuevo, pensando en su hogar... ¿Hay alguna persona que esté quedándose aquí actualmente – algún visitante, incluyendo amigos, o parientes – que normalmente no vivan aquí?"

("Visitantes" son personas que se quedaron 4 noches o más en las últimas 7 noches.)

### Miembros actuales del hogar:

[HHFNAME\_1] [HHLNAME\_1]  
[HHFNAME\_2] [HHLNAME\_2]  
[HHFNAME\_3] [HHLNAME\_3]  
[HHFNAME\_4] [HHLNAME\_4]  
[HHFNAME\_5] [HHLNAME\_5]  
[HHFNAME\_6] [HHLNAME\_6]  
[HHFNAME\_7] [HHLNAME\_7]  
[HHFNAME\_8] [HHLNAME\_8]  
[HHFNAME\_9] [HHLNAME\_9]  
[HHFNAME\_10] [HHLNAME\_10]  
[HHFNAME\_11] [HHLNAME\_11]

"

MaxValue = 9999

### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: Incluir a otra persona] "  
[2] "[CATI UCase: No hay otros visitantes quedándose aquí] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "Rehusa"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question REMOVE  
IF WHOELSE\_12 = 2 OR 3 OR 4 OR 5  
IF WHOELSE\_12 = 2  
IF WHOELSE\_12 = 77  
IF WHOELSE\_12 = 99  
IF WHOELSE\_12 = 98

## HHNAME12: HybridGrid

¿Quién más está quedando aquí?

MaxValue = 9999

### **WHOELSE\_13: RadioButton**

"De nuevo, pensando en su hogar... ¿Hay alguna persona que esté quedándose aquí actualmente – algún visitante, incluyendo amigos, o parientes – que normalmente no vivan aquí?

("Visitantes" son personas que se quedaron 4 noches o más en las últimas 7 noches.)

#### Miembros actuales del hogar:

[HHFNAME\_1] [HHLNAME\_1]  
[HHFNAME\_2] [HHLNAME\_2]  
[HHFNAME\_3] [HHLNAME\_3]  
[HHFNAME\_4] [HHLNAME\_4]  
[HHFNAME\_5] [HHLNAME\_5]  
[HHFNAME\_6] [HHLNAME\_6]  
[HHFNAME\_7] [HHLNAME\_7]  
[HHFNAME\_8] [HHLNAME\_8]  
[HHFNAME\_9] [HHLNAME\_9]  
[HHFNAME\_10] [HHLNAME\_10]  
[HHFNAME\_11] [HHLNAME\_11]  
[HHFNAME\_12] [HHLNAME\_12]

"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: Incluir a otra persona] "  
[2] "[CATI UCase: No hay otros visitantes quedándose aquí] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "Rehusa"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question REMOVE  
IF WHOELSE\_13 = 2 OR 3 OR 4 OR 5  
IF WHOELSE\_13 = 2  
IF WHOELSE\_13 = 77  
IF WHOELSE\_13 = 99  
IF WHOELSE\_13 = 98

### **HHNAME13: HybridGrid**

¿Quién más está quedando aquí?

MaxValue = 9999

## WHOELSE\_14: RadioButton

"De nuevo, pensando en su hogar... ¿Hay alguna persona que esté quedándose aquí actualmente – algún visitante, incluyendo amigos, o parientes – que normalmente no vivan aquí?

("Visitantes" son personas que se quedaron 4 noches o más en las últimas 7 noches.)

Miembros actuales del hogar:

[HHFNAME\_1] [HHLNAME\_1]  
[HHFNAME\_2] [HHLNAME\_2]  
[HHFNAME\_3] [HHLNAME\_3]  
[HHFNAME\_4] [HHLNAME\_4]  
[HHFNAME\_5] [HHLNAME\_5]  
[HHFNAME\_6] [HHLNAME\_6]  
[HHFNAME\_7] [HHLNAME\_7]  
[HHFNAME\_8] [HHLNAME\_8]  
[HHFNAME\_9] [HHLNAME\_9]  
[HHFNAME\_10] [HHLNAME\_10]  
[HHFNAME\_11] [HHLNAME\_11]  
[HHFNAME\_12] [HHLNAME\_12]  
[HHFNAME\_13] [HHLNAME\_13]

"

MaxValue = 9999

### Codes:

[1] "[CATI UCase: Incluir a otra persona] "  
[2] "[CATI UCase: No hay otros visitantes quedándose aquí] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question REMOVE

IF WHOELSE\_14 = 2 OR 3 OR 4 OR 5

IF WHOELSE\_14 = 2

IF WHOELSE\_14 = 77

IF WHOELSE\_14 = 99

IF WHOELSE\_14 = 98

## HHNAME14: HybridGrid



¿Quién más está quedando aquí?

MaxValue = 9999

### **REMOVE: CheckBox**

"FI: SHOULD ANY OF THE PEOPLE ROSTERED BE REMOVED FROM THE LIST BECAUSE OF RESPONDENT ERROR OR DATA ENTRY ERROR OR THE PERSON DOES NOT LIVE IN HH?"

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] [HHFNAME\_1] [HHLNAME\_1]  
[2] [HHFNAME\_2] [HHLNAME\_2]  
[3] [HHFNAME\_3] [HHLNAME\_3]  
[4] [HHFNAME\_4] [HHLNAME\_4]  
[5] [HHFNAME\_5] [HHLNAME\_5]  
[6] [HHFNAME\_6] [HHLNAME\_6]  
[7] [HHFNAME\_7] [HHLNAME\_7]  
[8] [HHFNAME\_8] [HHLNAME\_8]  
[9] [HHFNAME\_9] [HHLNAME\_9]  
[10] [HHFNAME\_10] [HHLNAME\_10]  
[11] [HHFNAME\_11] [HHLNAME\_11]  
[12] [HHFNAME\_12] [HHLNAME\_12]  
[13] [HHFNAME\_13] [HHLNAME\_13]  
[14] [HHFNAME\_14] [HHLNAME\_14]

### **RESPNUM: RadioButton**

Las siguientes preguntas son sobre usted y otros miembros de su hogar. ¿Cuál de estos miembros del hogar es usted? (Por favor seleccione cuál persona en la lista se refiere a usted.)

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] [HHFNAME\_1] [HHLNAME\_1]  
[2] [HHFNAME\_2] [HHLNAME\_2]  
[3] [HHFNAME\_3] [HHLNAME\_3]  
[4] [HHFNAME\_4] [HHLNAME\_4]  
[5] [HHFNAME\_5] [HHLNAME\_5]  
[6] [HHFNAME\_6] [HHLNAME\_6]  
[7] [HHFNAME\_7] [HHLNAME\_7]  
[8] [HHFNAME\_8] [HHLNAME\_8]  
[9] [HHFNAME\_9] [HHLNAME\_9]

[10] [HHFNAME\_10] [HHLNAME\_10]  
[11] [HHFNAME\_11] [HHLNAME\_11]  
[12] [HHFNAME\_12] [HHLNAME\_12]  
[13] [HHFNAME\_13] [HHLNAME\_13]  
[14] [HHFNAME\_14] [HHLNAME\_14]

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SEXFILL\_1  
Value: 1  
IF RESPNUM = 1

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SEXFILL\_1  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 1

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **SEXFILL\_1: RadioButton**

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_1] [HHLNAME\_1]

### **HHSEX\_1: RadioButton**

¿De qué sexo es [sexfill\_1]; es hombre o mujer?

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: Hombre] "  
[2] "[CATI UCase: Mujer] "  
[3] "[CATI UCase: Otro] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: AGEFILL\_1  
Value: [SEXFILL\_1]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **AGEFILL\_1: RadioButton**

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_1] [HHLNAME\_1]

### **HHAGE\_1: NumericAnswer**

¿Cuántos años cumplió [agefill\_1] en su último cumpleaños?

MinValue = 0 MaxValue = 150

#### **Codes:**

[777] DK

DISPLAY IF: QUEXMODE = 1

[999] REF

DISPLAY IF: QUEXMODE = 1

[998] SKIPPED ON WEB

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: HHAGE\_1  
Value: 998  
IF HHAGE\_1 Is Empty  
And QUEXMODE = 2

PRELOADACTION: BranchTo  
Question RESPFLAG\_1  
IF HHAGE\_1 <= 150

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: OVER18FILL\_1  
Value: [SEXFILL\_1]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **OVER18FILL\_1: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_1] [HHLNAME\_1]

**HHOVER18\_1: RadioButton**

¿Cumplió [over18fill\_1] 18 años o más en su último cumpleaños?

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: 18 años o más]

[2] [CATI UCase: Menos de 18]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RESPFLAG\_1

Value: 1

IF RESPNUM = 1

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**RESPFLAG\_1: NumericAnswer**

Respondent flag

MaxValue = 150

PRELOADACTION: BranchTo

Question SEXFILL\_3

IF HASRELSP <> 1

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: SEXFILL\_2

Value: 1

IF RESPNUM = 2

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SEXFILL_2  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

### **SEXFILL\_2: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_2] [HHLNAME\_2]

### **HHSEX\_2: RadioButton**

¿De qué sexo es [sexfill\_2]; es hombre o mujer?

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Hombre]  
[2] [CATI UCase: Mujer]  
[3] [CATI UCase: Otro]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

[99] "Rehusa"

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

[98] SKIPPED ON WEB

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: AGEFILL_2  
Value: [SEXFILL_2]
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

### **AGEFILL\_2: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_2] [HHLNAME\_2]

**HHAGE\_2: NumericAnswer**

¿Cuántos años cumplió [AGEFILL\_2] en su último cumpleaños?

MinValue = 0 MaxValue = 150

**Codes:**

[777] DK

DISPLAY IF: QUEXMODE = 1

[999] REF

DISPLAY IF: QUEXMODE = 1

[998] SKIPPED ON WEB

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: HHAGE\_2

Value: 998

IF HHAGE\_2 Is Empty

And QUEXMODE = 2

PRELOADACTION: BranchTo

Question RESPFLAG\_2

IF HHAGE\_2 <= 150

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: OVER18FILL\_2

Value: [SEXFILL\_2]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**OVER18FILL\_2: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_2] [HHLNAME\_2]

**HHOVER18\_2: RadioButton**

¿Cumplió [over18fill\_2] 18 años o más en su último cumpleaños?

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: 18 años o más]

[2] [CATI UCase: Menos de 18]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RESPFLAG\_2

Value: 1

IF RESPNUM = 2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**RESPFLAG\_2: NumericAnswer**

Respondent flag

MaxValue = 150

PRELOADACTION: BranchTo

Question SEXFILL\_4

IF HHFNAME\_3 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: SEXFILL\_3

Value: 1

IF RESPNUM = 3

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: SEXFILL\_3

Value: 2

IF RESPNUM <> 3

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**SEXFILL\_3: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_3] [HHLNAME\_3]

**HHSEX\_3: RadioButton**

¿De qué sexo es [sexfill\_3]; es hombre o mujer?

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Hombre]

[2] [CATI UCase: Mujer]

[3] [CATI UCase: Otro]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: AGEFILL\_3

Value: [SEXFILL\_3]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**AGEFILL\_3: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_3] [HHLNAME\_3]

**HHAGE\_3: NumericAnswer**

¿Cuántos años cumplió [AGEFILL\_3] en su último cumpleaños?

MinValue = 0 MaxValue = 150



**Codes:**

[777] DK

DISPLAY IF: QUEXMODE = 1

[999] REF

DISPLAY IF: QUEXMODE = 1

[998] SKIPPED ON WEB

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: HHAGE\_3

Value: 998

IF HHAGE\_3 Is Empty

And QUEXMODE = 2

PRELOADACTION: BranchTo

Question RESPFLAG\_3

IF HHAGE\_3 <= 150

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: OVER18FILL\_3

Value: [SEXFILL\_3]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**OVER18FILL\_3: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_3] [HHLNAME\_3]

**HHOVER18\_3: RadioButton**

¿Cumplió [over18fill\_3] 18 años o más en su último cumpleaños?

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: 18 años o más]

[2] [CATI UCase: Menos de 18]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE = 1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RESPFLAG\_3  
Value: 1  
IF RESPNUM = 3

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **RESPFLAG\_3: NumericAnswer**

Respondent flag

MaxValue = 150

PRELOADACTION: BranchTo  
Question SEXFILL\_5  
IF HHFNAME\_4 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SEXFILL\_4  
Value: 1  
IF RESPNUM = 4

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SEXFILL\_4  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 4

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **SEXFILL\_4: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_4] [HHLNAME\_4]

### **HHSEX\_4: RadioButton**

¿De qué sexo es [sexfill\_4]; es hombre o mujer?

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Hombre]

[2] [CATI UCase: Mujer]

[3] [CATI UCase: Otro]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: AGEFILL\_4

Value: [SEXFILL\_4]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**AGEFILL\_4: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_4] [HHLNAME\_4]

**HHAGE\_4: NumericAnswer**

¿Cuántos años cumplió [AGEFILL\_4] en su último cumpleaños?

MinValue = 0 MaxValue = 150

**Codes:**

[777] DK

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[999] REF

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[998] SKIPPED ON WEB

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: HHAGE\_4  
Value: 998  
IF HHAGE\_4 Is Empty  
And QUEXMODE = 2

PRELOADACTION: BranchTo  
Question RESPFLAG\_4  
IF HHAGE\_4 <= 150

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: OVER18FILL\_4  
Value: [SEXFILL\_4]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **OVER18FILL\_4: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_4] [HHLNAME\_4]

### **HHOVER18\_4: RadioButton**

¿Cumplió [over18fill\_4] 18 años o más en su último cumpleaños?

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: 18 años o más]  
[2] [CATI UCase: Menos de 18]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RESPFLAG\_4  
Value: 1  
IF RESPNUM = 4

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## RESPFLAG\_4: NumericAnswer

Respondent flag

MaxValue = 150

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Question SEXFILL_6  
IF HHFNAME_5 Is Empty
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SEXFILL_5  
Value: 1  
IF RESPNUM = 5
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SEXFILL_5  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 5
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

## SEXFILL\_5: RadioButton

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_5] [HHLNAME\_5]

## HHSEX\_5: RadioButton

¿De qué sexo es [sexfill\_5]; es hombre o mujer?

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Hombre]  
[2] [CATI UCase: Mujer]  
[3] [CATI UCase: Otro]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: AGEFILL\_5

Value: [SEXFILL\_5]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

## **AGEFILL\_5: RadioButton**

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_5] [HHLNAME\_5]

## **HHAGE\_5: NumericAnswer**

¿Cuántos años cumplió [AGEFILL\_5] en su último cumpleaños?

MinValue = 0 MaxValue = 150

### **Codes:**

[777] DK

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[999] REF

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[998] SKIPPED ON WEB

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: HHAGE\_5

Value: 998

IF HHAGE\_5 Is Empty

And QUEXMODE = 2

PRELOADACTION: BranchTo

Question RESPFLAG\_5

IF HHAGE\_5 <= 150

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: OVER18FILL\_5

Value: [SEXFILL\_5]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **OVER18FILL\_5: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_5] [HHLNAME\_5]

### **HHOVER18\_5: RadioButton**

¿Cumplió [over18fill\_5] 18 años o más en su último cumpleaños?

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: 18 años o más]

[2] [CATI UCase: Menos de 18]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RESPFLAG\_5

Value: 1

IF RESPNUM = 5

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **RESPFLAG\_5: NumericAnswer**

Respondent flag

MaxValue = 150

PRELOADACTION: BranchTo

Question SEXFILL\_7  
IF HHFNAME\_6 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SEXFILL\_6  
Value: 1  
IF RESPNUM = 6

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SEXFILL\_6  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 6

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **SEXFILL\_6: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_6] [HHLNAME\_6]

### **HHSEX\_6: RadioButton**

¿De qué sexo es [sexfill\_6]; es hombre o mujer?

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Hombre]  
[2] [CATI UCase: Mujer]  
[3] [CATI UCase: Otro]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: AGEFILL\_6  
Value: [SEXFILL\_6]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question



## AGEFILL\_6: RadioButton

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_6] [HHLNAME\_6]

## HHAGE\_6: NumericAnswer

¿Cuántos años cumplió [AGEFILL\_6] en su último cumpleaños?

MinValue = 0 MaxValue = 150

### **Codes:**

[777] DK

DISPLAY IF: QUEXMODE = 1

[999] REF

DISPLAY IF: QUEXMODE = 1

[998] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE = 2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: HHAGE\_6

Value: 998

IF HHAGE\_6 Is Empty

And QUEXMODE = 2

PRELOADACTION: BranchTo

Question RESPFLAG\_6

IF HHAGE\_6 <= 150

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: OVER18FILL\_6

Value: [SEXFILL\_6]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

## OVER18FILL\_6: RadioButton

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_6] [HHLNAME\_6]

**HHOVER18\_6: RadioButton**

¿Cumplió [over18fill\_6] 18 años o más en su último cumpleaños?

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: 18 años o más]

[2] [CATI UCase: Menos de 18]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RESPFLAG\_6

Value: 1

IF RESPNUM = 6

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**RESPFLAG\_6: NumericAnswer**

Respondent flag

MaxValue = 150

PRELOADACTION: BranchTo

Question SEXFILL\_8

IF HHFNAME\_7 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: SEXFILL\_7

Value: 1

IF RESPNUM = 7

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: SEXFILL\_7

Value: 2

IF RESPNUM <> 7

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **SEXFILL\_7: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_7] [HHLNAME\_7]

### **HHSEX\_7: RadioButton**

¿De qué sexo es [sexfill\_7]; es hombre o mujer?

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Hombre]

[2] [CATI UCase: Mujer]

[3] [CATI UCase: Otro]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: AGEFILL\_7

Value: [SEXFILL\_7]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

### **AGEFILL\_7: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_7] [HHLNAME\_7]

### **HHAGE\_7: NumericAnswer**

¿Cuántos años cumplió [AGEFILL\_7] en su último cumpleaños?

MinValue = 0 MaxValue = 150

#### **Codes:**

[777] DK

DISPLAY IF: QUEXMODE = 1

[999] REF

DISPLAY IF: QUEXMODE = 1

[998] SKIPPED ON WEB

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: HHAGE\_7  
Value: 998  
IF HHAGE\_7 Is Empty  
And QUEXMODE = 2

PRELOADACTION: BranchTo  
Question RESPFLAG\_7  
IF HHAGE\_7 <= 150

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: OVER18FILL\_7  
Value: [SEXFILL\_7]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **OVER18FILL\_7: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_7] [HHLNAME\_7]

### **HHOVER18\_7: RadioButton**

¿Cumplió [over18fill\_7] 18 años o más en su último cumpleaños?

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: 18 años o más]

[2] [CATI UCase: Menos de 18]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RESPFLAG\_7

Value: 1

IF RESPNUM = 7

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**RESPFLAG\_7: NumericAnswer**

Respondent flag

MaxValue = 150

PRELOADACTION: BranchTo

Question SEXFILL\_9

IF HHFNAME\_8 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: SEXFILL\_8

Value: 1

IF RESPNUM = 8

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: SEXFILL\_8

Value: 2

IF RESPNUM <> 8

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**SEXFILL\_8: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_8] [HHLNAME\_8]

**HHSEX\_8: RadioButton**

¿De qué sexo es [sexfill\_8]; es hombre o mujer?

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Hombre]  
[2] [CATI UCase: Mujer]  
[3] [CATI UCase: Otro]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: AGEFILL\_8  
Value: [SEXFILL\_8]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

**AGEFILL\_8: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_8] [HHLNAME\_8]

**HHAGE\_8: NumericAnswer**

¿Cuántos años cumplió [AGEFILL\_8] en su último cumpleaños?

MinValue = 0 MaxValue = 150

**Codes:**

[777] DK

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[999] REF

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[998] SKIPPED ON WEB

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: HHAGE\_8

Value: 998

IF HHAGE\_8 Is Empty

And QUEXMODE = 2

PRELOADACTION: BranchTo

Question RESPFLAG\_8

IF HHAGE\_8 <= 150

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: OVER18FILL\_8

Value: [SEXFILL\_8]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**OVER18FILL\_8: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_8] [HHLNAME\_8]

**HHOVER18\_8: RadioButton**

¿Cumplió [over18fill\_8] 18 años o más en su último cumpleaños?

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: 18 años o más]

[2] [CATI UCase: Menos de 18]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RESPFLAG\_8  
Value: 1  
IF RESPNUM = 8

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **RESPFLAG\_8: NumericAnswer**

Respondent flag

MaxValue = 150

PRELOADACTION: BranchTo  
Question SEXFILL\_10  
IF HHFNAME\_9 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SEXFILL\_9  
Value: 1  
IF RESPNUM = 9

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SEXFILL\_9  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 9

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **SEXFILL\_9: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_9] [HHLNAME\_9]

### **HHSEX\_9: RadioButton**

¿De qué sexo es [sexfill\_9]; es hombre o mujer?



MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Hombre]  
[2] [CATI UCase: Mujer]  
[3] [CATI UCase: Otro]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: AGEFILL\_9

Value: [SEXFILL\_9]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**AGEFILL\_9: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_9] [HHLNAME\_9]

**HHAGE\_9: NumericAnswer**

¿Cuántos años cumplió [AGEFILL\_9] en su último cumpleaños?

MinValue = 0 MaxValue = 150

**Codes:**

[777] DK

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[999] REF

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[998] SKIPPED ON WEB

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: HHAGE\_9

Value: 998

IF HHAGE\_9 Is Empty

And QUEXMODE = 2

PRELOADACTION: BranchTo  
Question RESPFLAG\_9  
IF HHAGE\_9 <= 150

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: OVER18FILL\_9  
Value: [SEXFILL\_9]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **OVER18FILL\_9: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_9] [HHLNAME\_9]

### **HHOVER18\_9: RadioButton**

¿Cumplió [over18fill\_9] 18 años o más en su último cumpleaños?

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: 18 años o más]  
[2] [CATI UCase: Menos de 18]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RESPFLAG\_9  
Value: 1  
IF RESPNUM = 9

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **RESPFLAG\_9: NumericAnswer**

Respondent flag

MaxValue = 150

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Question SEXFILL_11  
IF HHFNAME_10 Is Empty
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SEXFILL_10  
Value: 1  
IF RESPNUM = 10
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SEXFILL_10  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 10
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

### **SEXFILL\_10: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_10] [HHLNAME\_10]

### **HHSEX\_10: RadioButton**

¿De qué sexo es [sexfill\_10]; es hombre o mujer?

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Hombre]  
[2] [CATI UCase: Mujer]  
[3] [CATI UCase: Otro]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

[99] "Rehusa"

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

[98] SKIPPED ON WEB

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: AGEFILL\_10  
Value: [SEXFILL\_10]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **AGEFILL\_10: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_10] [HHLNAME\_10]

### **HHAGE\_10: NumericAnswer**

¿Cuántos años cumplió [AGEFILL\_10] en su último cumpleaños?

MinValue = 0 MaxValue = 150

#### **Codes:**

[777] DK  
DISPLAY IF: QUEXMODE = 1  
[999] REF  
DISPLAY IF: QUEXMODE = 1  
[998] SKIPPED ON WEB

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: HHAGE\_10  
Value: 998  
IF HHAGE\_10 Is Empty  
And QUEXMODE = 2

PRELOADACTION: BranchTo  
Question RESPFLAG\_10  
IF HHAGE\_10 <= 150

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: OVER18FILL\_10  
Value: [SEXFILL\_10]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## OVER18FILL\_10: RadioButton

MaxValue = 150

### Codes:

[1] usted

[2] [HHFNAME\_10] [HHLNAME\_10]

## HHOVER18\_10: RadioButton

¿Cumplió [over18fill\_10] 18 años o más en su último cumpleaños?

MaxValue = 150

### Codes:

[1] [CATI UCase: 18 años o más]

[2] [CATI UCase: Menos de 18]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RESPFLAG\_10

Value: 1

IF RESPNUM = 10

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

## RESPFLAG\_10: NumericAnswer

Respondent flag

MaxValue = 150

PRELOADACTION: BranchTo

Question SEXFILL\_12

IF HHFNAME\_11 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: SEXFILL\_11

Value: 1

IF RESPNUM = 11

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SEXFILL\_11  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 11

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **SEXFILL\_11: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_11] [HHLNAME\_11]

### **HHSEX\_11: RadioButton**

¿De qué sexo es [sexfill\_11]; es hombre o mujer?

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Hombre]  
[2] [CATI UCase: Mujer]  
[3] [CATI UCase: Otro]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: AGEFILL\_11  
Value: [SEXFILL\_11]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **AGEFILL\_11: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_11] [HHLNAME\_11]

**HHAGE\_11: NumericAnswer**

¿Cuántos años cumplió [AGEFILL\_11] en su último cumpleaños?

MinValue = 0 MaxValue = 150

**Codes:**

[777] DK

DISPLAY IF: QUEXMODE = 1

[999] REF

DISPLAY IF: QUEXMODE = 1

[998] SKIPPED ON WEB

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: HHAGE\_11

Value: 998

IF HHAGE\_11 Is Empty

And QUEXMODE = 2

PRELOADACTION: BranchTo

Question RESPFLAG\_11

IF HHAGE\_11 <= 150

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: OVER18FILL\_11

Value: [SEXFILL\_11]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**OVER18FILL\_11: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_11] [HHLNAME\_11]

## HHOVER18\_11: RadioButton

¿Cumplió [over18fill\_11] 18 años o más en su último cumpleaños?

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: 18 años o más]

[2] [CATI UCase: Menos de 18]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RESPFLAG\_11

Value: 1

IF RESPNUM = 11

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

## RESPFLAG\_11: NumericAnswer

Respondent flag

MaxValue = 150

PRELOADACTION: BranchTo

Question SEXFILL\_13

IF HHFNAME\_12 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: SEXFILL\_12

Value: 1

IF RESPNUM = 12

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: SEXFILL\_12

Value: 2

IF RESPNUM <> 12

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

## SEXFILL\_12: RadioButton



MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_12] [HHLNAME\_12]

**HHSEX\_12: RadioButton**

¿De qué sexo es [sexfill\_12]; es hombre o mujer?

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Hombre]

[2] [CATI UCase: Mujer]

[3] [CATI UCase: Otro]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: AGEFILL\_12

Value: [SEXFILL\_12]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**AGEFILL\_12: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_12] [HHLNAME\_12]

**HHAGE\_12: NumericAnswer**

¿Cuántos años cumplió [AGEFILL\_12] en su último cumpleaños?

MinValue = 0 MaxValue = 150

**Codes:**

[777] DK

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[999] REF

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[998] SKIPPED ON WEB

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: HHAGE\_12  
Value: 998  
IF HHAGE\_12 Is Empty  
And QUEXMODE = 2

PRELOADACTION: BranchTo  
Question RESPFLAG\_12  
IF HHAGE\_12 <= 150

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: OVER18FILL\_12  
Value: [SEXFILL\_12]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

**OVER18FILL\_12: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_12] [HHLNAME\_12]

**HHOVER18\_12: RadioButton**

¿Cumplió [over18fill\_12] 18 años o más en su último cumpleaños?

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: 18 años o más]

[2] [CATI UCase: Menos de 18]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RESPFLAG\_12

Value: 1

IF RESPNUM = 12

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

### **RESPFLAG\_12: NumericAnswer**

Respondent flag

MaxValue = 150

PRELOADACTION: BranchTo

Question SEXFILL\_14

IF HHFNAME\_13 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: SEXFILL\_13

Value: 1

IF RESPNUM = 13

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: SEXFILL\_13

Value: 2

IF RESPNUM <> 13

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

### **SEXFILL\_13: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_13] [HHLNAME\_13]

### HHSEX\_13: RadioButton

¿De qué sexo es [sexfill\_13]; es hombre o mujer?

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Hombre]

[2] [CATI UCase: Mujer]

[3] [CATI UCase: Otro]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: AGEFILL\_13

Value: [SEXFILL\_13]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

### AGEFILL\_13: RadioButton

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_13] [HHLNAME\_13]

### HHAGE\_13: NumericAnswer

¿Cuántos años cumplió [AGEFILL\_13] en su último cumpleaños?

