

Table Of Contents

PANEL: Long [1 .. 9]	27
ADDRESS: Text.....	27
APRTMNT: Text.....	27
CITY: Text.....	27
STATE: Text.....	27
ZIP: Text.....	27
BALLOT: Text	27
VERXY: Text	27
SAMPTYPE: Text	27
SKIPTOEND: Categorical (Single).....	27
ADDRESS: Text.....	27
APRTMNT: Text.....	27
CITY: Text.....	27
STATE: Text.....	27
ZIP: Text.....	27
loadfname: Text	28
loadmname: Text	28
loadLname: Text.....	28
INTDATE: Text.....	28
PPHONE: Text.....	28
SCIORDER: Text	28
SCIFORM: Long [1 .. 9].....	28
OCCPSAMP: Long [1 .. 12].....	28
ShowPreloads: Info.....	29
QUEXLANG: Categorical (Single).....	30
HANDCARD: Info	30
SEX: Categorical (Single).....	30
CONSENT: Categorical (Single).....	31
RCONFIRM: Categorical (Single)	31
ACONFIRM: Categorical (Single).....	31
NATSPAC: Categorical (Single).....	32
NATENVIR: Categorical (Single).....	32
NATHEAL: Categorical (Single)	33
NATCITY: Categorical (Single).....	33

MDDtoDOC - BALLOT2_2008.MDD - 10/12/2012 7:15:37 AM

NATCRIME: Categorical (Single) 34
NATDRUG: Categorical (Single)..... 34
NATEDUC: Categorical (Single) 34
NATRACE: Categorical (Single) 35
NATARMS: Categorical (Single)..... 35
NATAID: Categorical (Single)..... 36
NATFARE: Categorical (Single)..... 36
NATSPACY: Categorical (Single)..... 37
NATENVIY: Categorical (Single) 37
NATHEALY: Categorical (Single) 37
NATCITYY: Categorical (Single)..... 38
NATCRIMY: Categorical (Single)..... 38
NATDRUGY: Categorical (Single)..... 39
NATEDUCY: Categorical (Single) 39
NATRACEY: Categorical (Single) 40
NATARMSY: Categorical (Single)..... 40
NATAIDY: Categorical (Single)..... 40
NATFAREY: Categorical (Single)..... 41
NATROAD: Categorical (Single)..... 41
NATSOC: Categorical (Single) 42
NATMASS: Categorical (Single)..... 42
NATPARK: Categorical (Single) 43
NATCHLD: Categorical (Single)..... 43
NATSCI: Categorical (Single)..... 43
NATENRGY: Categorical (Single) 44
USWAR: Categorical (Single)..... 44
PRAYER: Categorical (Single) 45
FEPOL: Categorical (Single)..... 45
FECHLD: Categorical (Single)..... 45
FEPRESCH: Categorical (Single) 45
FEFAM: Categorical (Single)..... 46
MEOVRWRK: Categorical (Single) 46
FEJOB1: Categorical (Single) 46
FEJOB2: Categorical (Single) 47

FEJOB3: Categorical (Single)	47
DISCAFFM: Categorical (Single)	47
FEHIRE: Categorical (Single)	47
DISCAFFW: Categorical (Single)	48
AGED: Categorical (Single)	48
RES16: Categorical (Single)	48
REG16: Long [1, 11 .. 16, 21 .. 23, 31 .. 35, 41 .. 47, 51 .. 59, 61 .. 64, 71 .. 74, 81 .. 88, 91 .. 95]	48
REG16SPC: Text	49
STSAME: Categorical (Single)	49
CITYSAME: Categorical (Single)	49
FAMILY16: Categorical (Single)	49
FAMSPEC: Text	50
FAMDIF16: Categorical (Single)	50
FDIFSPEC: Text	50
OCCPA: Text	51
MAINPA: Text	51
INDPA: Text	52
WHATPA: Text	52
PAWRKSLF: Categorical (Single)	52
PAGRADE: Categorical (Single)	52
PADIPLMA: Categorical (Single)	53
PACOL: Categorical (Single)	53
PACOLCOM: Categorical (Single)	53
PACOLDEG: Categorical (Single)	53
PADEGHI: Categorical (Single)	54
MAGRADE: Categorical (Single)	54
MADIPLMA: Categorical (Single)	55
MACOL: Categorical (Single)	55
MACOLCOM: Categorical (Single)	55
MACOLDEG: Categorical (Single)	55
MADEGHI: Categorical (Single)	55
MAWRKGRW: Categorical (Single)	56
OCCMA: Text	56
MAINMA: Text	56

MDDtoDOC - BALLOT2_2008.MDD - 10/12/2012 7:15:37 AM

INDMA: Text.....	56
WHATMA: Text.....	57
MAWRKSLF: Categorical (Single)	57
SIBS: Long [0 .. 49, 50 .. 99].....	57
MARITAL: Categorical (Single).....	57
DIVORCE: Categorical (Single)	58
WIDOWED: Categorical (Single).....	58
POSSLQ: Categorical (Single).....	58
SPSEXCHK: Categorical (Single).....	59
ETHSING: Long [1 .. 27, 29 .. 36].....	59
ETH1: Long [1 .. 27, 29 .. 36].....	59
ETH2: Long [1 .. 27, 29 .. 36].....	59
ETH3: Long [1 .. 27, 29 .. 36, 99].....	60
ETHSPEC0: Text.....	60
ETHSPEC1: Text.....	61
ETHSPEC2: Text.....	61
ETHSPEC3: Text.....	61
ETHPICK: Categorical (Single)	63
WRKSTAT: Categorical (Single).....	64
WRKSPEC: Text	64
HRS1: Long [1 .. 168].....	65
HRS2: Long [1 .. 168].....	65
EVWORK: Categorical (Single).....	65
OCCSLF: Text.....	66
MAINSLF: Text.....	66
INDSLF: Text	66
WHATSLF: Text	66
WRKSLF: Categorical (Single).....	66
SELFEMS: Categorical (Single).....	66
NUMEMPS: Long [1 .. 99999].....	66
WRKGOVT: Categorical (Single).....	66
LOCALNUM: Categorical (Single)	66
WEEKWRK: Long [0 .. 52]	67
PARTFULL: Categorical (Single).....	67

