

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: 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 BALLOT3

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: BranchTo
Next question

BALLOT: TextAnswer

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

MaxAnswerLength = 1

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

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
Next question

BALLOT3: RadioButton

BALLOT 3 TEST QUEX

MaxValue = 9

Codes:

[1] Choice 1

[2] Choice 2

```
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

SIM_CASE FLAG

MaxValue = 9

Codes:

[1] SIMULATION

SIM_BALLOT: RadioButton

BALLOT

MaxValue = 9

Codes:

[3] 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

QUEXMODE

MaxValue = 9

Codes:

[1] CATI/CAPI
[2] WEB

POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: QUEXMODE
Value: [SIM_QUEXMODE.Code]

PRELOADACTION: BranchTo
Next question

SIM_END: RadioButton

END POINT FOR SIMS

MaxValue = 9

Codes:

[1] DONE

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

```
DISPLAY IF: VERXY =X
```

- [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
- [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 BTIMEC  
IF SKIPSECTION = 3
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo
```

```
Question BTIMEE  
IF SKIPSECTION = 5
```

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

```
POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question BTIMEH  
IF SKIPSECTION = 7
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question BTIMEI  
IF SKIPSECTION = 8
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question BTIMEJ  
IF SKIPSECTION = 9
```

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

```
POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question TIMEQUX  
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

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 REG16<>STSAME

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 <> 98  
And FAMSPECF <> 77  
And FAMSPECF <> 99
```

```
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] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[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

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.)

"

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

MARITAL: RadioButton

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

MaxValue = 99

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 = 99

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 = 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 MARITAL = 2

WIDOWED: RadioButton

¿Alguna vez ha enviudado?

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

Question POSSLQY

IF VERXY = Y

POSSLQ: RadioButton

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

MaxValue = 99

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 = 99

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 = 99

Codes:

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

PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: _SPFILL3
Value: 3

PRELOADACTION: BranchTo
Next question

_SPFILL3: RadioButton

MaxValue = 99

Codes:

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

PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: _SPFILL4
Value: 3

PRELOADACTION: BranchTo
Next question

_SPFILL4: RadioButton

MaxValue = 99

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 = 99

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 = 99

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 = 99

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

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:

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: 998  
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
Question OCCSLFFILL
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

[occsllfill]

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: INDSLFF
Value: 98
IF INDSLFF 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_FLOAT2]"

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] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[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=1,2,3,4,7)=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  
Next question  
IF "V01(WRKSTAT=1,2,3,4,7)==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  
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

Question OCCSPFILL

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 [_sfill1] 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 [_sfill1] en ese trabajo? [WEB TEXT:
(¿Cuáles eran algunas de sus responsabilidades principales?)] [CATI TEXT: Dígame, ¿cuáles eran
algunas de sus responsabilidades principales?] "

OCCSP: TextAnswer

[occspsfill]

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

[mainspsfill]

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 [wksupsfill] 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]

IF TIMEA2 Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

TIMEA2: DateTimeAnswer

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 9999

UNEMP: RadioButton

"En algún momento durante los últimos diez años, ¿ha estado usted desempleado(a) y buscando trabajo por lo menos un mes?"

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

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 CONBUS
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

CONBUS: RadioButton

"[CATI TEXT: HANDCARD A5] Le voy a dar los nombres de algunas instituciones en este país.] [WEB TEXT: Aquí se muestran 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 grandes empresas"

MaxValue = 97

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

CONCLERG: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A5]] (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?)

La religión organizada"

MaxValue = 97

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

CONEDUC: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A5]] (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?)

La educación"

MaxValue = 97

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

CONFED: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A5]] (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?)

La rama ejecutiva del gobierno federal"

MaxValue = 97

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

CONLABOR: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A5]] (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 movimiento laboral organizado"

MaxValue = 97

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

CONPRESS: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A5]] (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?)

La prensa"

MaxValue = 97

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

CONMEDIC: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A5]] (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?)

La medicina"

MaxValue = 97

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

CONTV: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A5]] (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?)

La TV"

MaxValue = 97

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

CONJUDGE: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A5]] (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?)

La Suprema Corte de Estados Unidos"

MaxValue = 97

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

CONSCI: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A5]] (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?)

La comunidad científica"

MaxValue = 97

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

CONLEGIS: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A5]] (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 Congreso"

MaxValue = 97

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

CONARMY: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A5]] (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 fuerzas armadas"

MaxValue = 97

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

CONFINAN: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A5]] (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?)

Los bancos e instituciones financieras"

MaxValue = 97

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

EQWLTH: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A6]] Algunas personas piensan que el gobierno en Washington debería reducir las diferencias de ingresos entre los ricos y los pobres, tal vez aumentando los impuestos a las familias ricas o dándoles ayuda con los ingresos a las familias pobres.

Aquí hay [CATI TEXT: una tarjeta con] una escala del 1 al 7. Piense que el número 1 significa que el gobierno debería reducir las diferencias de ingresos entre ricos y pobres, y el número 7 significa que el gobierno no debería preocuparse por reducir las diferencias de ingresos. ¿Qué número entre el 1 y el 7 está más cercano a la forma en que usted piensa?"

MaxValue = 97

Codes:

[1] "[CATI UCase: 1 El gobierno debería hacer algo para reducir las diferencias de ingresos entre ricos y pobres] "
[2] "[CATI UCase: 2] "
[3] "[CATI UCase: 3] "
[4] "[CATI UCase: 4] "
[5] "[CATI UCase: 5] "
[6] "[CATI UCase: 6] "
[7] [CATI UCase: 7 El gobierno no debería preocuparse por las diferencias de ingresos]
[77] "[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

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 = 97

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 = 97

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 = 97

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 = 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

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 = 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

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 = 97

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 = 97

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 = 97

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 = 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

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 = 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

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 = 97

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 = 97

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 = 97

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 = 97

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 = 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

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 = 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
```

```
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 = 97

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 = 97

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 = 97

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 = 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
```

```
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 = 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
```

```
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 = 97

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 = 97

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 = 97

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 = 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

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 = 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

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 = 97

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 = 97

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 = 97

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 = 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
```

```
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 = 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
```

HAPMAR: RadioButton

"Tomando todo en cuenta, ¿cómo describiría su matrimonio? ¿Diría que su matrimonio es muy feliz,

bastante feliz, o no muy feliz?"

MaxValue = 97

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 = 97

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 = 97

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 = 97

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: TIMEA72E

Value: [\$H]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

TIMEA72E: DateTimeAnswer

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 97

CHLDVAL1: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A7]] Si usted tuviera que escoger, ¿qué cosa de esta lista escogería como la más importante que un niño o una niña debe aprender para prepararse para la vida?"

MaxValue = 97

Codes:

[1] [CATI UCase: Obedecer.]
[2] [CATI UCase: Caer bien o ser popular.]
[3] [CATI UCase: Pensar por sí mismo o por sí misma.]
[4] [CATI UCase: Trabajar duro.]
[5] [CATI UCase: Ayudar a otros cuando necesitan ayuda.]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

CHLDVAL2: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A7]] ¿Cuál le sigue en importancia?"

MaxValue = 97

Codes:

Eliminate Choices Answered at CHLDVAL1

[1] [CATI UCase: Obedecer.]
[2] [CATI UCase: Caer bien o ser popular.]
[3] [CATI UCase: Pensar por sí mismo o por sí misma.]
[4] [CATI UCase: Trabajar duro.]
[5] [CATI UCase: Ayudar a otros cuando necesitan ayuda.]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

CHLDVAL3: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A7]] ¿Cuál es la tercera?"

MaxValue = 97

Codes:

Eliminate Choices Answered at "CHLDVAL1,CHLDVAL2"

[1] [CATI UCase: Obedecer.]
[2] [CATI UCase: Caer bien o ser popular.]
[3] [CATI UCase: Pensar por sí mismo o por sí misma.]
[4] [CATI UCase: Trabajar duro.]
[5] [CATI UCase: Ayudar a otros cuando necesitan ayuda.]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1

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

CHLDVAL4: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A7]] ¿Cuál es la cuarta?"

MaxValue = 97

Codes:

Eliminate Choices Answered at "CHLDVAL1,CHLDVAL2,CHLDVAL3"

[1] [CATI UCase: Obedecer.]
[2] [CATI UCase: Caer bien o ser popular.]
[3] [CATI UCase: Pensar por sí mismo o por sí misma.]
[4] [CATI UCase: Trabajar duro.]
[5] [CATI UCase: Ayudar a otros cuando necesitan ayuda.]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

CHLDVAL5: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A7]] Lo menos importante:"

MaxValue = 97

Codes:

Eliminate Choices Answered at "CHLDVAL1,CHLDVAL2,CHLDVAL3,CHLDVAL4"

[1] [CATI UCase: Obedecer.]
[2] [CATI UCase: Caer bien o ser popular.]
[3] [CATI UCase: Pensar por sí mismo o por sí misma.]
[4] [CATI UCase: Trabajar duro.]
[5] [CATI UCase: Ayudar a otros cuando necesitan ayuda.]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

HEALTH: RadioButton

"En general, ¿diría que su estado de salud es excelente, bueno, regular, o malo?"

MaxValue = 97

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

GRASS: RadioButton

¿Cree que se debería legalizar el uso de la marihuana o no?

MaxValue = 97

Codes:

[1] "[CATI UCase: Debería legalizarse] "
[2] "[CATI UCase: No debería legalizarse] "
[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

CAPPUN: RadioButton

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

MaxValue = 97

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 = 97

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

COURTS: RadioButton

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

MaxValue = 97

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

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 = 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: 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 = 97

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 = 97

Codes:

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

HUNT: RadioButton

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

MaxValue = 97

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 = 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
Question POLHITOK
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 = 97

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 = 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: GUNSPEC
Value: 98
IF GUNSPEC Is Empty
```

ROWNGUN: RadioButton

¿Alguna de estas armas es de su propiedad?

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
```

POLHITOK: RadioButton

¿Puede pensar en alguna situación en que usted aprobaría que un policía golpeará a un hombre adulto?

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
```

POLHITOKY: RadioButton

¿Puede pensar en alguna situación en que usted aprobaría que alguien que sea oficial de la policía golpeará a un hombre adulto?

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

POLICETXT: RadioButton

MaxValue = 97

Codes:

[1] [CATI UCase: un policía]

[2] [CATI UCase: alguien que sea oficial de la policía]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF VERXY <> X

POLABUSE: RadioButton

¿Lo aprobaría si el hombre hubiera dicho cosas vulgares y obscenas al policía? Esto es con respecto a situaciones en que usted aprobaría que un policía golpeará a un hombre adulto.

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

POLABUSEY: RadioButton

¿Lo aprobaría si el hombre hubiera dicho cosas vulgares y obscenas a alguien que sea oficial de la policía?

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

POLMURDR: RadioButton

¿Lo aprobaría si el hombre estuviera siendo interrogado como sospechoso en un caso de asesinato?

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

POLESCAP: RadioButton

¿Lo aprobaría si el hombre estuviera bajo custodia y tratara de escapar?

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

POLATTAK: RadioButton

¿Lo aprobaría si el hombre estuviera atacando al policía con los puños?

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

POLATTAKY: RadioButton

¿Lo aprobaría si el hombre estuviera atacando a alguien que sea oficial de la policía con los puños?

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

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 = 97

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 = 97

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 = 97

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 = 97

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

PARSOL: RadioButton

"En comparación con el estándar de vida de sus padres cuando tenían la edad que usted tiene ahora, ¿cree usted que el estándar de vida que tiene usted ahora es mucho mejor, algo mejor, casi igual, algo peor, o mucho peor que el que ellos tenían?"

MaxValue = 97

Codes:

[1] [CATI UCase: Mucho mejor]
[2] [CATI UCase: Algo mejor]
[3] [CATI UCase: Casi igual]
[4] [CATI UCase: Algo peor]
[5] [CATI UCase: Mucho peor]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

KIDSSOL: RadioButton

"Cuando sus hijos tengan la edad que usted tiene ahora, ¿cree que el estándar de vida de ellos será mucho mejor, algo mejor, casi igual, algo peor, o mucho peor que el que usted tiene ahora?"

MaxValue = 97

Codes:

[1] [CATI UCase: Mucho mejor]
[2] [CATI UCase: Algo mejor]
[3] [CATI UCase: Casi igual]
[4] [CATI UCase: Algo peor]
[5] [CATI UCase: Mucho peor]
[6] "[CATI UCase:
No planea tener hijos/Sin hijos] [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

GOODLIFE: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A8]] Por favor, dígame] [WEB TEXT: Por favor, indique] si está muy de acuerdo, de acuerdo, ni de acuerdo ni en desacuerdo, en desacuerdo, o muy en desacuerdo con la siguiente afirmación:

Como son las cosas en Estados Unidos, las personas como yo y mi familia tienen una buena oportunidad de mejorar su estándar de vida."

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

HELPFUL: RadioButton

"¿Diría que la mayor parte del tiempo las personas tratan de ayudar a otros, o que principalmente sólo se preocupan de sí mismas?"

MaxValue = 97

Codes:

[1] [CATI UCase: Tratan de ayudar a otros]
[2] [CATI UCase: Sólo se preocupan de sí mismas]
[3] "[CATI UCase: Depende de la situación] [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

AGED: RadioButton

"Como usted ya sabe, muchas personas mayores comparten el hogar con sus hijos adultos. ¿Cree que en general esto es una buena idea o una mala idea?"

MaxValue = 97

Codes:

[1] [CATI UCase: Una buena idea]
[2] [CATI UCase: Mala idea]
[3] "[CATI UCase: Depende de la situación] [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

HISPANIC: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A9]] ¿Es usted de origen hispano, latino o español?"

MaxValue = 97

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 = 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: HIS2SPEC

Value: 98

IF HIS2SPEC Is Empty

RACEACS: CheckBox

"[CATI TEXT: [HANDCARD A10]] ¿De qué raza es? Por favor, indique qué raza o razas considera que es."

MaxValue = 97

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 = 97

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 = 97

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 = 97

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 = 97

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 = 97

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 = 97

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 = 16 OR 17 OR 18 OR 19
```

```
IF RACERANK1 = 16
```

```
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 = 97

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 Háwai] "
[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 = 18 OR 19 OR 20

IF RACERANK2 = 77

IF RACERANK2 = 99

IF RACERANK2 = 98

PRELOADACTION: BranchTo

Question TIMEA3

IF NBR(RACEACS) <=3

RACERANK3: RadioButton

"Después de [racerank1] y [racerank2], ¿con cuál de estas razas se identifica más?"

MaxValue = 97

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 Háwai] "
[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 = 97

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 = 97

Codes:

[1] blanco(a)s
[2] negras

PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: RACEFILL2
Value: [RACEFILL]

PRELOADACTION: BranchTo
Next question

RACEFILL2: RadioButton

MaxValue = 97

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 = 97

Codes:

[1] A11.2
[2] A12.2
[3] A11
[4] A12

RACLIVE: RadioButton

¿Hay personas [racefill] que vivan actualmente en su vecindario?[CAWI_FLOAT2]

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