MinValue = 0 MaxValue = 150

#### **Codes:**

[777] DK

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[999] REF

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[998] SKIPPED ON WEB

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: HHAGE\_13  
Value: 998  
IF HHAGE\_13 Is Empty  
And QUEXMODE = 2

PRELOADACTION: BranchTo  
Question RESPFLAG\_13  
IF HHAGE\_13 <= 150

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: OVER18FILL\_13  
Value: [SEXFILL\_13]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **OVER18FILL\_13: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_13] [HHLNAME\_13]

### **HHOVER18\_13: RadioButton**

¿Cumplió [over18fill\_13] 18 años o más en su último cumpleaños?

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: 18 años o más]  
[2] [CATI UCase: Menos de 18]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RESPFLAG\_13  
Value: 1  
IF RESPNUM = 13

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

### **RESPFLAG\_13: NumericAnswer**

Respondent flag

MaxValue = 150

PRELOADACTION: BranchTo  
Question RELHHFILL\_1  
IF HHFNAME\_14 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SEXFILL\_14  
Value: 1  
IF RESPNUM = 14

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SEXFILL\_14  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 14

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **SEXFILL\_14: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_14] [HHLNAME\_14]

### **HHSEX\_14: RadioButton**

¿De qué sexo es [sexfill\_14]; es hombre o mujer?

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Hombre]

[2] [CATI UCase: Mujer]

[3] [CATI UCase: Otro]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "Rehusa"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: AGEFILL\_14  
Value: [SEXFILL\_14]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **AGEFILL\_14: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_14] [HHLNAME\_14]

### **HHAGE\_14: NumericAnswer**

¿Cuántos años cumplió [AGEFILL\_14] en su último cumpleaños?

MinValue = 0 MaxValue = 150

#### **Codes:**

[777] DK  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[999] REF  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[998] SKIPPED ON WEB

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: HHAGE\_14  
Value: 998  
IF HHAGE\_14 Is Empty  
And QUEXMODE = 2

PRELOADACTION: BranchTo  
Question RESPFLAG\_14  
IF HHAGE\_14 <= 150

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: OVER18FILL\_14  
Value: [SEXFILL\_14]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **OVER18FILL\_14: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_14] [HHLNAME\_14]

### **HHOVER18\_14: RadioButton**

¿Cumplió [over18fill\_14] 18 años o más en su último cumpleaños?

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: 18 años o más]  
[2] [CATI UCase: Menos de 18]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RESPFLAG\_14  
Value: 1  
IF RESPNUM = 14

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **RESPFLAG\_14: NumericAnswer**

Respondent flag

MaxValue = 150



PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELHHFILL\_1  
Value: [SEXFILL\_1]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **RELHHFILL\_1: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_1] [HHLNAME\_1]

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RESPFILL  
Value: [SEXFILL\_1]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **RESPFILL: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_1] [HHLNAME\_1]

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELHHA\_1  
Value: 1

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **RELHHA\_1: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD B1]] Las siguientes preguntas son sobre las relaciones entre la primera persona que enumeró, que es propietaria o alquila esta casa y los demás miembros de su hogar. ¿Qué relación tiene [RELHHFILL\_1] con [RESPFILL]? "

MaxValue = 150

**Codes:**

- [1] [CATI UCase: Householder]
- [2] [CATI UCase: Espos(a) o pareja]
- [3] [CATI UCase: Hijo(a)]
- [4] [CATI UCase: Padre o madre]
- [5] [CATI UCase: Hermano(a)]
- [6] [CATI UCase: Otro pariente]
- [7] [CATI UCase: No es pariente]
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE = 1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE = 1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE = 2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RELHHA\_2

Value: 2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**RELHHA\_2: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD B1]] ¿Qué relación tiene [relhhfill\_2] con [respfill]? "

MaxValue = 150

**Codes:**

- [1] [CATI UCase: Householder]
- [2] [CATI UCase: Espos(a) o pareja]
- [3] [CATI UCase: Hijo(a)]
- [4] [CATI UCase: Padre o madre]
- [5] [CATI UCase: Hermano(a)]
- [6] [CATI UCase: Otro pariente]
- [7] [CATI UCase: No es pariente]
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE = 1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE = 1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE = 2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RELHHBFILL2

Value: 1

IF RESPNUM = 1

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RELHHBFILL2  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 1

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **RELHHBFILL2: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_1] [HHLNAME\_1]

PRELOADACTION: BranchTo  
Question RELHHFILL\_3  
IF HASRELSP <> 1

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELHHBFILL1\_2  
Value: 1  
IF RESPNUM = 2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELHHBFILL1\_2  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **RELHHBFILL1\_2: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_2] [HHLNAME\_2]

### **RELHHB\_2: RadioButton**

"Las siguientes preguntas son sobre las relaciones entre la primera persona que enumeró, que es propietaria o alquila esta casa y los demás miembros de su hogar.

Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_2] está casado(a) con [relhhBfill2], que es su pareja, su prometido(a), su novio(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Casado(a)]

[2] [CATI UCase: Pareja]

[3] [CATI UCase: Prometido(a)/novio(a)]

[4] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHBB\_2 <> 4

**RELHHH\_2: TextAnswer**

"¿Qué relación tiene [relhhBfill1\_2] con [respfill]?"

(Por ejemplo, si [respfill] dijera que esta persona es "mi tío", la respuesta sería "tío(a)".)

MaxValue = 150

PRELOADACTION: BranchTo

Question RELHHFILL\_4

IF HHFNAME\_3 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RELHHFILL\_3

Value: [SEXFILL\_3]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**RELHHFILL\_3: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_3] [HHLNAME\_3]

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELHHA3INTRO  
Value: 1  
IF HASRELSP <> 1
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

**RELHHA3INTRO: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] "Las siguientes preguntas son sobre las relaciones entre la primera persona que enumeró, que es propietaria o alquila esta casa y los demás miembros de su hogar. "  
[2]

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Question RELHHFILL_4  
IF HHFNAME_3 Is Empty
```

**RELHHA\_3: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD B1]] [RELHHA3INTRO]¿Qué relación tiene [relhhfill\_3] con [respfill]? "

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Householder]  
[2] [CATI UCase: Esposo(a) o pareja]  
[3] [CATI UCase: Hijo(a)]  
[4] [CATI UCase: Padre o madre]  
[5] [CATI UCase: Hermano(a)]  
[6] [CATI UCase: Otro pariente]  
[7] [CATI UCase: No es pariente]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[99] "Rehusa"
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[98] SKIPPED ON WEB
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: RELHHBFILL1_3
Value: 1
IF RESPNUM = 3
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: RELHHBFILL1_3
Value: 2
IF RESPNUM <> 3
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

### **RELHHBFILL1\_3: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_3] [HHLNAME\_3]

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF RELHHA_3 <> 3
```

### **RELHHC\_3: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_3] es hijo(a) biológico(a) de [relhhBfill2], que es su hijo(a) adoptivo(a), su hijastro(a), su nieto(a) o bisnieto(a), su yerno o nuera u otra cosa? "

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Hijo(a) biologico(a)]  
[2] [CATI UCase: Hijo(a) adoptivo(a)]  
[3] [CATI UCase: Hijastro(a)]  
[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]  
[5] [CATI UCase: Yerno/nuera]  
[6] [CATI UCase: Otra cosa]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[99] "Rehusa"
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[98] SKIPPED ON WEB
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF RELHHA_3 <> 4
```

### RELHHD\_3: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_3] es el padre o la madre de [relhhBfill2], que es su suegro(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Padre o madre]
[2] [CATI UCase: Suegro(a)]
[3] [CATI UCase: Otra cosa]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[99] "Rehusa"
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[98] SKIPPED ON WEB
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF RELHHA_3 <> 5
```

### RELHHE\_3: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_3] es el hermano(a) de [relhhBfill2], que es su cuñado(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

```
[1] "[CATI UCase: Hermano(a) (full, half, or step sibling)] "
```

```
[2] [CATI UCase: Cuñado(a)]
```

```
[3] [CATI UCase: Otra cosa]
```

```
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[99] "Rehusa"
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[98] SKIPPED ON WEB
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF RELHHA_3 <> 6
```

### RELHHF\_3: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_3] es el abuelo(a) de [relhhBfill2], que es su tío(a), su sobrino(a), su nieto(a) o bisnieto(a), primo(a), u otro pariente?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Abuelo(a)]  
[2] [CATI UCase: Tío(a)]  
[3] [CATI UCase: Sobrino(a)]  
[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]  
[5] [CATI UCase: Primo(a)]  
[6] [CATI UCase: Otro] pariente  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHA\_3 <> 7

### RELHHG\_3: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_3] es el/la prometido(a) de [relhhBfill2], que es su compañero(a) de casa, amigo(a), hijo(a) de un amigo o amiga o de un compañero(a) de casa, u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Prometido(a)]  
[2] [CATI UCase: Compañero(a) de casa]  
[3] [CATI UCase: Amigo(a)]  
[4] [CATI UCase: Hijo(a) de un amigo(a) o de un compañero(a) de casa]  
[5] "[CATI UCase: Otra persona sin parentesco (empleado(a), huésped/inquilino(a))]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHC\_3 <> 6

And RELHHD\_3 <> 3



```
And RELHHE_3 <> 3
And RELHHF_3 <> 6
And RELHHG_3 <> 5
```

### **RELHHH\_3: TextAnswer**

"¿Qué relación tiene [relhhfill\_3] con [respfill]?"

(Por ejemplo, si [respfill] dijera que esta persona es "mi tío", la respuesta sería "tío(a).")

MaxValue = 150

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question RELHHFILL_5
IF HHFNAME_4 Is Empty
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: RELHHFILL_4
Value: [SEXFILL_4]
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

### **RELHHFILL\_4: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_4] [HHLNAME\_4]

### **RELHHA\_4: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD B1]] ¿Qué relación tiene [relhhfill\_4] con [respfill]? "

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Householder]  
[2] [CATI UCase: Esposo(a) o pareja]  
[3] [CATI UCase: Hijo(a)]  
[4] [CATI UCase: Padre o madre]  
[5] [CATI UCase: Hermano(a)]

[6] [CATI UCase: Otro pariente]  
[7] [CATI UCase: No es pariente]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELHHBFILL1\_4  
Value: 1  
IF RESPNUM = 4

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELHHBFILL1\_4  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 4

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## RELHHBFILL1\_4: RadioButton

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_4] [HHLNAME\_4]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELHHA\_4 <> 3

## RELHHC\_4: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_4] es hijo(a) biológico(a) de [relhhBfill2], que es su hijo(a) adoptivo(a), su hijastro(a), su nieto(a) o bisnieto(a), su yerno o nuera u otra cosa? "

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Hijo(a) biologico(a)]  
[2] [CATI UCase: Hijo(a) adoptivo(a)]  
[3] [CATI UCase: Hijastro(a)]  
[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]

[5] [CATI UCase: Yerno/nuera]

[6] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHA\_4 <> 4

## RELHHD\_4: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_4] es el padre o la madre de [relhhBfill2], que es su suegro(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Padre o madre]

[2] [CATI UCase: Suegro(a)]

[3] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHA\_4 <> 5

## RELHHE\_4: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_4] es el hermano(a) de [relhhBfill2], que es su cuñado(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: Hermano(a) (full, half, or step sibling)] "

[2] [CATI UCase: Cuñado(a)]

[3] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELHHA\_4 <> 6

#### RELHHF\_4: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_4] es el abuelo(a) de [relhhBfill2], que es su tío(a), su sobrino(a), su nieto(a) o bisnieto(a), primo(a), u otro pariente?"

MaxValue = 150

##### **Codes:**

- [1] [CATI UCase: Abuelo(a)]
- [2] [CATI UCase: Tío(a)]
- [3] [CATI UCase: Sobrino(a)]
- [4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]
- [5] [CATI UCase: Primo(a)]
- [6] [CATI UCase: Otro] pariente
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "Rehusa"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELHHA\_4 <> 7

#### RELHHG\_4: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_4] es el/la prometido(a) de [relhhBfill2], que es su compañero(a) de casa, amigo(a), hijo(a) de un amigo o amiga o de un compañero(a) de casa, u otra cosa?"

MaxValue = 150

##### **Codes:**

- [1] [CATI UCase: Prometido(a)]
- [2] [CATI UCase: Compañero(a) de casa]
- [3] [CATI UCase: Amigo(a)]
- [4] [CATI UCase: Hijo(a) de un amigo(a) o de un compañero(a) de casa]
- [5] "[CATI UCase: Otra persona sin parentesco (empleado(a), huésped/inquilino(a))]"
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHC\_4 <> 6

And RELHHD\_4 <> 3

And RELHHE\_4 <> 3

And RELHHF\_4 <> 6

And RELHHG\_4 <> 5

### RELHHH\_4: TextAnswer

"¿Qué relación tiene [relhhfill\_4] con [respfill]?"

(Por ejemplo, si [respfill] dijera que esta persona es "mi tío", la respuesta sería "tío(a)".)

MaxValue = 150

PRELOADACTION: BranchTo

Question RELHHFILL\_6

IF HHFNAME\_5 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RELHHFILL\_5

Value: [SEXFILL\_5]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

### RELHHFILL\_5: RadioButton

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_5] [HHLNAME\_5]

### RELHHA\_5: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD B1]] ¿Qué relación tiene [relhhfill\_5] con [respfill]? "

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Householder]  
[2] [CATI UCase: Esposo(a) o pareja]  
[3] [CATI UCase: Hijo(a)]  
[4] [CATI UCase: Padre o madre]  
[5] [CATI UCase: Hermano(a)]  
[6] [CATI UCase: Otro pariente]  
[7] [CATI UCase: No es pariente]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELHHBFILL1\_5  
Value: 1  
IF RESPNUM = 5

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELHHBFILL1\_5  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 5

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

**RELHHBFILL1\_5: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_5] [HHLNAME\_5]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELHHA\_5 <> 3

**RELHHC\_5: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_5] es hijo(a) biológico(a) de [relhhBfill2], que es su hijo(a) adoptivo(a), su hijastro(a), su nieto(a) o bisnieto(a), su yerno o nuera u otra cosa? "

MaxValue = 150

**Codes:**

- [1] [CATI UCase: Hijo(a) biologico(a)]
- [2] [CATI UCase: Hijo(a) adoptivo(a)]
- [3] [CATI UCase: Hijastro(a)]
- [4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]
- [5] [CATI UCase: Yerno/nuera]
- [6] [CATI UCase: Otra cosa]
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHA\_5 <> 4

**RELHHD\_5: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_5] es el padre o la madre de [relhhBfill2], que es su suegro(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

- [1] [CATI UCase: Padre o madre]
- [2] [CATI UCase: Suegro(a)]
- [3] [CATI UCase: Otra cosa]
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHA\_5 <> 5

**RELHHE\_5: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_5] es el hermano(a) de [relhhBfill2], que es su cuñado(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: Hermano(a) (full, half, or step sibling)] "

[2] [CATI UCase: Cuñado(a)]

[3] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHA\_5 <> 6

**RELHHF\_5: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_5] es el abuelo(a) de [relhhBfill2], que es su tío(a), su sobrino(a), su nieto(a) o bisnieto(a), primo(a), u otro pariente?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Abuelo(a)]

[2] [CATI UCase: Tío(a)]

[3] [CATI UCase: Sobrino(a)]

[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]

[5] [CATI UCase: Primo(a)]

[6] [CATI UCase: Otro] pariente

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHA\_5 <> 7

**RELHHG\_5: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_5] es el/la prometido(a) de [relhhBfill2], que es su compañero(a) de casa, amigo(a), hijo(a) de un amigo o amiga o de un compañero(a) de casa, u otra cosa?"

MaxValue = 150



**Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Prometido(a)]
[2] [CATI UCase: Compañero(a) de casa]
[3] [CATI UCase: Amigo(a)]
[4] [CATI UCase: Hijo(a) de un amigo(a) o de un compañero(a) de casa]
[5] "[CATI UCase: Otra persona sin parentesco (empleado(a), huésped/inquilino(a))]"
[77] "[CATI UCase: No sabe]"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "Rehusa"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF RELHHC_5 <> 6
And RELHHD_5 <> 3
And RELHHE_5 <> 3
And RELHHF_5 <> 6
And RELHHG_5 <> 5
```

**RELHHH\_5: TextAnswer**

"¿Qué relación tiene [relhhfill\_5] con [respfill]?"

(Por ejemplo, si [respfill] dijera que esta persona es "mi tío", la respuesta sería "tío(a).")

MaxValue = 150

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question RELHHFILL_7
IF HHFNAME_6 Is Empty
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: RELHHFILL_6
Value: [SEXFILL_6]
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

**RELHHFILL\_6: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_6] [HHLNAME\_6]

### **RELHHA\_6: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD B1]] ¿Qué relación tiene [relhhfill\_6] con [respfill]? "

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Householder]  
[2] [CATI UCase: Esposo(a) o pareja]  
[3] [CATI UCase: Hijo(a)]  
[4] [CATI UCase: Padre o madre]  
[5] [CATI UCase: Hermano(a)]  
[6] [CATI UCase: Otro pariente]  
[7] [CATI UCase: No es pariente]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELHHBFILL1\_6  
Value: 1  
IF RESPNUM = 6

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELHHBFILL1\_6  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 6

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **RELHHBFILL1\_6: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_6] [HHLNAME\_6]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

```
IF RELHHA_6 <> 3
```

### RELHHC\_6: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_6] es hijo(a) biológico(a) de [relhhBfill2], que es su hijo(a) adoptivo(a), su hijastro(a), su nieto(a) o bisnieto(a), su yerno o nuera u otra cosa? "

MaxValue = 150

#### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Hijo(a) biologico(a)]  
[2] [CATI UCase: Hijo(a) adoptivo(a)]  
[3] [CATI UCase: Hijastro(a)]  
[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]  
[5] [CATI UCase: Yerno/nuera]  
[6] [CATI UCase: Otra cosa]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[99] "Rehusa"
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[98] SKIPPED ON WEB
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
```

```
Next question
```

```
IF RELHHA_6 <> 4
```

### RELHHD\_6: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_6] es el padre o la madre de [relhhBfill2], que es su suegro(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Padre o madre]  
[2] [CATI UCase: Suegro(a)]  
[3] [CATI UCase: Otra cosa]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[99] "Rehusa"
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[98] SKIPPED ON WEB
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
```

```
Next question
```

```
IF RELHHA_6 <> 5
```

## RELHHE\_6: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_6] es el hermano(a) de [relhhBfill2], que es su cuñado(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: Hermano(a) (full, half, or step sibling)] "

[2] [CATI UCase: Cuñado(a)]

[3] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHA\_6 <> 6

## RELHHF\_6: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_6] es el abuelo(a) de [relhhBfill2], que es su tío(a), su sobrino(a), su nieto(a) o bisnieto(a), primo(a), u otro pariente?"

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Abuelo(a)]

[2] [CATI UCase: Tío(a)]

[3] [CATI UCase: Sobrino(a)]

[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]

[5] [CATI UCase: Primo(a)]

[6] [CATI UCase: Otro] pariente

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHA\_6 <> 7

## RELHHG\_6: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_6] es el/la prometido(a) de [relhhBfill2], que es su compañero(a) de casa, amigo(a), hijo(a) de un amigo o amiga o de un compañero(a) de casa, u otra cosa?"

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Prometido(a)]

[2] [CATI UCase: Compañero(a) de casa]

[3] [CATI UCase: Amigo(a)]

[4] [CATI UCase: Hijo(a) de un amigo(a) o de un compañero(a) de casa]

[5] "[CATI UCase: Otra persona sin parentesco (empleado(a), huésped/inquilino(a))]"

[77] "[CATI UCase: No sabe]"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHC\_6 <> 6

And RELHHD\_6 <> 3

And RELHHE\_6 <> 3

And RELHHF\_6 <> 6

And RELHHG\_6 <> 5

## RELHHH\_6: TextAnswer

"¿Qué relación tiene [relhhfill\_6] con [respfill]?"

(Por ejemplo, si [respfill] dijera que esta persona es "mi tío", la respuesta sería "tío(a)".)

MaxValue = 150

PRELOADACTION: BranchTo

Question RELHHFILL\_8

IF HHFNAME\_7 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RELHHFILL\_7

Value: [SEXFILL\_7]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

## RELHHFILL\_7: RadioButton

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_7] [HHLNAME\_7]

**RELHHA\_7: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD B1]] ¿Qué relación tiene [relhhfill\_7] con [respfill]? "

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Householder]

[2] [CATI UCase: Esposo(a) o pareja]

[3] [CATI UCase: Hijo(a)]

[4] [CATI UCase: Padre o madre]

[5] [CATI UCase: Hermano(a)]

[6] [CATI UCase: Otro pariente]

[7] [CATI UCase: No es pariente]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RELHHBFILL1\_7

Value: 1

IF RESPNUM = 7

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RELHHBFILL1\_7

Value: 2

IF RESPNUM <> 7

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**RELHHBFILL1\_7: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_7] [HHLNAME\_7]

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELHHA_7 <> 3
```

**RELHHC\_7: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_7] es hijo(a) biológico(a) de [relhhBfill2], que es su hijo(a) adoptivo(a), su hijastro(a), su nieto(a) o bisnieto(a), su yerno o nuera u otra cosa? "

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Hijo(a) biologico(a)]  
[2] [CATI UCase: Hijo(a) adoptivo(a)]  
[3] [CATI UCase: Hijastro(a)]  
[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]  
[5] [CATI UCase: Yerno/nuera]  
[6] [CATI UCase: Otra cosa]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[99] "Rehusa"
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[98] SKIPPED ON WEB
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELHHA_7 <> 4
```

**RELHHD\_7: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_7] es el padre o la madre de [relhhBfill2], que es su suegro(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Padre o madre]  
[2] [CATI UCase: Suegro(a)]  
[3] [CATI UCase: Otra cosa]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

[99] "Rehusa"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELHHA\_7 <> 5

### RELHHE\_7: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_7] es el hermano(a) de [relhhBfill2], que es su cuñado(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### Codes:

[1] "[CATI UCase: Hermano(a) (full, half, or step sibling)] "  
[2] [CATI UCase: Cuñado(a)]  
[3] [CATI UCase: Otra cosa]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "Rehusa"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELHHA\_7 <> 6

### RELHHF\_7: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_7] es el abuelo(a) de [relhhBfill2], que es su tío(a), su sobrino(a), su nieto(a) o bisnieto(a), primo(a), u otro pariente?"

MaxValue = 150

#### Codes:

[1] [CATI UCase: Abuelo(a)]  
[2] [CATI UCase: Tío(a)]  
[3] [CATI UCase: Sobrino(a)]  
[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]  
[5] [CATI UCase: Primo(a)]  
[6] [CATI UCase: Otro] pariente  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "Rehusa"



```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF RELHHA_7 <> 7
```

### RELHHG\_7: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_7] es el/la prometido(a) de [relhhBfill2], que es su compañero(a) de casa, amigo(a), hijo(a) de un amigo o amigo o de un compañero(a) de casa, u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### Codes:

```
[1] [CATI UCase: Prometido(a)]
[2] [CATI UCase: Compañero(a) de casa]
[3] [CATI UCase: Amigo(a)]
[4] [CATI UCase: Hijo(a) de un amigo(a) o de un compañero(a) de casa]
[5] "[CATI UCase: Otra persona sin parentesco (empleado(a), huésped/inquilino(a))]"
[77] "[CATI UCase: No sabe]"
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "Rehusa"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF RELHHC_7 <> 6
And RELHHD_7 <> 3
And RELHHE_7 <> 3
And RELHHF_7 <> 6
And RELHHG_7 <> 5
```

### RELHHH\_7: TextAnswer

"¿Qué relación tiene [relhhfill\_7] con [respfill]?"

(Por ejemplo, si [respfill] dijera que esta persona es "mi tío", la respuesta sería "tío(a).")"

MaxValue = 150

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question RELHHFILL_9
IF HHFNAME_8 Is Empty
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
```

Variable: RELHFFILL\_8  
Value: [SEXFILL\_8]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## RELHFFILL\_8: RadioButton

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_8] [HHLNAME\_8]

## RELHHA\_8: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD B1]] ¿Qué relación tiene [relhhfill\_8] con [respfill]? "

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Householder]  
[2] [CATI UCase: Esposo(a) o pareja]  
[3] [CATI UCase: Hijo(a)]  
[4] [CATI UCase: Padre o madre]  
[5] [CATI UCase: Hermano(a)]  
[6] [CATI UCase: Otro pariente]  
[7] [CATI UCase: No es pariente]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELHBBFILL1\_8  
Value: 1  
IF RESPNUM = 8

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELHBBFILL1\_8  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 8

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## RELHHBFILL1\_8: RadioButton

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_8] [HHLNAME\_8]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHA\_8 <> 3

## RELHHC\_8: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_8] es hijo(a) biológico(a) de [relhhBfill2], que es su hijo(a) adoptivo(a), su hijastro(a), su nieto(a) o bisnieto(a), su yerno o nuera u otra cosa? "

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Hijo(a) biologico(a)]

[2] [CATI UCase: Hijo(a) adoptivo(a)]

[3] [CATI UCase: Hijastro(a)]

[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]

[5] [CATI UCase: Yerno/nuera]

[6] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHA\_8 <> 4

## RELHHD\_8: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_8] es el padre o la madre de [relhhBfill2], que es su suegro(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Padre o madre]

[2] [CATI UCase: Suegro(a)]

[3] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHA\_8 <> 5

**RELHHE\_8: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_8] es el hermano(a) de [relhhBfill2], que es su cuñado(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: Hermano(a) (full, half, or step sibling)] "

[2] [CATI UCase: Cuñado(a)]

[3] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHA\_8 <> 6

**RELHHF\_8: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_8] es el abuelo(a) de [relhhBfill2], que es su tío(a), su sobrino(a), su nieto(a) o bisnieto(a), primo(a), u otro pariente?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Abuelo(a)]  
[2] [CATI UCase: Tío(a)]  
[3] [CATI UCase: Sobrino(a)]  
[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]  
[5] [CATI UCase: Primo(a)]  
[6] [CATI UCase: Otro] pariente  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHA\_8 <> 7

**RELHHG\_8: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_8] es el/la prometido(a) de [relhhBfill2], que es su compañero(a) de casa, amigo(a), hijo(a) de un amigo o amiga o de un compañero(a) de casa, u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Prometido(a)]  
[2] [CATI UCase: Compañero(a) de casa]  
[3] [CATI UCase: Amigo(a)]  
[4] [CATI UCase: Hijo(a) de un amigo(a) o de un compañero(a) de casa]  
[5] "[CATI UCase: Otra persona sin parentesco (empleado(a), huésped/inquilino(a))]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHC\_8 <> 6

And RELHHD\_8 <> 3

And RELHHE\_8 <> 3

And RELHHF\_8 <> 6

And RELHHG\_8 <> 5

**RELHHH\_8: TextAnswer**

"¿Qué relación tiene [relhhfill\_8] con [respfill]?"

(Por ejemplo, si [respfill] dijera que esta persona es "mi tío", la respuesta sería "tío(a).")