JOBLOSE: Categorical (Single).....	67
JOBFIND: Categorical (Single).....	67
SATJOB: Categorical (Single)	68
SPWRKSTA: Categorical (Single).....	68
SWRKSPEC: Text.....	69
SPHRS1: Long [1 .. 168]	69
SPHRS2: Long [1 .. 168]	69
SPEVWORK: Categorical (Single)	69
OCCSP: Text	70
MAINSF: Text.....	70
INDSP: Text.....	70
WHATSP: Text.....	70
SPWRKSLF: Categorical (Single)	70
UNEMP: Categorical (Single)	70
UNION: Categorical (Single)	70
SATFIN: Categorical (Single)	71
FINALTER: Categorical (Single).....	71
FINRELA: Categorical (Single)	71
PARSOL: Categorical (Single).....	71
KIDSSOL: Categorical (Single)	72
GOODLIFE: Categorical (Single)	72
CLASS: Categorical (Single).....	72
WKSUB: Categorical (Single).....	73
WKSUBS: Categorical (Single)	73
WKSUP: Categorical (Single)	73
WKSUPS: Categorical (Single).....	73
CONBUS: Categorical (Single).....	74
CONCLERG: Categorical (Single).....	74
CONEDUC: Categorical (Single).....	74
CONFED: Categorical (Single)	74
CONLABOR: Categorical (Single)	75
CONPRESS: Categorical (Single).....	75
CONMEDIC: Categorical (Single).....	75
CONTV: Categorical (Single)	76

CONJUDGE: Categorical (Single).....	76
CONSCI: Categorical (Single)	76
CONLEGIS: Categorical (Single)	76
CONARMY: Categorical (Single).....	77
CONFINAN: Categorical (Single)	77
GRASS: Categorical (Single)	77
DIVLAW: Categorical (Single).....	77
EQWLTH: Categorical (Single)	78
POLVIEWS: Categorical (Single).....	78
CAPPUN: Categorical (Single)	78
COURTS: Categorical (Single)	78
TRUST: Categorical (Single)	79
POLHITOK: Categorical (Single)	79
POLABUSE: Categorical (Single)	79
POLMURDR: Categorical (Single).....	79
POLESCAP: Categorical (Single)	80
POLATTAK: Categorical (Single).....	80
CHLDVAL1: Categorical (Single).....	80
CHLDVAL2: Categorical (Single).....	80
CHLDVAL3: Categorical (Single).....	81
CHLDVAL4: Categorical (Single).....	81
CHLDVAL5: Categorical (Single).....	81
CHLDIDEL: Categorical (Single)	82
PILLOK: Categorical (Single).....	82
SPANKING: Categorical (Single).....	82
LETDIE1: Categorical (Single)	82
SUICIDE1: Categorical (Single)	83
SUICIDE2: Categorical (Single)	83
SUICIDE3: Categorical (Single)	83
SUICIDE4: Categorical (Single)	83
PREMARSX: Categorical (Single).....	84
TEENSEX: Categorical (Single)	84
XMOVIE: Categorical (Single)	84
PORNLAW: Categorical (Single)	84

MDDtoDOC - BALLOT2_2008.MDD - 10/12/2012 7:15:37 AM

SOCREL: Categorical (Single).....	85
SOCOMMUN: Categorical (Single).....	85
SOCFRIEND: Categorical (Single)	85
SOCBAR: Categorical (Single)	86
NEWS: Categorical (Single).....	86
TVHOURS: Long [0 .. 24]	86
HELPFUL: Categorical (Single).....	87
FAIR: Categorical (Single).....	87
HAPMAR: Categorical (Single).....	87
HAPCOHAB: Categorical (Single)	87
HAPPY: Categorical (Single)	88
HISP1: Categorical (Single)	88
HISP2: Categorical (Single)	88
HIS2SPEC: Text	88
RACECEN1: Categorical (Single)	89
AMINSPC1: Text	89
ASIASPC1: Text.....	89
PACFSPC1: Text.....	89
OTRCSPC1: Text	89
RACECEN2: Categorical (Single)	90
AMINSPC2: Text	90
ASIASPC2: Text.....	90
PACFSPC2: Text.....	91
OTRCSPC2: Text	91
RACECEN3: Categorical (Single)	91
AMINSPC3: Text	91
ASIASPC3: Text.....	92
PACFSPC3: Text	92
OTRCSPC3: Text	92
RACLIVE: Categorical (Single).....	92
RACDIF1: Categorical (Single)	92
RACDIF2: Categorical (Single)	93
RACDIF3: Categorical (Single)	93
RACDIF4: Categorical (Single)	93

MDDtoDOC - BALLOT2_2008.MDD - 10/12/2012 7:15:37 AM

AFIRM1: Categorical (Single)	94
AFIRM2: Categorical (Single)	94
AFIRM3: Categorical (Single)	94
WRKWAYUP: Categorical (Single)	94
WLTHBLKX: Categorical (Single).....	95
WORKWHTX: Categorical (Single).....	95
WORKBLKX: Categorical (Single).....	96
INTLWHTX: Categorical (Single).....	96
INTLBLKX: Categorical (Single)	97
LIVEWHTS: Categorical (Single).....	97
LIVEBLKS: Categorical (Single).....	97
MARWHT: Categorical (Single).....	98
MARBLK: Categorical (Single).....	98
MARASIAN: Categorical (Single).....	98
MARHISP: Categorical (Single)	98
LETIN1: Categorical (Single).....	99
CHILDS: Categorical (Single).....	99
AGEKDBRN: Long [10 .. 96]	99
SEXEDUC: Categorical (Single).....	99
PRTYPREF: Categorical (Single)	99
PRTYSPEC: Text	100
PRTYSTRG: Categorical (Single).....	100
PRTYIND: Categorical (Single).....	100
HELPPOOR: Categorical (Single)	100
HELPNOT: Categorical (Single).....	101
HELPSICK: Categorical (Single).....	101
HELPBLK: Categorical (Single)	102
RGRADE: Categorical (Single).....	102
RDIPLMA: Categorical (Single)	103
RCOL: Categorical (Single)	103
RCCOLCOM: Categorical (Single).....	103
RCOLDEG: Categorical (Single)	103
RDEGHI: Categorical (Single).....	103
SPGRADE: Categorical (Single).....	104