```
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 = 97

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 = 97

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

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 = 97

Codes:

[1] [CATI UCase: Todas blancas]

[2] [CATI UCase: Casi todas blancas]

[3] [CATI UCase: Más or 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 = 97

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

PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF QUEXMODE = 1
Or VERXY = Y

ABGRID1: ChoiceGrid

[WEB TEXT: Piensa que deberia 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 deberia 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 deberia 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 deberia 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 deberia 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
```

XMARSEX: RadioButton

"Pasando a otro tema, se ha hablado mucho acerca de la manera en que están cambiando los valores morales y la actitud con respecto al sexo en este país. ¿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

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 = 97

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 = 97

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

TRUST: RadioButton

"Hablando en general, ¿diría que se puede confiar en la mayoría de las personas o que hay que tener muchísimo cuidado al tratar con ellas?"

MaxValue = 97

Codes:

[1] [CATI UCase: Se puede confiar en la mayoría de las personas]
[2] [CATI UCase: Hay que tener muchísimo cuidado]
[3] "[CATI UCase: Depende de la situación] [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

XMOVIE: RadioButton

"La siguiente pregunta trata sobre pornografía - libros, películas, revistas y fotografías que muestran o describen actividades sexuales.

¿Ha visto una película clasificada X ('x-rated') en el último año?"

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

PORNLAW: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A14]] ¿Cuál de estas afirmaciones se aproxima más a la forma en que piensa acerca de las leyes sobre la pornografía? "

MaxValue = 97

Codes:

[1] "Debería haber leyes en contra de la distribución de pornografía, sin importar la edad"
[2] Debería haber leyes en contra de la distribución de pornografía a personas menores de 18 años
[3] No debería haber leyes que prohibieran la distribución de pornografía
[77] "[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

"Las siguientes preguntas tratan sobre un tema diferente.

¿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 PRTPREF = 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

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

GENDFILL: RadioButton

MaxValue = 97

Codes:

[1] HIS
[2] HER

HELPPoor: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A17]] [CATI TEXT: Quisiera hablar con usted sobre asuntos que] [WEB TEXT: A continuación, aquí hay asuntos que] algunas personas nos dicen que son importantes. Algunas personas piensan que el gobierno en Washington debería hacer todo lo posible para mejorar el estándar de vida de todos los estadounidenses pobres; ellos están en el Punto 1 [CATI TEXT: en esta tarjeta] . Otras personas piensan que no es responsabilidad del gobierno y que cada persona debería ocuparse de sí misma; ellos están en el Punto 5.

¿En dónde se colocaría usted en esta escala, o no se ha decidido al respecto?"

MaxValue = 97

Codes:

[1] [CATI UCase: 1 Muy de acuerdo en que el gobierno debería mejorar el estándar de vida]
[2] [CATI UCase: 2]
[3] [CATI UCase: 3 De acuerdo con ambas respuestas]
[4] [CATI UCase: 4]
[5] [CATI UCase: 5 Muy de acuerdo en que las personas deberían ocuparse de sí mismas]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

HELPNOT: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A18]]] Algunas personas piensan que el gobierno en Washington está tratando de hacer demasiadas cosas que deberían corresponderles a individuos y a negocios privados. Otras personas están en desacuerdo y piensan que el gobierno debería hacer aún más para resolver los problemas de nuestro país. Hay otros todavía cuyas opiniones están en el medio.

¿En dónde se colocaría usted en esta escala, o no se ha decidido al respecto?"

MaxValue = 97

Codes:

[1] [CATI UCase: 1 Muy de acuerdo en que el gobierno debería hacer más]
[2] [CATI UCase: 2]
[3] [CATI UCase: 3 De acuerdo con ambas respuestas]

[4] [CATI UCase: 4]
[5] [CATI UCase: 5 Muy de acuerdo en que el gobierno está haciendo 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

HELPSICK: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A19]]] En general, algunas personas piensan que es responsabilidad del gobierno en Washington asegurarse que la gente tenga ayuda para pagar las cuentas de doctores y hospitales. Otros piensan que esos asuntos no son responsabilidad del gobierno federal y que las personas deberían encargarse de esas cosas ellas mismas.

¿En dónde se colocaría usted en esta escala, o no se ha decidido al respecto?"

MaxValue = 97

Codes:

[1] [CATI UCase: 1 Muy de acuerdo en que es responsabilidad del gobierno ayudar]
[2] [CATI UCase: 2]
[3] [CATI UCase: 3 De acuerdo con ambas respuestas]
[4] [CATI UCase: 4]
[5] [CATI UCase: 5 Muy de acuerdo en que las personas deberían encargarse de ellas]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

HELPBLK: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A20]]] Algunas personas creen que los negros han sido discriminados por tanto tiempo que el gobierno tiene la obligación especial de ayudar a mejorar su estándar de vida. Otros creen que el gobierno no debería darles tratamiento especial a los negros.

¿En dónde se colocaría usted en esta escala, o no se ha decidido al respecto?"

MaxValue = 97

Codes:

[1] [CATI UCase: 1 Muy de acuerdo en que el gobierno está obligado a ayudar a los negros]
[2] [CATI UCase: 2]
[3] [CATI UCase: 3 De acuerdo con ambas respuestas]
[4] [CATI UCase: 4]

[5] [CATI UCase: 5 Muy de acuerdo en que el gobierno no debería darles tratamiento especial]
[77] "[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

RELIG: RadioButton

¿Cuál es su preferencia religiosa?

MaxValue = 97

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 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 = 9 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 = 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: RELGSPEC

Value: 98

IF RELGSPEC Is Empty

IVQRELIG: RadioButton

¿Es su preferencia religiosa alguna de las siguientes?

MaxValue = 97

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 = 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

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 = 97

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 = 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: 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 = 97

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 = 97

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 = 97

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.] "

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: OTHSPEC
Value: 98
IF OTHSPEC Is Empty
```

OTHSPEC: TextAnswer

[othdemtxt]

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: BranchTo
Question RELIGFILL

JEW: RadioButton

"¿Se considera ortodoxo(a), conservador(a), reformista, o nada de eso?

[CATI TEXT: PROBE FOR EXACT DENOMINATION] "

MaxValue = 97

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 = 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: 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 = 97

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 = 97

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 = 97

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 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 = 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: RG16SPEC
Value: 98
IF RG16SPEC Is Empty

IVQRELIG2: RadioButton

¿Era su preferencia religiosa alguna de las siguientes?

MaxValue = 97

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 = 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
```

```
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 = 97

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 = 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: 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 = 97

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 = 97

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 = 97

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

[othdemtxt2]

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: 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 = 97

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 = 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: JEW16SP

Value: 98

IF JEW16SP Is Empty

ATTEND: RadioButton

¿Con qué frecuencia asiste a servicios religiosos?

MaxValue = 97

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 = 97

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 = 8
```

```
IF SPREL = 5
```

```
IF SPREL = 6
```

```
IF SPREL = 7
```

```
IF SPREL = 4
```

```
IF SPREL = 77
```

```
IF SPREL = 99
```

```
IF SPREL = 98
```

```
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 = 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: SPRELSPC

Value: 98

IF SPRELSPC Is Empty

IVQRELIG3: RadioButton

¿Es la preferencia religiosa de su [_spfill1] alguna de las siguientes?

MaxValue = 97

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 = 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

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 = 97

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 = 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: 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 = 97

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 = 97

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 = 97

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 = 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: 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 = 97

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 = 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: SPJEWSP

Value: 98

IF SPJEWSP Is Empty

POSTLIFE: RadioButton

"Ahora, pasando a otro tema, ¿cree que hay vida después de la muerte?"

MaxValue = 97

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 = 97

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 A21]] ¿Cuál de las siguientes afirmaciones se aproxima más a lo que usted piensa acerca de la Biblia?"

MaxValue = 97

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 A22A]]] 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 = 97

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

GOD: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A23]] Por favor mire esta tarjeta y dígame cuál de] [WEB TEXT: Dinos cuál de] las afirmaciones se aproxima a lo que usted cree acerca de Dios."

MaxValue = 97

Codes:

[1] No creo en Dios
[2] " No sé si hay un Dios o no, y no creo que haya una manera de averiguarlo"
[3] " No creo en un Dios personal, pero sí creo en un Poder Superior de algún tipo"
[4] " Me doy cuenta que parte del tiempo creo en Dios, pero otras veces no"
[5] "Aunque tengo mis dudas, siento que creo en Dios"
[6] Sé que Dios existe realmente y no tengo dudas
[77] "[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 = 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

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 = 97

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 = 97

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 = 97

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 = 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: SetVariableValue

Variable: TIMEA5

Value: [\$H]

IF TIMEA5 Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

TIMEA5: DateTimeAnswer

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 97

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 = 97

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 = 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

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 = 97

Codes:

[1] [CATI UCase: Diploma de *high school*]

[2] [CATI UCase: GED]

[3] [CATI UCase: Otro (especifico)]

[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 (especifico)

MaxAnswerLength = 250

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: 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 = 97

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 = 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

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 = 97

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 = 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
```

```
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 = 97

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 = 97

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 = 97

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 = 97

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 = 97

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 UNIONTEXT
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 = 97

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 UNIONTEXT
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 = 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

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 = 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

POSTANSWERACTION: BranchTo
Question UNIONTXT
IF SPCOL = 2 OR 3 OR 4 OR 5
IF SPCOL = 2
IF SPCOL = 98
IF SPCOL = 77
IF SPCOL = 99

SPCOLCOM: RadioButton

¿Cuántos años completó su [_spfill1]?[CAWI_FLOAT2]

MaxValue = 97

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 = 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

POSTANSWERACTION: BranchTo
Question UNIONTXT
IF SPCOLDEG = 2 OR 3 OR 4 OR 5
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 = 97

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: UNIONTXT
Value: 1

PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: UNIONTXT
Value: 2
IF MARITAL = 1
Or POSSLQ = 1
Or POSSLQ = 2
Or POSSLQY = 1
Or POSSLQY = 2

PRELOADACTION: BranchTo
Next question

UNIONTXT: RadioButton

MaxValue = 97

Codes:

- [1] Pertenece usted
- [2] Usted o su [_spfill1] pertenece

PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: UNIONTXT3
Value: [UNIONTXT]

PRELOADACTION: BranchTo
Next question

UNIONTXT3: RadioButton

MaxValue = 97

Codes:

- [1] [CATI UCase: no pertenezco]
- [2] [CATI UCase: no pertenecemos]

UNION: RadioButton

¿[uniontxt] a una unión o sindicato de trabajadores?