MaxValue = 150

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Question RELHHFILL_10  
IF HHFNAME_9 Is Empty
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELHHFILL_9  
Value: [SEXFILL_9]
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

### **RELHHFILL\_9: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_9] [HHLNAME\_9]

### **RELHHA\_9: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD B1]] ¿Qué relación tiene [relhhfill\_9] con [respfill]? "

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Householder]

[2] [CATI UCase: Esposo(a) o pareja]

[3] [CATI UCase: Hijo(a)]

[4] [CATI UCase: Padre o madre]

[5] [CATI UCase: Hermano(a)]

[6] [CATI UCase: Otro pariente]

[7] [CATI UCase: No es pariente]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[99] "Rehusa"
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[98] SKIPPED ON WEB
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELHHBFILL1_9
```

Value: 1  
IF RESPNUM = 9

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELHHBFILL1\_9  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 9

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## RELHHBFILL1\_9: RadioButton

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_9] [HHLNAME\_9]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELHHA\_9 <> 3

## RELHHC\_9: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_9] es hijo(a) biológico(a) de [relhhBfill2], que es su hijo(a) adoptivo(a), su hijastro(a), su nieto(a) o bisnieto(a), su yerno o nuera u otra cosa? "

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Hijo(a) biologico(a)]  
[2] [CATI UCase: Hijo(a) adoptivo(a)]  
[3] [CATI UCase: Hijastro(a)]  
[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]  
[5] [CATI UCase: Yerno/nuera]  
[6] [CATI UCase: Otra cosa]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

IF RELHHA\_9 <> 4

### RELHHD\_9: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_9] es el padre o la madre de [relhhBfill2], que es su suegro(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Padre o madre]

[2] [CATI UCase: Suegro(a)]

[3] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHA\_9 <> 5

### RELHHE\_9: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_9] es el hermano(a) de [relhhBfill2], que es su cuñado(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: Hermano(a) (full, half, or step sibling)] "

[2] [CATI UCase: Cuñado(a)]

[3] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHA\_9 <> 6

### RELHHF\_9: RadioButton



"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_9] es el abuelo(a) de [relhhBfill2], que es su tío(a), su sobrino(a), su nieto(a) o bisnieto(a), primo(a), u otro pariente?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Abuelo(a)]  
[2] [CATI UCase: Tío(a)]  
[3] [CATI UCase: Sobrino(a)]  
[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]  
[5] [CATI UCase: Primo(a)]  
[6] [CATI UCase: Otro] pariente  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "Rehusa"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELHHA\_9 <> 7

**RELHHG\_9: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_9] es el/la prometido(a) de [relhhBfill2], que es su compañero(a) de casa, amigo(a), hijo(a) de un amigo o amiga o de un compañero(a) de casa, u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Prometido(a)]  
[2] [CATI UCase: Compañero(a) de casa]  
[3] [CATI UCase: Amigo(a)]  
[4] [CATI UCase: Hijo(a) de un amigo(a) o de un compañero(a) de casa]  
[5] "[CATI UCase: Otra persona sin parentesco (empleado(a), huésped/inquilino(a))]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "Rehusa"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELHHC\_9 <> 6  
And RELHHD\_9 <> 3  
And RELHHE\_9 <> 3  
And RELHHF\_9 <> 6

And RELHHG\_9 <> 5

### RELHHH\_9: TextAnswer

"¿Qué relación tiene [relhhfill\_9] con [respfill]?"

(Por ejemplo, si [respfill] dijera que esta persona es "mi tío", la respuesta sería "tío(a)".)

MaxValue = 150

PRELOADACTION: BranchTo  
Question RELHHFILL\_11  
IF HHFNAME\_10 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELHHFILL\_10  
Value: [SEXFILL\_10]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### RELHHFILL\_10: RadioButton

MaxValue = 150

#### **Codes:**

- [1] usted
- [2] [HHFNAME\_10] [HHLNAME\_10]

### RELHHA\_10: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD B1]] ¿Qué relación tiene [relhhfill\_10] con [respfill]?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

- [1] [CATI UCase: Householder]
- [2] [CATI UCase: Esposo(a) o pareja]
- [3] [CATI UCase: Hijo(a)]
- [4] [CATI UCase: Padre o madre]
- [5] [CATI UCase: Hermano(a)]
- [6] [CATI UCase: Otro pariente]

[7] [CATI UCase: No es pariente]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RELHHBFILL1\_10

Value: 1

IF RESPNUM = 10

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RELHHBFILL1\_10

Value: 2

IF RESPNUM <> 10

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

## RELHHBFILL1\_10: RadioButton

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_10] [HHLNAME\_10]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHA\_10 <> 3

## RELHHC\_10: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_10] es hijo(a) biológico(a) de [relhhBfill2], que es su hijo(a) adoptivo(a), su hijastro(a), su nieto(a) o bisnieto(a), su yerno o nuera u otra cosa? "

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Hijo(a) biologico(a)]

[2] [CATI UCase: Hijo(a) adoptivo(a)]

[3] [CATI UCase: Hijastro(a)]

[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]

[5] [CATI UCase: Yerno/nuera]

[6] [CATI UCase: Otra cosa]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELHHA\_10 <> 4

## RELHHD\_10: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_10] es el padre o la madre de [relhhBfill2], que es su suegro(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Padre o madre]  
[2] [CATI UCase: Suegro(a)]  
[3] [CATI UCase: Otra cosa]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELHHA\_10 <> 5

## RELHHE\_10: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_10] es el hermano(a) de [relhhBfill2], que es su cuñado(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: Hermano(a) (full, half, or step sibling)] "  
[2] [CATI UCase: Cuñado(a)]  
[3] [CATI UCase: Otra cosa]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "Rehusa"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELHHA\_10 <> 6

### RELHHF\_10: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_10] es el abuelo(a) de [relhhBfill2], que es su tío(a), su sobrino(a), su nieto(a) o bisnieto(a), primo(a), u otro pariente?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

- [1] [CATI UCase: Abuelo(a)]
- [2] [CATI UCase: Tío(a)]
- [3] [CATI UCase: Sobrino(a)]
- [4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]
- [5] [CATI UCase: Primo(a)]
- [6] [CATI UCase: Otro] pariente
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELHHA\_10 <> 7

### RELHHG\_10: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_10] es el/la prometido(a) de [relhhBfill2], que es su compañero(a) de casa, amigo(a), hijo(a) de un amigo o amiga o de un compañero(a) de casa, u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

- [1] [CATI UCase: Prometido(a)]
- [2] [CATI UCase: Compañero(a) de casa]
- [3] [CATI UCase: Amigo(a)]
- [4] [CATI UCase: Hijo(a) de un amigo(a) o de un compañero(a) de casa]
- [5] "[CATI UCase: Otra persona sin parentesco (empleado(a), huésped/inquilino(a))]"
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHC\_10 <> 6

And RELHHD\_10 <> 3

And RELHHE\_10 <> 3

And RELHHF\_10 <> 6

And RELHHG\_10 <> 5

### **RELHHH\_10: TextAnswer**

"¿Qué relación tiene [relhhfill\_10] con [respfill]?"

(Por ejemplo, si [respfill] dijera que esta persona es "mi tío", la respuesta sería "tío(a).")

MaxValue = 150

PRELOADACTION: BranchTo

Question RELHHFILL\_12

IF HHFNAME\_11 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RELHHFILL\_11

Value: [SEXFILL\_11]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

### **RELHHFILL\_11: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_11] [HHLNAME\_11]

### **RELHHA\_11: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD B1]] ¿Qué relación tiene [relhhfill\_11] con [respfill]?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Householder]  
[2] [CATI UCase: Esposo(a) o pareja]  
[3] [CATI UCase: Hijo(a)]  
[4] [CATI UCase: Padre o madre]  
[5] [CATI UCase: Hermano(a)]  
[6] [CATI UCase: Otro pariente]  
[7] [CATI UCase: No es pariente]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELHHBFILL1\_11  
Value: 1  
IF RESPNUM = 11

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELHHBFILL1\_11  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 11

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

**RELHHBFILL1\_11: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_11] [HHLNAME\_11]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELHHA\_11 <> 3

**RELHHC\_11: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_11] es hijo(a) biológico(a) de [relhhBfill2], que es su hijo(a) adoptivo(a), su hijastro(a), su nieto(a) o bisnieto(a), su yerno o nuera u otra cosa? "

MaxValue = 150

**Codes:**

- [1] [CATI UCase: Hijo(a) biologico(a)]
- [2] [CATI UCase: Hijo(a) adoptivo(a)]
- [3] [CATI UCase: Hijastro(a)]
- [4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]
- [5] [CATI UCase: Yerno/nuera]
- [6] [CATI UCase: Otra cosa]
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHA\_11 <> 4

**RELHHD\_11: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_11] es el padre o la madre de [relhhBfill2], que es su suegro(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

- [1] [CATI UCase: Padre o madre]
- [2] [CATI UCase: Suegro(a)]
- [3] [CATI UCase: Otra cosa]
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHA\_11 <> 5

**RELHHE\_11: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_11] es el hermano(a) de [relhhBfill2], que es su cuñado(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150



**Codes:**

[1] "[CATI UCase: Hermano(a) (full, half, or step sibling)] "

[2] [CATI UCase: Cuñado(a)]

[3] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHA\_11 <> 6

**RELHHF\_11: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_11] es el abuelo(a) de [relhhBfill2], que es su tío(a), su sobrino(a), su nieto(a) o bisnieto(a), primo(a), u otro pariente?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Abuelo(a)]

[2] [CATI UCase: Tío(a)]

[3] [CATI UCase: Sobrino(a)]

[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]

[5] [CATI UCase: Primo(a)]

[6] [CATI UCase: Otro] pariente

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHA\_11 <> 7

**RELHHG\_11: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_11] es el/la prometido(a) de [relhhBfill2], que es su compañero(a) de casa, amigo(a), hijo(a) de un amigo o amiga o de un compañero(a) de casa, u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Prometido(a)]  
[2] [CATI UCase: Compañero(a) de casa]  
[3] [CATI UCase: Amigo(a)]  
[4] [CATI UCase: Hijo(a) de un amigo(a) o de un compañero(a) de casa]  
[5] "[CATI UCase: Otra persona sin parentesco (empleado(a), huésped/inquilino(a))]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe]"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHC\_11 <> 6

And RELHHD\_11 <> 3

And RELHHE\_11 <> 3

And RELHHF\_11 <> 6

And RELHHG\_11 <> 5

**RELHHH\_11: TextAnswer**

"¿Qué relación tiene [relhhfill\_11] con [respfill]?"

(Por ejemplo, si [respfill] dijera que esta persona es "mi tío", la respuesta sería "tío(a).")"

MaxValue = 150

PRELOADACTION: BranchTo

Question RELHHFILL\_13

IF HHFNAME\_12 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RELHHFILL\_12

Value: [SEXFILL\_12]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**RELHHFILL\_12: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_12] [HHLNAME\_12]

### **RELHHA\_12: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD B1]] ¿Qué relación tiene [relhhfill\_12] con [respfill]? "

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Householder]

[2] [CATI UCase: Espos(a) o pareja]

[3] [CATI UCase: Hijo(a)]

[4] [CATI UCase: Padre o madre]

[5] [CATI UCase: Hermano(a)]

[6] [CATI UCase: Otro pariente]

[7] [CATI UCase: No es pariente]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RELHHBFILL1\_12

Value: 1

IF RESPNUM = 12

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RELHHBFILL1\_12

Value: 2

IF RESPNUM <> 12

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

### **RELHHBFILL1\_12: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_12] [HHLNAME\_12]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHA\_12 <> 3

## RELHHC\_12: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_12] es hijo(a) biológico(a) de [relhhBfill2], que es su hijo(a) adoptivo(a), su hijastro(a), su nieto(a) o bisnieto(a), su yerno o nuera u otra cosa? "

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Hijo(a) biologico(a)]  
[2] [CATI UCase: Hijo(a) adoptivo(a)]  
[3] [CATI UCase: Hijastro(a)]  
[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]  
[5] [CATI UCase: Yerno/nuera]  
[6] [CATI UCase: Otra cosa]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHA\_12 <> 4

## RELHHD\_12: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_12] es el padre o la madre de [relhhBfill2], que es su suegro(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Padre o madre]  
[2] [CATI UCase: Suegro(a)]  
[3] [CATI UCase: Otra cosa]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHA\_12 <> 5

## RELHHE\_12: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_12] es el hermano(a) de [relhhBfill2], que es su cuñado(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

### Codes:

[1] "[CATI UCase: Hermano(a) (full, half, or step sibling)] "

[2] [CATI UCase: Cuñado(a)]

[3] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHA\_12 <> 6

## RELHHF\_12: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_12] es el abuelo(a) de [relhhBfill2], que es su tío(a), su sobrino(a), su nieto(a) o bisnieto(a), primo(a), u otro pariente?"

MaxValue = 150

### Codes:

[1] [CATI UCase: Abuelo(a)]

[2] [CATI UCase: Tío(a)]

[3] [CATI UCase: Sobrino(a)]

[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]

[5] [CATI UCase: Primo(a)]

[6] [CATI UCase: Otro] pariente

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHA\_12 <> 7

## RELHHG\_12: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_12] es el/la prometido(a) de [relhhBfill2], que es su compañero(a) de casa, amigo(a), hijo(a) de un amigo o amiga o de un compañero(a) de casa, u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Prometido(a)]

[2] [CATI UCase: Compañero(a) de casa]

[3] [CATI UCase: Amigo(a)]

[4] [CATI UCase: Hijo(a) de un amigo(a) o de un compañero(a) de casa]

[5] "[CATI UCase: Otra persona sin parentesco (empleado(a), huésped/inquilino(a))]"

[77] "[CATI UCase: No sabe]"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHC\_12 <> 6

And RELHHD\_12 <> 3

And RELHHE\_12 <> 3

And RELHHF\_12 <> 6

And RELHHG\_12 <> 5

**RELHHH\_12: TextAnswer**

"¿Qué relación tiene [relhhfill\_12] con [respfill]?"

(Por ejemplo, si [respfill] dijera que esta persona es "mi tío", la respuesta sería "tío(a).")"

MaxValue = 150

PRELOADACTION: BranchTo

Question RELHHFILL\_14

IF HHFNAME\_13 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RELHHFILL\_13

Value: [SEXFILL\_13]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**RELHHFILL\_13: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_13] [HHLNAME\_13]

**RELHHA\_13: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD B1]] ¿Qué relación tiene [relhhfill\_13] con [respfill]? "

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Householder]

[2] [CATI UCase: Espos(a) o pareja]

[3] [CATI UCase: Hijo(a)]

[4] [CATI UCase: Padre o madre]

[5] [CATI UCase: Hermano(a)]

[6] [CATI UCase: Otro pariente]

[7] [CATI UCase: No es pariente]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RELHHBFILL1\_13

Value: 1

IF RESPNUM = 13

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RELHHBFILL1\_13

Value: 2

IF RESPNUM <> 13

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**RELHHBFILL1\_13: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_13] [HHLNAME\_13]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELHHA\_13 <> 3

**RELHHC\_13: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_13] es hijo(a) biológico(a) de [relhhBfill2], que es su hijo(a) adoptivo(a), su hijastro(a), su nieto(a) o bisnieto(a), su yerno o nuera u otra cosa? "

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Hijo(a) biologico(a)]  
[2] [CATI UCase: Hijo(a) adoptivo(a)]  
[3] [CATI UCase: Hijastro(a)]  
[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]  
[5] [CATI UCase: Yerno/nuera]  
[6] [CATI UCase: Otra cosa]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELHHA\_13 <> 4

**RELHHD\_13: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_13] es el padre o la madre de [relhhBfill2], que es su suegro(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Padre o madre]  
[2] [CATI UCase: Suegro(a)]  
[3] [CATI UCase: Otra cosa]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1



[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELHHA\_13 <> 5

### RELHHE\_13: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_13] es el hermano(a) de [relhhBfill2], que es su cuñado(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: Hermano(a) (full, half, or step sibling)] "  
[2] [CATI UCase: Cuñado(a)]  
[3] [CATI UCase: Otra cosa]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELHHA\_13 <> 6

### RELHHF\_13: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_13] es el abuelo(a) de [relhhBfill2], que es su tío(a), su sobrino(a), su nieto(a) o bisnieto(a), primo(a), u otro pariente?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Abuelo(a)]  
[2] [CATI UCase: Tío(a)]  
[3] [CATI UCase: Sobrino(a)]  
[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]  
[5] [CATI UCase: Primo(a)]  
[6] [CATI UCase: Otro] pariente  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELHHA_13 <> 7
```

### RELHHG\_13: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_13] es el/la prometido(a) de [relhhBfill2], que es su compañero(a) de casa, amigo(a), hijo(a) de un amigo o amiga o de un compañero(a) de casa, u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Prometido(a)]  
[2] [CATI UCase: Compañero(a) de casa]  
[3] [CATI UCase: Amigo(a)]  
[4] [CATI UCase: Hijo(a) de un amigo(a) o de un compañero(a) de casa]  
[5] "[CATI UCase: Otra persona sin parentesco (empleado(a), huésped/inquilino(a))]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe]"
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "Rehusa"
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELHHC_13 <> 6  
And RELHHD_13 <> 3  
And RELHHE_13 <> 3  
And RELHHF_13 <> 6  
And RELHHG_13 <> 5
```

### RELHHH\_13: TextAnswer

"¿Qué relación tiene [relhhfill\_13] con [respfill]?"

(Por ejemplo, si [respfill] dijera que esta persona es "mi tío", la respuesta sería "tío(a).")

MaxValue = 150

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Question SPFILL  
IF HHFNAME_14 Is Empty
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELHHFILL_14  
Value: [SEXFILL_14]
```

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### RELHFFILL\_14: RadioButton

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_14] [HHLNAME\_14]

### RELHHA\_14: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD B1]] ¿Qué relación tiene [relhhfill\_14] con [respfill]? "

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Householder]  
[2] [CATI UCase: Esposo(a) o pareja]  
[3] [CATI UCase: Hijo(a)]  
[4] [CATI UCase: Padre o madre]  
[5] [CATI UCase: Hermano(a)]  
[6] [CATI UCase: Otro pariente]  
[7] [CATI UCase: No es pariente]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RELHHBFILL1\_14

Value: 1

IF RESPNUM = 14

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RELHHBFILL1\_14

Value: 2

IF RESPNUM <> 14

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

## RELHHBFILL1\_14: RadioButton

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_14] [HHLNAME\_14]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHA\_14 <> 3

## RELHHC\_14: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_14] es hijo(a) biológico(a) de [relhhBfill2], que es su hijo(a) adoptivo(a), su hijastro(a), su nieto(a) o bisnieto(a), su yerno o nuera u otra cosa? "

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Hijo(a) biologico(a)]

[2] [CATI UCase: Hijo(a) adoptivo(a)]

[3] [CATI UCase: Hijastro(a)]

[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]

[5] [CATI UCase: Yerno/nuera]

[6] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHA\_14 <> 4

## RELHHD\_14: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_14] es el padre o la madre de [relhhBfill2], que es su suegro(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Padre o madre]

[2] [CATI UCase: Suegro(a)]

[3] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHA\_14 <> 5

**RELHHE\_14: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_14] es el hermano(a) de [relhhBfill2], que es su cuñado(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: Hermano(a) (full, half, or step sibling)] "

[2] [CATI UCase: Cuñado(a)]

[3] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELHHA\_14 <> 6

**RELHHF\_14: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_14] es el abuelo(a) de [relhhBfill2], que es su tío(a), su sobrino(a), su nieto(a) o bisnieto(a), primo(a), u otro pariente?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Abuelo(a)]

[2] [CATI UCase: Tío(a)]

```
[3] [CATI UCase: Sobrino(a)]
[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]
[5] [CATI UCase: Primo(a)]
[6] [CATI UCase: Otro] pariente
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "Rehusa"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF RELHHA_14 <> 7
```

### RELHHG\_14: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relhhBfill1\_14] es el/la prometido(a) de [relhhBfill2], que es su compañero(a) de casa, amigo(a), hijo(a) de un amigo o amiga o de un compañero(a) de casa, u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Prometido(a)]
[2] [CATI UCase: Compañero(a) de casa]
[3] [CATI UCase: Amigo(a)]
[4] [CATI UCase: Hijo(a) de un amigo(a) o de un compañero(a) de casa]
[5] "[CATI UCase: Otra persona sin parentesco (empleado(a), huésped/inquilino(a))]"
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "Rehusa"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF RELHHC_14 <> 6
And RELHHD_14 <> 3
And RELHHE_14 <> 3
And RELHHF_14 <> 6
And RELHHG_14 <> 5
```

### RELHHH\_14: TextAnswer

"¿Qué relación tiene [relhhfill\_14] con [respfill]?"

(Por ejemplo, si [respfill] dijera que esta persona es "mi tío", la respuesta sería "tío(a).")"

MaxValue = 150

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question MSTATFILL1_1
IF HASRELSP <> 1
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: SPFILL
Value: 1
IF RESPNUM = 2
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: SPFILL
Value: 2
IF RESPNUM <> 2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

### **SPFILL: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_2] [HHLNAME\_2]

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: RELSPBFILL2
Value: 1
IF RESPNUM = 2
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: RELSPBFILL2
Value: 2
IF RESPNUM <> 2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

### **RELSPBFILL2: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_2] [HHLNAME\_2]

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RELSPA\_1

Value: 2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**RELSPA\_1: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD B1]] Ahora, las siguientes preguntas son sobre las relaciones entre el cónyuge o pareja del jefe de hogar y las otras personas del hogar. Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Qué relación tiene [RELSPFILL\_1] con [SPFILL]?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Householder]

[2] Esposo(a) o [CATI UCase: Pareja]

[3] [CATI UCase: Hijo(a)]

[4] [CATI UCase: Padre o madre]

[5] [CATI UCase: Hermano(a)]

[6] [CATI UCase: Otro] pariente

[7] [CATI UCase: No es pariente]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE = 1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE = 1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE = 2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RELSPB\_1

Value: [RELHHB\_2]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**RELSPB\_1: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relspbfill1\_1] está casado(a) con [RELSPBfill2], que es su pareja, su prometido(a), su novio(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**



[1] [CATI UCase: Casado(a)]  
[2] [CATI UCase: Pareja]  
[3] [CATI UCase: Prometodp(a)/novio(a)]  
[4] [CATI UCase: Otra cosa]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RELSPH\_1

Value: [RELHHH\_2]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

### **RELSPH\_1: TextAnswer**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Qué relación tiene [RELSPfill\_1] con [respfill]?"

(Por ejemplo, si [respfill] dijera que esta persona es "mi tío", la respuesta sería "tío(a)".)

MaxValue = 150

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RELSPA\_2

Value: 1

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

### **RELSPA\_2: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD B1]] Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Qué relación tiene [RELSPFILL\_2] con [spfill]?"

"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Householder]

[2] Esposo(a) o [CATI UCase: Pareja]

[3] [CATI UCase: Hijo(a)]

[4] [CATI UCase: Padre o madre]

[5] [CATI UCase: Hermano(a)]

[6] [CATI UCase: Otro] pariente

[7] [CATI UCase: No es pariente]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Question REL2SPFILL\_4

IF HHFNAME\_3 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: REL2SPFILL\_3

Value: [SEXFILL\_3]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

### **REL2SPFILL\_3: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_3] [HHLNAME\_3]

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RELSPBFILL1\_3

Value: [SEXFILL\_3]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

### **RELSPBFILL1\_3: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_3] [HHLNAME\_3]

### **RELSPA\_3: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD B1]] Ahora, las siguientes preguntas son sobre las relaciones entre el cónyuge o pareja del jefe de hogar y las otras personas del hogar.

¿Qué relación tiene [REL2SPFILL\_3] con [spfill]?

"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Householder]

[2] Esposo(a) o [CATI UCase: Pareja]

[3] [CATI UCase: Hijo(a)]

[4] [CATI UCase: Padre o madre]

[5] [CATI UCase: Hermano(a)]

[6] [CATI UCase: Otro] pariente

[7] [CATI UCase: No es pariente]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_3 <> 3

**RELSPC\_3: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relspbfill1\_3] es hijo(a) biológico(a) de [RELSPBfill2], que es su hijo(a) adoptivo(a), su hijastro(a), su nieto(a) o bisnieto(a), su yerno o nuera u otra cosa? "

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Hijo(a) biologico(a)]

[2] [CATI UCase: Hijo(a) adoptivo(a)]

[3] [CATI UCase: Hijastro(a)]

[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]

[5] [CATI UCase: Yerno/nuera]

[6] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question  
IF RELSPA\_3 <> 4

### RELSPD\_3: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_3] es el padre o la madre de [RELSPBFILL2], que es su suegro(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Padre o madre]

[2] [CATI UCase: Suegro(a)]

[3] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_3 <> 5

### RELSPE\_3: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_3] es el hermano(a) de [RELSPBFILL2], que es su cuñado(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: Hermano(a) (full, half, or step sibling)] "

[2] [CATI UCase: Cuñado(a)]

[3] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_3 <> 6

### RELSPF\_3: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_3] es el abuelo(a) de [RELSPBFILL2], que es su tío(a), su sobrino(a), su nieto(a) o bisnieto(a), primo(a), u otro pariente?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Abuelo(a)]  
[2] [CATI UCase: Tío(a)]  
[3] [CATI UCase: Sobrino(a)]  
[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]  
[5] [CATI UCase: Primo(a)]  
[6] [CATI UCase: Otro] pariente  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "Rehusa"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELSPA\_3 <> 7

**RELSPG\_3: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_3] es el/la prometido(a) de [RELSPBFILL2], que es su compañero(a) de casa, amigo(a), hijo(a) de un amigo o amiga o de un compañero(a) de casa, u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Prometido(a)]  
[2] [CATI UCase: Compañero(a) de casa]  
[3] [CATI UCase: Amigo(a)]  
[4] [CATI UCase: Hijo(a) de un amigo(a) o de un compañero(a) de casa]  
[5] "[CATI UCase: Otra persona sin parentesco (empleado(a), huésped/inquilino(a))]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "Rehusa"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELSPC\_3 <> 6  
And RELSPD\_3 <> 3  
And RELSPE\_3 <> 3  
And RELSPF\_3 <> 6

And RELSPG\_3 <> 5

### RELSPH\_3: TextAnswer

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Qué relación tiene [REL2SPFILL\_3] con [spfill]?"

(Por ejemplo, si [spfill] dijera que esta persona es "mi tío", la respuesta sería "tío(a)".)

MaxValue = 150

PRELOADACTION: BranchTo  
Question REL2SPFILL\_5  
IF HHFNAME\_4 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: REL2SPFILL\_4  
Value: [SEXFILL\_4]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### REL2SPFILL\_4: RadioButton

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_4] [HHLNAME\_4]

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELSPBFILL1\_4  
Value: [SEXFILL\_4]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### RELSPBFILL1\_4: RadioButton

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_4] [HHLNAME\_4]

**RELSPA\_4: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD B1]] ¿Qué relación tiene [REL2SPFILL\_4] con [spfill]?"

"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Householder]  
[2] Esposo(a) o [CATI UCase: Pareja]  
[3] [CATI UCase: Hijo(a)]  
[4] [CATI UCase: Padre o madre]  
[5] [CATI UCase: Hermano(a)]  
[6] [CATI UCase: Otro] pariente  
[7] [CATI UCase: No es pariente]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_4 <> 3

**RELSPC\_4: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_4] es hijo(a) biológico(a) de [RELSPBFILL2], que es su hijo(a) adoptivo(a), su hijastro(a), su nieto(a) o bisnieto(a), su yerno o nuera u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Hijo(a) biologico(a)]  
[2] [CATI UCase: Hijo(a) adoptivo(a)]  
[3] [CATI UCase: Hijastro(a)]  
[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]  
[5] [CATI UCase: Yerno/nuera]  
[6] [CATI UCase: Otra cosa]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELSPA\_4 <> 4

### RELSPD\_4: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relspbfill1\_4] es el padre o la madre de [RELSPBfill2], que es su suegro(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Padre o madre]  
[2] [CATI UCase: Suegro(a)]  
[3] [CATI UCase: Otra cosa]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELSPA\_4 <> 5

### RELSPE\_4: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relspbfill1\_4] es el hermano(a) de [RELSPBfill2], que es su cuñado(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: Hermano(a) (full, half, or step sibling)] "  
[2] [CATI UCase: Cuñado(a)]  
[3] [CATI UCase: Otra cosa]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo



Next question  
IF RELSPA\_4 <> 6

### RELSPF\_4: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_4] es el padre o la madre de [RELSPBFILL2], que es su suegro(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

- [1] [CATI UCase: Abuelo(a)]
- [2] [CATI UCase: Tío(a)]
- [3] [CATI UCase: Sobrino(a)]
- [4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]
- [5] [CATI UCase: Primo(a)]
- [6] [CATI UCase: Otro] pariente
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_4 <> 7

### RELSPG\_4: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_4] es el/la prometido(a) de [RELSPBFILL2], que es su compañero(a) de casa, amigo(a), hijo(a) de un amigo o de un compañero(a) de casa, u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

- [1] [CATI UCase: Prometido(a)]
- [2] [CATI UCase: Compañero(a) de casa]
- [3] [CATI UCase: Amigo(a)]
- [4] [CATI UCase: Hijo(a) de un amigo(a) o de un compañero(a) de casa]
- [5] "[CATI UCase: Otra persona sin parentesco (empleado(a), huésped/inquilino(a))]"
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF RELSPC_4 <> 6
And RELSPD_4 <> 3
And RELSPE_4 <> 3
And RELSPF_4 <> 6
And RELSPG_4 <> 5
```

### **RELSPH\_4: TextAnswer**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Qué relación tiene [REL2SPFILL\_4] con [spfill]?"