MDDtoDOC - BALLOT2_2008.MDD - 10/12/2012 7:15:37 AM

SPDIPLMA: Categorical (Single)	104
SPDIPGED: Categorical (Single).....	105
SPDIPGEDSP: Text.....	105
SPCOL: Categorical (Single).....	105
SPCOLCOM: Categorical (Single).....	105
SPCOLDEG: Categorical (Single)	105
SPDEGHI: Categorical (Single)	106
SPCOLNME: Text.....	106
RANK: Categorical (Single).....	106
VOTE08: Categorical (Single)	107
PRES08: Categorical (Single).....	107
PR08SPEC: Text.....	107
IF08WHO: Categorical (Single).....	107
RELIG: Categorical (Single)	108
RELGSPEC: Text.....	108
IVQRELIG: Categorical (Single)	108
CHRISTCH: Categorical (Single)	109
PROTCHRH: Categorical (Single).....	109
PROTSPEC: Text	109
TMPDENOM: Categorical (Single)	109
DENOM: Categorical (Single)	110
OTHSPEC: Text	112
JEW: Categorical (Single)	112
JEWSP: Text.....	112
RELITEN: Categorical (Single)	113
RELIG16: Categorical (Single)	113
RG16SPEC: Text.....	114
IVQRELG2: Categorical (Single).....	114
CHRSTCH2: Categorical (Single).....	114
PROTCH2: Categorical (Single)	114
PROTSPC2: Text.....	115
TMPDEN16: Categorical (Single).....	115
DENOM16: Categorical (Single)	116
OTH16SPC: Text.....	117

JEW16: Categorical (Single)	117
JEW16SP: Text.....	118
ATTEND: Categorical (Single)	118
SPREL: Categorical (Single)	118
SPRELSPC: Text.....	119
IVQRELG3: Categorical (Single).....	119
CHRSTCH3: Categorical (Single).....	119
PROTCH3: Categorical (Single)	119
PROTSPC3: Text.....	120
TMPSPDEN: Categorical (Single)	120
SPDEN: Categorical (Single)	121
SPOTHER: Text	122
SPJEW: Categorical (Single).....	123
SPJEWSP: Text	123
POSTLIFE: Categorical (Single).....	123
PRAY: Categorical (Single)	123
BIBLE: Categorical (Single).....	124
POPESPKS: Categorical (Single).....	124
GOD: Categorical (Single)	124
REBORN: Categorical (Single).....	124
RELPERSN: Categorical (Single)	125
SPRTPRSN: Categorical (Single).....	125
REACTIV: Categorical (Single)	125
SAVESOUL: Categorical (Single)	126
BORN: Categorical (Single).....	126
PARBORN: Categorical (Single)	126
GRANIN: Categorical (Single).....	127
GRANOUT: Categorical (Single).....	127
USCITZN: Categorical (Single)	127
FUCITZN: Categorical (Single)	127
SINGCHK: Categorical (Single)	128
UNRELAT1: Categorical (Single)	128
UNRELAT2: Long [1 .. 20].....	128
EARNRS: Long [0 .. 20].....	128

MDDtoDOC - BALLOT2_2008.MDD - 10/12/2012 7:15:37 AM

INCOME06: Categorical (Single)	128
RINCOME1: Categorical (Single).....	129
RINCOM06: Categorical (Single)	130
INCOME16: Categorical (Single)	130
DWELOWN: Categorical (Single).....	130
OWNSPEC: Text	131
BRTHMO: Long [1 .. 12]	131
BRTHDY: Long [1 .. 31].....	131
BRTHYR: Long [1900 .. 1993]	131
NAME_: Text	132
RROWA: Categorical (Single)	132
NAME_2A: Categorical (Single)	132
NAME_2: Text	132
HEF5C: Categorical (Single).....	133
NameGrid: Iterator.....	133
NAME_: Text	133
HEF5D: Categorical (Single).....	134
HEF6: Categorical (Single).....	134
NameGrid: Iterator.....	135
NAME_: Text	135
RESPNUM: Categorical (Single)	136
HEF7: Iterator	137
RELHH_: Categorical (Single).....	138
RELHH_: Categorical (Single).....	139
HEF8: Iterator	140
RELSP_: Categorical (Single)	141
RELSP_: Categorical (Single)	142
RELSP_: Categorical (Single)	143
HEF9: Iterator	144
SEX_: Categorical (Single).....	145
AGE_: Long [0 .. 112, 999]	145
MSTAT_: Categorical (Single).....	146
AWAY: Categorical (Single).....	147
WHO: Categorical - (Multiple).....	147