MaxValue = 97

Codes:

[1] "[CATI UCase: Sí, pertenezco] "

[2] "[CATI UCase: Sí, mi [_spfill1] pertenece] "

DISPLAY IF: UNIONTXT =2

[3] "[CATI UCase: Sí, nosotros dos pertenecemos] "

DISPLAY IF: UNIONTXT =2

[4] "[CATI UCase: No, [uniontxt3]] "

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

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

BORN: RadioButton

¿Nació usted en este país?[CAWI_FLOAT2]

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

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 = 97

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 = 97

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
```

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

PARBORN: RadioButton

¿Nacieron sus dos padres en este país?

MaxValue = 97

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 = 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

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 = 97

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 SINGCHK
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 = 97

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 = 97

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

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 A25]] ¿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 A25]] ¿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

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 DISRSPCT
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

DISRSPCT: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A26]] 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 = 999

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 A26]] (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 = 999

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 A26]] (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 = 999

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 A26]] (En su vida diaria, ¿con qué frecuencia le han pasado algunas de las siguientes cosas?)

La gente actúa como si le tuviera miedo."

MaxValue = 999

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 A26]] (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 = 999

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 = 999

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: ETIMEA_D

Value: [\$H]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

ETIMEA_D: DateTimeAnswer

DYNAMIC END TIME SECTION A

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 999

ELAPSEDTIMEA: NumericAnswer

MaxValue = 999

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

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

BTIMEB: DateTimeAnswer

BEGIN TIME SECTION B

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 999

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

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

BTIMEB_D: DateTimeAnswer

DYNAMIC BEGIN TIME SECTION B

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 999

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 = 999

HASRELSP: RadioButton

"¿Tiene [HHFNAME_1] [HHLNAME_1] un esposo, esposa o pareja que vive en este hogar?"

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 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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

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 = 999

Codes:

[1] usted
[2] [HHFNAME_1] [HHLNAME_1]

HHSEX_1: RadioButton

¿De qué sexo es [sexfill_1]; es hombre o mujer?

MaxValue = 999

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 = 999

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 [RELHFFILL_1] 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: 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 HASRELS <> 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 RELHHB_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: 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_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: 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_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

RELHFFILL_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: 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_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

RELHHE_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 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_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: RELHHFILL_8
Value: [SEXFILL_8]
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

RELHHFILL_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: RELHHBFILL1_8
Value: 1
IF RESPNUM = 8

PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: RELHHBFILL1_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: 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_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 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_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: 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_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: 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_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 RELHHE_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

RELHHFILL_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 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_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] 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_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 [RELSPE_FILL1_7] es el hermano(a) de [RELSPE_FILL2], 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 [RELSPE_FILL1_7] es el abuelo(a) de [RELSPE_FILL2], 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 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_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] 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_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 HASRELSP <> 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: BTIMEC

Value: [\$H]

IF BTIMEC Is Empty

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

BTIMEC: DateTimeAnswer

BEGIN TIME SECTION C

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 150

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

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

BTIMEC_D: DateTimeAnswer

DYNAMIC BEGIN TIME SECTION C

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 150

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

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

CINTROTEXT: RadioButton

Single answer question using Radio Buttons

MaxValue = 150

Codes:

[1] "Hay muchos temas en las noticias y es difícil mantenerse al día en cada área. Voy a leerle una breve lista de temas, y mientras los vaya leyendo, quisiera que me diga si está muy interesado(a), moderadamente interesado(a) o nada interesado(a) en cada tema. Primero..."

[2] "Hay muchos temas en las noticias y es difícil mantenerse al día en cada área. Le vamos a mostrar algunos de estos temas y, para cada uno, nos gustaría que nos dijera si está muy interesado(a),

moderadamente interesado(a) o nada interesado(a) en cada tema. Primero..."

INTEDEC: RadioButton

"[CINTROTEXT]

Temas de las escuelas locales. (¿Está muy interesado(a), algo interesado(a), o nada interesado(a)?)"

MaxValue = 150

Codes:

[1] [CATI UCase: Muy interesado(a)]

[2] [CATI UCase: Algo interesado(a)]

[3] [CATI UCase: Nada interesado(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

INTSCI: RadioButton

"Temas sobre nuevos descubrimientos científicos. (¿Está muy interesado(a), algo interesado(a), o nada interesado(a)?)"

MaxValue = 150

Codes:

[1] [CATI UCase: Muy interesado(a)]

[2] [CATI UCase: Algo interesado(a)]

[3] [CATI UCase: Nada interesado(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

INTECON: RadioButton

"Temas económicos y de condiciones económicas para los negocios. (¿Está muy interesado(a), algo interesado(a), o nada interesado(a)?)"

MaxValue = 150

Codes:

```
[1] [CATI UCase: Muy interesado(a)]  
[2] [CATI UCase: Algo interesado(a)]  
[3] [CATI UCase: Nada interesado(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
```

INTTECH: RadioButton

"Temas sobre el uso de nuevos inventos y tecnologías. (¿Está muy interesado(a), algo interesado(a), o nada interesado(a)?)"

MaxValue = 150

Codes:

```
[1] [CATI UCase: Muy interesado(a)]  
[2] [CATI UCase: Algo interesado(a)]  
[3] [CATI UCase: Nada interesado(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: SetVariableValue  
Variable: NEXTGENINTRO  
Value: [QUEXMODE]
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

NEXTGENINTRO: RadioButton

Single answer question using Radio Buttons

MaxValue = 150

Codes:

```
[1] "Le voy a leer algunas afirmaciones como las que se pueden encontrar en un artículo de un periódico o revista. Para cada afirmación, por favor dígame si está muy de acuerdo, de acuerdo, en desacuerdo, o muy en desacuerdo."  
[2] "Le vamos a mostrar algunas afirmaciones como las que se pueden encontrar en un artículo de un periódico o revista. Para cada afirmación, por favor díganos si está muy de acuerdo, de acuerdo, en
```

desacuerdo, o muy en desacuerdo."

NEXTGEN: RadioButton

"Le voy a leer algunas afirmaciones como las que se pueden encontrar en un artículo de un periódico o revista. Para cada afirmación, por favor dígame si está muy de acuerdo, de acuerdo, en desacuerdo, o muy en desacuerdo.

Gracias a la ciencia y tecnología habrá más oportunidades para la siguiente generación.

(¿Está muy de acuerdo, de acuerdo, en desacuerdo, o muy en desacuerdo?)"

MaxValue = 150

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

TOOFAST: RadioButton

"La ciencia hace que nuestro modo de vida cambie demasiado rápido.

(¿Está muy de acuerdo, de acuerdo, en desacuerdo, o muy en desacuerdo?)"

MaxValue = 150

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

ADVFRONT: RadioButton

"Aunque no traiga beneficios inmediatos, la investigación científica que expande las fronteras del conocimiento es necesaria y debería recibir el apoyo del gobierno federal.

(¿Está muy de acuerdo, de acuerdo, en desacuerdo, o muy en desacuerdo?)"

MaxValue = 150

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: SCIENTGOINTRO

Value: [QUEXMODE]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

SCIENTGOINTRO: RadioButton

Single answer question using Radio Buttons

MaxValue = 150

Codes:

[1] "Ahora quisiera leerle algunas declaraciones sobre los científicos. Por favor dígame si está de acuerdo o en desacuerdo con cada una. Si tiene una opinión muy fuerte sobre alguna declaración, por favor diga que está muy de acuerdo o muy en desacuerdo."

[2] "Ahora quisiera leerle algunas declaraciones sobre los científicos. Por favor díganos si está de acuerdo o en desacuerdo con cada una. Si tiene una opinión muy fuerte sobre alguna declaración, por favor diga que está muy de acuerdo o muy en desacuerdo."

SCIENTGO: RadioButton

"Ahora quisiera leerle algunas declaraciones sobre los científicos. Por favor dígame si está de acuerdo o en desacuerdo con cada una. Si tiene una opinión muy fuerte sobre alguna declaración, por favor diga que está muy de acuerdo o muy en desacuerdo.

Los investigadores científicos son personas muy dedicadas que trabajan para el bien de la humanidad.

¿Está usted muy de acuerdo, de acuerdo, en desacuerdo, o muy en desacuerdo?"

MaxValue = 150

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

SCIENTBE: RadioButton

"La mayoría de los científicos quieren trabajar en cosas para mejorar la vida del individuo promedio.

(¿Está usted muy de acuerdo, de acuerdo, en desacuerdo, o muy en desacuerdo?)"

MaxValue = 150

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

SCIENTHE: RadioButton

"Los científicos están ayudando a resolver problemas difíciles.

(¿Está usted muy de acuerdo, de acuerdo, en desacuerdo, o muy en desacuerdo?)"

MaxValue = 150

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
```

SCIBNFTS: RadioButton

"Ahora pasamos a otro tipo de pregunta. Con frecuencia las personas han notado que la investigación científica ha producido resultados beneficiosos y resultados dañinos. ¿Diría que en promedio, los beneficios de la investigación científica han sido mayores que los resultados dañinos, o los resultados dañinos de la investigación científica han sido mayores que sus beneficios?"

MaxValue = 150

Codes:

```
[1] "[CATI UCase: Mayores beneficios] "  
[2] "[CATI UCase: Casi igual[CATI TEXT: (IF VOLUNTEERED)] "  
[3] "[CATI UCase: Más resultados dañinos] "  
[77] "[CATI UCase: Mayores beneficios] "  
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 SCIBNFTS <> 1
```

BALPOS: RadioButton

¿Diría que en el saldo final los beneficios han sobrepasado mucho a los daños o solamente apenas?

MaxValue = 150

Codes:

```
[1] "[CATI UCase: Beneficios han sobrepasado mucho a los daños] "  
[2] "[CATI UCase: Beneficios apenas han sobrepasado a los daños] "  
[77] "[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 SCIBNFTS <> 3
```

BALNEG: RadioButton

¿Diría que en el saldo final los resultados dañinos han sobrepasado mucho a los beneficios o solamente apenas?

MaxValue = 150

Codes:

```
[1] "[CATI UCase: Daños han sobrepasado mucho a los beneficios ] "  
[2] "[CATI UCase: Daños apenas han sobrepasado a los beneficios] "  
[77] "[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: TIMEC3  
Value: [$H]  
IF TIMEC3 Is Empty
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

TIMEC3: DateTimeAnswer

TIMESTAMP (TIMEC3)

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 150

VIRUSES: RadioButton

"Los antibióticos matan tanto a los virus como las bacterias. ¿Es cierto o falso?

```
[CATI TEXT: FI INSTRUCTION: DO NOT PROBE ""DON'T KNOW"" ] "
```

MaxValue = 150

Codes:

[1] "[CATI UCase: Cierto] "
[2] "[CATI UCase: 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

PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: ETIMEC
Value: [\$H]
IF ETIMEC Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo
Next question

ETIMEC: DateTimeAnswer

END TIME SECTION C

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 150

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

PRELOADACTION: BranchTo
Next question

ETIMEC_D: DateTimeAnswer

DYNAMIC END TIME SECTION C

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 150

ELAPSEDTIMEC: NumericAnswer

MaxValue = 150

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: BTIMEE
Value: [\$H]
IF BTIMEE Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo
Next question

BTIMEE: DateTimeAnswer

BEGIN TIME SECTION E

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 150

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

PRELOADACTION: BranchTo
Next question

BTIMEE_D: DateTimeAnswer

DYNAMIC BEGIN TIME SECTION E

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 150

PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: QUEXMODE_EBEG
Value: [QUEXMODE.Code]
IF QUEXMODE_EBEG Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo
Next question

QUEXMODE_EBEG: RadioButton

MaxValue = 150

Codes:

[1] CATI/CAPI

[2] WEB

OPWLTH: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E1]]] Pasando a otro tema:

Para comenzar tenemos algunas preguntas acerca de las oportunidades para progresar...

Para cada una, por favor [CATIFILL3] qué tan importante considera usted que es esto para progresar en la vida...

...¿Qué tan importante es provenir de una familia rica?"

MaxValue = 150

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Esencial"

[2] "[CATI TEXT: 2.] Muy importante"

[3] "[CATI TEXT: 3.] Más o menos importante"

[4] "[CATI TEXT: 4.] No muy importante"

[5] "[CATI TEXT: 5.] No es nada importante[CATI TEXT: , o] "

[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"

[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "

DISPLAY IF: QUEXMODE = 1

[99] "REFUSED"

DISPLAY IF: QUEXMODE = 1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE = 2

OPPARED: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E1]]] (Para cada una, por favor [CATIFILL3] qué tan importante considera usted que es esto para progresar en la vida...)