(Por ejemplo, si [spfill] dijera que esta persona es "mi tío", la respuesta sería "tío(a)".)

MaxValue = 150

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question REL2SPFILL_6
IF HHFNAME_5 Is Empty
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: REL2SPFILL_5
Value: [SEXFILL_5]
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

### **REL2SPFILL\_5: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_5] [HHLNAME\_5]

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: RELSPBFILL1_5
Value: [SEXFILL_5]
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

### **RELSPBFILL1\_5: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_5] [HHLNAME\_5]

**RELSPA\_5: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD B1]] ¿Qué relación tiene [REL2SPFILL\_5] con [spfill]?"

"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Householder]

[2] Esposo(a) o [CATI UCase: Pareja]

[3] [CATI UCase: Hijo(a)]

[4] [CATI UCase: Padre o madre]

[5] [CATI UCase: Hermano(a)]

[6] [CATI UCase: Otro] pariente

[7] [CATI UCase: No es pariente]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_5 <> 3

**RELSPC\_5: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_5] es hijo(a) biológico(a) de [RELSPBFILL2], que es su hijo(a) adoptivo(a), su hijastro(a), su nieto(a) o bisnieto(a), su yerno o nuera u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Hijo(a) biologico(a)]

[2] [CATI UCase: Hijo(a) adoptivo(a)]

```
[3] [CATI UCase: Hijastro(a)]
[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]
[5] [CATI UCase: Yerno/nuera]
[6] [CATI UCase: Otra cosa]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "Rehusa"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF RELSPA_5 <> 4
```

### **RELSPD\_5: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_5] es el padre o la madre de [RELSPBFILL2], que es su suegro(a) u otra cosa?"  
MaxValue = 150

#### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Padre o madre]
[2] [CATI UCase: Suegro(a)]
[3] [CATI UCase: Otra cosa]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "Rehusa"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF RELSPA_5 <> 5
```

### **RELSPE\_5: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_5] es el hermano(a) de [RELSPBFILL2], que es su cuñado(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

```
[1] "[CATI UCase: Hermano(a) (full, half, or step sibling)] "
[2] [CATI UCase: Cuñado(a)]
[3] [CATI UCase: Otra cosa]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

[99] "Rehusa"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELSPA\_5 <> 6

### RELSPF\_5: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_5] es el abuelo(a) de [RELSPBFILL2], que es su tío(a), su sobrino(a), su nieto(a) o bisnieto(a), primo(a), u otro pariente?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Abuelo(a)]  
[2] [CATI UCase: Tío(a)]  
[3] [CATI UCase: Sobrino(a)]  
[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]  
[5] [CATI UCase: Primo(a)]  
[6] [CATI UCase: Otro] pariente  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELSPA\_5 <> 7

### RELSPG\_5: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_5] es el/la prometido(a) de [RELSPBFILL2], que es su compañero(a) de casa, amigo(a), hijo(a) de un amigo o amiga o de un compañero(a) de casa, u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Prometido(a)]  
[2] [CATI UCase: Compañero(a) de casa]  
[3] [CATI UCase: Amigo(a)]  
[4] [CATI UCase: Hijo(a) de un amigo(a) o de un compañero(a) de casa]

[5] "[CATI UCase: Otra persona sin parentesco (empleado(a), huésped/inquilino(a))]" "

[77] "[CATI UCase: No sabe]" "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPC\_5 <> 6

And RELSPD\_5 <> 3

And RELSPE\_5 <> 3

And RELSPF\_5 <> 6

And RELSPG\_5 <> 5

### RELSPH\_5: TextAnswer

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Qué relación tiene [REL2SPFILL\_5] con [spfill]?"

(Por ejemplo, si [spfill] dijera que esta persona es "mi tío", la respuesta sería "tío(a)".)"

MaxValue = 150

PRELOADACTION: BranchTo

Question REL2SPFILL\_7

IF HHFNAME\_6 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: REL2SPFILL\_6

Value: [SEXFILL\_6]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

### REL2SPFILL\_6: RadioButton

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_6] [HHLNAME\_6]

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RELSPBFILL1\_6

Value: [SEXFILL\_6]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### RELSPBFILL1\_6: RadioButton

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_6] [HHLNAME\_6]

### RELSPA\_6: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD B1]] ¿Qué relación tiene [REL2SPFILL\_6] con [spfill]?"

"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Householder]  
[2] Esposo(a) o [CATI UCase: Pareja]  
[3] [CATI UCase: Hijo(a)]  
[4] [CATI UCase: Padre o madre]  
[5] [CATI UCase: Hermano(a)]  
[6] [CATI UCase: Otro] pariente  
[7] [CATI UCase: No es pariente]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE = 1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE = 1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE = 2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_6 <> 3

### RELSPC\_6: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_6] es hijo(a) biológico(a) de [RELSPBFILL2], que es su hijo(a) adoptivo(a), su hijastro(a), su nieto(a) o bisnieto(a), su yerno o nuera u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Hijo(a) biologico(a)]  
[2] [CATI UCase: Hijo(a) adoptivo(a)]  
[3] [CATI UCase: Hijastro(a)]  
[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]  
[5] [CATI UCase: Yerno/nuera]  
[6] [CATI UCase: Otra cosa]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_6 <> 4

**RELSPD\_6: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_6] es el padre o la madre de [RELSPBFILL2], que es su suegro(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Padre o madre]  
[2] [CATI UCase: Suegro(a)]  
[3] [CATI UCase: Otra cosa]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_6 <> 5

**RELSPE\_6: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_6] es el hermano(a) de [RELSPBFILL2], que es su cuñado(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150



**Codes:**

[1] "[CATI UCase: Hermano(a) (full, half, or step sibling)] "

[2] [CATI UCase: Cuñado(a)]

[3] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_6 <> 6

**RELSPF\_6: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_6] es el abuelo(a) de [RELSPBFILL2], que es su tío(a), su sobrino(a), su nieto(a) o bisnieto(a), primo(a), u otro pariente?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Abuelo(a)]

[2] [CATI UCase: Tío(a)]

[3] [CATI UCase: Sobrino(a)]

[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]

[5] [CATI UCase: Primo(a)]

[6] [CATI UCase: Otro] pariente

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_6 <> 7

**RELSPG\_6: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_6] es el/la prometido(a) de [RELSPBFILL2], que es su compañero(a) de casa, amigo(a), hijo(a) de un amigo o amiga o de un compañero(a) de casa, u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Prometido(a)]  
[2] [CATI UCase: Compañero(a) de casa]  
[3] [CATI UCase: Amigo(a)]  
[4] [CATI UCase: Hijo(a) de un amigo(a) o de un compañero(a) de casa]  
[5] "[CATI UCase: Otra persona sin parentesco (empleado(a), huésped/inquilino(a))]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe]"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPC\_6 <> 6

And RELSPD\_6 <> 3

And RELSPE\_6 <> 3

And RELSPF\_6 <> 6

And RELSPG\_6 <> 5

**RELSPH\_6: TextAnswer**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Qué relación tiene [REL2SPFILL\_6] con [spfill]?"

(Por ejemplo, si [spfill] dijera que esta persona es "mi tío", la respuesta sería "tío(a)".)

MaxValue = 150

PRELOADACTION: BranchTo

Question REL2SPFILL\_8

IF HHFNAME\_7 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: REL2SPFILL\_7

Value: [SEXFILL\_7]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**REL2SPFILL\_7: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_7] [HHLNAME\_7]

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELSPBFILL1\_7  
Value: [SEXFILL\_7]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **RELSPBFILL1\_7: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_7] [HHLNAME\_7]

### **RELSPA\_7: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD B1]] ¿Qué relación tiene [REL2SPFILL\_7] con [spfill]?"

"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Householder]  
[2] Espos(a) o [CATI UCase: Pareja]  
[3] [CATI UCase: Hijo(a)]  
[4] [CATI UCase: Padre o madre]  
[5] [CATI UCase: Hermano(a)]  
[6] [CATI UCase: Otro] pariente  
[7] [CATI UCase: No es pariente]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELSPA\_7 <> 3

### **RELSPC\_7: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_7] es hijo(a) biológico(a) de [RELSPBFILL2], que es su hijo(a) adoptivo(a), su hijastro(a), su nieto(a) o bisnieto(a), su yerno o nuera u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

- [1] [CATI UCase: Hijo(a) biologico(a)]
- [2] [CATI UCase: Hijo(a) adoptivo(a)]
- [3] [CATI UCase: Hijastro(a)]
- [4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]
- [5] [CATI UCase: Yerno/nuera]
- [6] [CATI UCase: Otra cosa]
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_7 <> 4

**RELSPD\_7: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_7] es el padre o la madre de [RELSPBFILL2], que es su suegro(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

- [1] [CATI UCase: Padre o madre]
- [2] [CATI UCase: Suegro(a)]
- [3] [CATI UCase: Otra cosa]
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_7 <> 5

**RELSPE\_7: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_7] es el hermano(a) de [RELSPBFILL2], que es su cuñado(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: Hermano(a) (full, half, or step sibling)] "

[2] [CATI UCase: Cuñado(a)]

[3] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_7 <> 6

**RELSPF\_7: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_7] es el abuelo(a) de [RELSPBFILL2], que es su tío(a), su sobrino(a), su nieto(a) o bisnieto(a), primo(a), u otro pariente?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Abuelo(a)]

[2] [CATI UCase: Tío(a)]

[3] [CATI UCase: Sobrino(a)]

[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]

[5] [CATI UCase: Primo(a)]

[6] [CATI UCase: Otro] pariente

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_7 <> 7

**RELSPG\_7: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_7] es el/la prometido(a) de [RELSPBFILL2], que es su compañero(a) de casa, amigo(a), hijo(a) de un amigo o amiga o de un compañero(a) de casa, u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Prometido(a)]

[2] [CATI UCase: Compañero(a) de casa]

[3] [CATI UCase: Amigo(a)]

[4] [CATI UCase: Hijo(a) de un amigo(a) o de un compañero(a) de casa]

[5] "[CATI UCase: Otra persona sin parentesco (empleado(a), huésped/inquilino(a))]"

[77] "[CATI UCase: No sabe]"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPC\_7 <> 6

And RELSPD\_7 <> 3

And RELSPE\_7 <> 3

And RELSPF\_7 <> 6

And RELSPG\_7 <> 5

**RELSPH\_7: TextAnswer**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Qué relación tiene [REL2SPFILL\_7] con [spfill]?"

(Por ejemplo, si [spfill] dijera que esta persona es "mi tío", la respuesta sería "tío(a)".)

MaxValue = 150

PRELOADACTION: BranchTo

Question REL2SPFILL\_9

IF HHFNAME\_8 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: REL2SPFILL\_8

Value: [SEXFILL\_8]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**REL2SPFILL\_8: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_8] [HHLNAME\_8]

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELSPBFILL1\_8  
Value: [SEXFILL\_8]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

**RELSPBFILL1\_8: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_8] [HHLNAME\_8]

**RELSPA\_8: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD B1]] ¿Qué relación tiene [REL2SPFILL\_8] con [spfill]?"

"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Householder]

[2] Esposo(a) o [CATI UCase: Pareja]

[3] [CATI UCase: Hijo(a)]

[4] [CATI UCase: Padre o madre]

[5] [CATI UCase: Hermano(a)]

[6] [CATI UCase: Otro] pariente

[7] [CATI UCase: No es pariente]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_8 <> 3

### RELSPC\_8: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_8] es hijo(a) biológico(a) de [RELSPBFILL2], que es su hijo(a) adoptivo(a), su hijastro(a), su nieto(a) o bisnieto(a), su yerno o nuera u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Hijo(a) biologico(a)]

[2] [CATI UCase: Hijo(a) adoptivo(a)]

[3] [CATI UCase: Hijastro(a)]

[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]

[5] [CATI UCase: Yerno/nuera]

[6] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_8 <> 4

### RELSPD\_8: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_8] es el padre o la madre de [RELSPBFILL2], que es su suegro(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Padre o madre]

[2] [CATI UCase: Suegro(a)]

[3] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2



```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF RELSPA_8 <> 5
```

### **RELSPE\_8: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_8] es el hermano(a) de [RELSPBFILL2], que es su cuñado(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: Hermano(a) (full, half, or step sibling)] "

[2] [CATI UCase: Cuñado(a)]

[3] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF RELSPA_8 <> 6
```

### **RELSPF\_8: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_8] es el abuelo(a) de [RELSPBFILL2], que es su tío(a), su sobrino(a), su nieto(a) o bisnieto(a), primo(a), u otro pariente?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Abuelo(a)]

[2] [CATI UCase: Tío(a)]

[3] [CATI UCase: Sobrino(a)]

[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]

[5] [CATI UCase: Primo(a)]

[6] [CATI UCase: Otro] pariente

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF RELSPA_8 <> 7
```

## RELSPG\_8: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_8] es el/la prometido(a) de [RELSPBFILL2], que es su compañero(a) de casa, amigo(a), hijo(a) de un amigo o amiga o de un compañero(a) de casa, u otra cosa?"

MaxValue = 150

### Codes:

```
[1] [CATI UCase: Prometido(a)]
[2] [CATI UCase: Compañero(a) de casa]
[3] [CATI UCase: Amigo(a)]
[4] [CATI UCase: Hijo(a) de un amigo(a) o de un compañero(a) de casa]
[5] "[CATI UCase: Otra persona sin parentesco (empleado(a), huésped/inquilino(a))]"
[77] "[CATI UCase: No sabe]"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "Rehusa"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF RELSPC_8 <> 6
And RELSPD_8 <> 3
And RELSPE_8 <> 3
And RELSPF_8 <> 6
And RELSPG_8 <> 5
```

## RELSPH\_8: TextAnswer

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Qué relación tiene [REL2SPFILL\_8] con [spfill]?"

(Por ejemplo, si [spfill] dijera que esta persona es "mi tío", la respuesta sería "tío(a)".)

MaxValue = 150

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question REL2SPFILL_10
IF HHFNAME_9 Is Empty
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: REL2SPFILL_9
Value: [SEXFILL_9]
```

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **REL2SPFILL\_9: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_9] [HHLNAME\_9]

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELSPBFILL1\_9  
Value: [SEXFILL\_9]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **RELSPBFILL1\_9: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_9] [HHLNAME\_9]

### **RELSPA\_9: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD B1]] ¿Qué relación tiene [REL2SPFILL\_9] con [spfill]?"

"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Householder]

[2] Esposo(a) o [CATI UCase: Pareja]

[3] [CATI UCase: Hijo(a)]

[4] [CATI UCase: Padre o madre]

[5] [CATI UCase: Hermano(a)]

[6] [CATI UCase: Otro] pariente  
[7] [CATI UCase: No es pariente]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_9 <> 3

### **RELSPC\_9: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_9] es hijo(a) biológico(a) de [RELSPBFILL2], que es su hijo(a) adoptivo(a), su hijastro(a), su nieto(a) o bisnieto(a), su yerno o nuera u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Hijo(a) biologico(a)]

[2] [CATI UCase: Hijo(a) adoptivo(a)]

[3] [CATI UCase: Hijastro(a)]

[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]

[5] [CATI UCase: Yerno/nuera]

[6] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_9 <> 4

### **RELSPD\_9: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_9] es el padre o la madre de [RELSPBFILL2], que es su suegro(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Padre o madre]

[2] [CATI UCase: Suegro(a)]

[3] [CATI UCase: Otra cosa]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_9 <> 5

## RELSPE\_9: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [relspbfill1\_9] es el hermano(a) de [RELSPBfill2], que es su cuñado(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: Hermano(a) (full, half, or step sibling)] "

[2] [CATI UCase: Cuñado(a)]

[3] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_9 <> 6

## RELSPF\_9: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_9] es el abuelo(a) de [RELSPBFILL2], que es su tío(a), su sobrino(a), su nieto(a) o bisnieto(a), primo(a), u otro pariente?"

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Abuelo(a)]

[2] [CATI UCase: Tío(a)]

[3] [CATI UCase: Sobrino(a)]

[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]

[5] [CATI UCase: Primo(a)]

[6] [CATI UCase: Otro] pariente

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_9 <> 7

## RELSPG\_9: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_9] es el/la prometido(a) de [RELSPBFILL2], que es su compañero(a) de casa, amigo(a), hijo(a) de un amigo o amiga o de un compañero(a) de casa, u otra cosa?"

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Prometido(a)]

[2] [CATI UCase: Compañero(a) de casa]

[3] [CATI UCase: Amigo(a)]

[4] [CATI UCase: Hijo(a) de un amigo(a) o de un compañero(a) de casa]

[5] "[CATI UCase: Otra persona sin parentesco (empleado(a), huésped/inquilino(a))]"

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPC\_9 <> 6

And RELSPD\_9 <> 3

And RELSPE\_9 <> 3

And RELSPF\_9 <> 6

And RELSPG\_9 <> 5

## RELSPH\_9: TextAnswer

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Qué relación tiene [REL2SPFILL\_9] con [spfill]?"

(Por ejemplo, si [spfill] dijera que esta persona es "mi tío", la respuesta sería "tío(a)")."

MaxValue = 150

PRELOADACTION: BranchTo  
Question REL2SPFILL\_11  
IF HHFNAME\_10 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: REL2SPFILL\_10  
Value: [SEXFILL\_10]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **REL2SPFILL\_10: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_10] [HHLNAME\_10]

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELSPBFILL1\_10  
Value: [SEXFILL\_10]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **RELSPBFILL1\_10: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_10] [HHLNAME\_10]

### **RELSPA\_10: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD B1]] ¿Qué relación tiene [REL2SPFILL\_10] con [spfill]?"

"

MaxValue = 150

**Codes:**

- [1] [CATI UCase: Householder]
- [2] Esposo(a) o [CATI UCase: Pareja]
- [3] [CATI UCase: Hijo(a)]
- [4] [CATI UCase: Padre o madre]
- [5] [CATI UCase: Hermano(a)]
- [6] [CATI UCase: Otro] pariente
- [7] [CATI UCase: No es pariente]
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_10 <> 3

**RELSPC\_10: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_10] es hijo(a) biológico(a) de [RELSPBFILL2], que es su hijo(a) adoptivo(a), su hijastro(a), su nieto(a) o bisnieto(a), su yerno o nuera u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

- [1] [CATI UCase: Hijo(a) biologico(a)]
- [2] [CATI UCase: Hijo(a) adoptivo(a)]
- [3] [CATI UCase: Hijastro(a)]
- [4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]
- [5] [CATI UCase: Yerno/nuera]
- [6] [CATI UCase: Otra cosa]
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_10 <> 4

**RELSPD\_10: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_10] es el padre o la madre de [RELSPBFILL2], que es su suegro(a) u otra cosa?"



MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Padre o madre]

[2] [CATI UCase: Suegro(a)]

[3] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_10 <> 5

**RELSPE\_10: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_10] es el hermano(a) de [RELSPBFILL2], que es su cuñado(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: Hermano(a) (full, half, or step sibling)] "

[2] [CATI UCase: Cuñado(a)]

[3] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_10 <> 6

**RELSPF\_10: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_10] es el abuelo(a) de [RELSPBFILL2], que es su tío(a), su sobrino(a), su nieto(a) o bisnieto(a), primo(a), u otro pariente?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Abuelo(a)]  
[2] [CATI UCase: Tío(a)]  
[3] [CATI UCase: Sobrino(a)]  
[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]  
[5] [CATI UCase: Primo(a)]  
[6] [CATI UCase: Otro] pariente  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "Rehusa"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELSPA\_10 <> 7

**RELSPG\_10: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_10] es el/la prometido(a) de [RELSPBFILL2], que es su compañero(a) de casa, amigo(a), hijo(a) de un amigo o amiga o de un compañero(a) de casa, u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Prometido(a)]  
[2] [CATI UCase: Compañero(a) de casa]  
[3] [CATI UCase: Amigo(a)]  
[4] [CATI UCase: Hijo(a) de un amigo(a) o de un compañero(a) de casa]  
[5] "[CATI UCase: Otra persona sin parentesco (empleado(a), huésped/inquilino(a))]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "Rehusa"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELSPC\_10 <> 6  
And RELSPD\_10 <> 3  
And RELSPE\_10 <> 3  
And RELSPF\_10 <> 6  
And RELSPG\_10 <> 5

**RELSPH\_10: TextAnswer**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Qué relación tiene [REL2SPFILL\_10]

con [spfill]?

(Por ejemplo, si [spfill] dijera que esta persona es "mi tío", la respuesta sería "tío(a).")

MaxValue = 150

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question REL2SPFILL_12
IF HHFNAME_11 Is Empty
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: REL2SPFILL_11
Value: [SEXFILL_11]
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

### **REL2SPFILL\_11: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_11] [HHLNAME\_11]

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: RELSPBFILL1_11
Value: [SEXFILL_11]
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

### **RELSPBFILL1\_11: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_11] [HHLNAME\_11]

### **RELSPA\_11: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD B1]] ¿Qué relación tiene [REL2SPFILL\_11] con [spfill]?"

"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Householder]

[2] Espos(a) o [CATI UCase: Pareja]

[3] [CATI UCase: Hijo(a)]

[4] [CATI UCase: Padre o madre]

[5] [CATI UCase: Hermano(a)]

[6] [CATI UCase: Otro] pariente

[7] [CATI UCase: No es pariente]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_11 <> 3

**RELSPC\_11: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_11] es hijo(a) biológico(a) de [RELSPBFILL2], que es su hijo(a) adoptivo(a), su hijastro(a), su nieto(a) o bisnieto(a), su yerno o nuera u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Hijo(a) biologico(a)]

[2] [CATI UCase: Hijo(a) adoptivo(a)]

[3] [CATI UCase: Hijastro(a)]

[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]

[5] [CATI UCase: Yerno/nuera]

[6] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_11 <> 4

## RELSPD\_11: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_11] es el padre o la madre de [RELSPBFILL2], que es su suegro(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Padre o madre]

[2] [CATI UCase: Suegro(a)]

[3] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_11 <> 5

## RELSPE\_11: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_11] es el hermano(a) de [RELSPBFILL2], que es su cuñado(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: Hermano(a) (full, half, or step sibling)] "

[2] [CATI UCase: Cuñado(a)]

[3] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_11 <> 6

## RELSPF\_11: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_11] es el abuelo(a) de [RELSPBFILL2], que es su tío(a), su sobrino(a), su nieto(a) o bisnieto(a), primo(a), u

otro pariente?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Abuelo(a)]  
[2] [CATI UCase: Tío(a)]  
[3] [CATI UCase: Sobrino(a)]  
[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]  
[5] [CATI UCase: Primo(a)]  
[6] [CATI UCase: Otro] pariente  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_11 <> 7

**RELSPG\_11: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_11] es el/la prometido(a) de [RELSPBFILL2], que es su compañero(a) de casa, amigo(a), hijo(a) de un amigo o amiga o de un compañero(a) de casa, u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Prometido(a)]  
[2] [CATI UCase: Compañero(a) de casa]  
[3] [CATI UCase: Amigo(a)]  
[4] [CATI UCase: Hijo(a) de un amigo(a) o de un compañero(a) de casa]  
[5] "[CATI UCase: Otra persona sin parentesco (empleado(a), huésped/inquilino(a))]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPC\_11 <> 6

And RELSPD\_11 <> 3

And RELSPE\_11 <> 3

And RELSPF\_11 <> 6

And RELSPG\_11 <> 5

## RELSPH\_11: TextAnswer

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Qué relación tiene [REL2SPFILL\_11] con [spfill]?"

(Por ejemplo, si [spfill] dijera que esta persona es "mi tío", la respuesta sería "tío(a)".)

MaxValue = 150

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question REL2SPFILL_13
IF HHFNAME_12 Is Empty
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: REL2SPFILL_12
Value: [SEXFILL_12]
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

## REL2SPFILL\_12: RadioButton

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_12] [HHLNAME\_12]

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: RELSPBFILL1_12
Value: [SEXFILL_12]
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

## RELSPBFILL1\_12: RadioButton

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_12] [HHLNAME\_12]

## RELSPA\_12: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD B1]] ¿Qué relación tiene [REL2SPFILL\_12] con [spfill]?"

"

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Householder]

[2] Esposo(a) o [CATI UCase: Pareja]

[3] [CATI UCase: Hijo(a)]

[4] [CATI UCase: Padre o madre]

[5] [CATI UCase: Hermano(a)]

[6] [CATI UCase: Otro] pariente

[7] [CATI UCase: No es pariente]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_12 <> 3

## RELSPC\_12: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_12] es hijo(a) biológico(a) de [RELSPBFILL2], que es su hijo(a) adoptivo(a), su hijastro(a), su nieto(a) o bisnieto(a), su yerno o nuera u otra cosa?"

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Hijo(a) biologico(a)]

[2] [CATI UCase: Hijo(a) adoptivo(a)]

[3] [CATI UCase: Hijastro(a)]

[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]

[5] [CATI UCase: Yerno/nuera]

[6] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question



IF RELSPA\_12 <> 4

### RELSPD\_12: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_12] es el padre o la madre de [RELSPBFILL2], que es su suegro(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Padre o madre]

[2] [CATI UCase: Suegro(a)]

[3] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_12 <> 5

### RELSPE\_12: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_12] es el hermano(a) de [RELSPBFILL2], que es su cuñado(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: Hermano(a) (full, half, or step sibling)] "

[2] [CATI UCase: Cuñado(a)]

[3] [CATI UCase: Otra cosa]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_12 <> 6

### RELSPF\_12: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_12] es el abuelo(a) de [RELSPBFILL2], que es su tío(a), su sobrino(a), su nieto(a) o bisnieto(a), primo(a), u otro pariente?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Abuelo(a)]  
[2] [CATI UCase: Tío(a)]  
[3] [CATI UCase: Sobrino(a)]  
[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]  
[5] [CATI UCase: Primo(a)]  
[6] [CATI UCase: Otro] pariente  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "Rehusa"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELSPA\_12 <> 7

**RELSPG\_12: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_12] es el/la prometido(a) de [RELSPBFILL2], que es su compañero(a) de casa, amigo(a), hijo(a) de un amigo o amiga o de un compañero(a) de casa, u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Prometido(a)]  
[2] [CATI UCase: Compañero(a) de casa]  
[3] [CATI UCase: Amigo(a)]  
[4] [CATI UCase: Hijo(a) de un amigo(a) o de un compañero(a) de casa]  
[5] "[CATI UCase: Otra persona sin parentesco (empleado(a), huésped/inquilino(a))]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "Rehusa"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELSPC\_12 <> 6  
And RELSPD\_12 <> 3  
And RELSPE\_12 <> 3  
And RELSPF\_12 <> 6

And RELSPG\_12 <> 5

### **RELSPH\_12: TextAnswer**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Qué relación tiene [REL2SPFILL\_12] con [spfill]?"

(Por ejemplo, si [spfill] dijera que esta persona es "mi tío", la respuesta sería "tío(a)".)

MaxValue = 150

PRELOADACTION: BranchTo  
Question REL2SPFILL\_14  
IF HHFNAME\_13 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: REL2SPFILL\_13  
Value: [SEXFILL\_13]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **REL2SPFILL\_13: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_13] [HHLNAME\_13]

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELSPBFILL1\_13  
Value: [SEXFILL\_13]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **RELSPBFILL1\_13: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_13] [HHLNAME\_13]

**RELSPA\_13: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD B1]] ¿Qué relación tiene [REL2SPFILL\_13] con [spfill]?"

"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Householder]  
[2] Esposo(a) o [CATI UCase: Pareja]  
[3] [CATI UCase: Hijo(a)]  
[4] [CATI UCase: Padre o madre]  
[5] [CATI UCase: Hermano(a)]  
[6] [CATI UCase: Otro] pariente  
[7] [CATI UCase: No es pariente]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_13 <> 3

**RELSPC\_13: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_13] es hijo(a) biológico(a) de [RELSPBFILL2], que es su hijo(a) adoptivo(a), su hijastro(a), su nieto(a) o bisnieto(a), su yerno o nuera u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Hijo(a) biologico(a)]  
[2] [CATI UCase: Hijo(a) adoptivo(a)]  
[3] [CATI UCase: Hijastro(a)]  
[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]  
[5] [CATI UCase: Yerno/nuera]  
[6] [CATI UCase: Otra cosa]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELSPA\_13 <> 4

### **RELSPD\_13: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_13] es el padre o la madre de [RELSPBFILL2], que es su suegro(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Padre o madre]  
[2] [CATI UCase: Suegro(a)]  
[3] [CATI UCase: Otra cosa]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELSPA\_13 <> 5

### **RELSPE\_13: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_13] es el hermano(a) de [RELSPBFILL2], que es su cuñado(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: Hermano(a) (full, half, or step sibling)] "  
[2] [CATI UCase: Cuñado(a)]  
[3] [CATI UCase: Otra cosa]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question  
IF RELSPA\_13 <> 6

### RELSPF\_13: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_13] es el abuelo(a) de [RELSPBFILL2], que es su tío(a), su sobrino(a), su nieto(a) o bisnieto(a), primo(a), u otro pariente?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

- [1] [CATI UCase: Abuelo(a)]
- [2] [CATI UCase: Tío(a)]
- [3] [CATI UCase: Sobrino(a)]
- [4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]
- [5] [CATI UCase: Primo(a)]
- [6] [CATI UCase: Otro] pariente
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_13 <> 7

### RELSPG\_13: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_13] es el/la prometido(a) de [RELSPBFILL2], que es su compañero(a) de casa, amigo(a), hijo(a) de un amigo o amiga o de un compañero(a) de casa, u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

- [1] [CATI UCase: Prometido(a)]
- [2] [CATI UCase: Compañero(a) de casa]
- [3] [CATI UCase: Amigo(a)]
- [4] [CATI UCase: Hijo(a) de un amigo(a) o de un compañero(a) de casa]
- [5] "[CATI UCase: Otra persona sin parentesco (empleado(a), huésped/inquilino(a))]"
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF RELSPC_13 <> 6
And RELSPD_13 <> 3
And RELSPE_13 <> 3
And RELSPF_13 <> 6
And RELSPG_13 <> 5
```

### **RELSPH\_13: TextAnswer**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Qué relación tiene [REL2SPFILL\_13] con [spfill]?"