HEF14: Iterator	148
WHERE: Categorical (Single).....	148
HHRACE: Categorical (Single).....	149
OTHLANG: Categorical (Single).....	149
OTHLANG2: Text.....	149
OTHLANG1: Text.....	149
OTHLANG2: Text.....	149
BETRLANG: Categorical (Single).....	149
SPKLANG: Categorical (Single).....	150
PLHUTYPE: Categorical (Single).....	150
PLTYPESE: Text.....	150
WORDINT: Info.....	Error! Bookmark not defined.
WORDA: Categorical (Single).....	Error! Bookmark not defined.
WORDB: Categorical (Single).....	Error! Bookmark not defined.
WORDC: Categorical (Single).....	Error! Bookmark not defined.
WORDD: Categorical (Single).....	Error! Bookmark not defined.
WORDE: Categorical (Single).....	Error! Bookmark not defined.
WORDF: Categorical (Single).....	Error! Bookmark not defined.
WORDG: Categorical (Single).....	Error! Bookmark not defined.
WORDH: Categorical (Single).....	Error! Bookmark not defined.
WORDI: Categorical (Single).....	Error! Bookmark not defined.
WORDJ: Categorical (Single).....	Error! Bookmark not defined.
WORDTRY: Categorical (Single).....	151
INTINTL: Categorical (Single).....	151
INTFARM: Categorical (Single).....	151
INTEDUC: Categorical (Single).....	151
INTSCI: Categorical (Single).....	152
INTECON: Categorical (Single).....	152
INTTECH: Categorical (Single).....	152
INTMED: Categorical (Single).....	152
INTSPACE: Categorical (Single).....	152
INTENVIR: Categorical (Single).....	153
INTMIL: Categorical (Single).....	153
NEWSFROM: Categorical (Single).....	153

NEWSOTH: Text.....	154
SCIFROM: Categorical (Single).....	154
SCIOTH: Text.....	154
SEEKSCI: Categorical (Single).....	154
SEEKOTH: Text.....	155
SCINEWS1: Categorical (Single).....	155
SCINEWS1OS: Text	155
SCINEWS2: Categorical (Single).....	155
SCINEWS2OS: Text	155
SCINEWS3: Categorical (Single).....	156
SCINEWS3OS: Text	156
VISART: Long [0 .. 95].....	156
VISNHIST: Long [0 .. 95]	156
VISZOO: Long [0 .. 95].....	156
VISSCI: Long [0 .. 95].....	157
VISLIB: Long [0 .. 99]	157
SCIENTDA: Categorical (Single)	157
SCIENTSN: Categorical (Single).....	157
SCIENTR: Categorical (Single)	157
SCIENTDO: Categorical (Single)	158
SCIENTAL: Categorical (Single).....	158
SCIENTDN: Categorical (Single)	158
SCIENTGO: Categorical (Single)	158
SCIENTFU: Categorical (Single).....	159
SCIENTHE: Categorical (Single).....	159
SCIENTOD: Categorical (Single)	159
SCIENTBE: Categorical (Single).....	159
SCIENTRE: Categorical (Single).....	160
SCIENTWK: Categorical (Single)	160
SCIENTMO: Categorical (Single).....	160
SCIENTBR: Categorical (Single).....	160
ENGDA: Categorical (Single)	161
ENGSON: Categorical (Single).....	161
ENGRESP: Categorical (Single)	161

ENGDO: Categorical (Single)	161
ENGLONE: Categorical (Single)	162
ENGDGR: Categorical (Single)	162
ENGGOOD: Categorical (Single)	162
ENGFUN: Categorical (Single)	163
ENGPROB: Categorical (Single)	163
ENGODD: Categorical (Single)	163
ENGBTR: Categorical (Single)	163
ENGREL: Categorical (Single)	164
ENGINT: Categorical (Single)	164
ENGEARN: Categorical (Single)	164
ENGBRNG: Categorical (Single)	164
SOCSCI: Categorical (Single)	165
PHYSCSCI: Categorical (Single)	165
HISTSCI: Categorical (Single)	165
ACCNTSCI: Categorical (Single)	165
BIOSCI: Categorical (Single)	166
ECONSCI: Categorical (Single)	166
MEDSCI: Categorical (Single)	166
ENGNRSCI: Categorical (Single)	166
FARMING: Categorical (Single)	167
JOURNLSM: Categorical (Single)	167
ACCNTSCI: Categorical (Single)	167
FIREFTNG: Categorical (Single)	167
MARRCOUN: Categorical (Single)	168
MEDTREAT: Categorical (Single)	168
ARCHITCT: Categorical (Single)	168
LAWENFRC: Categorical (Single)	168
ENGNRING: Categorical (Single)	169
SLSMNSHP: Categorical (Single)	169
CMPRGMNG: Categorical (Single)	169
FINLCOUN: Categorical (Single)	169
NEXTGEN: Categorical (Single)	170
TOOFAST: Categorical (Single)	170

ADVFRONT: Categorical (Single)	170
ASTROLOGY: Categorical (Single).....	170
ASTROSCI: Categorical (Single).....	171
SCIBNFTS: Categorical (Single)	171
BALPOS: Categorical (Single).....	171
BALNEG: Categorical (Single).....	171
SCISTUDY: Categorical (Single).....	172
SCITEXT: Text.....	172
SCIADD2: Text	172
EXPDESGN: Categorical (Single)	172
EXPTTEXT: Text	173
EXPADD1: Categorical (Single).....	173
EXPADD2: Text.....	173
ODDS1: Categorical (Single)	173
ODDS2: Categorical (Single)	173
HOTCORE: Categorical (Single)	174
RADIOACT: Categorical (Single)	174
BOYORGR1: Categorical (Single)	174
LASERS: Categorical (Single)	174
ELECTRON: Categorical (Single)	175
VIRUSES: Categorical (Single)	175
BIGBANG: Categorical (Single).....	175
BIGBANG1: Categorical (Single).....	175
CONDRIFT: Categorical (Single)	176
EVOLVED: Categorical (Single)	176
EVOLVED1: Categorical (Single)	176
EARTHSUN: Categorical (Single).....	176
SOLARREV: Categorical (Single).....	177
INTRHOME: Categorical (Single).....	177
COLDEG1: Categorical (Single).....	177
COLDEGSP: Text	178
MAJORCOL: Text.....	178
COLSCI: Categorical (Single).....	178
COLSCINM: Long [1 .. 99].....	178