...¿Qué tan importante es tener padres con muchos estudios?"

MaxValue = 150

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Esencial"

[2] "[CATI TEXT: 2.] Muy importante"

[3] "[CATI TEXT: 3.] Más o menos importante"

[4] "[CATI TEXT: 4.] No muy importante"

[5] "[CATI TEXT: 5.] No es nada importante[CATI TEXT: , o] "

[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"

[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "

DISPLAY IF: QUEXMODE = 1

[99] "REFUSED"

DISPLAY IF: QUEXMODE = 1

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

OPEDUC: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E1]]] (Para cada una, por favor [CATIFILL3] qué tan importante considera usted que es esto para progresar en la vida...)

...¿Qué tan importante es que usted tenga muchos estudios?"

MaxValue = 150

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Esencial"
[2] "[CATI TEXT: 2.] Muy importante"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Más o menos importante"
[4] "[CATI TEXT: 4.] No muy importante"
[5] "[CATI TEXT: 5.] No es nada importante[CATI TEXT: , o] "
[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REFUSED"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

OPHRDWRK: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E1]]] (Para cada una, por favor [CATIFILL3] qué tan importante considera usted que es esto para progresar en la vida...)

...¿Qué tan importante es trabajar duro?"

MaxValue = 150

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Esencial"
[2] "[CATI TEXT: 2.] Muy importante"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Más o menos importante"
[4] "[CATI TEXT: 4.] No muy importante"
[5] "[CATI TEXT: 5.] No es nada importante[CATI TEXT: , o] "
[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REFUSED"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

OPKNOW: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E1]]] (Para cada una, por favor [CATIFILL3] qué tan importante considera usted que es esto para progresar en la vida...)

...¿Qué tan importante es tener buenos contactos?"

MaxValue = 150

Codes:

```
[1] "[CATI TEXT: 1. ] Esencial"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] Muy importante"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Más o menos importante"  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] No muy importante"  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] No es nada importante[CATI TEXT: , o] "  
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "REFUSED"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

OPCLOUT: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E1]]] (Para cada una, por favor [CATIFILL3] qué tan importante considera usted que es esto para progresar en la vida...)

...¿Qué tan importante es tener conexiones políticas?"

MaxValue = 150

Codes:

```
[1] "[CATI TEXT: 1. ] Esencial"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] Muy importante"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Más o menos importante"  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] No muy importante"  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] No es nada importante[CATI TEXT: , o] "  
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "REFUSED"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

OPBRIBES: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E1]]] (Para cada una, por favor [CATIFILL3] qué tan importante considera usted que es esto para progresar en la vida...)

...¿Qué tan importante es pagar sobornos (o "mordidas")?"

MaxValue = 150

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Esencial"
[2] "[CATI TEXT: 2.] Muy importante"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Más o menos importante"
[4] "[CATI TEXT: 4.] No muy importante"
[5] "[CATI TEXT: 5.] No es nada importante[CATI TEXT: , o] "
[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REFUSED"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

OPRACE: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E1]]] (Para cada una, por favor [CATIFILL3] qué tan importante considera usted que es esto para progresar en la vida...)

...¿Qué tan importante es la raza de una persona?"

MaxValue = 150

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Esencial"
[2] "[CATI TEXT: 2.] Muy importante"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Más o menos importante"
[4] "[CATI TEXT: 4.] No muy importante"
[5] "[CATI TEXT: 5.] No es nada importante[CATI TEXT: , o] "
[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REFUSED"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

OPRELIG: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E1]]] (Para cada una, por favor [CATIFILL3] qué tan importante considera usted que es esto para progresar en la vida...)

...¿Qué tan importante es la religión de una persona?"

MaxValue = 150

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Esencial"
[2] "[CATI TEXT: 2.] Muy importante"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Más o menos importante"
[4] "[CATI TEXT: 4.] No muy importante"
[5] "[CATI TEXT: 5.] No es nada importante[CATI TEXT: , o] "
[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REFUSED"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

OPSEX: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E1]]] (Para cada una, por favor [CATIFILL3] qué tan importante considera usted que es esto para progresar en la vida...)

...¿Qué tan importante es haber nacido hombre o mujer?"

MaxValue = 150

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Esencial"
[2] "[CATI TEXT: 2.] Muy importante"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Más o menos importante"
[4] "[CATI TEXT: 4.] No muy importante"
[5] "[CATI TEXT: 5.] No es nada importante[CATI TEXT: , o] "
[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REFUSED"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PAYDOC: NumericAnswer

"[CATI TEXT: [HANDCARD E1.2]]] Quisiéramos saber cuánto cree que ganan realmente las personas en estos trabajos. Por favor [CATIFILL3] cuánto cree que ganan normalmente cada año, antes de los impuestos. Muchas personas no están realmente seguras acerca de esta información, pero su mejor cálculo será suficiente. Tal vez le resulte difícil, pero es muy importante, así que por favor inténtelo.

Por favor, [CATIFILL3] cuánto ganan REALMENTE cada año antes de los impuestos.

[CATI TEXT: IF ANSWERED WITH A RANGE, TAKE BEST ESTIMATE MIDPOINT
IF MULTIPLE ANSWERS, TAKE FIRST.]] ¿Más o menos cuánto cree que gana un médico general?"

MinValue = 0 MaxValue = 99999997

Codes:

[777777777] "[CATI UCase: DON'T KNOW
]"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[999999999] "REFUSED"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[999999998] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: PAYDOC

Value: 999999998

IF PAYDOC Is Empty

PAYEXEC: NumericAnswer

"[CATI TEXT: [HANDCARD E1.2]]] (Quisiéramos saber cuánto cree que ganan realmente las personas en estos trabajos. Por favor [CATIFILL3] cuánto cree que ganan normalmente cada año, antes de los impuestos. Muchas personas no están realmente seguras acerca de esta información, pero su mejor cálculo será suficiente. Tal vez le resulte difícil, pero es muy importante, así que por favor inténtelo.

Por favor, [CATIFILL3] cuánto ganan REALMENTE cada año antes de los impuestos.)

[CATI TEXT: IF ANSWERED WITH A RANGE, TAKE BEST ESTIMATE MIDPOINT
IF MULTIPLE ANSWERS, TAKE FIRST.]] ¿Cuánto cree que gana el presidente de una de las grandes corporaciones nacionales?"

MinValue = 0 MaxValue = 99999997

Codes:

[777777777] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[999999999] "REFUSED"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[999999998] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: PAYEXEC

Value: 999999998

IF PAYEXEC Is Empty

PAYCLERK: NumericAnswer

"(Quisiéramos saber cuánto cree que ganan realmente las personas en estos trabajos. Por favor [CATIFILL3] cuánto cree que ganan normalmente cada año, antes de los impuestos. Muchas personas no están realmente seguras acerca de esta información, pero su mejor cálculo será suficiente. Tal vez le resulte difícil, pero es muy importante, así que por favor inténtelo.

[CATI TEXT: [HANDCARD E1.2]]] Por favor, [CATIFILL3] cuánto ganan REALMENTE cada año antes de los impuestos.)

[CATI TEXT: IF ANSWERED WITH A RANGE, TAKE BEST ESTIMATE MIDPOINT
IF MULTIPLE ANSWERS, TAKE FIRST.] ¿Cuánto piensa que gana un dependiente de una tienda?"

MinValue = 0 MaxValue = 99999997

Codes:

[77777777] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99999999] "REFUSED"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99999998] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: PAYCLERK

Value: 99999998

IF PAYCLERK Is Empty

PAYUNSKL: NumericAnswer

"[HANDCARD E1.2]] (Quisiéramos saber cuánto cree que ganan realmente las personas en estos trabajos. Por favor [CATIFILL3] cuánto cree que ganan normalmente cada año, antes de los impuestos. Muchas personas no están realmente seguras acerca de esta información, pero su mejor cálculo será suficiente. Tal vez le resulte difícil, pero es muy importante, así que por favor inténtelo.

Por favor, [CATIFILL3] cuánto ganan REALMENTE cada año antes de los impuestos.)

[CATI TEXT: IF ANSWERED WITH A RANGE, TAKE BEST ESTIMATE MIDPOINT
IF MULTIPLE ANSWERS, TAKE FIRST.] ¿Cuánto piensa que gana un trabajador no calificado en una fábrica?"

MinValue = 0 MaxValue = 99999997

Codes:

[77777777] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99999999] "REFUSED"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99999998] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: PAYUNSKL

Value: 999999998
IF PAYUNSKL Is Empty

PAYCABNT: NumericAnswer

"[CATI TEXT: [HANDCARD E1.2]] (Quisiéramos saber cuánto cree que ganan realmente las personas en estos trabajos. Por favor [CATIFILL3] cuánto cree que ganan normalmente cada año, antes de los impuestos. Muchas personas no están realmente seguras acerca de esta información, pero su mejor cálculo será suficiente. Tal vez le resulte difícil, pero es muy importante, así que por favor inténtelo.

Por favor, [CATIFILL3] cuánto ganan REALMENTE cada año antes de los impuestos.)

[CATI TEXT: IF ANSWERED WITH A RANGE, TAKE BEST ESTIMATE MIDPOINT
IF MULTIPLE ANSWERS, TAKE FIRST.] ¿Cuánto piensa que gana un miembro del gabinete del gobierno federal?"

MinValue = 0 MaxValue = 99999997

Codes:

[777777777] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "

DISPLAY IF: QUEXMODE = 1

[999999999] "REFUSED"

DISPLAY IF: QUEXMODE = 1

[999999998] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE = 2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: PAYCABNT

Value: 999999998

IF PAYCABNT Is Empty

GIVDOC: NumericAnswer

"[CATI TEXT: [HANDCARD E1.2]] A continuación, ¿cuánto cree que se les debería pagar a las personas en estos trabajos? ¿Cuánto cree que deberían ganar cada año, antes de los impuestos, sin importar cuánto están ganando realmente?

Por favor [CATIFILL3] ¿cuánto DEBERÍAN ganar cada año antes de los impuestos?

[CATI TEXT: IF ANSWERED WITH A RANGE, TAKE BEST ESTIMATE MIDPOINT
IF MULTIPLE ANSWERS, TAKE FIRST.] ¿Más o menos cuánto cree que debería ganar un médico general?"

MinValue = 0 MaxValue = 99999997

Codes:

[777777777] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "

DISPLAY IF: QUEXMODE = 1

[999999999] "REFUSED"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[999999998] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: GIVDOC
Value: 999999998
IF GIVDOC Is Empty

GIVEXEC: NumericAnswer

"[CATI TEXT: [HANDCARD E1.2]] (A continuación, ¿cuánto cree que se le debería pagar a las personas en estos trabajos? ¿Cuánto cree que deberían ganar cada año, antes de los impuestos, sin importar cuánto están ganando realmente?

Por favor [CATIFILL3] ¿cuánto DEBERÍAN ganar cada año antes de los impuestos?)

[CATI TEXT: IF ANSWERED WITH A RANGE, TAKE BEST ESTIMATE MIDPOINT
IF MULTIPLE ANSWERS, TAKE FIRST.] ¿Más o menos cuánto cree que debería ganar el presidente de una de las grandes corporaciones nacionales?"

MinValue = 0 MaxValue = 99999997

Codes:

[777777777] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[999999999] "REFUSED"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[999999998] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: GIVEXEC
Value: 999999998
IF GIVEXEC Is Empty

GIVCLERK: NumericAnswer

"[CATI TEXT: [HANDCARD E1.2]] (A continuación, ¿cuánto cree que se le debería pagar a las personas en estos trabajos? ¿Cuánto cree que deberían ganar cada año, antes de los impuestos, sin importar cuánto están ganando realmente?

Por favor [CATIFILL3] ¿cuánto DEBERÍAN ganar cada año antes de los impuestos?)

[CATI TEXT: IF ANSWERED WITH A RANGE, TAKE BEST ESTIMATE MIDPOINT
IF MULTIPLE ANSWERS, TAKE FIRST.] ¿Más o menos cuánto cree que debería ganar un dependiente de una tienda?"

MinValue = 0 MaxValue = 99999997

Codes:

[77777777] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99999999] "REFUSED"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99999998] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: GIVCLERK

Value: 99999998

IF GIVCLERK Is Empty

GIVUNSKL: NumericAnswer

"[CATI TEXT: [HANDCARD E1.2]] (A continuación, ¿cuánto cree que se le debería pagar a las personas en estos trabajos? ¿Cuánto cree que deberían ganar cada año, antes de los impuestos, sin importar cuánto están ganando realmente?

Por favor [CATIFILL3] ¿cuánto DEBERÍAN ganar cada año antes de los impuestos?)