(Por ejemplo, si [spfill] dijera que esta persona es "mi tío", la respuesta sería "tío(a)".)"

MaxValue = 150

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question MSTATFILL1_1
IF HHFNAME_14 Is Empty
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: REL2SPFILL_14
Value: [SEXFILL_14]
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

### **REL2SPFILL\_14: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_14] [HHLNAME\_14]

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: RELSPBFILL1_14
Value: [SEXFILL_14]
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

### **RELSPBFILL1\_14: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_14] [HHLNAME\_14]

**RELSPA\_14: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD B1]] ¿Qué relación tiene [REL2SPFILL\_14] con [spfill]?"

"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Householder]

[2] Esposo(a) o [CATI UCase: Pareja]

[3] [CATI UCase: Hijo(a)]

[4] [CATI UCase: Padre o madre]

[5] [CATI UCase: Hermano(a)]

[6] [CATI UCase: Otro] pariente

[7] [CATI UCase: No es pariente]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_14 <> 3

**RELSPC\_14: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_14] es hijo(a) biológico(a) de [RELSPBFILL2], que es su hijo(a) adoptivo(a), su hijastro(a), su nieto(a) o bisnieto(a), su yerno o nuera u otra cosa?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Hijo(a) biologico(a)]

[2] [CATI UCase: Hijo(a) adoptivo(a)]



```
[3] [CATI UCase: Hijastro(a)]
[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]
[5] [CATI UCase: Yerno/nuera]
[6] [CATI UCase: Otra cosa]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "Rehusa"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF RELSPA_14 <> 4
```

### **RELSPD\_14: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_14] es el padre o la madre de [RELSPBFILL2], que es su suegro(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Padre o madre]
[2] [CATI UCase: Suegro(a)]
[3] [CATI UCase: Otra cosa]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "Rehusa"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF RELSPA_14 <> 5
```

### **RELSPE\_14: RadioButton**

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_14] es el hermano(a) de [RELSPBFILL2], que es su cuñado(a) u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

```
[1] "[CATI UCase: Hermano(a) (full, half, or step sibling)] "
[2] [CATI UCase: Cuñado(a)]
[3] [CATI UCase: Otra cosa]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
```

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_14 <> 6

### RELSPF\_14: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_14] es el abuelo(a) de [RELSPBFILL2], que es su tío(a), su sobrino(a), su nieto(a) o bisnieto(a), primo(a), u otro pariente?"

MaxValue = 150

#### Codes:

[1] [CATI UCase: Abuelo(a)]

[2] [CATI UCase: Tío(a)]

[3] [CATI UCase: Sobrino(a)]

[4] [CATI UCase: Nieto(a)/bisnieto(a)]

[5] [CATI UCase: Primo(a)]

[6] [CATI UCase: Otro] pariente

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPA\_14 <> 7

### RELSPG\_14: RadioButton

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Diría que [RELSPBFILL1\_14] es el/la prometido(a) de [RELSPBFILL2], que es su compañero(a) de casa, amigo(a), hijo(a) de un amigo o amiga o de un compañero(a) de casa, u otra cosa?"

MaxValue = 150

#### Codes:

[1] [CATI UCase: Prometido(a)]

[2] [CATI UCase: Compañero(a) de casa]

[3] [CATI UCase: Amigo(a)]

[4] [CATI UCase: Hijo(a) de un amigo(a) o de un compañero(a) de casa]

[5] "[CATI UCase: Otra persona sin parentesco (empleado(a), huésped/inquilino(a))]"

[77] "[CATI UCase: No sabe]"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF RELSPC\_14 <> 6

And RELSPD\_14 <> 3

And RELSPE\_14 <> 3

And RELSPF\_14 <> 6

And RELSPG\_14 <> 5

### RELSPH\_14: TextAnswer

"Por favor seleccione la opción que mejor describe esta relación. ¿Qué relación tiene [REL2SPFILL\_14] con [spfill]?"

(Por ejemplo, si [spfill] dijera que esta persona es "mi tío", la respuesta sería "tío(a)".)

MaxValue = 150

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: MSTATFILL1\_1

Value: 1

IF RESPNUM = 1

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: MSTATFILL1\_1

Value: 2

IF RESPNUM <> 1

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

### MSTATFILL1\_1: RadioButton

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_1] [HHLNAME\_1]

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: MSTATFILL2\_1

Value: [MSTATFILL1\_1]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **MSTATFILL2\_1: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] ellos

### **MSTAT\_1: RadioButton**

"Las siguientes preguntas son sobre el estado civil de las personas de su hogar.

[CATI TEXT: IF ALREADY ANSWERED, CODE WITHOUT ASKING:  
] ¿Actualmente está [mstatfill1\_1] casado(a), es viudo(a), divorciado(a), separado(a), o nunca se ha casado?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Casado(a)]  
[2] [CATI UCase: Viudo(a)]  
[3] [CATI UCase: Divorciado(a)]  
[4] [CATI UCase: Separado(a)]  
[5] [CATI UCase: Nunca se ha casado]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Question MSTATFILL1\_3  
IF HASRELS <> 1

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL1\_2  
Value: 1  
IF RESPNUM = 2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL1\_2

Value: 2  
IF RESPNUM <> 2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **MSTATFILL1\_2: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_2] [HHLNAME\_2]

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL2\_2  
Value: 1  
IF RESPNUM = 2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL2\_2  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **MSTATFILL2\_2: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] ellos

### **MSTAT\_2: RadioButton**

"[CATI TEXT: IF ALREADY ANSWERED, CODE WITHOUT ASKING:  
] ¿Actualmente está [mstatfill1\_2] casado(a), es viudo(a), divorciado(a), separado(a), o nunca se ha casado?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Casado(a)]  
[2] [CATI UCase: Viudo(a)]  
[3] [CATI UCase: Divorciado(a)]  
[4] [CATI UCase: Separado(a)]  
[5] [CATI UCase: Nunca se ha casado]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE = 1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE = 1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE = 2

PRELOADACTION: BranchTo  
Question MSTATFILL1\_4  
IF HHAGE\_3 < 13  
Or HHFNAME\_3 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL1\_3  
Value: 1  
IF RESPNUM = 3

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL1\_3  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 3

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

**MSTATFILL1\_3: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_3] [HHLNAME\_3]

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL2\_3  
Value: 1  
IF RESPNUM = 3

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL2\_3  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 3

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **MSTATFILL2\_3: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] ellos

### **MSTAT\_3: RadioButton**

"¿Actualmente está [mstatfill1\_3] casado(a), es viudo(a), divorciado(a), separado(a), o nunca se ha casado?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Casado(a)]  
[2] [CATI UCase: Viudo(a)]  
[3] [CATI UCase: Divorciado(a)]  
[4] [CATI UCase: Separado(a)]  
[5] [CATI UCase: Nunca se ha casado]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Question MSTATFILL1\_5  
IF HHAGE\_4 < 13  
Or HHFNAME\_4 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL1\_4  
Value: 1  
IF RESPNUM = 4

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL1\_4  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 4

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

### **MSTATFILL1\_4: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_4] [HHLNAME\_4]

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL2_4  
Value: 1  
IF RESPNUM = 4
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL2_4  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 4
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

### **MSTATFILL2\_4: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted

[2] ellos

### **MSTAT\_4: RadioButton**

"¿Actualmente está [mstatfill1\_4] casado(a), es viudo(a), divorciado(a), separado(a), o nunca se ha casado?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Casado(a)]



[2] [CATI UCase: Viudo(a)]  
[3] [CATI UCase: Divorciado(a)]  
[4] [CATI UCase: Separado(a)]  
[5] [CATI UCase: Nunca se ha casado]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Question MSTATFILL1\_6  
IF HHAGE\_5 < 13  
Or HHFNAME\_5 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL1\_5  
Value: 1  
IF RESPNUM = 5

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL1\_5  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 5

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## **MSTATFILL1\_5: RadioButton**

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_5] [HHLNAME\_5]

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL2\_5  
Value: 1  
IF RESPNUM = 5

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL2\_5  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 5

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## MSTATFILL2\_5: RadioButton

MaxValue = 150

### **Codes:**

- [1] usted
- [2] ellos

## MSTAT\_5: RadioButton

"¿Actualmente está [mstatfill1\_5] casado(a), es viudo(a), divorciado(a), separado(a), o nunca se ha casado?"

MaxValue = 150

### **Codes:**

- [1] [CATI UCase: Casado(a)]
- [2] [CATI UCase: Viudo(a)]
- [3] [CATI UCase: Divorciado(a)]
- [4] [CATI UCase: Separado(a)]
- [5] [CATI UCase: Nunca se ha casado]
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

- [99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

- [98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Question MSTATFILL1\_7  
IF HHAGE\_6 < 13  
Or HHFNAME\_6 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL1\_6  
Value: 1  
IF RESPNUM = 6

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL1\_6  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 6

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## MSTATFILL1\_6: RadioButton

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_6] [HHLNAME\_6]

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: MSTATFILL2\_6

Value: 1

IF RESPNUM = 6

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: MSTATFILL2\_6

Value: 2

IF RESPNUM <> 6

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**MSTATFILL2\_6: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted

[2] ellos

**MSTAT\_6: RadioButton**

"¿Actualmente está [mstatfill1\_6] casado(a), es viudo(a), divorciado(a), separado(a), o nunca se ha casado?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Casado(a)]

[2] [CATI UCase: Viudo(a)]

[3] [CATI UCase: Divorciado(a)]

[4] [CATI UCase: Separado(a)]

[5] [CATI UCase: Nunca se ha casado]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Question MSTATFILL1\_8

IF HHAGE\_7 < 13

Or HHFNAME\_7 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: MSTATFILL1\_7

Value: 1

IF RESPNUM = 7

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: MSTATFILL1\_7

Value: 2

IF RESPNUM <> 7

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

### **MSTATFILL1\_7: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_7] [HHLNAME\_7]

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: MSTATFILL2\_7

Value: 1

IF RESPNUM = 7

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: MSTATFILL2\_7

Value: 2

IF RESPNUM <> 7

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

### **MSTATFILL2\_7: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

- [1] usted
- [2] ellos

**MSTAT\_7: RadioButton**

"¿Actualmente está [mstatfill1\_7] casado(a), es viudo(a), divorciado(a), separado(a), o nunca se ha casado?"

MaxValue = 150

**Codes:**

- [1] [CATI UCase: Casado(a)]
- [2] [CATI UCase: Viudo(a)]
- [3] [CATI UCase: Divorciado(a)]
- [4] [CATI UCase: Separado(a)]
- [5] [CATI UCase: Nunca se ha casado]
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Question MSTATFILL1\_9  
IF HHAGE\_8 < 13  
Or HHFNAME\_8 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL1\_8  
Value: 1  
IF RESPNUM = 8

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL1\_8  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 8

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

**MSTATFILL1\_8: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_8] [HHLNAME\_8]

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL2\_8  
Value: 1  
IF RESPNUM = 8

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL2\_8  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 8

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

**MSTATFILL2\_8: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted  
[2] ellos

**MSTAT\_8: RadioButton**

"¿Actualmente está [mstatfill1\_8] casado(a), es viudo(a), divorciado(a), separado(a), o nunca se ha casado?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Casado(a)]  
[2] [CATI UCase: Viudo(a)]  
[3] [CATI UCase: Divorciado(a)]  
[4] [CATI UCase: Separado(a)]  
[5] [CATI UCase: Nunca se ha casado]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question MSTATFILL1_10
IF HHAGE_9 < 13
Or HHFNAME_9 Is Empty
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: MSTATFILL1_9
Value: 1
IF RESPNUM = 9
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: MSTATFILL1_9
Value: 2
IF RESPNUM <> 9
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

### **MSTATFILL1\_9: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_9] [HHLNAME\_9]

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: MSTATFILL2_9
Value: 1
IF RESPNUM = 9
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: MSTATFILL2_9
Value: 2
IF RESPNUM <> 9
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

### **MSTATFILL2\_9: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted

[2] ellos

### **MSTAT\_9: RadioButton**

"¿Actualmente está [mstatfill1\_9] casado(a), es viudo(a), divorciado(a), separado(a), o nunca se ha casado?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Casado(a)]

[2] [CATI UCase: Viudo(a)]

[3] [CATI UCase: Divorciado(a)]

[4] [CATI UCase: Separado(a)]

[5] [CATI UCase: Nunca se ha casado]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Question MSTATFILL1\_11

IF HHAGE\_10 < 13

Or HHFNAME\_10 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: MSTATFILL1\_10

Value: 1

IF RESPNUM = 10

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: MSTATFILL1\_10

Value: 2

IF RESPNUM <> 10

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

### **MSTATFILL1\_10: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_10] [HHLNAME\_10]



```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: MSTATFILL2_10
Value: 1
IF RESPNUM = 10
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: MSTATFILL2_10
Value: 2
IF RESPNUM <> 10
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

### **MSTATFILL2\_10: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] ellos

### **MSTAT\_10: RadioButton**

"¿Actualmente está [mstatfill1\_10] casado(a), es viudo(a), divorciado(a), separado(a), o nunca se ha casado?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Casado(a)]  
[2] [CATI UCase: Viudo(a)]  
[3] [CATI UCase: Divorciado(a)]  
[4] [CATI UCase: Separado(a)]  
[5] [CATI UCase: Nunca se ha casado]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

[98] SKIPPED ON WEB

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question MSTATFILL1_12
IF HHAGE_11 < 13
Or HHFNAME_11 Is Empty
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
```

Variable: MSTATFILL1\_11  
Value: 1  
IF RESPNUM = 11

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL1\_11  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 11

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **MSTATFILL1\_11: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_11] [HHLNAME\_11]

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL2\_11  
Value: 1  
IF RESPNUM = 11

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL2\_11  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 11

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **MSTATFILL2\_11: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] ellos

### **MSTAT\_11: RadioButton**

"¿Actualmente está [mstatfill1\_11] casado(a), es viudo(a), divorciado(a), separado(a), o nunca se ha casado?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Casado(a)]  
[2] [CATI UCase: Viudo(a)]  
[3] [CATI UCase: Divorciado(a)]  
[4] [CATI UCase: Separado(a)]  
[5] [CATI UCase: Nunca se ha casado]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Question MSTATFILL1\_13  
IF HHAGE\_12 < 13  
Or HHFNAME\_12 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL1\_12  
Value: 1  
IF RESPNUM = 12

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL1\_12  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 12

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

**MSTATFILL1\_12: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted

[2] [HHFNAME\_12] [HHLNAME\_12]

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL2\_12  
Value: 1  
IF RESPNUM = 12

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: MSTATFILL2_12
Value: 2
IF RESPNUM <> 12
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

## **MSTATFILL2\_12: RadioButton**

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] usted  
[2] ellos

## **MSTAT\_12: RadioButton**

"¿Actualmente está [mstatfill1\_12] casado(a), es viudo(a), divorciado(a), separado(a), o nunca se ha casado?"

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Casado(a)]  
[2] [CATI UCase: Viudo(a)]  
[3] [CATI UCase: Divorciado(a)]  
[4] [CATI UCase: Separado(a)]  
[5] [CATI UCase: Nunca se ha casado]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[98] SKIPPED ON WEB
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question MSTATFILL1_14
IF HHAGE_13 < 13
Or HHFNAME_13 Is Empty
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: MSTATFILL1_13
Value: 1
IF RESPNUM = 13
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
```

Variable: MSTATFILL1\_13  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 13

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **MSTATFILL1\_13: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_13] [HHLNAME\_13]

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL2\_13  
Value: 1  
IF RESPNUM = 13

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL2\_13  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 13

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **MSTATFILL2\_13: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] ellos

### **MSTAT\_13: RadioButton**

"¿Actualmente está [mstatfill1\_13] casado(a), es viudo(a), divorciado(a), separado(a), o nunca se ha casado?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Casado(a)]  
[2] [CATI UCase: Viudo(a)]  
[3] [CATI UCase: Divorciado(a)]  
[4] [CATI UCase: Separado(a)]  
[5] [CATI UCase: Nunca se ha casado]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE = 1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE = 1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE = 2

PRELOADACTION: BranchTo  
Question ETIMEB  
IF HHAGE\_14 < 13  
Or HHFNAME\_14 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL1\_14  
Value: 1  
IF RESPNUM = 14

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL1\_14  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 14

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

**MSTATFILL1\_14: RadioButton**

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] usted  
[2] [HHFNAME\_14] [HHLNAME\_14]

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL2\_14  
Value: 1  
IF RESPNUM = 14

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: MSTATFILL2\_14  
Value: 2  
IF RESPNUM <> 14

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **MSTATFILL2\_14: RadioButton**

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] usted  
[2] ellos

### **MSTAT\_14: RadioButton**

"¿Actualmente está [mstatfill1\_14] casado(a), es viudo(a), divorciado(a), separado(a), o nunca se ha casado?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Casado(a)]  
[2] [CATI UCase: Viudo(a)]  
[3] [CATI UCase: Divorciado(a)]  
[4] [CATI UCase: Separado(a)]  
[5] [CATI UCase: Nunca se ha casado]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: ETIMEB  
Value: [\$H]  
IF ETIMEB Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **ETIMEB: DateTimeAnswer**

END TIME SECTION B

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 150

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: ETIMEB\_D  
Value: [\$H]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **ETIMEB\_D: DateTimeAnswer**

DYNAMIC END TIME SECTION B

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 150

### **ELAPSEDTIMEB: NumericAnswer**

MaxValue = 150

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: BTIMED  
Value: [\$H]  
IF BTIMED Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **BTIMED: DateTimeAnswer**

BEGIN TIME SECTION D

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 150

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: BTIMED\_D  
Value: [\$H]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question



## **BTIMED\_D: DateTimeAnswer**

DYNAMIC BEGIN TIME SECTION D

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 150

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: QUEXMODE_DBEG  
Value: [QUEXMODE.Code]  
IF QUEXMODE_DBEG Is Empty
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

## **QUEXMODE\_DBEG: RadioButton**

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] CATI/CAPI  
[2] WEB

## **TOPPROB1: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D1]] ] ¿Cuál de estos asuntos es el de mayor importancia para Estados Unidos hoy en día?[CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] [CATI TEXT: 1. ] Servicios médicos  
[2] [CATI TEXT: 2. ] Educación  
[3] [CATI TEXT: 3. ] Crimen  
[4] [CATI TEXT: 4. ] Medio ambiente  
[5] [CATI TEXT: 5. ] Inmigración  
[6] [CATI TEXT: 6. ] Economía  
[7] [CATI TEXT: 7. ] Terrorismo  
[8] [CATI TEXT: 8. ] Pobreza  
[9] "[CATI TEXT: 9. ] Ninguno de éstos[CATI TEXT: , o] "  
[10] "[CATI TEXT: 10. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
```

DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## TOPPROB2: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD D1]] ] ¿Cuál es el siguiente de mayor importancia?"

MaxValue = 150

### **Codes:**

Eliminate Choices Answered at TOPPROB1

- [1] [CATI TEXT: 1. ] Servicios médicos
- [2] [CATI TEXT: 2. ] Educación
- [3] [CATI TEXT: 3. ] Crimen
- [4] [CATI TEXT: 4. ] Medio ambiente
- [5] [CATI TEXT: 5. ] Inmigración
- [6] [CATI TEXT: 6. ] Economía
- [7] [CATI TEXT: 7. ] Terrorismo
- [8] [CATI TEXT: 8. ] Pobreza
- [9] "[CATI TEXT: 9. ] Ninguno de éstos[CATI TEXT: , o] "
- [10] "[CATI TEXT: 10. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## PRIVENT: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD D2]] ] ¿Qué tan de acuerdo o en desacuerdo está con cada una de las siguientes afirmaciones?

La mejor manera de resolver los problemas económicos de Estados Unidos es a través de la iniciativa privada empresarial."

MaxValue = 150

### **Codes:**

- [1] [CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo
- [2] [CATI TEXT: 2. ] De acuerdo
- [3] [CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo
- [4] [CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo
- [5] "[CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: , o] "
- [6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## GOVEQINC: RadioButton

"[CATI TEXT: [HAND CARD D2]] ] [CATI TEXT: (] ¿Qué tan de acuerdo o en desacuerdo está con cada una de las siguientes afirmaciones?[CATI TEXT: )]

Es responsabilidad del gobierno el reducir las diferencias en los ingresos entre las personas con altos ingresos y aquéllas con bajos ingresos."

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] "[CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] De acuerdo"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo"  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo"  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: , o] "  
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## IMPORTS: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD D2]]

(] ¿Qué tan de acuerdo o en desacuerdo está con cada una de las siguientes afirmaciones?[CATI TEXT: )]

Estados Unidos debería limitar la importación de productos extranjeros para proteger su economía nacional. "

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] [CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo  
[2] [CATI TEXT: 2. ] De acuerdo  
[3] [CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo  
[4] [CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: , o] "  
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

### **IMMLIMIT: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D2]]

( ) ¿Qué tan de acuerdo o en desacuerdo está con cada una de las siguientes afirmaciones?[CATI TEXT: )]

Estados Unidos debería limitar la inmigración para proteger el estilo de vida de nuestra nación. "

MaxValue = 150

#### **Codes:**

```
[1] [CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo
[2] [CATI TEXT: 2. ] De acuerdo
[3] [CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo
[4] [CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: , o] "
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

### **POWORGS: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D2]]

( ) ¿Qué tan de acuerdo o en desacuerdo está con cada una de las siguientes afirmaciones?[CATI TEXT: )]

Los organismos internacionales le están quitando demasiado poder al gobierno de Estados Unidos. "

MaxValue = 150

#### **Codes:**

```
[1] [CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo
[2] [CATI TEXT: 2. ] De acuerdo
[3] [CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo
[4] [CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: , o] "
```

[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## POSTMAT1: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD D3]] ] Por favor [CATIFILL3] cuál cree usted que debería ser la más alta prioridad para Estados Unidos, es decir lo más importante que debería hacer.

Estados Unidos debería..."

MaxValue = 150

### Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1. ] Mantener el orden en la nación"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] Tomar más en cuenta la opinión de la gente"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Combatir el alza de precios[CATI TEXT: , o] "  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] Proteger la libertad de expresión[CATI TEXT: ?] "  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] No puedo escoger[CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## POSTMAT2: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD D3]] ] ¿Y cuál cree usted que debería ser la siguiente prioridad más alta de Estados Unidos, es decir la segunda cosa más importante que debería hacer?

Estados Unidos debería..."

MaxValue = 150

### Codes:

Eliminate Choices Answered at POSTMAT1

[1] "[CATI TEXT: 1. ] Mantener el orden en la nación"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] Tomar más en cuenta la opinión de la gente"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Combatir el alza de precios[CATI TEXT: , o] "  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] Proteger la libertad de expresión[CATI TEXT: ?] "  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] No puedo escoger[CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1

```
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

### **TRUST5: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D4]] ] Hablando en general, ¿diría que se puede confiar en la mayoría de las personas, o que se debe tener muchísimo cuidado al tratar con otras personas? Por favor [CATIFILL3] lo que piensa usando esta escala, donde 1 quiere decir que se debe tener muchísimo cuidado y 5 quiere decir que se puede confiar en la mayoría de las personas."

MaxValue = 150

#### **Codes:**

```
[1] "[CATI UCase: 1 Se debe tener muchísimo cuidado] "  
[2] 2  
[3] 3  
[4] 4  
[5] [CATI UCase: 5 Se puede confiar en la mayoría de las personas]  
[6] "[CATI UCase: No puedo escoger] [CAWI_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

### **TRRESRCH: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D5]] ] En una escala del 0 al 10, ¿cuánto confía usted personalmente en cada una de las siguientes instituciones? 0 quiere decir que usted no confía en absoluto en la institución y 10 quiere decir que usted confía completamente en ella.

Centros de investigación universitarios"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

```
[0] "[CATI UCase: 0 No confío en absoluto] "  
[1] 1  
[2] 2  
[3] 3  
[4] 4  
[5] 5  
[6] 6  
[7] 7  
[8] 8  
[9] 9
```

```
[10] "[CATI UCase: 10 Confío completamente] "  
[11] "[CATI UCase: No puedo escoger] [CAWI_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

### **TRMEDIA: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D5]] ] [CATI TEXT: (] En una escala del 0 al 10, ¿cuánto confía usted personalmente en cada una de las siguientes instituciones? 0 quiere decir que usted no confía en absoluto en la institución y 10 quiere decir que usted confía completamente en ella.[CATI TEXT: )]

Los medios de comunicación"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

```
[0] "[CATI UCase: 0 No confío en absoluto] "  
[1] 1  
[2] 2  
[3] 3  
[4] 4  
[5] 5  
[6] 6  
[7] 7  
[8] 8  
[9] 9  
[10] "[CATI UCase: 10 Confío completamente] "  
[11] "[CATI UCase: No puedo escoger] [CAWI_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

### **TRBUSIND: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D5]] ] [CATI TEXT: (] En una escala del 0 al 10, ¿cuánto confía usted personalmente en cada una de las siguientes instituciones? 0 quiere decir que usted no confía en absoluto en la institución y 10 quiere decir que usted confía completamente en ella.[CATI TEXT: )]

Empresa e industria"

MaxValue = 150

**Codes:**

[0] "[CATI UCase: 0 No confío en absoluto] "  
[1] 1  
[2] 2  
[3] 3  
[4] 4  
[5] 5  
[6] 6  
[7] 7  
[8] 8  
[9] 9  
[10] "[CATI UCase: 10 Confío completamente] "  
[11] "[CATI UCase: No puedo escoger] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**TRLEGIS: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D5]] ] [CATI TEXT: (] En una escala del 0 al 10, ¿cuánto confía usted personalmente en cada una de las siguientes instituciones? 0 quiere decir que usted no confía en absoluto en la institución y 10 quiere decir que usted confía completamente en ella.[CATI TEXT: )]

El Congreso de los Estados Unidos"

MaxValue = 150

**Codes:**

[0] "[CATI UCase: 0 No confío en absoluto] "  
[1] 1  
[2] 2  
[3] 3  
[4] 4  
[5] 5  
[6] 6  
[7] 7  
[8] 8  
[9] 9  
[10] "[CATI UCase: 10 Confío completamente] "  
[11] "[CATI UCase: No puedo escoger] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**GRNCON: RadioButton**



"[CATI TEXT: [HANDCARD D6]] ] Hablando en general, ¿qué tan preocupado(a) está acerca de los asuntos del medio ambiente? Por favor [CATIFILL3] qué piensa, usando una escala donde 1 quiere decir que no le preocupa para nada y 5 quiere decir que le preocupa mucho."