HSMATH: Categorical (Single)	178
HSMATHSP: Text.....	179
HSBIO: Categorical (Single)	179
HSCHEM: Categorical (Single)	179
HSPHYS: Categorical (Single).....	179
CLMTKNOW: Categorical (Single).....	180
CLMTCHNG: Categorical (Single).....	180
VALORIG: Categorical (Single)	180
VALRICH: Categorical (Single)	181
VALEQL: Categorical (Single)	181
VALABLE: Categorical (Single)	181
VALSAFE: Categorical (Single)	182
VALDIFF: Categorical (Single)	182
VALRULE: Categorical (Single)	182
VALLIST: Categorical (Single)	183
VALMOD: Categorical (Single).....	183
VALSPL: Categorical (Single).....	183
VALFREE: Categorical (Single)	184
VALCARE: Categorical (Single)	184
VALACHV: Categorical (Single).....	184
VALDFND: Categorical (Single).....	185
VALRISK: Categorical (Single).....	185
VALPRPR: Categorical (Single)	186
VALRSPT: Categorical (Single)	186
VALDVOT: Categorical (Single).....	186
VALECO: Categorical (Single).....	187
VALTRDN: Categorical (Single).....	187
VALFUN: Categorical (Single).....	187
REFBNS: Categorical (Single).....	188
REFER12: Categorical (Single).....	188
REFCNT12: Long [1 .. 99].....	188
REFOCC80: Text.....	188
WINFIRMR: Categorical (Single).....	189
REFAPPLY: Categorical (Single)	189

REFHSEX: Categorical (Single)	189
REFHRACE: Categorical (Single)	189
REFHAGE: Long [16 .. 80]	190
PRFMNCE: Categorical (Single)	190
ARTEXBT: Categorical (Single)	190
p3: Iterator	191
YN: Categorical (Single)	191
PRFMATT: Categorical (Single)	191
P5: Iterator	191
YN: Categorical (Single)	191
PRFMFREE: Categorical (Single)	192
PRFMWHY: Categorical (Single)	192
PRFMWHY1: Categorical (Single)	192
PRFMWHY2: Categorical (Single)	192
PRFMWHY3: Categorical (Single)	193
PRFMWHY4: Categorical (Single)	193
PRFMWHY5: Categorical (Single)	193
PRFMWHY6: Categorical (Single)	193
PRFMWHY7: Categorical (Single)	194
PRFMWHY8: Categorical (Single)	194
PRFMWH8S: Text	194
ARTATT: Categorical (Single)	194
P18: Iterator	194
YN: Categorical (Single)	195
ARTFREE: Categorical (Single)	195
ARTWHY1: Categorical (Single)	195
ARTWHY2: Categorical (Single)	195
ARTWHY3: Categorical (Single)	196
ARTWHY4: Categorical (Single)	196
ARTWHY5: Categorical (Single)	196
ARTWHY6: Categorical (Single)	196
ARTWHY7: Categorical (Single)	197
ARTWHY8: Categorical (Single)	197
ARTWHY8S: Text	197

MDDtoDOC - BALLOT2_2008.MDD - 10/12/2012 7:15:37 AM

ARTNOGO: Categorical (Single).....	197
ARTNOGO1: Categorical (Single).....	197
PRFMCOST: Categorical (Single)	198
PRFMINT: Categorical (Single).....	198
PRFMTRVL: Categorical (Single).....	198
PRFMGST: Categorical (Single).....	199
PRFMTIME: Categorical (Single).....	199
PRFMLOC: Categorical (Single)	199
PRFMOTHR: Categorical (Single).....	199
PRFMOTH1: Text	200
ARTCOST: Categorical (Single).....	200
ARTINT: Categorical (Single)	200
ARTTRVL: Categorical (Single).....	200
ARTGST: Categorical (Single).....	201
ARTTIME: Categorical (Single)	201
ARTLOC: Categorical (Single)	201
ARTOTHR: Categorical (Single)	201
REFRTWHY: Categorical (Single)	202
REFRTWH1: Text.....	202
SAQMODE3: Categorical (Single)	202
R2: Info	203
R3: Info	203
R4: Info	203
R5: Info	203
R6: Categorical (Single)	204
OCCPBXES: Long [0 .. 9].....	204
R8: Info	204
R9: Info	204
CONGNAME: Text	204
CONGADDY: Text	204
CONGCITY: Text	204
congnametxt: Info	205
CONGNAME: Text	205
congaddrtxt: Info.....	205

MDDtoDOC - BALLOT2_2008.MDD - 10/12/2012 7:15:37 AM

CONGADDY: Text	205
CONGCITY: Text	205
CONGSTAE: Text.....	205
CONGZIP: Text.....	205
congtext: Info.....	205
CONGAREA: Text.....	205
CONGTELE: Long [0 .. 9999999]	205
CONGXTRA: Text.....	206
CONGLDRH: Text.....	206
CONGLDRF: Text.....	206
CONGLDRM: Text	207
CONGLDRL: Text	207
CONGLDRH: Text.....	207
CONGLDRF: Text.....	207
CONGLDRM: Text	207
CONGLDRL: Text	207
congleadt: Info	207
CONGLDRH: Text.....	207
CONGLDRF: Text.....	207
CONGLDRM: Text	207
CONGLDRL: Text	207
CONGLDRP: Text.....	207
congnumtxt: Info.....	208
CONGNUM: Long [2 .. 30000].....	208
HLTH10: Categorical (Single)	208
HRDSHP6: Categorical (Single)	208
HLTH11: Categorical (Single)	209
WORK10: Categorical (Single).....	209
FINAN4: Categorical (Single).....	209
HRDSHP1: Categorical (Single)	209
LAW5: Categorical (Single).....	209
INCGAP: Categorical (Single)	210
INEQUAL3: Categorical (Single)	210
INEQUAL5: Categorical (Single)	210