[CATI TEXT: IF ANSWERED WITH A RANGE, TAKE BEST ESTIMATE MIDPOINT
IF MULTIPLE ANSWERS, TAKE FIRST.] ¿Más o menos cuánto cree que debería ganar un trabajador no calificado en una fábrica?"

MinValue = 0 MaxValue = 99999997

Codes:

[77777777] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99999999] "REFUSED"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99999998] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: GIVUNSKL

Value: 99999998

IF GIVUNSKL Is Empty

GIVCABNT: NumericAnswer

"[CATI TEXT: [HANDCARD E1.2]] (A continuación, ¿cuánto cree que se le debería pagar a las personas en estos trabajos? ¿Cuánto cree que deberían ganar cada año, antes de los impuestos, sin importar cuánto están ganando realmente?

Por favor [CATIFILL3] ¿cuánto DEBERÍAN ganar cada año antes de los impuestos?)

[CATI TEXT: IF ANSWERED WITH A RANGE, TAKE BEST ESTIMATE MIDPOINT
IF MULTIPLE ANSWERS, TAKE FIRST.] ¿Más o menos cuánto cree que debería ganar un miembro del

gabinete del gobierno federal?"

MinValue = 0 MaxValue = 99999997

Codes:

[777777777] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[999999999] "REFUSED"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[999999998] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: GIVCABNT

Value: 999999998

IF GIVCABNT Is Empty

INCGAP: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E2]]] ¿Hasta qué punto está de acuerdo o en desacuerdo con las siguientes afirmaciones?

Las diferencias de ingresos en Estados Unidos son demasiado grandes."

MaxValue = 99999997

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: DON'T KNOW] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "REFUSED"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

GOVEQINC1: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E2]]] (¿Hasta qué punto está de acuerdo o en desacuerdo con las siguientes afirmaciones?)

Es responsabilidad del gobierno el reducir las diferencias en los ingresos entre las personas con altos ingresos y aquéllas con bajos ingresos."

MaxValue = 99999997

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: DON'T KNOW] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "REFUSED"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

GOVUNEMP: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E2]]] (¿Hasta qué punto está de acuerdo o en desacuerdo con las siguientes afirmaciones?)

El gobierno debería proporcionar un nivel de vida decente a los desempleados."

MaxValue = 99999997

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: DON'T KNOW] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "REFUSED"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

MKT1: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E2]]] (¿Hasta qué punto está de acuerdo o en desacuerdo con las siguientes afirmaciones?)

Es responsabilidad de las empresas privadas reducir las diferencias salariales entre sus empleados con salarios altos y aquellos con salarios bajos. "

MaxValue = 99999997

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: DON'T KNOW] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REFUSED"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

RESPINEQ: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E3]]] De la siguiente lista, ¿quién cree que debería tener la mayor responsabilidad de reducir las diferencias de ingresos entre las personas con altos ingresos y las personas con bajos ingresos? "

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Las empresas privadas"
[2] "[CATI TEXT: 2.] El gobierno"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Los sindicatos o uniones de trabajadores"
[4] "[CATI TEXT: 4.] Las propias personas con ingresos altos"
[5] "[CATI TEXT: 5.] Las propias personas con ingresos bajos"
[6] "[CATI TEXT: 6.] No es necesario reducir las diferencias de ingresos[CATI TEXT: , o] "
[7] "[CATI TEXT: 7.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REFUSED"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

GOVINEQ1: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E4]]] ¿Hasta qué punto está de acuerdo o en desacuerdo con la siguiente afirmación? A la mayoría de los políticos de los Estados Unidos no les importa reducir las diferencias de ingresos entre las personas con ingresos altos y las personas con ingresos bajos."

MaxValue = 99999997

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: DON'T KNOW] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REFUSED"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

GOVINEQ2: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E5]]] ¿Con cuánto éxito ha logrado el gobierno de Estados Unidos reducir actualmente las diferencias de ingresos...?"

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Con mucho éxito"
[2] "[CATI TEXT: 2.] Con algo de éxito"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Ni con ni sin éxito"
[4] "[CATI TEXT: 4.] Con muy poco éxito"
[5] "[CATI TEXT: 5.] Sin nada de éxito[CATI TEXT: , o] "
[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REFUSED"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

TAXSHARE: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E6]]] ¿Cree que las personas con ingresos altos deberían pagar un porcentaje más alto de sus ingresos en impuestos, el mismo porcentaje, o un porcentaje más bajo que las personas de bajos ingresos?"

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Un porcentaje mucho más alto"
[2] "[CATI TEXT: 2.] Un porcentaje más alto"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Un porcentaje más o menos igual"
[4] "[CATI TEXT: 4.] Un porcentaje más bajo"
[5] "[CATI TEXT: 5.] Un porcentaje mucho más bajo[CATI TEXT: , o] "
[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1

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

TAXRICH: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E7]]] En general, ¿cómo considera que son los impuestos hoy en día en los Estados Unidos para aquéllos con ingresos más altos? Los impuestos son..."

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Demasiado altos"
[2] "[CATI TEXT: 2.] Muy altos"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Más o menos lo correcto"
[4] "[CATI TEXT: 4.] Muy bajos"
[5] "[CATI TEXT: 5.] Demasiado bajos[CATI TEXT: , o] "
[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REFUSED"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

RICHHLTH: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E8]]] ¿Es justo o injusto –correcto o incorrecto– que las personas con ingresos más altos puedan pagar mejores servicios médicos que las personas con ingresos más bajos?"

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Muy justo, definitivamente correcto"
[2] "[CATI TEXT: 2.] Algo justo, correcto"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Ni justo ni injusto, un poco justo y un poco injusto"
[4] "[CATI TEXT: 4.] Algo injusto, incorrecto"
[5] "[CATI TEXT: 5.] Muy injusto, definitivamente incorrecto[CATI TEXT: , o] "
[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REFUSED"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

RICHEDUC: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E8]]] ¿Es justo o injusto – correcto o incorrecto – que las personas con ingresos más altos puedan pagar por una mejor educación para sus hijos que las personas con ingresos más bajos?"

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Muy justo, definitivamente correcto"

[2] "[CATI TEXT: 2.] Algo justo, correcto"

[3] "[CATI TEXT: 3.] Ni justo ni injusto, un poco justo y un poco injusto"

[4] "[CATI TEXT: 4.] Algo injusto, incorrecto"

[5] "[CATI TEXT: 5.] Muy injusto, definitivamente incorrecto[CATI TEXT: , o] "

[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"

[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "REFUSED"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

INEQMAD: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E9]]] Algunas personas se molestan por las diferencias de riqueza entre ricos y pobres, mientras que otras no. ¿Cómo se siente usted cuando piensa en las diferencias de riqueza entre ricos y pobres en Estados Unidos? Por favor, indique dónde se encuentra usted en una escala del 0 al 10, donde 0 quiere decir no estar molesto en absoluto y 10 quiere decir estar extremadamente molesto."

MaxValue = 99999997

Codes:

[0] "[CATI UCase: 0 No estar molesto en absoluto] "

[1] "[CATI UCase: 1] "

[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] "[CATI UCase: 10 Extremadamente molesto] "

[11] "[CATI UCase: No puedo escoger] [CAWI_FLOAT3]"

[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "REFUSED"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

LDCGAP: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E10]]] Pensando ahora en diferencias a nivel internacional, ¿hasta qué punto está de acuerdo o en desacuerdo con las siguientes afirmaciones?

Las diferencias económicas actuales entre países ricos y pobres son demasiado grandes. "

MaxValue = 99999997

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: DON'T KNOW] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "REFUSED"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

LDCTAX: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E10]]] (Pensando ahora en diferencias a nivel internacional, ¿hasta qué punto está de acuerdo o en desacuerdo con las siguientes afirmaciones?)

Las personas de los países ricos deberían realizar un aporte adicional en impuestos para ayudar a la gente de países pobres. "

MaxValue = 99999997

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: DON'T KNOW] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "REFUSED"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

MIGRPOOR: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E10]]] (Pensando ahora en diferencias a nivel internacional, ¿hasta qué punto está de acuerdo o en desacuerdo con las siguientes afirmaciones?)

A la gente de países pobres se les debería permitir trabajar en países ricos. "

MaxValue = 99999997

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: DON'T KNOW] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "REFUSED"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

CONWLTH: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E11]]] En todos los países hay diferencias o incluso conflictos entre diferentes grupos sociales. En su opinión, en Estados Unidos, ¿qué tan serios son los conflictos entre...

los pobres y los ricos?"

MaxValue = 99999997

Codes:

```
[1] "[CATI TEXT: 1. ] Conflictos muy serios"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] Conflictos serios"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Conflictos no muy serios"  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] No hay conflictos[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "REFUSED"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

CONCLASS: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E11]]] (En todos los países hay diferencias o incluso conflictos entre

diferentes grupos sociales. En su opinión, en Estados Unidos, ¿qué tan serios son los conflictos entre...)

la clase trabajadora y la clase media?"

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Conflictos muy serios"
[2] "[CATI TEXT: 2.] Conflictos serios"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Conflictos no muy serios"
[4] "[CATI TEXT: 4.] No hay conflictos[CATI TEXT: , o] "
[5] "[CATI TEXT: 5.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REFUSED"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

CONUNION: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E11]]] (En todos los países hay diferencias o incluso conflictos entre diferentes grupos sociales. En su opinión, en Estados Unidos, ¿qué tan serios son los conflictos entre...)

los patrones y los empleados?"

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Conflictos muy serios"
[2] "[CATI TEXT: 2.] Conflictos serios"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Conflictos no muy serios"
[4] "[CATI TEXT: 4.] No hay conflictos[CATI TEXT: , o] "
[5] "[CATI TEXT: 5.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REFUSED"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

CONAGE: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E11]]] (En todos los países hay diferencias o incluso conflictos entre diferentes grupos sociales. En su opinión, en Estados Unidos, ¿qué tan serios son los conflictos entre...)

jóvenes y mayores? "

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Conflictos muy serios"
[2] "[CATI TEXT: 2.] Conflictos serios"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Conflictos no muy serios"
[4] "[CATI TEXT: 4.] No hay conflictos[CATI TEXT: , o] "
[5] "[CATI TEXT: 5.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "REFUSED"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

CONIMM: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E11]]] (En todos los países hay diferencias o incluso conflictos entre diferentes grupos sociales. En su opinión, en Estados Unidos, ¿qué tan serios son los conflictos entre...)

personas nacidas en Estados Unidos y personas de otros países que han venido a vivir a Estados Unidos?"

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Conflictos muy serios"
[2] "[CATI TEXT: 2.] Conflictos serios"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Conflictos no muy serios"
[4] "[CATI TEXT: 4.] No hay conflictos[CATI TEXT: , o] "
[5] "[CATI TEXT: 5.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "REFUSED"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

RANK1: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E12]]] En nuestra sociedad, hay grupos que tienden a ubicarse en los niveles más altos y grupos que tienden a ubicarse en los niveles más bajos. [CATI TEXT: En la tarjeta hay] [WEB TEXT:

A continuación hay] una escala que va desde el nivel más alto al más bajo.

¿Dónde se ubicaría usted actualmente en esta escala? "

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] "[CATI UCase: 1 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] "[CATI UCase: 10 Parte más baja] "
[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REFUSED"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

RANK16: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E12]]] (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. [CATI TEXT: En la tarjeta hay] [WEB TEXT: A continuación hay] una escala que va desde la parte más alta hasta la parte más baja de la sociedad.)

Y si piensa en la familia en la que creció, ¿dónde consideraría que se encontraban ellos, en esa época?"

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] "[CATI UCase: 1 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] "[CATI UCase: 10 Parte más baja] "
[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REFUSED"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

RANK10FUT: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E12]]] (En nuestra sociedad, hay grupos que tienden a ubicarse en los niveles más altos y grupos que tienden a ubicarse en los niveles más bajos. [CATI TEXT: En la tarjeta hay] [WEB TEXT: A continuación hay] una escala que va desde el nivel más alto al más bajo.)

Y pensando en el futuro, dentro de 10 años, ¿dónde cree que estará en una escala del 1 al 10, donde 1 está arriba de todo y 10 debajo de todo? "

MaxValue = 99999997

Codes:

```
[1] "[CATI UCase: 1 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] "[CATI UCase: 10 Parte más baja] "  
[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE = 1  
[99] "REFUSED"  
DISPLAY IF: QUEXMODE = 1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE = 2
```

PAYRESP: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E13]]] Para decidir cuánto debería ganar la gente, en su opinión, ¿qué tan importante debería ser cada una de estas cosas?...

¿Cuánta responsabilidad se tiene en ese puesto? ¿Qué tan importante cree que debería ser eso para determinar cuánto se le paga?"

MaxValue = 99999997

Codes:

```
[1] "[CATI TEXT: 1. ] Esencial"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] Muy importante"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Más o menos importante"  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] No muy importante"  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] No es nada importante[CATI TEXT: , o] "  
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE = 1  
[99] "REFUSED"  
DISPLAY IF: QUEXMODE = 1  
[98] SKIPPED ON WEB
```

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PAYEDTRN: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E13]]] ...¿El número de años de estudios y entrenamiento? (¿Qué tan importante cree que debería ser eso para determinar cuánto se le paga?)"

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Esencial"

[2] "[CATI TEXT: 2.] Muy importante"

[3] "[CATI TEXT: 3.] Más o menos importante"

[4] "[CATI TEXT: 4.] No muy importante"

[5] "[CATI TEXT: 5.] No es nada importante[CATI TEXT: , o] "

[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"

[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "REFUSED"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PAYCHILD: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E13]]] ...Si la persona tiene hijos que mantener (¿Qué tan importante debería ser eso para determinar cuánto se le paga?)"

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Esencial"

[2] "[CATI TEXT: 2.] Muy importante"

[3] "[CATI TEXT: 3.] Más o menos importante"

[4] "[CATI TEXT: 4.] No muy importante"

[5] "[CATI TEXT: 5.] No es nada importante[CATI TEXT: , o] "

[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"

[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "REFUSED"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PAYDOWEL: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E13]]] ...¿Qué tan bien él o ella hace el trabajo? (¿Qué tan importante

debería ser eso para determinar cuánto se le paga?)"

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Esencial"
[2] "[CATI TEXT: 2.] Muy importante"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Más o menos importante"
[4] "[CATI TEXT: 4.] No muy importante"
[5] "[CATI TEXT: 5.] No es nada importante[CATI TEXT: , o] "
[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REFUSED"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

SOCTYPE1: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E14]]

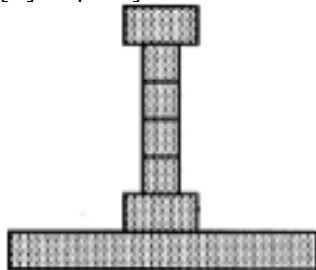
[CATI TEXT: INTERVIEWER: REFER TO HANDCARD E14.] Estos cinco diagramas muestran diferentes tipos de sociedades. Por favor lea las descripciones y mire los cinco diagramas, y decida cuál, según usted, describe mejor a Estados Unidos.....

Primero, ¿qué tipo de sociedad es Estados Unidos actualmente? ¿Cuál diagrama se acerca más?"

MaxValue = 99999997

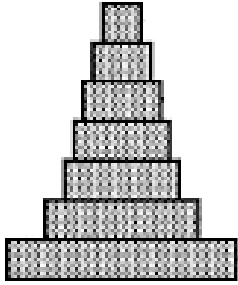
Codes:

[1] "Tipo A)



Un pequeño grupo exclusivo en la parte más alta, muy poca gente en el medio y la mayor masa de gente en la parte más baja.

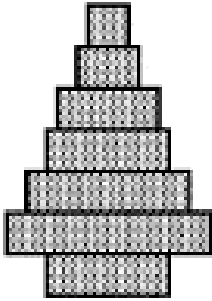
[2] "Tipo B)



Una sociedad como una pirámide, con un pequeño grupo exclusivo en la parte más alta, más gente en el medio, y la mayoría de la gente en la parte más baja.

"

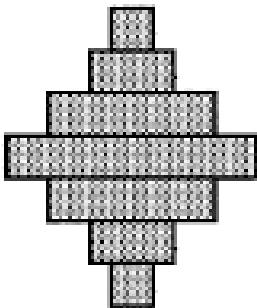
[3] "Tipo C]



Una pirámide, excepto que hay sólo algunas personas en la parte más baja.

"

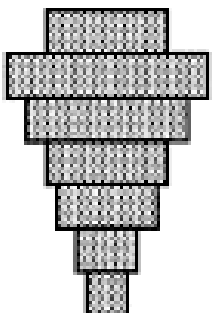
[4] "Tipo D]



Una sociedad en que la mayoría de la gente está en el medio.

"

[5] "Tipo E]



Mucha personas cerca de la parte más alta, y sólo unas pocas cerca de la parte más baja.

"

[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"

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

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "REHUSA"

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

SOCTYPE2: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E14]]

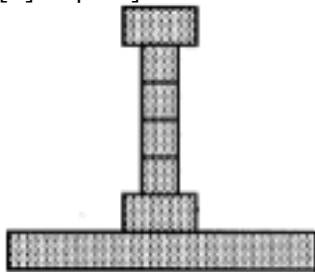
INTERVIEWER: REFER TO HANDCARD E14.] (Estos cinco diagramas muestran diferentes tipos de sociedades. Por favor lea las descripciones y mire los cinco diagramas, y decida cuál, según usted, describe mejor a Estados Unidos...)

¿Cómo cuál cree que debería ser Estados Unidos? ¿Cuál preferiría?"

MaxValue = 99999997

Codes:

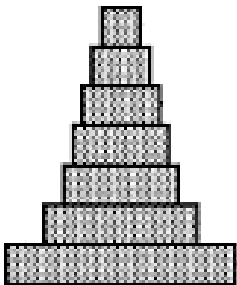
[1] "Tipo A"



Un pequeño grupo exclusivo en la parte más alta, muy poca gente en el medio y la mayor masa de gente en la parte más baja.

"

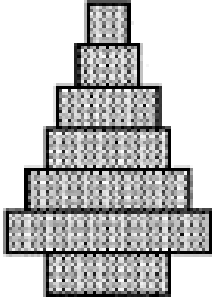
[2] "Tipo B"



Una sociedad como una pirámide, con un pequeño grupo exclusivo en la parte más alta, más gente en el medio, y la mayoría de la gente en la parte más baja.

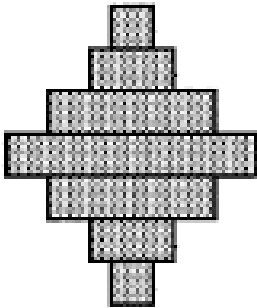
"

[3] "Tipo C"



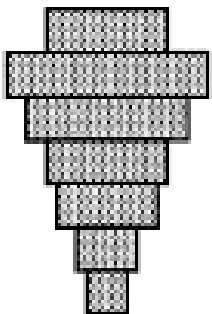
Una pirámide, excepto que hay sólo algunas personas en la parte más baja.

"
[4] "Tipo D]"



Una sociedad en que la mayoría de la gente está en el medio.

"
[5] "Tipo E]"



Mucha personas cerca de la parte más alta, y sólo unas pocas cerca de la parte más baja.

"
[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"

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

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "REHUSA"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

FAIRDIST: RadioButton

¿Qué tan justa o injusta cree que es la distribución del ingreso en Estados Unidos?

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] Muy justa
[2] Justa
[3] Injusta
[4] "Muy injusta[CATI TEXT: , o] "
[5] "No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REFUSED"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

CONTPOOR: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E15]]] ¿Con qué frecuencia tiene contacto con personas que son mucho más pobres que usted cuando está fuera de casa? Esto puede ser en la calle, en el transporte público, en tiendas, en su vecindario o en su lugar de trabajo. "

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Nunca"
[2] "[CATI TEXT: 2.] Menos de una vez al mes"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Una vez al mes"
[4] "[CATI TEXT: 4.] Varias veces al mes"
[5] "[CATI TEXT: 5.] Una vez a la semana"
[6] "[CATI TEXT: 6.] Varias veces a la semana"
[7] "[CATI TEXT: 7.] Todos los días[CATI TEXT: , o] "
[8] "[CATI TEXT: 8.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REFUSED"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

CONTRICH: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E15]]] ¿Con qué frecuencia tiene contacto con personas que son mucho más ricas que usted cuando está fuera de casa? Esto puede ser en la calle, en el transporte público, en tiendas, en su vecindario o en su lugar de trabajo. "

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Nunca"
[2] "[CATI TEXT: 2.] Menos de una vez al mes"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Una vez al mes"

[4] "[CATI TEXT: 4.] Varias veces al mes"
[5] "[CATI TEXT: 5.] Una vez a la semana"
[6] "[CATI TEXT: 6.] Varias veces a la semana"
[7] "[CATI TEXT: 7.] Todos los días[CATI TEXT: , o] "
[8] "[CATI TEXT: 8.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REFUSED"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

ENDSMEET: RadioButton

"[CATI TEXT: [HAND CARD E29]]] Piense en el ingreso total de su hogar, incluyendo el ingreso de todo tipo de todos los miembros del hogar que contribuyen al mismo. ¿Qué tan difícil o fácil es actualmente cubrir los gastos para su hogar?"

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Muy difícil"
[2] "[CATI TEXT: 2.] Relativamente difícil"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Ni fácil ni difícil"
[4] "[CATI TEXT: 4.] Relativamente fácil"
[5] "[CATI TEXT: 5.] Muy fácil[CATI TEXT: , o] "
[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REFUSED"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

ENDSME12: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E16]]] Y durante los próximos 12 meses, ¿qué tan difícil o fácil cree usted que será para su hogar llegar a fin de mes? "

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Muy difícil"
[2] "[CATI TEXT: 2.] Relativamente difícil"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Ni fácil ni difícil"
[4] "[CATI TEXT: 4.] Relativamente fácil"
[5] "[CATI TEXT: 5.] Muy fácil[CATI TEXT: , o] "
[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "REFUSED"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

SKIPMEAL: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E17]]] ¿Con qué frecuencia usted u otros miembros de su hogar se saltan una comida por no tener suficiente dinero para comprar alimentos? "

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Nunca"

[2] "[CATI TEXT: 2.] Menos de una vez al mes"

[3] "[CATI TEXT: 3.] Una vez al mes"

[4] "[CATI TEXT: 4.] Varias veces al mes"

[5] "[CATI TEXT: 5.] Una vez a la semana"

[6] "[CATI TEXT: 6.] Varias veces a la semana"

[7] "[CATI TEXT: 7.] Todos los días[CATI TEXT: , o] "

[8] "[CATI TEXT: 8.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"

[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "REFUSED"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

CANTRUST: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E18]]] Generalmente hablando, ¿diría que se puede confiar en las personas o que se debe ser muy precavido al tratar con la gente?"

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Se puede confiar en las personas casi siempre"

[2] "[CATI TEXT: 2.] Generalmente se puede confiar en las personas"

[3] "[CATI TEXT: 3.] Generalmente se debe ser muy precavido al tratar con la gente"

[4] "[CATI TEXT: 4.] Casi siempre se debe ser muy precavido al tratar con la gente[CATI TEXT: , o] "

[5] "[CATI TEXT: 5.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"

[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "REFUSED"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

CLASS1: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E19]]

] La mayoría de las personas sienten que pertenecen a una clase social particular. Por favor, dígame a qué clase social (sociocultural) diría que pertenece usted. "

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Clase baja"
[2] "[CATI TEXT: 2.] Clase trabajadora"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Clase media baja"
[4] "[CATI TEXT: 4.] Clase media"
[5] "[CATI TEXT: 5.] Clase media alta[CATI TEXT: , o] "
[6] "[CATI TEXT: 6.] Clase alta[CATI TEXT: ?] "
[77] "[CATI UCase: DON'T KNOW] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "REFUSED"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: QUEXMODE_EEND
Value: [QUEXMODE.Code]
IF QUEXMODE_EEND Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo
Next question

QUEXMODE_EEND: RadioButton

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] CATI/CAPI
[2] WEB

PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: ETIMEE
Value: [\$H]
IF ETIMEE Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo
Next question

ETIMEE: DateTimeAnswer

END TIME SECTION E

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99999997

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

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

ETIMEE_D: DateTimeAnswer

DYNAMIC END TIME SECTION E

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99999997

ELAPSEDTIMEE: NumericAnswer

MaxValue = 99999997

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

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

BTIMEF: DateTimeAnswer

BEGIN TIME SECTION F

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99999997

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

PRELOADACTION: BranchTo
Next question

BTIMEF_D: DateTimeAnswer

DYNAMIC BEGIN TIME SECTION F

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99999997

QUALLIFE: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD F1]]] En general, ¿diría usted que su calidad de vida es:"

MaxValue = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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

PRELOADACTION: BranchTo
Next question

ETIMEF_D: DateTimeAnswer

DYNAMIC END TIME SECTION F

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99999997

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 = 99999997

PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: BTIMEH
Value: [\$H]
IF BTIMEH Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo
Next question

BTIMEH: DateTimeAnswer

BEGIN TIME SECTION H

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99999997

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

PRELOADACTION: BranchTo
Next question

BTIMEH_D: DateTimeAnswer

DYNAMIC BEGIN TIME SECTION H

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99999997

PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF RELIG <> 4

NORELGSP: RadioButton

"¿Se considera usted ateo(a), agnóstico(a), otra cosa o nada en particular?"

MaxValue = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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]]

Cuando piensa en la religión, ¿qué tan importante es para usted ser [h2afill]? "

MaxValue = 99999997

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 = 99999997

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]]

Quando usted habla de [h2cfill], ¿con qué frecuencia dice "nosotros" en lugar de "ellos"? "

MaxValue = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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]]

[open]Por favor indique en qué medida está de acuerdo o en desacuerdo con cada una de las siguientes afirmaciones:[close]

Quando tomo decisiones importantes en mi vida, principalmente me baso en la razón y en la evidencia. "