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: 1 No me preocupa para nada]  
[2] 2  
[3] 3  
[4] 4  
[5] [CATI UCase: 5 Me preocupa mucho]  
[6] "[CATI UCase: No puedo escoger] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**ENPRBUS: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D7]] ] Aquí hay una lista de diversos problemas ambientales.

¿Cuál de estos problemas considera que es el más importante para Estados Unidos en general?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI TEXT: 1. ] Contaminación del aire  
[2] [CATI TEXT: 2. ] Productos químicos y pesticidas  
[3] [CATI TEXT: 3. ] Escasez de agua  
[4] [CATI TEXT: 4. ] Contaminación del agua  
[5] [CATI TEXT: 5. ] Desechos nucleares  
[6] [CATI TEXT: 6. ] Desechos de basura de los hogares  
[7] [CATI TEXT: 7. ] Cambios del clima  
[8] [CATI TEXT: 8. ] Alimentos genéticamente alterados  
[9] [CATI TEXT: 9. ] Agotar nuestros recursos naturales  
[10] "[CATI TEXT: 10. ] Ninguno de éstos[CATI TEXT: , o] "  
[11] "[CATI TEXT: 11. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**CLMTCAUS: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D8]] ] Se ha debatido mucho sobre el clima del mundo y la idea de que ha estado cambiando en las últimas décadas. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones se acerca más a su opinión? "

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI TEXT: [CATI TEXT: 1. ] El clima mundial no ha estado cambiando  
[2] "[CATI TEXT: [CATI TEXT: 2. ] El clima mundial ha estado cambiando debido, mayormente, a procesos naturales"  
[3] "[CATI TEXT: [CATI TEXT: 3. ] El clima mundial ha estado cambiando debido, por igual, a procesos naturales y actos humanos"  
[4] "[CATI TEXT: [CATI TEXT: 4. ] El clima mundial ha estado cambiando debido, mayormente, a actos humanos[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question SCIGRN  
IF CLMTCAUS = 1

**CLMTWRLD: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D9]] ] En una escala del 0 al 10, ¿qué tan malo o bueno cree usted que será el impacto del cambio climático para el mundo en su conjunto? 0 quiere decir extremadamente malo y 10 significa extremadamente bueno. "

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI UCase: 0 Extremadamente malo]  
[2] 1  
[3] 2  
[4] 3  
[5] 4  
[6] 5  
[7] 6  
[8] 7  
[9] 8  
[10] 9  
[11] [CATI UCase: 10 Extremadamente bueno]  
[12] "[CATI UCase: No puedo escoger] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **CLMTUSA: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D9]] ] En una escala del 0 al 10, ¿qué tan malo o bueno cree usted que será el impacto del cambio climático para Estados Unidos? 0 quiere decir extremadamente malo y 10 significa extremadamente bueno."

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: 0 Extremadamente malo]  
[2] 1  
[3] 2  
[4] 3  
[5] 4  
[6] 5  
[7] 6  
[8] 7  
[9] 8  
[10] 9  
[11] [CATI UCase: 10 Extremadamente bueno]  
[12] "[CATI UCase: No puedo escoger] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **SCIGRN: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D10]] ] ¿Qué tan de acuerdo o en desacuerdo está con cada una de las siguientes afirmaciones?

La ciencia moderna resolverá nuestros problemas ambientales con muy pocos cambios en nuestro modo de vida."

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo  
[2] [CATI TEXT: 2. ] De acuerdo  
[3] [CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo  
[4] [CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: , o] "  
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

## GRNECON: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD D10]] ] (¿Qué tan de acuerdo o en desacuerdo está con cada una de las siguientes afirmaciones?)

Nos preocupamos demasiado por el futuro del medio ambiente y no lo suficiente por los precios y trabajos actuales."

MaxValue = 150

### **Codes:**

```
[1] "[CATI TEXT: [CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo"
[2] "[CATI TEXT: [CATI TEXT: 2. ] De acuerdo"
[3] "[CATI TEXT: [CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo"
[4] "[CATI TEXT: [CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo"
[5] "[CATI TEXT: [CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: [CATI TEXT: , o] "
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

## HARMSGRN: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD D10]] ] (¿Qué tan de acuerdo o en desacuerdo está con estas afirmaciones?)

Casi todo lo que hacemos en la vida moderna daña al medio ambiente."

MaxValue = 150

### **Codes:**

```
[1] [CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo
[2] [CATI TEXT: 2. ] De acuerdo
[3] [CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo
[4] [CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: , o] "
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

### **GRNPROG: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D10]] ] (¿Qué tan de acuerdo o en desacuerdo está con estas afirmaciones?)

A la gente le preocupa demasiado que el progreso humano dañe al medio ambiente."

MaxValue = 150

#### **Codes:**

```
[1] [CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo
[2] [CATI TEXT: 2. ] De acuerdo
[3] [CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo
[4] [CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: , o] "
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

### **GRWTHELP: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D10]] ] Y por favor [CATIFILL3] para cada una de estas afirmaciones qué tan de acuerdo o en desacuerdo está.

Para proteger al medio ambiente Estados Unidos necesita tener crecimiento económico."

MaxValue = 150

#### **Codes:**

```
[1] [CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo
[2] [CATI TEXT: 2. ] De acuerdo
[3] [CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo
[4] [CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: , o] "
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

## GRWTHARM: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD D10]] ] (Y por favor [CATIFILL3] para cada una de estas afirmaciones qué tan de acuerdo o en desacuerdo está.)

El crecimiento económico siempre daña al medio ambiente."

MaxValue = 150

### Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] De acuerdo"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo"  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo"  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: , o] "  
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## GRNPRICE: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD D11]] ] ¿Qué tan dispuesto(a) estaría usted a pagar precios mucho más altos para proteger al medio ambiente?"

MaxValue = 150

### Codes:

[1] [CATI TEXT: 1. ] Estaría muy dispuesto(a)  
[2] [CATI TEXT: 2. ] Estaría más o menos dispuesto(a)  
[3] [CATI TEXT: 3. ] No estaría dispuesto(a) ni no dispuesto(a)  
[4] [CATI TEXT: 4. ] Estaría muy poco dispuesto(a)  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] No estaría dispuesto(a) en absoluto[CATI TEXT: , o] "  
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## GRNTAXES: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD D11]] ] ¿Y qué tan dispuesto(a) estaría usted a pagar impuestos mucho más altos para proteger al medio ambiente?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI TEXT: 1. ] Estaría muy dispuesto(a)  
[2] [CATI TEXT: 2. ] Estaría más o menos dispuesto(a)  
[3] [CATI TEXT: 3. ] No estaría dispuesto(a) ni no dispuesto(a)  
[4] [CATI TEXT: 4. ] Estaría muy poco dispuesto(a)  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] No estaría dispuesto(a) en absoluto[CATI TEXT: , o] "  
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**GRNSOL: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D11]] ] ¿Y qué tan dispuesto(a) estaría usted a aceptar bajar su nivel de vida para proteger al medio ambiente?"

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI TEXT: 1. ] Estaría muy dispuesto(a)  
[2] [CATI TEXT: 2. ] Estaría más o menos dispuesto(a)  
[3] [CATI TEXT: 3. ] No estaría dispuesto(a) ni no dispuesto(a)  
[4] [CATI TEXT: 4. ] Estaría muy poco dispuesto(a)  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] No estaría dispuesto(a) en absoluto[CATI TEXT: , o] "  
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**NATURDEV: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D11]] ] ¿Qué tan dispuesto(a) estaría usted a aceptar una reducción en el tamaño de las áreas naturales protegidas de Estados Unidos, con el fin de abrirlas al desarrollo económico? "

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI TEXT: 1. ] Estaría muy dispuesto(a)  
[2] [CATI TEXT: 2. ] Estaría más o menos dispuesto(a)  
[3] [CATI TEXT: 3. ] No estaría dispuesto(a) ni no dispuesto(a)  
[4] [CATI TEXT: 4. ] Estaría muy poco dispuesto(a)  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] No estaría dispuesto(a) en absoluto[CATI TEXT: , o] "  
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**TOODIFME: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D12]] ] ¿Qué tan de acuerdo o en desacuerdo está con cada una de las siguientes afirmaciones?

Simplemente es muy difícil que alguien como yo pueda hacer gran cosa por el medio ambiente."

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo  
[2] [CATI TEXT: 2. ] De acuerdo  
[3] [CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo  
[4] [CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: , o] "  
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**IHLPGRN: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D12]] ] (¿Qué tan de acuerdo o en desacuerdo está con cada una de las siguientes afirmaciones?)

Hago lo que beneficia al medio ambiente, aún cuando cueste más dinero o me tome más tiempo."

MaxValue = 150

**Codes:**



[1] "[CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] De acuerdo"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo"  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo"  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: , o] "  
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **IMPGRN: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D12]] ] (¿Qué tan de acuerdo o en desacuerdo está con cada una de las siguientes afirmaciones?)

Hay cosas más importantes que hacer en la vida que proteger al medio ambiente."

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] "[CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] De acuerdo"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo"  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo"  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: , o] "  
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **OTHSSAME: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D12]] ] (¿Qué tan de acuerdo o en desacuerdo está con cada una de las siguientes afirmaciones?)

No vale la pena hacer lo que pueda por el medio ambiente a menos que otros hagan lo mismo."

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] "[CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] De acuerdo"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo"

[4] "[CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo"  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: , o] "  
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## **GRNEXAGG: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D12]] ] (¿Qué tan de acuerdo o en desacuerdo está con cada una de las siguientes afirmaciones?)

Mucho de lo que se dice sobre los peligros que corre el medio ambiente son exagerados."

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] [CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo  
[2] [CATI TEXT: 2. ] De acuerdo  
[3] [CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo  
[4] [CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: , o] "  
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## **HELPHARM: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D12]] ] (¿Qué tan de acuerdo o en desacuerdo está con cada una de las siguientes afirmaciones?)

Me resulta difícil saber si mi estilo de vida ayuda o daña al medio ambiente."

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] [CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo  
[2] [CATI TEXT: 2. ] De acuerdo  
[3] [CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo  
[4] [CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo

[5] "[CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: , o] "  
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### GRNEFFME: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD D12]] ] (¿Qué tan de acuerdo o en desacuerdo está con cada una de las siguientes afirmaciones?)

Los problemas del medio ambiente afectan directamente mi vida diaria."

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo  
[2] [CATI TEXT: 2. ] De acuerdo  
[3] [CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo  
[4] [CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: , o] "  
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### CARSGEN: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD D13]] ] En general, ¿considera usted que la contaminación del aire causada por los automóviles es..."

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI TEXT: 1. ] Extremadamente peligrosa para el medio ambiente  
[2] [CATI TEXT: 2. ] Muy peligrosa  
[3] [CATI TEXT: 3. ] Algo peligrosa  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] No muy peligrosa[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Nada peligrosa para el medio ambiente[CATI TEXT: , o] "  
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **INDUSGEN1: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D13]] ] En general, ¿cree usted que la contaminación del aire causada por las industrias es..."

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI TEXT: 1. ] Extremadamente peligrosa para el medio ambiente  
[2] [CATI TEXT: 2. ] Muy peligrosa  
[3] [CATI TEXT: 3. ] Algo peligrosa  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] No muy peligrosa[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Nada peligrosa para el medio ambiente[CATI TEXT: , o] "  
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **CHEMGEN1: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D13]] ] ¿Y cree que los pesticidas y productos químicos que se usan en la agricultura son..."

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI TEXT: 1. ] Extremadamente peligrosa para el medio ambiente  
[2] [CATI TEXT: 2. ] Muy peligrosa  
[3] [CATI TEXT: 3. ] Algo peligrosa  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] No muy peligrosa[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Nada peligrosa para el medio ambiente[CATI TEXT: , o] "  
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **WATERGEN1: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D13]] ] ¿Y cree que la contaminación de los ríos, lagos y arroyos es..."

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI TEXT: 1. ] Extremadamente peligrosa para el medio ambiente

[2] [CATI TEXT: 2. ] Muy peligrosa

[3] [CATI TEXT: 3. ] Algo peligrosa

[4] "[CATI TEXT: 4. ] No muy peligrosa[CATI TEXT: , o] "

[5] "[CATI TEXT: 5. ] Nada peligrosa para el medio ambiente[CATI TEXT: , o] "

[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**TEMPGEN1: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D13]] ] En general, ¿cree que un aumento en la temperatura del mundo causado por cambios en el clima es..."

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI TEXT: 1. ] Extremadamente peligrosa para el medio ambiente

[2] [CATI TEXT: 2. ] Muy peligrosa

[3] [CATI TEXT: 3. ] Algo peligrosa

[4] "[CATI TEXT: 4. ] No muy peligrosa[CATI TEXT: , o] "

[5] "[CATI TEXT: 5. ] Nada peligrosa para el medio ambiente[CATI TEXT: , o] "

[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**GENEGEN1: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D13]] ] ¿Y cree que modificar los genes de algunos cultivos es..."

MaxValue = 150

**Codes:**

[1] [CATI TEXT: 1. ] Extremadamente peligrosa para el medio ambiente  
[2] [CATI TEXT: 2. ] Muy peligrosa  
[3] [CATI TEXT: 3. ] Algo peligrosa  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] No muy peligrosa[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Nada peligrosa para el medio ambiente[CATI TEXT: , o] "  
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **NUKEGEN1: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D13]] ] ¿Y cree que las plantas de energía nuclear son..."

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI TEXT: 1. ] Extremadamente peligrosa para el medio ambiente  
[2] [CATI TEXT: 2. ] Muy peligrosa  
[3] [CATI TEXT: 3. ] Algo peligrosa  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] No muy peligrosa[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Nada peligrosa para el medio ambiente[CATI TEXT: , o] "  
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **BUSGRN: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D14]] ] ¿Cuál de las siguientes estrategias cree usted que sería la mejor manera para lograr que los negocios, empresas e industrias en Estados Unidos protejan al medio ambiente?"

MaxValue = 150

#### **Codes:**

[1] [CATI TEXT: [CATI TEXT: 1. ] Imponer multas altas a los negocios y empresas  
[2] [CATI TEXT: [CATI TEXT: 2. ] Usar el sistema de impuestos para recompensar a los negocios y empresas que protegen al medio ambiente  
[3] "[CATI TEXT: [CATI TEXT: 3. ] Dar más información y educación a los negocios y empresas sobre las ventajas de proteger al medio ambiente[CATI TEXT: , o] "  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## PEOPGRN: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD D15]] ] ¿Cuál de las siguientes estrategias cree usted que sería la mejor manera para que las personas y sus familias en Estados Unidos protejan al medio ambiente?"

MaxValue = 150

### Codes:

[1] [CATI TEXT: [CATI TEXT: 1. ] Imponer multas altas a las personas que hacen daño al medio ambiente  
[2] [CATI TEXT: [CATI TEXT: 2. ] Usar el sistema de impuestos para recompensar a las personas que protegen al medio ambiente  
[3] "[CATI TEXT: [CATI TEXT: 3. ] Dar más información y educación a las personas sobre las ventajas de proteger al medio ambiente[CATI TEXT: , o] "  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## ENJOYNAT: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD D16]] ] ¿Cuánto disfruta usted estar al aire libre en la naturaleza? "

MaxValue = 150

### Codes:

[1] [CATI TEXT: 1. ] Para nada  
[2] [CATI TEXT: 2. ] Muy poco  
[3] [CATI TEXT: 3. ] Algo  
[4] [CATI TEXT: 4. ] Mucho  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Muchísimo[CATI TEXT: , o] "  
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## ACTIVNAT: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD D17]] ] En los últimos doce meses, ¿con qué frecuencia ha realizado actividades recreativas al aire libre, en la naturaleza, como caminatas, observación de aves, natación, esquí, otras actividades al aire libre o simplemente relajarse? "

MaxValue = 150

### **Codes:**

[1] [CATI TEXT: [CATI TEXT: 1. ] Diariamente  
[2] [CATI TEXT: [CATI TEXT: 2. ] Varias veces a la semana  
[3] [CATI TEXT: [CATI TEXT: 3. ] Varias veces al mes  
[4] [CATI TEXT: [CATI TEXT: 4. ] Varias veces al año  
[5] "[CATI TEXT: [CATI TEXT: 5. ] Nunca[CATI TEXT: , o] "  
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI\_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## PLANETRP: NumericAnswer

"En los últimos doce meses, ¿cuántos viajes ha hecho en avión? Cuente como un solo viaje la ida y vuelta, incluyendo los cambios de transporte. "

MinValue = 0 MaxValue = 996

### **Codes:**

[777] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[999] "Rehusa"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[998] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: PLANETRP  
Value: 998  
IF PLANETRP Is Empty

## CARHR: NumericAnswer

"En una semana típica, ¿cuántas horas pasa usted en un auto u otro vehículo motorizado, incluyendo motocicletas, camiones y camionetas, pero sin contar el transporte público? No incluya viajes compartidos en autobuses, taxis colectivos, o servicios de transporte compartido tales como Uber Pool y Lyft Share."



MinValue = 0 MaxValue = 168

**Codes:**

[777] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[999] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[998] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: CARHR

Value: 998

IF CARHR Is Empty

**EATMEAT: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D18]] ] En una semana típica, ¿cuántos días come carne de res, cordero o productos que la tienen?"

MaxValue = 168

**Codes:**

[1] [CATI UCase: 0]

[2] [CATI UCase: 1]

[3] [CATI UCase: 2]

[4] [CATI UCase: 3]

[5] [CATI UCase: 4]

[6] [CATI UCase: 5]

[7] [CATI UCase: 6]

[8] [CATI UCase: 7]

[9] "[CATI UCase: No puedo escoger] [CAWI\_FLOAT3]"

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**NUMROOMS: NumericAnswer**

"¿Cuántas habitaciones hay en su hogar (apartamento o casa)? No cuente las cocinas separadas, los baños, garajes, balcones, pasillos o armarios.

"

MinValue = 0 MaxValue = 99

**Codes:**

[777] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[999] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[998] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: NUMROOMS  
Value: 998  
IF NUMROOMS Is Empty

**RECYCLE: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D19]] ] ¿Con qué frecuencia se esfuerza en separar vidrio o latas o plástico o periódicos y demás para que se recicle?[CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 99

**Codes:**

[1] "[CATI TEXT: [CATI TEXT: 1. ] Siempre"  
[2] "[CATI TEXT: [CATI TEXT: 2. ] Con frecuencia"  
[3] "[CATI TEXT: [CATI TEXT: 3. ] Algunas veces[CATI TEXT: , o] "  
[4] "[CATI TEXT: [CATI TEXT: 4. ] Nunca[CATI TEXT: ?] "  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] [CATI UCase: (Reciclaje no está disponible donde vivo)] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1

**NOBUYGRN: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD D19]] ] ¿Y con qué frecuencia evita comprar ciertos productos por razones ambientales?"

MaxValue = 99

**Codes:**

[1] "[CATI TEXT: 1. ] Siempre"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] Con frecuencia"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Algunas veces[CATI TEXT: , o] "  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] Nunca[CATI TEXT: ?] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **GRNGROUP: RadioButton**

¿Es miembro de algún grupo cuyo propósito principal es preservar o proteger al medio ambiente?

MaxValue = 99

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]  
[2] [CATI UCase: No]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **GRNSIGN: RadioButton**

"En los últimos cinco años, ¿ha firmado alguna petición sobre un asunto ambiental?"

MaxValue = 99

#### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: Sí, lo he hecho] "  
[2] "[CATI UCase: No, no lo he hecho] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **GRNMONEY: RadioButton**

"En los últimos cinco años, ¿le ha dado dinero a algún grupo ambiental?"

MaxValue = 99

#### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: Sí, lo he hecho] "

```
[2] "[CATI UCase: No, no lo he hecho] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

## GRNDEMO: RadioButton

"En los últimos cinco años, ¿ha participado en alguna protesta o manifestación por un asunto ambiental?"

MaxValue = 99

### **Codes:**

```
[1] "[CATI UCase: Sí, lo he hecho] "  
[2] "[CATI UCase: No, no lo he hecho] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

## AIRPOLLU: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD D20]] ] Pensando en su vecindario, ¿en qué medida se ha visto afectado(a) por las siguientes cosas en los últimos doce meses?

Contaminación del aire "

MaxValue = 99

### **Codes:**

```
[1] [CATI TEXT: 1. ] Para nada  
[2] [CATI TEXT: 2. ] Muy poco  
[3] [CATI TEXT: 3. ] Algo  
[4] [CATI TEXT: 4. ] Mucho  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Muchísimo[CATI TEXT: , o] "  
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

## WTRPOLLU: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD D20]] ] (Pensando en su vecindario, ¿en qué medida se ha visto afectado(a) por las siguientes cosas en los últimos doce meses?)

Contaminación del agua"

MaxValue = 99

### **Codes:**

```
[1] "[CATI TEXT: 1. ] Para nada"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] Muy poco"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Algo"  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] Mucho"  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Muchísimo[CATI TEXT: , o] "  
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

## EXWEATHR: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD D20]] ] (Pensando en su vecindario, ¿en qué medida se ha visto afectado(a) por las siguientes cosas en los últimos doce meses?)

Eventos climáticos extremos (como tormentas severas, sequías, inundaciones, olas de calor, olas de frío, etc.)"

MaxValue = 99

### **Codes:**

```
[1] "[CATI TEXT: 1. ] Para nada"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] Muy poco"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Algo"  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] Mucho"  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Muchísimo[CATI TEXT: , o] "  
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: QUEXMODE_DEND  
Value: [QUEXMODE.Code]  
IF QUEXMODE_DEND Is Empty
```

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## **QUEXMODE\_DEND: RadioButton**

MaxValue = 99

### **Codes:**

[1] CATI/CAPI  
[2] WEB

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: ETIMED  
Value: [\$H]  
IF ETIMED Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## **ETIMED: DateTimeAnswer**

BEGIN TIME SECTION D

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: ETIMED\_D  
Value: [\$H]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## **ETIMED\_D: DateTimeAnswer**

DYNAMIC BEGIN TIME SECTION D

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99

## **ELAPSEDTIMED: NumericAnswer**

MaxValue = 99

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: BTIMEF  
Value: [$H]  
IF BTIMEF Is Empty
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

## **BTIMEF: DateTimeAnswer**

BEGIN TIME SECTION F

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: BTIMEF_D  
Value: [$H]
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

## **BTIMEF\_D: DateTimeAnswer**

DYNAMIC BEGIN TIME SECTION F

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99

## **QUALLIFE: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD F1]] ] En general, ¿diría usted que su calidad de vida es:"

MaxValue = 99

## **Codes:**

[1] "[CATI TEXT: 1. ] Excelente"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] Muy buena"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Buena"  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] Regular[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Mala[CATI TEXT: ?] "  
[77] "No sabe"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## HLTHPHYS: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD F1]] ] En general, ¿cómo calificaría su salud física?"

MaxValue = 99

### Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1. ] Excelente"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] Muy buena"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Buena"  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] Regular[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Mala[CATI TEXT: ?] "  
[77] "No sabe"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## HLTHMNTL: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD F1]] ] En general, ¿cómo calificaría su salud mental, incluyendo su estado de ánimo y su capacidad de pensar?"

MaxValue = 99

### Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1. ] Excelente"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] Muy buena"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Buena"  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] Regular[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Mala[CATI TEXT: ?] "  
[77] "No sabe"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB



DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **SATSOC: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD F1]] ] En general, ¿cómo calificaría su satisfacción con sus actividades sociales y sus relaciones personales?"

MaxValue = 99

#### **Codes:**

[1] "[CATI TEXT: 1. ] Excelente"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] Muy buena"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Buena"  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] Regular[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Mala[CATI TEXT: ?] "  
[77] "No sabe"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **ACTSSOC: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD F1]] ] En general, por favor califique qué tan bien desempeña sus actividades y roles sociales habituales. (Esto incluye sus actividades en el hogar, en el trabajo y en su comunidad, así como sus responsabilidades como padre o madre, hijo(a), esposo(a), empleado(a), amigo(a), etc.)"

MaxValue = 99

#### **Codes:**

[1] "[CATI TEXT: 1. ] Excelente"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] Muy buena"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Buena"  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] Regular[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Mala[CATI TEXT: ?] "  
[77] "No sabe"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **PHYSACTS: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD F2]]

¿Qué tanto puede llevar a cabo sus actividades físicas diarias como caminar, subir escaleras, cargar las bolsas de la compra o mover una silla?"

MaxValue = 99

**Codes:**

[1] "[CATI TEXT: 1. ] Puedo totalmente"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] Puedo mayormente"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Puedo moderadamente"  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] Puedo un poco[CATI TEXT: , or] "  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] No puedo nada[CATI TEXT: ?] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "Rehusa"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**EMOPROBS: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HAND CARD F3]] ] En los últimos 7 días...  
¿Con qué frecuencia le han molestado problemas emocionales, como sentirse ansioso(a), deprimido(a) o irritable?"

MaxValue = 99

**Codes:**

[1] "[CATI TEXT: 1. ] Nunca"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] Rara vez"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] A veces"  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] Con frecuencia[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Siempre[CATI TEXT: ?] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "Rehusa"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**FATIGUE: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HAND CARD F4]] ] En los últimos 7 días...  
¿En promedio cómo calificaría su nivel de cansancio?"

MaxValue = 99

**Codes:**

[1] "[CATI TEXT: 1. ] Nada de cansancio"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] Cansancio leve"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Cansancio moderado"  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] Mucho cansancio[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Muchísimo cansancio[CATI TEXT: ?] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**RATEPAIN1: ChoiceGrid**

"[CATI TEXT: [HAND CARD F5]] ] En los últimos 7 días...

[CATI TEXT: En una escala del 0 al 10, donde 0 quiere decir que usted no tiene ningún dolor y 10 quiere decir que tiene el peor dolor que puede imaginarse,¿c] [WEB TEXT: C] ómo calificaría el nivel de dolor que usted siente, en promedio?

[CATI TEXT:

ENTER THE RESPONDENT'S ANSWER, 0-10:] "

MaxValue = 99

**Codes:**

[0] "

0

"

[1] "

1

"

[2] "

2

"

[3] "

3

"

[4] "

4

"

[5] "

5

"

[6] "

6

"

[7] "

7

"

[8] "

8

"

[9] "

9  
"  
[10] "  
10  
"  
[77] "  
[CATI UCase: No sabe]  
"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "  
Rehusa  
"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: ETIMEF  
Value: [\$H]  
IF ETIMEF Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **ETIMEF: DateTimeAnswer**

DYNAMIC END TIME SECTION F

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: ETIMEF\_D  
Value: [\$H]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **ETIMEF\_D: DateTimeAnswer**

DYNAMIC END TIME SECTION F

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99

### **ELAPSEDTIMEF: NumericAnswer**

"[CATI TEXT: [HAND CARD F5]] ] En los últimos 7 días...  
[CATI TEXT: En una escala del 0 al 10, donde 0 quiere decir que usted no tiene ningún dolor y 10 quiere decir que tiene el peor dolor que puede imaginarse,¿c] [WEB TEXT: C] ómo calificaría el nivel de dolor que usted siente, en promedio?

[CATI TEXT:  
ENTER THE RESPONDENT'S ANSWER, 0-10:] "

MaxValue = 99

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: BTIMEH  
Value: [\$H]  
IF BTIMEH Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **BTIMEH: DateTimeAnswer**

BEGIN TIME SECTION H

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: BTIMEH\_D  
Value: [\$H]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **BTIMEH\_D: DateTimeAnswer**

DYNAMIC BEGIN TIME SECTION H

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF RELIG <> 4

### **NORELGSP: RadioButton**

"¿Se considera usted ateo(a), agnóstico(a), otra cosa o nada en particular?"

MaxValue = 99

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: Ateo(a)] "  
[2] "[CATI UCase: Agnóstico(a) ] "  
[3] "[CATI UCase: Otra cosa] "  
[4] "[CATI UCase: Nada en particular] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF VERXY = Y

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF V01(RELIG=1 OR IVQRELIG=1 OR CHRISTCH=1)==0

**EVANGCLX: RadioButton**

¿Se describiría o no como "vuelto(a) a nacer" o cristiano(a) evangélico(a)?

MaxValue = 99

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]  
[2] [CATI UCase: No]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF VERXY = X

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF V01(RELIG=1 OR IVQRELIG=1 OR CHRISTCH=1)==0

**EVANGCLY: RadioButton**

¿Se describiría o no como cristiano(a) evangélico(a)?