MDDtoDOC - BALLOT2_2008.MDD - 10/12/2012 7:15:37 AM

SAQMODE2: Categorical (Single)	211
SAQINTRO2: Categorical (Single).....	211
SAQAGREE2: Categorical (Single).....	211
SAQPHONE2: Info	212
SAQINT2: Categorical (Single)	212
SAQINT3: Categorical (Single)	212
SAQTstGrid: Iterator	212
SAQTST6: Categorical (Single).....	213
PART2: Info.....	213
SEXORNT: Categorical (Single).....	213
SEXSEX18: Categorical (Single).....	213
TOLDWORK: Categorical (Single)	214
EVLOSEJB: Categorical (Single).....	214
LOSEJOB5: Categorical (Single).....	215
EVNEGJOB: Categorical (Single)	215
NEGJOB5: Categorical (Single).....	215
EVHARJB: Categorical (Single)	215
HARJOB5: Categorical (Single).....	216
EVDWELL: Categorical (Single).....	216
DWELL5: Categorical (Single)	216
ENDSAQ5: Info.....	216
PASSWORD: Text	216
SELFSAQ: Categorical (Single).....	217
SPANSELF: Categorical (Single).....	217
ValIntro: Info	217
CONNNAME: Categorical (Single).....	217
FNAME: Text	218
MNAME: Text.....	218
LNAME: Text.....	218
FNAME: Text.....	218
MNAME: Text.....	218
LNAME: Text.....	218
CONPHONE: Categorical (Single)	218
PHONE: Text.....	219

MDDtoDOC - BALLOT2_2008.MDD - 10/12/2012 7:15:37 AM

PHONLOC: Categorical (Single)	219
PHONLOCO: Text	219
PHONNAM: Categorical (Single)	219
PHONNMOT: Text	220
PHNETYPE: Categorical (Single)	220
REGPHONE: Categorical (Single)	220
NEWREGPH: Text	220
CELPHONE: Categorical (Single)	220
NEWCELPH: Text	221
CALLTYPE: Categorical (Single)	221
CALLTYPE: Categorical (Single)	221
PANELIntro: Info	222
CROSSIntro: Info	222
VERADDR: Categorical (Single)	222
MAILAPT: Text	222
MAILADDR: Text	222
MAILAPT: Text	222
MAILCITY: Text	222
MAILSTAE: Text	222
MAILZIP: Text	222
EXPTMOVE: Categorical (Single)	223
NEWAPT: Text	223
NEWADDR: Text	223
NEWAPT: Text	223
NEWCITY: Text	223
NEWSTAE: Text	223
NEWZIP: Text	223
EMAIL: Text	223
SSNUM: Long [1000000 .. 999999999]	224
CONTFNAM: Text	224
CONTMNAM: Text	224
CONTLNAM: Text	224
CONTFNAM: Text	224
CONTMNAM: Text	224

CONTLNAM: Text	224
CONTPHON: Text	225
CONTADDR: Text.....	225
CONTCITY: Text.....	225
CONTSTAE: Text	225
CONTZIP: Text	225
CNTEMAIL: Text	225
THANKYOU: Info	225
Text-Fill Variables	226
currmotxt: Categorical (Single)	226
intmotxt: Categorical (Single).....	226
SectionHeader: Info	226
INTRO2: Info.....	226
consent_text1: Info.....	227
consent_text2: Info.....	227
_spfill1: Categorical (Single).....	227
_spfill2: Categorical (Single).....	227
_spfill3: Categorical (Single).....	227
_spfill4: Categorical (Single).....	227
fepolfill: Categorical (Single)	227
mom: Info.....	227
stepmom: Info	227
momspec: Info	228
othfem: Info	228
momsub: Info	228
dad: Info	228
stepdad: Info.....	228
dadspec: Info.....	228
malrel: Info.....	228
dadsub: Info	228
dadfill: Text.....	228
momfill: Text	228
occs1fill: Categorical (Single).....	228
mains1fill: Categorical (Single)	228

indslfill: Categorical (Single)	229
whatslfill: Categorical (Single).....	229
wrkslfill: Categorical (Single)	229
selfemfill: Categorical (Single)	229
numempfill: Categorical (Single)	229
occspfill1: Info	229
occspfill2: Info	229
mainspfill1: Info.....	229
mainspfill2: Info.....	229
indspfill1: Info	230
indspfill2: Info	230
whatspfill1: Info.....	230
whatspfill2: Info.....	230
spwrkslfill1: Info	230
spwrkslfill2: Info	230
spwrkgvfill1: Info	230
spwrkgvfill2: Info	230
wksubfill1: Info.....	230
wksubfill2: Info.....	230
wksupfill1: Info.....	230
wksupfill2: Info.....	230
huntfill2: Info	231
huntfill1: Info	231
hispfill: Categorical (Single).....	231
racefill: Categorical (Single).....	231
racefill2: Categorical (Single).....	231
happytxt1: Categorical (Single)	231
happytxt2: Categorical (Single)	231
abtxt: Categorical (Single)	231
_xmartxt: Info	231
xmovtxt: Info	231
taxtxt: Info.....	232
gendfill: Categorical (Single).....	232
fairtxt: Info	232

othdemptxt: Info.....	232
othdemptxtsp: Info.....	232
jewfil: Info	232
catholic: Info	232
othrel: Info	232
othprot: Info	232
baptist: Info	232
methodist: Info	232
lutheran: Info.....	232
presbyterian: Info	232
Episcopalian: Info	233
othprot2: Info	233
protestant: Info	233
spothfill: Categorical (Single).....	233
DIPGEDfill: Categorical (Single).....	233
RDEGHIfill: Categorical (Single)	233
highschool: Info	233
nocolname: Info	233
SPDEGHIfill: Categorical (Single).....	233
rinctext1: Info.....	233
rinctext2: Info.....	234
uniontxt1: Info	234
uniontxt2: Info	234
uniontxt3: Categorical (Single).....	234
showage: Info.....	234
rrowatxt1: Info	234
rrowatxt2: Info	234
name2txt1: Info.....	234
name2txt2: Info.....	234
relhhperson1: Info.....	234
relhhperson2: Info.....	234
relhhhhldr1: Info	234
relhhhhldr2: Info	234
persontxt1: Info.....	234