MaxValue = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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

PRELOADACTION: BranchTo
Next question

ETIMEH_D: DateTimeAnswer

DYNAMIC END TIME SECTION H

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99999997

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 = 99999997

PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: BTIMEI
Value: [\$H]
IF BTIMEI Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo
Next question

BTIMEI: DateTimeAnswer

BEGIN TIME SECTION I

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99999997

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

PRELOADACTION: BranchTo
Next question

BTIMEI_D: DateTimeAnswer

DYNAMIC BEGIN TIME SECTION I

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99999997

BUSEQINC: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD I1]]] Algunas personas piensan que las grandes empresas deberían reducir las diferencias salariales entre los empleados con salarios altos y aquellos con salarios bajos, tal vez reduciendo el salario de los ejecutivos o aumentando el salario de los trabajadores calificados. Otras personas piensan que las grandes empresas no deberían preocuparse con reducir las diferencias de salarios entre los empleados con un salario alto y aquéllos con salario bajo.

Piense que un puntaje de 1 quiere decir que las grandes empresas deberían reducir las diferencias en salarios entre los empleados con salario alto y aquéllos con salario bajo, y un puntaje de 7 quiere decir que las grandes empresas no deberían preocuparse por reducir las diferencias en el salario. ¿Qué puntaje entre el 1 y el 7 se aproxima más a lo que usted piensa?"

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] 1 Las grandes empresas deberían hacer algo para reducir las diferencias en salarios entre los empleados con un salario alto y aquéllos con salario bajo

[2] "[CATI UCase: 2] "

[3] "[CATI UCase: 3] "

[4] "[CATI UCase: 4] "

[5] "[CATI UCase: 5] "

[6] "[CATI UCase: 6] "

[7] 7 Las grandes empresas no deberían preocuparse sobre la diferencia en salarios

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

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

TRDUNIO1: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD I2]]] ¿En qué medida está de acuerdo o en desacuerdo con las siguientes afirmaciones?

Los trabajadores necesitan sindicatos fuertes para proteger sus intereses. "

MaxValue = 99999997

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

BOARDREP: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD I2]]] (¿En qué medida está de acuerdo o en desacuerdo con las siguientes afirmaciones?)

Los trabajadores deberían estar representados en el consejo directivo de las grandes empresas. "

MaxValue = 99999997

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

UPWAGES: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD I2]]] (¿En qué medida está de acuerdo o en desacuerdo con las siguientes afirmaciones?)

El gobierno debería asegurar que los salarios de los empleos que pagan poco aumenten en la medida que la economía va creciendo. "

MaxValue = 99999997

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

LIMITPAY: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD I2]]] (¿En qué medida está de acuerdo o en desacuerdo con las siguientes afirmaciones?)

El gobierno debería tomar medidas para limitar los sueldos de los ejecutivos en las grandes empresas. "

MaxValue = 99999997

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

PRFTIMPV: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD I2]]] (¿En qué medida está de acuerdo o en desacuerdo con las siguientes afirmaciones?)

Permitir que los negocios tengan buenas ganancias es la mejor manera de mejorar el nivel de vida de todos. "

MaxValue = 99999997

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

GOVFNANC: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD I2]]] (¿En qué medida está de acuerdo o en desacuerdo con las siguientes afirmaciones?)

El gobierno debería financiar proyectos para crear nuevos empleos, aunque esto hiciera necesario subir los impuestos para financiarlos. "

MaxValue = 99999997

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

DCLINDUS: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD I2]]] (¿En qué medida está de acuerdo o en desacuerdo con las siguientes afirmaciones?)

El gobierno debería dar apoyo a industrias en declive para proteger empleos, aunque esto hiciera necesario subir los impuestos para financiar el apoyo. "

MaxValue = 99999997

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

GOVFNAID: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD I2]]] (¿En qué medida está de acuerdo o en desacuerdo con las siguientes afirmaciones?)

El gobierno debería dar ayuda económica a estudiantes universitarios de familias de bajos ingresos, aunque esto hiciera necesario subir los impuestos para financiar la ayuda. "

MaxValue = 99999997

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

LGINCDIF: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD I2]]] (¿En qué medida está de acuerdo o en desacuerdo con las siguientes afirmaciones?)

Las grandes diferencias en los ingresos son necesarias para la prosperidad de los Estados Unidos. "

MaxValue = 99999997

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

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: ETIMEI

Value: [\$H]

IF ETIMEI Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

ETIMEI: DateTimeAnswer

END TIME SECTION I

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99999997

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: ETIMEI_D

Value: [\$H]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

ETIMEI_D: DateTimeAnswer

DYNAMIC END TIME SECTION I

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99999997

ELAPSEDTIMEI: NumericAnswer

MaxValue = 99999997

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

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

BTIMEJ: DateTimeAnswer

BEGIN TIME SECTION J

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99999997

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

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

BTIMEJ_D: DateTimeAnswer

DYNAMIC BEGIN TIME SECTION J

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99999997

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

JINTRO_X: Description

"Actualmente hay muchísima preocupación sobre la epidemia del SIDA y cómo enfrentarla. Debido a la grave naturaleza de este problema, vamos a hacerle algunas preguntas personales y necesitamos sus respuestas sinceras y honestas. Sus respuestas son confidenciales y se usarán solamente para informes estadísticos.

[CATI TEXT: PRESS 'CONTINUAR' TO CONTINUE] [WEB TEXT: Por favor, seleccione ""Continuar"" para continuar.] "

MaxValue = 99999997

PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF VERXY = X

JINTRO_Y: Description

"Actualmente hay muchísima preocupación sobre la epidemia del VIH y cómo enfrentarla. Por ello, vamos a hacerle algunas preguntas personales y necesitamos sus respuestas sinceras y honestas. Sus respuestas son confidenciales y se usarán solamente para informes estadísticos.

[CATI TEXT: PRESS 'CONTINUAR' TO CONTINUE] [WEB TEXT: Por favor, seleccione ""Continuar"" para continuar.] "

MaxValue = 99999997

PARTNERS: RadioButton

¿Con cuántas personas ha tenido relaciones sexuales en los últimos 12 meses?[CAWI_FLOAT2]

MaxValue = 99999997

Codes:

[0] [CATI UCase: Con ninguna persona]
[1] [CATI UCase: 1 persona]
[2] [CATI UCase: 2 personas]
[3] [CATI UCase: 3 personas]
[4] [CATI UCase: 4 personas]
[5] [CATI UCase: 5-10 personas]
[6] [CATI UCase: 11-20 personas]
[7] [CATI UCase: 21-100 personas]
[8] [CATI UCase: Más de 100 personas]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question SEXFREQ
IF PARTNERS = 0

MATESEX: RadioButton

"¿Fue una de esas personas su esposo o esposa, o su pareja sexual habitual?[CAWI_FLOAT2]"

MaxValue = 99999997

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 SEXSEX

IF PARTNERS = 1

And MATESEX = 1

FRNDSEX: RadioButton

"Si tuvo relaciones con otras parejas, ¿esta opción describe alguna de ellas?"

Amigo(a) personal cercano(a)[CAWI_FLOAT2]"

MaxValue = 99999997

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

ACQNTSEX: RadioButton

"(Si tuvo relaciones con otras parejas, ¿esta opción describe alguna de ellas?)"

Vecino(a), compañero(a) de trabajo, conocido(a) por mucho tiempo[CAWI_FLOAT2]"

MaxValue = 99999997

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

PIKUPSEX: RadioButton

"(Si tuvo relaciones con otras parejas, ¿esta opción describe alguna de ellas?)

Cita casual, o ligue o levante [CAWI_FLOAT2]"

MaxValue = 99999997

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

PAIDSEX: RadioButton

"(Si tuvo relaciones con otras parejas, ¿esta opción describe alguna de ellas?)

Persona a la que pagó o le cobró por tener relaciones sexuales con usted [CAWI_FLOAT2]"

MaxValue = 99999997

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

OTHERSEX: RadioButton

"(Si tuvo relaciones con otras parejas, ¿esta opción describe alguna de ellas?)

Otro [CAWI_FLOAT2]"

MaxValue = 99999997

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

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question SEXSEX

IF OTHERSEX = 2 OR 6 OR 7 OR 8

IF OTHERSEX = 2

IF OTHERSEX = 77

IF OTHERSEX = 99

IF OTHERSEX = 98

SEXSPEC: TextAnswer

"Por favor, especifique otra pareja sexual. [CAWI_FLOAT1]"

MaxAnswerLength = 40

MaxValue = 99999997

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: SEXSPEC

Value: 98

IF SEXSPEC Is Empty

SEXSEX: RadioButton

¿Las personas con las que tuvo relaciones sexuales en los últimos 12 meses han sido. . .

[CAWI_FLOAT2]

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] Solamente hombres
[2] Tanto hombres como mujeres
[3] Solamente mujeres
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

SEXFREQ: RadioButton

¿Más o menos con qué frecuencia tuvo relaciones sexuales durante los últimos 12 meses?
[CAWI_FLOAT2]

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] [CATI UCase: Nunca]
[2] [CATI UCase: Una o dos veces]
[3] [CATI UCase: Como una vez al mes]
[4] [CATI UCase: Dos o tres veces al mes]
[5] [CATI UCase: Como una vez a la semana]
[6] [CATI UCase: Dos o tres veces a la semana]
[7] [CATI UCase: Cuatro o más veces a la semana]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PARTNRS5: RadioButton

"Ahora piense en los últimos cinco años –el periodo desde [currmotxt] de 2015, e incluyendo los últimos 12 meses..

¿Con cuántas personas ha tenido relaciones sexuales en ese periodo de cinco años? [CAWI_FLOAT2]"

MaxValue = 99999997

Codes:

[0] "[CATI UCase: Con ninguna persona] "
[1] "[CATI UCase: 1 persona] "
[2] "[CATI UCase: 2 personas] "

[3] "[CATI UCase: 3 personas] "
[4] "[CATI UCase: 4 personas] "
[5] "[CATI UCase: 5-10 personas] "
[6] "[CATI UCase: 11-20 personas] "
[7] "[CATI UCase: 21-100 personas] "
[8] "[CATI UCase: Más de 100 personas] "
[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 PARTNRS5 = 0

SEXSEX5: RadioButton

¿Las personas con las que tuvo relaciones sexuales en los últimos cinco años han sido...
[CAWI_FLOAT2]

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] Solamente hombres
[2] Tanto hombres como mujeres
[3] Solamente mujeres
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

NUMWOMEN: TextAnswer

"Ahora piense en el tiempo transcurrido desde que cumplió 18 años, (nuevamente, incluyendo el pasado reciente del que ya nos habló), ¿con cuántas mujeres ha tenido relaciones sexuales en total?
[CAWI_FLOAT1]

"

MaxAnswerLength = 40

MaxValue = 99999997

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: NUMWOMEN

Value: 998

IF NUMWOMEN Is Empty

NUMMEN: TextAnswer

"Nuevamente, piense en el tiempo transcurrido desde que cumplió 18 años, (incluyendo el pasado reciente del que ya habló), ¿con cuántos hombres ha tenido relaciones sexuales en total?
[CAWI_FLOAT1]

"

MaxAnswerLength = 40

MaxValue = 99999997

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: NUMMEN

Value: 998

IF NUMMEN Is Empty

EVPAIDSX: RadioButton

"Pensando en el tiempo transcurrido desde que cumplió 18 años, ¿alguna vez ha tenido relaciones sexuales con alguien a quien usted le pagó o le cobró por tener relaciones sexuales con usted?
[CAWI_FLOAT2]"

MaxValue = 99999997

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

EVSTRAY: RadioButton

¿Alguna vez ha tenido relaciones sexuales con alguien que no era su esposo o esposa mientras estaba casado(a)? [CAWI_FLOAT2]

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] [CATI UCase: Sí]
[2] [CATI UCase: No]
[3] [CATI UCase: Nunca estuvo casado(a)]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

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

CONDOM: RadioButton

"La última vez que tuvo relaciones sexuales, ¿usaron un condón? Por "relaciones sexuales" nos referimos a sexo vaginal, oral o anal. [CAWI_FLOAT2]"

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] " [CATI UCase: Sí, la última vez que tuve relaciones sexuales se usó un condón] "
[2] " [CATI UCase: No, la última vez que tuve relaciones sexuales no se usó un condón] "
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

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

RELATSEX: RadioButton

"La última vez que tuvo relaciones sexuales, ¿fue con alguien con quien estaba manteniendo una relación, o fue con otra persona? Recuerde que por "relaciones sexuales" nos referimos a solamente a sexo vaginal, oral o anal. [CAWI_FLOAT2]"

MaxValue = 99999997

Codes:

```
[1] " [CATI UCase: Sí, la última vez que tuve relaciones sexuales fue con alguien con quien estaba
manteniendo una relación] "
[2] " [CATI UCase: No, la última vez que tuve relaciones sexuales fue con alguien con quien no estaba
manteniendo una relación] "
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

EVIDU: RadioButton

"¿Alguna vez --aunque haya sido sólo una vez-- ha consumido cualquier droga (tal como heroína, cocaína, anfetaminas o esteroides) inyectándosela con una aguja? NO incluya nada que haya consumido bajo orden del médico. [CAWI_FLOAT2]"

MaxValue = 99999997

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
Next question
IF EVIDU <> 1
```

IDU30: RadioButton

¿Cuánto hace desde la última vez que se inyectó drogas con una aguja? [CAWI_FLOAT2]

MaxValue = 99999997

Codes:

```
[1] [CATI UCase: Fue en los últimos 30 días]
[2] [CATI UCase: Hace más de 30 días pero en los últimos 12 meses]
[3] [CATI UCase: Hace más de 12 meses pero en los últimos 3 años]
[4] [CATI UCase: Hace más de 3 años]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```


EVCRAK: RadioButton

"¿Alguna vez --aunque haya sido sólo una vez-- ha usado crack, es decir cocaína en forma de piedra o roca? [CAWI_FLOAT2]"

MaxValue = 99999997

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

Next question

IF EVCRAK <> 1

CRACK30: RadioButton

"¿Cuánto tiempo hace desde la última vez que usó crack, es decir cocaína en forma de piedra o roca? [CAWI_FLOAT2]"

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] [CATI UCase: Fue en los últimos 30 días]

[2] [CATI UCase: Hace más de 30 días pero en los últimos 12 meses]

[3] [CATI UCase: Hace más de 12 meses pero en los últimos 3 años]

[4] [CATI UCase: Hace más de 3 años]

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

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

HIVTEST: RadioButton

¿Alguna vez le han hecho la prueba del VIH?

No cuente las pruebas que le hayan hecho al donar sangre. Incluya pruebas donde le tomaron una muestra de la boca. [CAWI_FLOAT2]

MaxValue = 99999997

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 HIVAFRAID
IF HIVTEST = 2 OR 6 OR 7 OR 8
IF HIVTEST = 2
IF HIVTEST = 77
IF HIVTEST = 99
IF HIVTEST = 98

HIVTESTDATE: HybridGrid

"Sin contar las donaciones de sangre, ¿en qué mes y año fue su última prueba del VIH?

[CATI TEXT: TI INSTRUCTION: IF R REFUSES, ENTER 99/9999 OR 77/7777 AND SELECT CONTINUE.]

"

MaxValue = 99999997

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"
[99] "REHUSA"
[98] SKIPPED ON WEB
[2021] "2021,"
DISPLAY IF: CURRYR >=2021
[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
[7777] DON'T KNOW
[9998] SKIPPED ON WEB
[9999] REFUSED

HIVTESTLOC: RadioButton

"¿Dónde le hicieron la prueba del VIH la última vez? ¿En un consultorio médico privado o en la oficina del HMO, en un lugar de consejería y pruebas de VIH, en una sala de emergencias, como paciente interno(a) en un hospital, en una clínica, en una cárcel o prisión, en un centro de tratamiento de drogas, en su hogar o en algún otro lugar? [CAWI_FLOAT2]"

MaxValue = 99999997

Codes:

- [1] [CATI UCase: Consultorio médico privado o en la oficina del HMO]
- [2] [CATI UCase: Lugar de consejería y pruebas de VIH]
- [3] [CATI UCase: Sala de emergencias]
- [4] [CATI UCase: Como paciente interno(a) en un hospital]
- [5] [CATI UCase: Clínica]
- [6] [CATI UCase: Cárcel o prisión]

[7] [CATI UCase: Centro de tratamiento de drogas]
[8] [CATI UCase: Su hogar]
[9] [CATI UCase: Algún otro lugar]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

HIVAFRAID: RadioButton

Por favor indique qué tan de acuerdo o en desacuerdo está con cada uno de los siguientes comentarios.

Me daría miedo estar con una persona con VIH porque me preocuparía infectarme. [CAWI_FLOAT2]

MaxValue = 99999997

Codes:

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

HIVIMMRL: RadioButton

(Por favor indique qué tan de acuerdo o en desacuerdo está con cada uno de los siguientes comentarios.)

Las personas que tienen VIH han participado en actividades inmorales. [CAWI_FLOAT2]

MaxValue = 99999997

Codes:

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

HIVDSCRM: RadioButton

"(Por favor indique qué tan de acuerdo o en desacuerdo está con cada uno de los siguientes comentarios.)

Hoy en día, en este país, hay mucha discriminación contra las personas que tienen VIH.
[CAWI_FLOAT2]"

MaxValue = 99999997

Codes:

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

SEXORNT: RadioButton

¿Cuál de las siguientes opciones le describe mejor a usted?[CAWI_FLOAT2]

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] " Gay, lesbiana u homosexual"
[2] Bisexual
[3] Heterosexual
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: SEXCONFTXT1
Value: [SEXBIRTH1]

PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: SEXCONFTXT1
Value: 98
IF SEXBIRTH1 Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo
Next question

SEXCONFTXT1: RadioButton

MaxValue = 99999997

Codes:

- [1] [CATI UCase: le anotaron como de sexo masculino]
- [2] [CATI UCase: le anotaron como de sexo femenino]
- [77] [CATI UCase: you No sabe your sex recorded]
- [99] [CATI UCase: prefiere no decir con qué sexo le anotaron]
- [98] [CATI UCase: prefiere no decir con qué sexo le anotaron]

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SEXCONFTXT2  
Value: [SEXNOW1]
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SEXCONFTXT2  
Value: 98  
IF SEXNOW1 Is Empty
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

SEXCONFTXT2: RadioButton

MaxValue = 99999997

Codes:

- [1] [CATI UCase: ahora se describe como hombre]
- [2] [CATI UCase: ahora se describe como mujer]
- [3] [CATI UCase: ahora se describe como transgénero]
- [4] [CATI UCase: ahora no se describe como ninguno de estos]
- [77] [CATI UCase: no sabe cómo se describe ahora]
- [99] [CATI UCase: prefiere no decir cómo se describe ahora]
- [98] [CATI UCase: prefiere no decir cómo se describe ahora]

SEXCNFRM: RadioButton

"Sólo para confirmar, antes en esta encuesta indicó que [sexconftxt1] al nacer, y usted [sexconftxt2].
¿Correcto?[CAWI_FLOAT2]"

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] [CATI UCase: Sí]
[2] [CATI UCase: El género sexual al nacer es incorrecto]
[3] [CATI UCase: El género sexual actual es incorrecto]
[4] [CATI UCase: Ambos son incorrectos]
[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 SEXCNFRM <> 2
And SEXCNFRM <> 4

SEXBIRTH1J: RadioButton

¿Se registró su sexo como masculino o femenino al nacer?[CAWI_FLOAT2]

MaxValue = 99999997

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

PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF SEXCNFRM <> 3
And SEXCNFRM <> 4

SEXNOW1J: RadioButton

"¿Se describe como hombre, mujer o transgénero?[CAWI_FLOAT2]"

MaxValue = 99999997

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

PTNRORNT: RadioButton

"Según lo que usted sabe, ¿cuál de los siguientes describe mejor cómo se considera a sí misma su pareja sexual más reciente? [CAWI_FLOAT2]"

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] " Gay, lesbiana u homosexual"

[2] Bisexual

[3] Heterosexual

[4] Nunca he tenido una pareja sexual

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

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question ETIMEJ

IF PTNRORNT = 4

PTNRSXBRTH: RadioButton

"Según lo que usted sabe, ¿a su pareja más reciente, cuando nació, le anotaron su sexo como masculino o femenino? [CAWI_FLOAT2]"

MaxValue = 99999997

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

PTNRSXNOW: RadioButton

"Según lo que usted sabe, ¿su pareja más reciente se describe como hombre, mujer o transgénero?"

[CAWI_FLOAT2]"

MaxValue = 99999997

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: PTSEXCONFTXT1

Value: [PTNRSXBRTH]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

PTSEXCONFTXT1: RadioButton

MaxValue = 99999997

Codes:

- [1] [CATI UCase: le anotaron a su pareja más reciente como de sexo masculino]
- [2] [CATI UCase: le anotaron a su pareja más reciente como de sexo femenino]
- [77] [CATI UCase: no sabe cómo se anotó el sexo de su pareja más reciente]
- [99] [CATI UCase: prefiere no decir con qué sexo con le anotaron a su pareja más reciente]
- [98] [CATI UCase: prefiere no decir con qué sexo con le anotaron a su pareja más reciente]

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: PTSEXCONFTXT2

Value: [PTNRSXNOW]

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

PTSEXCONFTXT2: RadioButton

MaxValue = 99999997

Codes:

- [1] [CATI UCase: su pareja más reciente ahora se describe como hombre]
- [2] [CATI UCase: su pareja más reciente ahora se describe como mujer]
- [3] [CATI UCase: su pareja más reciente ahora se describe como transgénero]
- [4] [CATI UCase: su pareja más reciente ahora no se describe como ninguno de estos]
- [77] [CATI UCase: no sabe cómo su pareja más reciente se describe ahora]
- [99] [CATI UCase: prefiere no decir cómo su pareja más reciente se describe ahora]
- [98] [CATI UCase: prefiere no decir cómo su pareja más reciente se describe ahora]

PTNRSXCNFRM: RadioButton

"Sólo para confirmar, [ptsexconftxt1] al nacer y [ptsexconftxt2]. ¿Correcto? [CAWI_FLOAT2]"

MaxValue = 99999997

Codes:

- [1] [CATI UCase: Sí]
- [2] [CATI UCase: El género sexual al nacer es incorrecto]
- [3] [CATI UCase: El género sexual actual es incorrecto]
- [4] [CATI UCase: Ambos son incorrectos]
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "
- [99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question PTNRSXBRTH

IF PTNRSXCNFRM = 2 OR 4

IF PTNRSXCNFRM = 2

IF PTNRSXCNFRM = 4

POSTANSWERACTION: BranchTo

Question PTNRSXNOW

IF PTNRSXCNFRM = 3

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: ETIMEJ

Value: [\$H]

IF ETIMEJ Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

ETIMEJ: DateTimeAnswer

END TIME SECTION J

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99999997

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

PRELOADACTION: BranchTo
Next question

ETIMEJ_D: DateTimeAnswer

DYNAMIC END TIME SECTION J

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99999997

ELAPSEDTIMEJ: NumericAnswer

MaxValue = 99999997

PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: BTIMEK
Value: [\$H]
IF BTIMEK Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo
Next question

BTIMEK: DateTimeAnswer

BEGIN TIME SECTION K

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99999997

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

PRELOADACTION: BranchTo
Next question

BTIMEK_D: DateTimeAnswer

DYNAMIC BEGIN TIME SECTION K

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 99999997

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF QUEXLANG <> es
```

SPANSELF: RadioButton

"Si esta entrevista sólo pudiera hacerse en inglés, ¿usted habría...[WEB TEXT: ?] "

MaxValue = 99999997

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 = 99999997

```
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 = 99999997

PLHUTYPE1: RadioButton

¿Está viviendo actualmente en una domicilio particular o en una institución?

MaxValue = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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 = 99999997

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

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 9999

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: ETIMEK
Value: [\$H]
IF ETIMEK Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo
Next question

ETIMEK: DateTimeAnswer

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

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

TIME STAMP: Time the interview was completed

MaxAnswerLength = 20

MaxValue = 9999

PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: CO_TIME
Value: \$H

PRELOADACTION: BranchTo
Next question

CO_TIME: TextAnswer

DATE STAMP: Date the interview was completed

MaxAnswerLength = 4

MaxValue = 9999

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

R_SUPPORTCALL: NumericAnswer

TIMER STAMP: This is a variable to capture the value of the call timer just before closing the case out.

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

Temporary storage of Support Call

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