MaxValue = 99

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]

[2] [CATI UCase: No]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**RELIGIMP: RadioButton**

"¿Qué tan importante es la religión en su vida[CATI TEXT: : muy importante, algo importante, no muy importante o para nada importante] ? "

MaxValue = 99

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: Muy importante] "

[2] "[CATI UCase: Algo importante] "

[3] "[CATI UCase: No muy importante] "

[4] "[CATI UCase: Para nada importante] "

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: H2AFILL

Value: 10

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: H2AFILL

Value: 1

IF RELIG = 1

Or IVQRELIG = 1

Or RELIG = 5

Or CHRISTCH = 1

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: H2AFILL

Value: 2

IF RELIG = 2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: H2AFILL  
Value: 3  
IF RELIG = 3

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: H2AFILL  
Value: 4  
IF RELIG = 6

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: H2AFILL  
Value: 5  
IF RELIG = 7

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: H2AFILL  
Value: 6  
IF RELIG = 8

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: H2AFILL  
Value: 7  
IF NORELGSP = 1

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: H2AFILL  
Value: 8  
IF NORELGSP = 2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: H2AFILL  
Value: 9  
IF "NORELGSP=3,4,77,99,98

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## **H2AFILL: RadioButton**

MaxValue = 99

### **Codes:**

- [1] cristiano(a)
- [2] católico(a)
- [3] judío(a)
- [4] budista
- [5] hindú
- [6] musulmán/musulmana
- [7] ateo(a)
- [8] agnóstico(a)
- [9] alguien que no se identifica con una religión
- [10] miembro de su religión



PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: H2BFILL  
Value: [H2AFILL.Code]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## H2BFILL: RadioButton

MaxValue = 99

### **Codes:**

- [1] cristiano(a)
- [2] católico(a)
- [3] judío(a)
- [4] budista
- [5] hindú
- [6] musulmán/musulmana
- [7] ateo(a)
- [8] agnóstico(a)
- [9] no religioso(a)
- [10]

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: H2CFILL  
Value: [H2AFILL.Code]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## H2CFILL: RadioButton

MaxValue = 99

### **Codes:**

- [1] los cristianos
- [2] los católicos
- [3] los judíos(as)
- [4] los budistas
- [5] los hindúes
- [6] los musulmanes
- [7] los ateos
- [8] los agnósticos
- [9] la gente que no se identifica con una religión

[10] la religión a la que usted pertenece

### **RELIDIMP: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD H1]]

Quando piensa en la religión, ¿qué tan importante es para usted ser [h2afill]? "

MaxValue = 99

#### **Codes:**

[1] [CATI TEXT: 1. ] Extremadamente importante

[2] [CATI TEXT: 2. ] Muy importante

[3] [CATI TEXT: 3. ] Algo importante

[4] [CATI TEXT: 4. ] No muy importante

[5] [CATI TEXT: 5. ] Para nada importante

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Question RELIDWE

IF H2AFILL = 10

### **RELIDESC: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD H2]]

¿Qué tan bien lo/la describe a usted el término [h2bfill]?"

MaxValue = 99

#### **Codes:**

[1] [CATI TEXT: 1. ] Extremadamente bien

[2] [CATI TEXT: 2. ] Muy bien

[3] [CATI TEXT: 3. ] Más o menos bien

[4] [CATI TEXT: 4. ] No muy bien

[5] [CATI TEXT: 5. ] Para nada bien

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## RELIDWE: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD H3]]

Cuando usted habla de [h2cfill], ¿con qué frecuencia dice "nosotros" en lugar de "ellos"? "

MaxValue = 99

### **Codes:**

[1] [CATI TEXT: 1. ] Nunca  
[2] [CATI TEXT: 2. ] Rara vez  
[3] [CATI TEXT: 3. ] Parte del tiempo  
[4] [CATI TEXT: 4. ] La mayoría del tiempo  
[5] [CATI TEXT: 5. ] Todo el tiempo  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## RELIDINS: RadioButton

"Si alguien criticara a [h2cfill], ¿en qué medida lo tomaría como un insulto personal? "

MaxValue = 99

### **Codes:**

[1] Mucho  
[2] Algo  
[3] "Muy poco[CATI TEXT: , o] "  
[4] "Para nada[CATI TEXT: ?] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Question H4ORDER  
IF V01(RELIG=1 OR IVQRELIG=1 OR CHRISTCH=1)==0

PRELOADACTION: Selection

PRELOADACTION: Selection

PRELOADACTION: Selection

PRELOADACTION: Selection

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### H3ORDER: CheckBox

Order of CHRST questions based on RANDORDER2

MaxValue = 99

#### **Codes:**

[1] La Biblia es la máxima autoridad en cuanto a las cosas que creo.

[2] Para mí es muy importante personalmente alentar a las personas que no son cristianas a aceptar a Jesucristo como su salvador.

[3] La muerte de Jesucristo en la cruz es el único sacrificio que podría absolver mis pecados.

[4] Sólo aquellos que aceptan a Jesucristo como su único salvador pueden lograr la salvación eterna.

### H3\_Q1: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD H4]] ] Por favor indique qué tan de acuerdo o en desacuerdo está con la siguiente afirmación.

[H3ORDER(1)]"

MaxValue = 99

#### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo] "

[2] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 2. ] De acuerdo] "

[3] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo] "

[4] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo[CATI TEXT: , o] "

[5] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: ?] "

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### H3\_Q2: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD H4]] ] (Por favor indique qué tan de acuerdo o en desacuerdo está con la siguiente afirmación.)

[H3ORDER(2)]"

MaxValue = 99

**Codes:**

```
[1] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo] "  
[2] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 2. ] De acuerdo] "  
[3] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo] "  
[4] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: ?] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

**H3\_Q3: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD H4]] ] (Por favor indique qué tan de acuerdo o en desacuerdo está con la siguiente afirmación.)

[H3ORDER(3)]"

MaxValue = 99

**Codes:**

```
[1] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo] "  
[2] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 2. ] De acuerdo] "  
[3] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo] "  
[4] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: ?] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

**H3\_Q4: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD H4]] ] (Por favor indique qué tan de acuerdo o en desacuerdo está con la siguiente afirmación.)

[H3ORDER(4)]"

MaxValue = 99

**Codes:**

```
[1] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo] "  
[2] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 2. ] De acuerdo] "
```

[3] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo] "  
[4] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: ?] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: BIBLAUTH  
Value: [H3\_Q1]  
IF "MNB(H3ORDER,1)==1"

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: BIBLAUTH  
Value: [H3\_Q2]  
IF "MNB(H3ORDER,1)==2"

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: BIBLAUTH  
Value: [H3\_Q3]  
IF "MNB(H3ORDER,1)==3"

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: BIBLAUTH  
Value: [H3\_Q4]  
IF "MNB(H3ORDER,1)==4"

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## **BIBLAUTH: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD H4]]

La Biblia es la máxima autoridad en cuanto a las cosas que creo. "

MaxValue = 99

### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo] "  
[2] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 2. ] De acuerdo] "  
[3] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo] "  
[4] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: ?] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: EVNGELZE
Value: [H3_Q1]
IF "MNB(H3ORDER,2)==1"
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: EVNGELZE
Value: [H3_Q2]
IF "MNB(H3ORDER,2)==2"
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: EVNGELZE
Value: [H3_Q3]
IF "MNB(H3ORDER,2)==3"
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: EVNGELZE
Value: [H3_Q4]
IF "MNB(H3ORDER,2)==4"
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

## EVNGELZE: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD H4]]

Para mí es muy importante personalmente alentar a las personas que no son cristianas a aceptar a Jesucristo como su salvador. "

MaxValue = 99

### **Codes:**

```
[1] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo] "
```

```
[2] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 2. ] De acuerdo] "
```

```
[3] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo] "
```

```
[4] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo[CATI TEXT: , o] "
```

```
[5] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: ?] "
```

```
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[98] SKIPPED ON WEB
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: SINSACRI
Value: [H3_Q1]
IF "MNB(H3ORDER,3)==1"
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: SINSACRI
Value: [H3_Q2]
IF "MNB(H3ORDER,3)==2"
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: SINSACRI
Value: [H3_Q3]
IF "MNB(H3ORDER,3)==3"
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: SINSACRI
Value: [H3_Q4]
IF "MNB(H3ORDER,3)==4"
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

### **SINSACRI: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD H4]]

La muerte de Jesucristo en la cruz es el único sacrificio que podría absolver mis pecados. "

MaxValue = 99

#### **Codes:**

```
[1] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo] "
```

```
[2] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 2. ] De acuerdo] "
```

```
[3] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo] "
```

```
[4] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo[CATI TEXT: , o] "
```

```
[5] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: ?] "
```

```
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[98] SKIPPED ON WEB
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: CHRSTSAV
Value: [H3_Q1]
IF "MNB(H3ORDER,4)==1"
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: CHRSTSAV
Value: [H3_Q2]
IF "MNB(H3ORDER,4)==2"
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: CHRSTSAV
Value: [H3_Q3]
IF "MNB(H3ORDER,4)==3"
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: CHRSTSAV
Value: [H3_Q4]
IF "MNB(H3ORDER,4)==4"
```



PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **CHRSTSAV: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD H4]] ] Sólo aquellos que aceptan a Jesucristo como su único salvador pueden lograr la salvación eterna. "

MaxValue = 99

#### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo] "  
[2] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 2. ] De acuerdo] "  
[3] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo] "  
[4] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: ?] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: Selection

PRELOADACTION: Selection

PRELOADACTION: Selection

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **H4ORDER: CheckBox**

Order of SPRT questions based on RANDORDER1

MaxValue = 99

#### **Codes:**

[1] Se sintió particularmente conectado(a) con el mundo a su alrededor.  
[2] Se sintió que era parte de algo mucho más grande que usted.  
[3] Sintió un significado o propósito más profundo de la vida.

### **H4\_Q1: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD H5]] Algunas personas dicen que tienen experiencias en las que se sienten

personalmente conmovidas, tocadas o inspiradas mientras otras dicen que no tienen para nada estas experiencias. ¿Con qué frecuencia ha sentido usted cada una de las siguientes cosas?

[H4ORDER(1)]"

MaxValue = 99

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 1. ] Al menos una vez al día] "  
[2] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 2. ] Casi todos los días] "  
[3] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 3. ] Una o dos veces por semana] "  
[4] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 4. ] Una o dos veces al mes] "  
[5] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 5. ] Algunas veces al año] "  
[6] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 6. ] Una vez al año o menos] "  
[7] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 7. ] Nunca] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "Rehusa"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**H4\_Q2: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD H5]] (Algunas personas dicen que tienen experiencias en las que se sienten personalmente conmovidas, tocadas o inspiradas mientras otras dicen que no tienen para nada estas experiencias. ¿Con qué frecuencia ha sentido usted cada una de las siguientes cosas?)

[H4ORDER(2)]"

MaxValue = 99

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 1. ] Al menos una vez al día] "  
[2] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 2. ] Casi todos los días] "  
[3] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 3. ] Una o dos veces por semana] "  
[4] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 4. ] Una o dos veces al mes] "  
[5] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 5. ] Algunas veces al año] "  
[6] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 6. ] Una vez al año o menos] "  
[7] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 7. ] Nunca] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "Rehusa"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**H4\_Q3: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD H5]] (Algunas personas dicen que tienen experiencias en las que se sienten personalmente conmovidas, tocadas o inspiradas mientras otras dicen que no tienen para nada estas experiencias. ¿Con qué frecuencia ha sentido usted cada una de las siguientes cosas?)

[H4ORDER(3)]"

MaxValue = 99

### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 1. ] Al menos una vez al día] "  
[2] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 2. ] Casi todos los días] "  
[3] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 3. ] Una o dos veces por semana] "  
[4] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 4. ] Una o dos veces al mes] "  
[5] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 5. ] Algunas veces al año] "  
[6] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 6. ] Una vez al año o menos] "  
[7] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 7. ] Nunca] "

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: SPRTCONNCT

Value: [H4\_Q1]

IF "MNB(H4ORDER,1)==1"

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: SPRTCONNCT

Value: [H4\_Q2]

IF "MNB(H4ORDER,1)==2"

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: SPRTCONNCT

Value: [H4\_Q3]

IF "MNB(H4ORDER,1)==3"

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

### **SPRTCONNCT: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD H5]]

Algunas personas dicen que tienen experiencias en las que se sienten personalmente conmovidas, tocadas o inspiradas mientras otras dicen que no tienen para nada estas experiencias. ¿Con qué frecuencia ha sentido usted cada una de las siguientes cosas?

Se sintió particularmente conectado(a) con el mundo a su alrededor.

"

MaxValue = 99

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 1. ] Al menos una vez al día] "  
[2] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 2. ] Casi todos los días] "  
[3] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 3. ] >Una o dos veces por semana] "  
[4] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 4. ] Una o dos veces al mes] "  
[5] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 5. ] Algunas veces al año] "  
[6] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 6. ] Una vez al año o menos] "  
[7] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 7. ] Nunca] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: SPRTLGR

Value: [H4\_Q1]

IF "MNB(H4ORDER,2)==1"

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: SPRTLGR

Value: [H4\_Q2]

IF "MNB(H4ORDER,2)==2"

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: SPRTLGR

Value: [H4\_Q3]

IF "MNB(H4ORDER,2)==3"

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**SPRTLGR: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD H5]]

[openp]Algunas personas dicen que tienen experiencias en las que se sienten personalmente conmovidas, tocadas o inspiradas mientras otras dicen que no tienen para nada estas experiencias. ¿Con qué frecuencia ha sentido usted cada una de las siguientes cosas?[closep]

Se sintió que era parte de algo mucho más grande que usted. "

MaxValue = 99

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Al menos una vez al día]  
[2] [CATI UCase: Casi todos los días]  
[3] [CATI UCase: Una o dos veces por semana]  
[4] [CATI UCase: Una o dos veces al mes]

[5] [CATI UCase: Algunas veces al año]  
[6] " [CATI UCase: Una vez al año o menos, o] "  
[7] [CATI UCase: Nunca]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SP RTPURP  
Value: [H4\_Q1]  
IF "MNB(H4ORDER,3)=1"

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SP RTPURP  
Value: [H4\_Q2]  
IF "MNB(H4ORDER,3)=2"

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SP RTPURP  
Value: [H4\_Q3]  
IF "MNB(H4ORDER,3)=3"

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## **SP RTPURP: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD H5]]

] Algunas personas dicen que tienen experiencias en las que se sienten personalmente conmovidas, tocadas o inspiradas mientras otras dicen que no tienen para nada estas experiencias. ¿Con qué frecuencia ha sentido usted cada una de las siguientes cosas?

Sintió un significado o propósito más profundo de la vida . "

MaxValue = 99

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Al menos una vez al día]  
[2] [CATI UCase: Casi todos los días]  
[3] [CATI UCase: Una o dos veces por semana]  
[4] [CATI UCase: Una o dos veces al mes]  
[5] [CATI UCase: Algunas veces al año]  
[6] " [CATI UCase: Una vez al año o menos, o] "  
[7] [CATI UCase: Nunca]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## MDITATE1: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD H5]] ] ¿Con qué frecuencia medita?"

MaxValue = 99

### **Codes:**

- [1] Al menos una vez al día
- [2] Casi todos los días
- [3] Una o dos veces por semana
- [4] Una o dos veces al mes
- [5] Algunas veces al año
- [6] Una vez al año o menos
- [7] Nunca

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: Selection

PRELOADACTION: Selection

PRELOADACTION: Selection

PRELOADACTION: Selection

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## H5ORDER: CheckBox

Order of H5 questions based on RANDORDER2

MaxValue = 99

### **Codes:**

[1] "Las grandes obras de la filosofía y de la ciencia son las mejores fuentes de la verdad, sabiduría y ética. "

[2] Para entender el mundo debemos liberar a nuestras mentes de viejas tradiciones y creencias.

[3] "Cuando tomo decisiones importantes en mi vida, principalmente me baso en la razón y en la evidencia. "

[4] Los mayores avances de la humanidad han venido de la ciencia y la tecnología.

## H5\_Q1: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD H6]] ] Por favor indique en qué medida está de acuerdo o en desacuerdo con cada una de las siguientes afirmaciones:

[H5ORDER(1)]"

MaxValue = 99

**Codes:**

[1] "[CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] De acuerdo"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo"  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: ?] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**H5\_Q2: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD H6]] ] (Por favor indique en qué medida está de acuerdo o en desacuerdo con cada una de las siguientes afirmaciones:)

[H5ORDER(2)]"

MaxValue = 99

**Codes:**

[1] "[CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] De acuerdo"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo"  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: ?] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**H5\_Q3: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD H6]] ] (Por favor indique en qué medida está de acuerdo o en desacuerdo con cada una de las siguientes afirmaciones:)

[H5ORDER(3)]"

MaxValue = 99

**Codes:**

[1] "[CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] De acuerdo"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo"  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: ?] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**H5\_Q4: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD H6]] ] (Por favor indique en qué medida está de acuerdo o en desacuerdo con cada una de las siguientes afirmaciones:)

[H5ORDER(4)]"

MaxValue = 99

**Codes:**

[1] "[CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] De acuerdo"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo"  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: ?] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: GRTWRKS  
Value: [H5\_Q1]  
IF "MNB(H5ORDER,1)=1"

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: GRTWRKS  
Value: [H5\_Q2]  
IF "MNB(H5ORDER,1)=2"

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: GRTWRKS  
Value: [H5\_Q3]  
IF "MNB(H5ORDER,1)=3"



```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: GRTWRKS
Value: [H5_Q4]
IF "MNB(H5ORDER,1)==4"
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

## **GRTWRKS: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD H6]]

[openp]Por favor indique en qué medida está de acuerdo o en desacuerdo con cada una de las siguientes afirmaciones:[closep]

Las grandes obras de la filosofía y de la ciencia son las mejores fuentes de la verdad, sabiduría y ética.  
"

MaxValue = 99

### **Codes:**

```
[1] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo] "  
[2] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 2. ] De acuerdo] "  
[3] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo] "  
[4] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: ?] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[98] SKIPPED ON WEB
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: FREEMIND
Value: [H5_Q1]
IF "MNB(H5ORDER,2)==1"
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: FREEMIND
Value: [H5_Q2]
IF "MNB(H5ORDER,2)==2"
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: FREEMIND
Value: [H5_Q3]
IF "MNB(H5ORDER,2)==3"
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: FREEMIND
Value: [H5_Q4]
IF "MNB(H5ORDER,2)==4"
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

## **FREEMIND: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD H6]] ] [openp]Por favor indique en qué medida está de acuerdo o en desacuerdo con cada una de las siguientes afirmaciones:[closep]

Para entender el mundo debemos liberar a nuestras mentes de viejas tradiciones y creencias. "

MaxValue = 99

### **Codes:**

```
[1] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo] "
```

```
[2] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 2. ] De acuerdo] "
```

```
[3] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo] "
```

```
[4] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo[CATI TEXT: , o] "
```

```
[5] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: ?] "
```

```
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[98] SKIPPED ON WEB
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: DECEVIDC
Value: [H5_Q1]
IF "MNB(H5ORDER,3)==1"
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: DECEVIDC
Value: [H5_Q2]
IF "MNB(H5ORDER,3)==2"
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: DECEVIDC
Value: [H5_Q3]
IF "MNB(H5ORDER,3)==3"
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: DECEVIDC
Value: [H5_Q4]
IF "MNB(H5ORDER,3)==4"
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

## **DECEVIDC: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD H6]]

[openp]Por favor indique en qué medida está de acuerdo o en desacuerdo con cada una de las siguientes afirmaciones:[closep]

Cuando tomo decisiones importantes en mi vida, principalmente me baso en la razón y en la evidencia. "

MaxValue = 99

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo] "  
[2] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 2. ] De acuerdo] "  
[3] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo] "  
[4] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: ?] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: ADVFMSCI

Value: [H5\_Q1]

IF "MNB(H5ORDER,4)==1"

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: ADVFMSCI

Value: [H5\_Q2]

IF "MNB(H5ORDER,4)==2"

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: ADVFMSCI

Value: [H5\_Q3]

IF "MNB(H5ORDER,4)==3"

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: ADVFMSCI

Value: [H5\_Q4]

IF "MNB(H5ORDER,4)==4"

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**ADVFMSCI: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD H6]]

[openp]Por favor indique en qué medida está de acuerdo o en desacuerdo con cada una de las siguientes afirmaciones:[closep]

Los mayores avances de la humanidad han venido de la ciencia y la tecnología. "

MaxValue = 99

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo] "  
[2] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 2. ] De acuerdo] "  
[3] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo] "  
[4] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: ?] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: Selection

PRELOADACTION: Selection

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

**H6ORDER: CheckBox**

MaxValue = 99

**Codes:**

[1] Me considero pro-elección  
[2] Me considero pro-vida.

**H6\_Q1: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD H6]]

] Hoy en día se oye mucho hablar del aborto. Por favor indique en qué medida está de acuerdo o en desacuerdo con cada una de las siguientes afirmaciones:

[H6ORDER(1)]

[CATI TEXT: FI INSTRUCTION: RE-READ QUESTION AS SCRIPTED IF R ASKS FOR CLARIFICATION.] "

MaxValue = 99

**Codes:**

[1] [CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo

[2] [CATI TEXT: 2. ] De acuerdo  
[3] [CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo[CATI TEXT: , o] "  
[5] [CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: ?]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "Rehusa"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## H6\_Q2: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD H6]] ] (Hoy en día se oye mucho hablar del aborto. Por favor indique en qué medida está de acuerdo o en desacuerdo con cada una de las siguientes afirmaciones:)

[H6ORDER(2)]

[CATI TEXT: FI INSTRUCTION: RE-READ QUESTION AS SCRIPTED IF R ASKS FOR CLARIFICATION.] "

MaxValue = 99

### **Codes:**

[1] "[CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] De acuerdo"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo"  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: ?] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "Rehusa"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: PROCHOIC  
Value: [H6\_Q1]  
IF "MNB(H6ORDER,1)=1"

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: PROCHOIC  
Value: [H6\_Q2]  
IF "MNB(H6ORDER,1)=2"

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## **PROCHOIC: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD H6]]

[openp]Hoy en día se oye mucho hablar del aborto. Por favor indique en qué medida está de acuerdo o en desacuerdo con cada una de las siguientes afirmaciones:[closep]

Me considero pro-elección.

[CATI TEXT: FI INSTRUCTION: RE-READ QUESTION AS SCRIPTED IF R ASKS FOR CLARIFICATION.] "

MaxValue = 99

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo] "  
[2] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 2. ] De acuerdo] "  
[3] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo] "  
[4] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: ?] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: PROLIFE

Value: [H6\_Q1]

IF "MNB(H6ORDER,2)==1"

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: PROLIFE

Value: [H6\_Q2]

IF "MNB(H6ORDER,2)==2"

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**PROLIFE: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD H6]]

[openp]Hoy en día se oye mucho hablar del aborto. Por favor indique en qué medida está de acuerdo o en desacuerdo con cada una de las siguientes afirmaciones:[closep]

Me considero pro-vida.

[CATI TEXT: FI INSTRUCTION: RE-READ QUESTION AS SCRIPTED IF R ASKS FOR CLARIFICATION.] "

MaxValue = 99

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo] "

[2] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 2. ] De acuerdo] "

[3] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo] "  
[4] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: ?] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: Selection

PRELOADACTION: Selection

PRELOADACTION: Selection

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## **H7ORDER: CheckBox**

Order of SPRT questions based on RANDORDER1

MaxValue = 99

### **Codes:**

- [1] El éxito de los Estados Unidos es parte del plan de Dios.
- [2] El gobierno federal debería promover los valores cristianos.
- [3] Los Estados Unidos serían un mejor país si la religión tuviera menos influencia.

## **H7\_Q1: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD H6]] Por favor indique en qué medida está de acuerdo o en desacuerdo con cada una de las siguientes afirmaciones.

[H7ORDER(1)]"

MaxValue = 99

### **Codes:**

- [1] "[CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo"
- [2] "[CATI TEXT: 2. ] De acuerdo"
- [3] "[CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo"
- [4] "[CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo[CATI TEXT: , o] "
- [5] "[CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: ?] "
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [99] "[CATI UCase: Rehusa] "
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## H7\_Q2: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD H6]] (Por favor indique en qué medida está de acuerdo o en desacuerdo con cada una de las siguientes afirmaciones.)

[H7ORDER(2)]"

MaxValue = 99

### **Codes:**

[1] "[CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] De acuerdo"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo"  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: ?] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## H7\_Q3: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD H6]] (Por favor indique en qué medida está de acuerdo o en desacuerdo con cada una de las siguientes afirmaciones.)

[H7ORDER(3)]"

MaxValue = 99

### **Codes:**

[1] "[CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] De acuerdo"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo"  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: ?] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: GODUSA



```
Value: [H7_Q1]
IF "MNB(H7ORDER,1)==1"
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: GODUSA
Value: [H7_Q2]
IF "MNB(H7ORDER,1)==2"
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: GODUSA
Value: [H7_Q3]
IF "MNB(H7ORDER,1)==3"
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

### **GODUSA: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD H6]] ] Por favor indique en qué medida está de acuerdo o en desacuerdo con cada una de las siguientes afirmaciones.

El éxito de los Estados Unidos es parte del plan de Dios."

MaxValue = 99

#### **Codes:**

```
[1] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo] "
```

```
[2] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 2. ] De acuerdo] "
```

```
[3] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo] "
```

```
[4] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo[CATI TEXT: , o] "
```

```
[5] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: ?] "
```

```
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[98] SKIPPED ON WEB
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: GOVCHRST
Value: [H7_Q1]
IF "MNB(H7ORDER,2)==1"
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: GOVCHRST
Value: [H7_Q2]
IF "MNB(H7ORDER,2)==2"
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: GOVCHRST
Value: [H7_Q3]
IF "MNB(H7ORDER,2)==3"
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
```

Next question

## GOVCHRST: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD H6]]

[openp]Por favor indique en qué medida está de acuerdo o en desacuerdo con cada una de las siguientes afirmaciones.[closep]

El gobierno federal debería promover los valores cristianos. "

MaxValue = 99

### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo] "  
[2] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 2. ] De acuerdo] "  
[3] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo] "  
[4] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: ?] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELIGINF  
Value: [H7\_Q1]  
IF "MNB(H7ORDER,3)==1"

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELIGINF  
Value: [H7\_Q2]  
IF "MNB(H7ORDER,3)==2"

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RELIGINF  
Value: [H7\_Q3]  
IF "MNB(H7ORDER,3)==3"

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## RELIGINF: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD H6]]

[openp]Por favor indique en qué medida está de acuerdo o en desacuerdo con cada una de las siguientes afirmaciones.[closep]

Los Estados Unidos serían un mejor país si la religión tuviera menos influencia. "

MaxValue = 99

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo] "  
[2] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 2. ] De acuerdo] "  
[3] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo] "  
[4] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI UCase: [CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: ?] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: ETIMEH

Value: [\$H]

IF ETIMEH Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**ETIMEH: DateTimeAnswer**

END TIME SECTION H

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: ETIMEH\_D

Value: [\$H]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

**ETIMEH\_D: DateTimeAnswer**

DYNAMIC END TIME SECTION H

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99

## **ELAPSEDTIMEH: NumericAnswer**

"[CATI TEXT: [HANDCARD H5]] ] (Some people say they have experiences of being personally moved, touched, or inspired, while others say they do not have these experiences at all. How often, if at all, do you experience each of the following?[CATI TEXT: ])

[H4ORDER(3)]"

MaxValue = 99

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: BTIMEJJ  
Value: [$H]  
IF BTIMEJJ Is Empty
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

## **BTIMEJJ: DateTimeAnswer**

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: BTIMEJJ_D  
Value: [$H]
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

## **BTIMEJJ\_D: DateTimeAnswer**

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF VERXY = Y
```

## **POLTRTBLK: RadioButton**

"Las siguientes preguntas son sobre la policía y la aplicación de la ley.

¿En general, la policía trata mejor a las personas de raza blanca que a las de raza negra, los trata de la misma manera, o trata a las personas de raza negra mejor que a las de raza blanca ?"