persontxt2: Info.....	235
spousetxt1: Info.....	235
spousetxt2: Info.....	235
heshe: Categorical (Single).....	235
hisher: Categorical (Single)	235
ENDSAQ2: Info.....	235
ENDA: Info.....	235
ShowTIMEA1: Info	235
ShowTIMEA2: Info	235
ShowTIMEA3: Info	235
ShowTIMEA4: Info	235
ShowTIMEA5: Info	235
ShowTIMEA6: Info	235
ShowTIMEA7: Info	235
bmiztxt: Categorical (Single).....	235
synmemtxt: Categorical (Single)	235
ENDB: Info.....	236
spousepartfill: Categorical (Single)	236
spousepartfill2: Categorical (Single)	236
endc: Info	236
ENDD: Info.....	236
ENDE: Info	236
ShowJOB5: Info.....	236
endf: Info.....	236
ENDG: Info.....	236
endh: Info	236
ENDI: Info	236
ENDJ: Info	236
endk: Info	236
ENDL: Info	236
endm: Info.....	236
ENDN: Info.....	236
endo: Info	236
ENDP: Info	236

ENDQ: Info.....	236
endr: Info.....	236
ends: Info	236
ENDT: Info	237
saqinttxt: Categorical (Single)	237
toldworkinttxt: Categorical (Single)	237
ENDU: Info.....	237
ShowName: Info	237
ShowPhone: Info.....	237
ShowTIMEV: Info	237
UnlikelyError: Info	237
Functions.....	237

IOM.OffPathDataMode = OffPathDataModes.dmClearOnExit

PANEL: Long [1 .. 9]

ADDRESS: Text

APRTMNT: Text

CITY: Text

STATE: Text

ZIP: Text

If IOM.Info.IsTest = True Then

BALLOT: Text

VERXY: Text

VERXY=UCase(VERXY)

SAMPTYPE: Text

samptype=UCase(SAMPTYPE)

SKIPTOEND: Categorical (Single)

Categories:

{YES}

{NO}

If SKIPTOEND={yes} Then

GoTo LabelTimeQuex

End If

Begin Page - addrpage

ADDRESS: Text

APRTMNT: Text

CITY: Text

STATE: Text

ZIP: Text

End Page - addrpage

If PANEL = 1 Then

loadfname: Text

loadmname: Text

loadLname: Text

INTDATE: Text

PPHONE: Text

End If

SCIORDER: Text

SCIFORM: Long [1 .. 9]

OCCPSAMP: Long [1 .. 12]

```
Else
SU_ID = IOM.Info.RespondentID
BALLOT = GetPreloadVar("select BALLOT from vu_gss_preload where su_id =" + SU_ID +
"",IOM)
VERXY = GetPreloadVar("select VERXY from vu_gss_preload where su_id =" + SU_ID +
"",IOM)
SAMPTYPE = GetPreloadVar("select sample_type from vu_gss_preload where su_id =" +
SU_ID + "",IOM)
PANEL=GetPreloadVar("select panel from vu_gss_preload where su_id =" + SU_ID + "",IOM)
ADDRESS = GetPreloadVar("select address from vu_gss_preload where su_id =" + SU_ID +
"",IOM)
APRTMNT = GetPreloadVar("select apt from vu_gss_preload where su_id =" + SU_ID +
"",IOM)
CITY = GetPreloadVar("select city from vu_gss_preload where su_id =" + SU_ID + "",IOM)
STATE = GetPreloadVar("select state from vu_gss_preload where su_id =" + SU_ID + "",IOM)
ZIP = GetPreloadVar("select zip from vu_gss_preload where su_id =" + SU_ID + "",IOM)
If PANEL = 1 Then
    loadfname = GetPreloadVar("select loadfname from vu_gss_preload where su_id =" +
SU_ID + "",IOM)
    loadmname = GetPreloadVar("select loadmname from vu_gss_preload where su_id =" +
SU_ID + "",IOM)
    loadlname = GetPreloadVar("select loadlname from vu_gss_preload where su_id =" +
SU_ID + "",IOM)
    PPHONE = GetPreloadVar("select phone from vu_gss_preload where su_id =" + SU_ID +
"",IOM)
    INTDATE = GetPreloadVar("select interview_date from vu_gss_preload where su_id =" +
SU_ID + "",IOM)
End If
SCIORDER = GetPreloadVar("select sciorder from vu_gss_preload where su_id =" + SU_ID +
"",IOM)
SCIFORM = GetPreloadVar("select sciform from vu_gss_preload where su_id =" + SU_ID +
"",IOM)
OCCPSAMP = GetPreloadVar("select occpsamp from vu_gss_preload where su_id =" +
```

SU_ID + "",IOM)

ShowPreloads: Info

```

End If
If PANEL = 1 Then
  SINGCHK.Label.Inserts["chkhef"] = ""
  SINGCHK.Categories = {yes_one_person_household,no_more_than_one_person,not_sure}
Else
  SINGCHK.Label.Inserts["chkhef"] = "CHECK ROSTER PAGE IN HEF."
  SINGCHK.Categories = {yes_one_person_household,no_more_than_one_person}
End If
If VERXY = "Y" Then
  happytxt1 = {do_exper}
  happytxt2 = {do_exper}
  abtxt = {do_exper}
Else
  happytxt1 = {no_exper}
  happytxt2 = {no_exper}
  abtxt = {no_exper}
End If
BEGHOUR = Hour(Now())
BEGMIN = Minute(Now())
currmo = Month(Now())
currdy = Day(Now())
curryr = Year(Now())
Select Case currmo
  Case 1
    currmotxt = {January}
  Case 2
    currmotxt = {February}
  Case 3
    currmotxt = {March}
  Case 4
    currmotxt = {April}
  Case 5
    currmotxt = {May}
  Case 6
    currmotxt = {June}
  Case 7
    currmotxt = {July}
  Case 8
    currmotxt = {August}
  Case 9
    currmotxt = {September}
  Case 10
    currmotxt = {October}
  Case 11
    currmotxt = {November}
  Case 12
    currmotxt = {December}
End Select
intmo=Month(INTDATE)
Select Case intmo
  Case 1
    intmotxt = {January}