MaxValue = 99

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Trata mejor a las personas de raza blanca]

[2] [CATI UCase: Los trata de la misma manera]

[3] [CATI UCase: Trata mejor a las personas de raza negra]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF VERXY = X

**POLTRTBLKY: RadioButton**

"Las siguientes preguntas son sobre la policía y la aplicación de la ley.

¿La policía trata a las personas de raza negra mejor que a las de raza blanca, los trata de la misma manera, o trata mejor a las personas de raza blanca que a las de raza negra?"

MaxValue = 99

**Codes:**

[3] [CATI UCase: Trata mejor a las personas de raza negra]

[2] [CATI UCase: Los trata de la misma manera]

[1] [CATI UCase: Trata mejor a las personas de raza blanca]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF VERXY = Y

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF POLTRTBLK <> 1

## POLTRTB1: RadioButton

"¿La policía trata a las personas de raza blanca mucho mejor, algo mejor o un poco mejor? "

MaxValue = 99

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Mucho]

[2] [CATI UCase: Algo]

[3] [CATI UCase: Un poco ]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF VERXY = X

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF POLTRTB1KY <> 1

## POLTRTB1Y: RadioButton

"¿La policía trata a las personas de raza blanca un poco mejor, algo mejor o mucho mejor? "

MaxValue = 99

### **Codes:**

[3] [CATI UCase: Un poco ]

[2] [CATI UCase: Algo]

[1] [CATI UCase: Mucho]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF VERXY = Y

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF POLTRTB1Y <> 3

## POLTRTB2: RadioButton

"¿La policía trata a las personas de raza negra mucho mejor, algo mejor o un poco mejor? "

MaxValue = 99

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Mucho]

[2] [CATI UCase: Algo]

[3] [CATI UCase: Un poco ]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF VERXY = X

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF POLTRTBLY <> 3

## POLTRTB2Y: RadioButton

"¿La policía trata a las personas de raza negra un poco mejor, algo mejor o mucho mejor?"

MaxValue = 99

### **Codes:**

[3] [CATI UCase: Un poco ]

[2] [CATI UCase: Algo]

[1] [CATI UCase: Mucho]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF VERXY = Y

## POLTRTHSP: RadioButton

"¿En general, la policía trata mejor a las personas de raza blanca que a los latinos, los trata de la misma manera o trata a los latinos mejor que a las personas de raza blanca?"

MaxValue = 99

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Trata mejor a las personas de raza blanca ]

[2] [CATI UCase: Los trata de la misma manera]

[3] [CATI UCase: Trata mejor a los latinos ]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF VERXY = X

**POLTRTHSPY: RadioButton**

"¿En general, la policía trata mejor a los latinos que a las personas de raza blanca, los trata de la misma manera o trata a las personas de raza blanca mejor que a los latinos?"

MaxValue = 99

**Codes:**

[3] [CATI UCase: Trata mejor a los latinos ]

[2] [CATI UCase: Los trata de la misma manera]

[1] [CATI UCase: Trata mejor a las personas de raza blanca ]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF VERXY = Y

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF POLTRTHSP <> 1

**POLTRTB3: RadioButton**

"¿La policía trata a las personas de raza blanca mucho mejor, algo mejor o un poco mejor? "



MaxValue = 99

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Mucho]  
[2] [CATI UCase: Algo]  
[3] [CATI UCase: Un poco]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF VERXY = X

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF POLTRTHSPY <> 1

**POLTRTB3Y: RadioButton**

"¿La policía trata a las personas de raza blanca un poco mejor, algo mejor o mucho mejor? "

MaxValue = 99

**Codes:**

[3] [CATI UCase: Un poco ]  
[2] [CATI UCase: Algo]  
[1] [CATI UCase: Mucho]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF VERXY = Y

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF POLTRTHSP <> 3

**POLTRTB4: RadioButton**

"¿La policía trata a los latinos mucho mejor, algo mejor o un poco mejor?"

MaxValue = 99

**Codes:**

[3] "[CATI UCase: Un poco ] "

[2] "[CATI UCase: Algo] "

[1] "[CATI UCase: Mucho] "

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF VERXY = X

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF POLTRTHSPY <> 3

**POLTRTB4Y: RadioButton**

"¿La policía trata a los latinos un poco mejor, algo mejor o mucho mejor?"

MaxValue = 99

**Codes:**

[3] "[CATI UCase: Un poco ] "

[2] "[CATI UCase: Algo] "

[1] "[CATI UCase: Mucho] "

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**DEFUND: RadioButton**

"¿Está a favor o se opone a que se reduzcan los fondos a los departamentos de policía y se pasen esos fondos a salud mental, vivienda y otros servicios sociales?"

MaxValue = 99

**Codes:**

```
[1] [CATI UCase: A favor]
[2] [CATI UCase: Se opone]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF VERXY <> X
```

### **STRVBIAS: RadioButton**

¿Cuál cree que debería ser hoy la prioridad principal para el sistema de justicia criminal de los Estados Unidos?

MaxValue = 99

#### **Codes:**

```
[1] Fortalecer la ley y el orden con más policías y mayor cumplimiento de las leyes
[2] " Reducir el trato discriminatorio a las minorías en el sistema de justicia criminal, reformando las
prácticas de las cortes y la policía"
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "Rehusa"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF VERXY <> Y
```

### **STRVBIASY: RadioButton**

¿Cuál cree que debería ser hoy la prioridad principal para el sistema de justicia criminal de los Estados Unidos?

MaxValue = 99

#### **Codes:**

```
[2] " Reducir el trato discriminatorio a las minorías en el sistema de justicia criminal, reformando las
prácticas de las cortes y la policía"
[1] Fortalecer la ley y el orden con más policías y mayor cumplimiento de las leyes
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "Rehusa"
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

### **RACESURV17: RadioButton**

¿En qué medida cree usted que el legado de la esclavitud influye en la posición que la población negra ocupa hoy en la sociedad estadounidense?

MaxValue = 99

#### **Codes:**

```
[1] Mucho  
[2] Moderadamente  
[3] No mucho  
[4] Para nada  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: JJCATIFILL  
Value: [QUEXMODE]
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

### **JJCATIFILL: RadioButton**

Single answer question using Radio Buttons

MaxValue = 99

#### **Codes:**

```
[1] Le voy a dar  
[2] Aquí se muestran
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF VERXY <> X
```

### **CONPHARVAC: RadioButton**

"[JJCATIFILL] los nombres de algunas instituciones en este país. Con respecto a las personas que están a cargo de estas instituciones, ¿diría que tiene mucha confianza, sólo algo de confianza, o casi nada de confianza en ellas?

Las compañías farmacéuticas que están trabajando en la creación de vacunas seguras para proteger al público de enfermedades serias"

MaxValue = 99

**Codes:**

```
[1] "[CATI UCase: Mucha confianza] "  
[2] "[CATI UCase: Sólo algo de confianza] "  
[3] "[CATI UCase: Casi nada de confianza] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF VERXY <> Y
```

**CONPHARVACY: RadioButton**

"[JJCATIFILL] los nombres de algunas instituciones en este país. Con respecto a las personas que están a cargo de estas instituciones, ¿diría que tiene mucha confianza, sólo algo de confianza, o casi nada de confianza en ellas?

Las compañías farmacéuticas que están trabajando en la creación de vacunas seguras para proteger al público del COVID-19"

MaxValue = 99

**Codes:**

```
[1] "[CATI UCase: Mucha confianza] "  
[2] "[CATI UCase: Sólo algo de confianza] "  
[3] "[CATI UCase: Casi nada de confianza] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF VERXY <> X
```

## CONFEDVAC: RadioButton

"([J]CATIFILL) los nombres de algunas instituciones en este país. Con respecto a las personas que están a cargo de estas instituciones, ¿diría que tiene mucha confianza, sólo algo de confianza, o casi nada de confianza en ellas?)

El gobierno federal a cargo de asegurarse de que las vacunas para proteger al público de enfermedades serias no hagan daño"

MaxValue = 99

### Codes:

```
[1] [CATI UCase: Mucha confianza]
[2] [CATI UCase: Sólo algo de confianza]
[3] [CATI UCase: Casi nada de confianza]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[98] SKIPPED ON WEB
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF VERXY <> Y
```

## CONFEDVACY: RadioButton

"([J]CATIFILL) los nombres de algunas instituciones en este país. Con respecto a las personas que están a cargo de estas instituciones, ¿diría que tiene mucha confianza, sólo algo de confianza, o casi nada de confianza en ellas?)

El gobierno federal a cargo de asegurarse de que las vacunas para proteger al público del COVID-19 no hagan daño"

MaxValue = 99

### Codes:

```
[1] [CATI UCase: Mucha confianza]
[2] [CATI UCase: Sólo algo de confianza]
[3] [CATI UCase: Casi nada de confianza]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

```
[98] SKIPPED ON WEB
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: ETIMEJJ
Value: [$H]
```

IF ETIMEJJ Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **ETIMEJJ: DateTimeAnswer**

TIMESTAMP (TIMEJJ)

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: ETIMEJJ\_D  
Value: [\$H]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **ETIMEJJ\_D: DateTimeAnswer**

¿La policía trata a las personas de raza blanca [poltrtb1fill]?

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99

### **ELAPSEDTIMEJJ: NumericAnswer**

¿La policía trata a los latinos [poltrtb1fill]?

MaxValue = 99

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: BTIMEK  
Value: [\$H]  
IF BTIMEK Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **BTIMEK: DateTimeAnswer**

¿Está viviendo actualmente en una vivienda particular o en una institución?

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: BTIMEK_D  
Value: [$H]
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

### **BTIMEK\_D: DateTimeAnswer**

BEGIN TIME SECTION K

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF QUEXLANG <> es
```

### **SPANSELF: RadioButton**

"Si esta entrevista sólo pudiera hacerse en inglés, ¿usted habría...[WEB TEXT: ?] "

MaxValue = 99

#### **Codes:**

[1] "Podido hacer la entrevista en inglés con facilidad[CATI TEXT: , ] "

[2] "Habría tenido dificultad para hacer la entrevista[CATI TEXT: , o] "

[3] "No habría podido hacer la entrevista[CATI TEXT: ?] "

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

[99] "REHUSA"

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

[98] SKIPPED ON WEB

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF QUEXMODE <> 2
```

### **VALINTRO\_WEB: Description**



Es posible que se contacte a algunos participantes de GSS para una segunda entrevista. Las siguientes preguntas nos ayudarán a localizarlo(a) para esa entrevista. Sus respuestas permanecerán confidenciales.

MaxValue = 99

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF QUEXMODE <> 1
```

### **VALINTRO\_CATI: Description**

"En ocasiones, mi oficina necesita confirmar que se realizaron las entrevistas y es posible que se contacte a algunos participantes para una entrevista de seguimiento. Las siguientes preguntas nos ayudarán a ubicarlo si es seleccionado. & nbsp; Sus respuestas serán confidenciales."

MaxValue = 99

### **PLHUTYPE1: RadioButton**

¿Está viviendo actualmente en una domicilio particular o en una institución?

MaxValue = 99

#### **Codes:**

[1] "[CATI UCase: Viviendo en un domicilio (como una casa, apartamento o vivienda similar)] "  
[2] "[CATI UCase: Viviendo en una institución (como un dormitorio universitario, barracas militares, campamento de trabajo, refugio o albergue, centro residencial de tratamiento, establecimiento de atención médica a largo plazo, o casa de retiro)] "  
[3] "[CATI UCase: En otro lado (por favor especifique)] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

[99] "Rehusa"

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

[98] SKIPPED ON WEB

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

### **RNAME: HybridGrid**

"¿Cuál es su nombre?

[CATI TEXT: FI INFO: CONFIRM SPELLING OF FIRST AND LAST NAME.

ENTER 77 FOR DON'T KNOW AND 99 FOR REFUSALS] "

MaxValue = 99

### **PHONE: TextAnswer**

"¿Cuál es su número de teléfono?"

[WEB TEXT: *Por favor, ingrese su número de teléfono sin guiones o espacios entre los números.*]  
[CATI TEXT: FI INFO: CONFIRM PHONE NUMBER.] FI INFO: IF R INDICATES THEY DON'T HAVE  
PHONE, TYPE IN 9999999999]

Teléfono:] "

MaxAnswerLength = 10

MaxValue = 99

#### **Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: PHONE

Value: 98

IF PHONE Is Empty

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question CROSSINTRO

IF PHONE = 98

Or PHONE = 77

Or PHONE = 99

Or PHONE = 9999999999

### **PHONNAM: RadioButton**

¿A nombre de quién está el teléfono?

MaxValue = 99

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Mi nombre]

[2] [CATI UCase: Nombre de otra personal]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question PHNETYPE  
IF PHONNAM = 1 OR 3 OR 4 OR 5  
IF PHONNAM = 1  
IF PHONNAM = 98  
IF PHONNAM = 77  
IF PHONNAM = 99
```

## **PHONNMOT: TextAnswer**

¿A nombre de quién está el teléfono?

MaxAnswerLength = 30

MaxValue = 99

### **Codes:**

```
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

## **PHNETYPE: RadioButton**

"¿Es un teléfono celular o un teléfono regular, de línea de tierra?"

MaxValue = 99

### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Celular]  
[2] " [CATI UCase: Regular, línea de tierra] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Question CELPHONE  
IF V01(PHNETYPE=1)==0
```

## REGPHONE: RadioButton

"¿Tiene también un número de teléfono regular, de línea de tierra, para su hogar?"

MaxValue = 99

### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]

[2] [CATI UCase: No]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF REGPHONE <> 1

## NEWREGPH: TextAnswer

"¿Cuál es el número? *Por favor, entra su número de teléfono sin guiones o espacios entre los números.*

Teléfono:] "

MaxAnswerLength = 10

MaxValue = 99

### **Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: NEWREGPH

Value: 98

IF NEWREGPH Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo

Question CALLTYPE

IF PHNETYPE <> 2

## CELPHONE: RadioButton

¿Tiene usted o algún otro miembro de su hogar un número de teléfono celular que funcione?

MaxValue = 99

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]

[2] [CATI UCase: No]

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF CELPHONE <> 1

**NEWCELPH: TextAnswer**

"¿Cuál es ese número? *Por favor, entra su número de teléfono sin guiones o espacios entre los números.*

Teléfono:] "

MaxAnswerLength = 10

MaxValue = 99

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: NEWCELPH

Value: 98

IF NEWCELPH Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF V01((PHNETYPE=1 And REGPHONE=1) Or (PHNETYPE=2 And CELPHONE=1))=0

**CALLTYPE: RadioButton**

"Piense por favor en las llamadas de voz que usted y su familia reciben. Excluyendo todas las llamadas de fax, módem y que no son de voz, ¿qué situación describe mejor las llamadas telefónicas que usted y su familia reciben?"

MaxValue = 99

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Todas o casi todas las llamadas son en teléfonos celulares]  
[2] [CATI UCase: Algunas llamadas son en teléfonos celulares y algunas en teléfonos regulares]  
[3] [CATI UCase: Muy pocas o ningunas son en teléfonos celulares]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**CROSSINTRO: Description**

"Como se mencionó anteriormente, pudiera ser que se contacte a los participantes de GSS para una entrevista de seguimiento. Las siguientes preguntas nos ayudarán a localizarlo(a) para esa entrevista.

[CATI TEXT: FI INFO, READ IF NEEDED:] Su participación ahora no lo obliga a participar en futuras rondas de la Encuesta Social General o en cualquier otra encuesta que podamos realizar. Cualquier participación futura de su parte requerirá que obtengamos nuevamente su consentimiento."

MaxValue = 99

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: F\_VERADDR  
Value: 1  
IF P\_ADD2 Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: F\_VERADDR  
Value: 2  
IF P\_ADD2 Is Not Empty

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

**F\_VERADDR: RadioButton**

COMPUTED TEXT FILL AT VERADDR

MaxValue = 99

**Codes:**

[1] Calle y número: [P\_ADD1]  
Ciudad: [P\_CITY]  
Estado: [P\_STATE]  
Código postal: [P\_ZIP]  
[2] Calle y número: [P\_ADD1]  
Apt: [P\_ADD2]  
Ciudad: [P\_CITY]  
Estado: [P\_STATE]  
Código postal: [P\_ZIP]

**VERADDR: RadioButton**

¿Es su dirección postal...?

[F\_VERADDR.Text]

MaxValue = 99

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]  
[2] [CATI UCase: No]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question EXPTMOVE  
IF VERADDR = 1 OR 3 OR 4 OR 5  
IF VERADDR = 1  
IF VERADDR = 77  
IF VERADDR = 99  
IF VERADDR = 98

**MAILADDR: TextAnswer**

"Calle y número:]" "

MaxAnswerLength = 40

MaxValue = 99

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: DK] "  
[97] "[CATI UCase: REF] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **MAILAPT: TextAnswer**

"Número de apartamento:] "

MaxAnswerLength = 40

MaxValue = 99

#### **Codes:**

[77] "[CATI UCase: DK] "  
[97] "[CATI UCase: REF] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2  
[3]

### **MAILCITY: TextAnswer**

"Ciudad:] "

MaxAnswerLength = 30

MaxValue = 99

#### **Codes:**

[77] "[CATI UCase: DK] "  
[97] "[CATI UCase: REF] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **MAILSTAE: TextAnswer**

"Estado:] "

MaxAnswerLength = 2

MaxValue = 99

#### **Codes:**

[77] "[CATI UCase: DK] "  
[97] "[CATI UCase: REF] "



DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **MAILZIP: TextAnswer**

"Código postal:]"

MaxAnswerLength = 5

MaxValue = 99

#### **Codes:**

[77] "[CATI UCase: DK] "  
[97] "[CATI UCase: REF] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **EXPTMOVE: RadioButton**

¿Espera que su dirección cambie en un futuro cercano?

MaxValue = 99

#### **Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]  
[2] [CATI UCase: No]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "Rehusa"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question EMAIL  
IF EXPTMOVE = 2 OR 3 OR 4 OR 5  
IF EXPTMOVE = 2  
IF EXPTMOVE = 77  
IF EXPTMOVE = 99  
IF EXPTMOVE = 98

PRELOADACTION: BranchTo  
Question EMAIL  
IF EXPTMOVE <> 1

### **NEWADDR: TextAnswer**

"Calle y número:]" "

MaxAnswerLength = 40

MaxValue = 99

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: DK] "

[97] "[CATI UCase: REF] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**NEWAPT: TextAnswer**

"Número de apartamento:]" "

MaxAnswerLength = 40

MaxValue = 99

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: DK] "

[97] "[CATI UCase: REF] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

[3] [CATI UCase: NA]

**NEWCITY: TextAnswer**

"Ciudad:]" "

MaxAnswerLength = 30

MaxValue = 99

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: DK] "

[97] "[CATI UCase: REF] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**NEWSTAE: TextAnswer**

"Estado:]" "

MaxAnswerLength = 2

MaxValue = 99

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: DK] "

[97] "[CATI UCase: REF] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**NEWZIP: TextAnswer**

"Código postal:]" "

MaxAnswerLength = 5

MaxValue = 99

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: DK] "

[97] "[CATI UCase: REF] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**EMAIL: TextAnswer**

¿Tiene correo electrónico? ¿Cuál es?

MaxAnswerLength = 50

MaxValue = 99

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**SSNUM: NumericAnswer**

"¿Cuáles son los últimos cuatro números de su seguro social? Si prefiere no darnos los últimos cuatro números de su seguro social, ingrese 9999.] [CATI TEXT:

IF Rehusa STRESS SURVEY CONFIDENTIALITY. IF LAST 4 DIGITS ARE PROVIDED ENTER FIVE 9s FOLLOWED BY LAST 4 DIGITS: 99999XXXX.] "

MinValue = 1000 MaxValue = 9999

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: SSNUM

Value: 98

IF SSNUM Is Empty

**CONTFNAM: TextAnswer**

"Piense en toda la gente que conoce, ya sea cerca de aquí o en otra parte. ¿Quién es la persona con quien usted se mantiene en contacto que sabría donde está usted? No incluya a nadie que viva con usted en su hogar.

[CATI UCase: Nombre:] "

MaxAnswerLength = 30

MaxValue = 9999

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: DK] "

[97] "[CATI UCase: REF] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

[3] [CATI UCase: NA]

**CONTMNAM: TextAnswer**

"[CATI UCase: Segundo nombre:] "

MaxAnswerLength = 30

MaxValue = 9999

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: DK] "

[97] "[CATI UCase: REF] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

[3] [CATI UCase: NA]

**CONTLNAM: TextAnswer**

"[CATI UCase: Apellido(s):] "

MaxAnswerLength = 30

MaxValue = 9999

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: DK] "

[97] "[CATI UCase: REF] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

[3] [CATI UCase: NA]

**CONTPHON: TextAnswer**

"¿Cuál es el teléfono de él o ella? Por favor, entra su número de teléfono sin guiones o espacios entre los números.] "

MaxAnswerLength = 10

MaxValue = 9999

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**CONTADDR: TextAnswer**

"Calle y número:] "

MaxAnswerLength = 40

MaxValue = 9999

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: DK] "

[97] "[CATI UCase: REF] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**CONTCITY: TextAnswer**

"Ciudad:] "

MaxAnswerLength = 30

MaxValue = 9999

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: DK] "

[97] "[CATI UCase: REF] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**CONTSTAE: TextAnswer**

"Estado:] "

MaxAnswerLength = 2

MaxValue = 9999

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: DK] "

[97] "[CATI UCase: REF] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**CONTZIP: TextAnswer**

"Código postal:] "

MaxAnswerLength = 5

MaxValue = 9999

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: DK] "

[97] "[CATI UCase: REF] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**CNTEMAIL: TextAnswer**

¿Tiene correo electrónico? ¿Cuál es?

MaxAnswerLength = 50

MaxValue = 9999

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "Rehusa"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**ADMINCONSENT: RadioButton**

"Un propósito importante de nuestra encuesta es recopilar información sobre nuestra sociedad para explicar las tendencias en actitudes y comportamientos. El GSS busca apoyar el estudio de los datos de opinión con más información conductual y basada en comportamientos reales. Para hacer esto, necesitamos su permiso para buscar registros gubernamentales que puedan existir ahora o en el futuro, como datos del censo, información de desempleo o seguridad social, Medicaid y Medicare, registros de salud y otras fuentes. Nos gustaría vincular su entrevista con esa información al completar la encuesta. Además, nos gustaría poder seguir combinando estos datos en el futuro. Cada vez, en el futuro, eliminaremos la información de identificación personal después del proceso de vinculación y almacenaremos datos anónimos durante el tiempo que dure nuestro estudio. La mejor manera de obtener esta información sin ocupar más de su tiempo es llevar a cabo el trabajo en un centro de datos seguros que cumpla con los estrictos requisitos de la Ley Federal de Administración de Seguridad de la Información, y necesitamos su permiso para poderlo hacer. Toda la información de identificación se mantendrá confidencial cumpliendo la ley. Si en algún momento cambia de opinión, puede comunicarse con nosotros al número gratuito 888-837-8988.

¿Podemos tratar de vincular registros de gobierno con las respuestas de su encuesta?

Si desea obtener más información sobre esto, puede revisar las preguntas frecuentes en <http://gss.norc.org/Documents/MyGSS/AdminConsent.pdf>.] "

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: Sí] "

[2] "[CATI UCase: No] "

```
POSTANSWERACTION: BranchTo
Question TIMEQUEX
IF ADMINCONSENT = 2
```

**CHNGNAME: RadioButton**

"En el transcurso de su vida, las personas algunas veces cambian su nombre o apellido, usan algún sobre nombre, o simplemente sus iniciales, especialmente en su vida diaria. Para ayudar a recopilar información certera, me gustaría preguntarle, ¿Alguna vez ha cambiado de nombre durante su vida?"

MaxValue = 9999

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Sí]

[2] [CATI UCase: No]

[77] "DON'T KNOW"

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

[99] "Rehusa"

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

[98] SKIPPED ON WEB

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo
Question TIMEQUEX
IF CHNGNAME = 2 OR 3 OR 4 OR 5
IF CHNGNAME = 2
IF CHNGNAME = 77
IF CHNGNAME = 99
IF CHNGNAME = 98
```

**FPREVNAME: TextAnswer**

"¿Cuál fue su nombre al nacer?"

[CATI TEXT: FI INFO: CONFIRM SPELLING OF FIRST AND LAST NAME.] Nombre:] "

MaxAnswerLength = 30

MaxValue = 9999



**Codes:**

[77] "[CATI UCase: DK] "  
[97] "[CATI UCase: REF] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2  
[3] [CATI UCase: NA]

**MPREVNAME: TextAnswer**

"[CATI UCase: Segundo nombre:] "

MaxAnswerLength = 30

MaxValue = 9999

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: DK] "  
[97] "[CATI UCase: REF] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2  
[3] [CATI UCase: NA]

**LPREVNAME: TextAnswer**

"[CATI UCase: Apellido(s):] "

MaxAnswerLength = 30

MaxValue = 9999

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: DK] "  
[97] "[CATI UCase: REF] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2  
[3] [CATI UCase: NA]

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: TIMEQUEX  
Value: [\$H]  
IF TIMEQUEX Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **TIMEQUEX: DateTimeAnswer**

END TIME SECTION K

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 9999

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: ETIMEK  
Value: [$H]  
IF ETIMEK Is Empty
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

### **ETIMEK: DateTimeAnswer**

DYNAMIC END TIME SECTION K

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 9999

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: ETIMEK_D  
Value: [$H]
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Question CO_DATE
```

### **ETIMEK\_D: DateTimeAnswer**

DYNAMIC END TIME SECTION K

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 9999

### **ELAPSEDTIMEK: NumericAnswer**

"Como se mencionó anteriormente, se contactará a los participantes de GSS para una segunda entrevista. Las siguientes preguntas nos ayudarán a localizarlo(a) para esa entrevista.

[CATI TEXT: FI INFO, READ IF NEEDED: ] Su participación ahora no lo obliga a participar en futuras rondas de la Encuesta Social General o en ninguna otra encuesta que pudieramos llevar a cabo.

Cualquier participación futura de su parte requerirá que obtengamos nuevamente su consentimiento. "

MaxValue = 9999

### **SAVE\_EXIT: RadioButton**

"¿Está seguro de que desea salir de la encuesta?

Haga clic en CONTINUAR para salir.

Si llegó a esta página por error, haga clic en ANTERIOR para volver a la encuesta."

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1]

[2] EXIT SURVEY

```
PRELOADACTION: ExitSurvey  
IF ENV_RUN = 2
```

```
PRELOADACTION: ExitSurvey  
IF ENV_RUN = 3
```

### **Z\_SAVE\_EXIT: TextAnswer**

Exit the survey - Interrupted

MaxValue = 9999

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: CO_DATE  
Value: $D
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

### **CO\_DATE: DateTimeAnswer**

DATE STAMP: Date the interview was completed

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 9999

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: CO\_TIME  
Value: \$H

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **CO\_TIME: TextAnswer**

TIME STAMP: Time the interview was completed

MaxAnswerLength = 4

MaxValue = 9999

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **R\_SUPPORTCALL: NumericAnswer**

Temporary storage of Support Call

MaxValue = 9999

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: R\_URLIMPORT  
Value: "IF((FIMODE=1),3,QUEXMODE)"

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### **R\_URLIMPORT: RadioButton**

1 = cati  
2 = cawi

MaxValue = 9999

#### **Codes:**

[1] SUPPORT\_CALL;VOXCOC&SUPPORT\_CALL=[R\_SUPPORTCALL]&VOXCOC=1

[2] SUPPORT\_CALL;VOXCOC&SUPPORT\_CALL=0&VOXCOC=1

[3] FIENTER;SUPPORT\_CALL;VOXCOC&FIENTER=1&SUPPORT\_CALL=0&VOXCOC=1

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: TM\_EXIT  
Value: \$T

```
PRELOADACTION: ExitSurvey  
IF ENV_RUN = 2
```

```
PRELOADACTION: ExitSurvey  
IF ENV_RUN = 3
```

```
PRELOADACTION: ExitSurvey
```

### **TM\_EXIT: TextAnswer**

TIMER STAMP: This is a variable to capture the value of the call timer just before closing the case out.

MaxAnswerLength = 5

MaxValue = 9999

### **RSUPPORTCALL: NumericAnswer**

Roster Copy of SUPPORT\_CALL

MaxValue = 9999

### **INTERVIEWER: TextAnswer**

Roster Copy of Employee ID of the Telephone Interviewer who completed the case

MaxValue = 9999