```

```
Case 2
intmotxt = {February}
Case 3
intmotxt = {March}
Case 4
intmotxt = {April}
Case 5
intmotxt = {May}
Case 6
intmotxt = {June}
Case 7
intmotxt = {July}
Case 8
intmotxt = {August}
Case 9
intmotxt = {September}
Case 10
intmotxt = {October}
Case 11
intmotxt = {November}
Case 12
intmotxt = {December}
End Select
If BREAKOFF.Info.OffPathResponse<>"" Then
  BREAKOFF=BREAKOFF.Info.OffPathResponse
End If
BTIMEA=SetTime(BTIMEA)
BTIMEA_d=Now()
LASTSECT="A"
```

QUEXLANG: Categorical (Single)

Categories:

{english}	inglés
{spanish}	español

```
If QUEXLANG = {spanish} Then
  IOM.Language = "ESM"
Else
  IOM.Language = "ENU"
End If
```

HANDCARD: Info

SEX: Categorical (Single)

Categories:

{male}
{female}

```
If PANEL = 1 Then
  CONSENT.Label.Inserts["intro"] = INTRO2.Label
Else
  CONSENT.Label.Inserts["intro"] = INTRO1.Label
End If
```

CONSENT.Label.Inserts["consent_fill"] = consent_text2.Label

CONSENT: Categorical (Single)

{intro} {consent_fill} Tal vez algunos temas sean delicados para usted, y puede negarse a responder cualquier pregunta. La mayoría de los participantes encuentra la encuesta interesante, y le da la oportunidad de hablar sobre cosas que le interesan. Las preguntas que se hace depende de sus respuestas a otras preguntas. La entrevista dura entre alrededor de 60 a 90 minutos para la mayoría de gente.

(IF NEEDED: Podemos dividir la entrevista en secciones si le resultará más fácil.)

Su participación es voluntaria. Sin embargo, toda la información que dé se mantendrá de manera estrictamente confidencial. Es importante para nosotros proteger su privacidad. Todas las respuestas de los participantes se combinan y se presentan en forma de un resumen estadístico, por ejemplo en tablas o gráficas.

Algunas partes de esta entrevista podrán ser grabadas para control de calidad. Este no afectará la confidencialidad estricta de sus respuestas.

Categories:

{yes}
{no}

LabelACONFIRM

If PANEL = 1 Then

RCONFIRM: Categorical (Single)

Antes de empezar, quisiera confirmar que entrevisto la persona correcta. ¿Usted se llama {response to loadfname} {response to loadmname} {response to loadLname} y le entrevistaron para la Encuesta General Social antes en el {response to INTDATE}?

Categories:

{yes} Sí
{no} No

Else

ACONFIRM: Categorical (Single)

Antes de empezar, quisiera confirmar que estoy en la dirección correcta. ¿Vive usted en:

{response to ADDRESS}
{response to APRTMNT}
{response to CITY}, {response to STATE} {response to ZIP}?

Categories:

{yes} Sí
{no} No

End If
If RCONFIRM = {no} Then
RCONFIRM.Errors.AddNew("err_1","You are in the wrong case. Press [CTRL] + [END], exit interview.")

GoTo LabelACONFIRM

End If
 If ACONFIRM = {no} Then
 ACONFIRM.Errors.AddNew("err_1","You are in the wrong case. Press [CTRL] + [END], exit interview.")

GoTo LabelACONFIRM

End If
 If VerXY = "X" Then
 NATSPAC.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dontknow,refused}
 NATSPAC.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

NATSPAC: Categorical (Single)

Primero me gustaría hablar con usted sobre algunas cosas en las que piensan las personas hoy en día. Estamos frente a muchos problemas en este país, ninguno de los cuales se puede resolver fácilmente o a bajo costo. Voy a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno me gustaría que me dijera 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?

Categories:

{too_little}	Muy poco
{about_right}	Más o menos la cantidad adecuada
{too_much}	Demasiado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

NATENVIR.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dontknow,refused}
 NATENVIR.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

NATENVIR: Categorical (Single)

(Me gustaría hablar con usted sobre algunas cosas en las que piensan las personas hoy en día. Estamos frente a muchos problemas en este país, ninguno de los cuales se puede resolver fácilmente o a bajo costo. Voy a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno me gustaría que me dijera si le parece que estamos gastando demasiado dinero en eso, muy poco dinero, o más o menos la cantidad adecuada)

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?)

Categories:

{too_little}	Muy poco
--------------	----------

{about_right}	Más o menos la cantidad adecuada
{too_much}	Demasiado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

NATHEAL.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dontknow,refused}
NATHEAL.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

NATHEAL: Categorical (Single)

(Me gustaría hablar con usted sobre algunas cosas en las que piensan las personas hoy en día. Estamos frente a muchos problemas en este país, ninguno de los cuales se puede resolver fácilmente o a bajo costo. Voy a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno me gustaría que me dijera si le parece que estamos gastando demasiado dinero en eso, muy poco dinero, o más o menos la cantidad adecuada)

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?)

Categories:

{too_little}	Muy poco
{about_right}	Más o menos la cantidad adecuada
{too_much}	Demasiado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

NATCITY.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dontknow,refused}
NATCITY.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

NATCITY: Categorical (Single)

(Me gustaría hablar con usted sobre algunas cosas en las que piensan las personas hoy en día. Estamos frente a muchos problemas en este país, ninguno de los cuales se puede resolver fácilmente o a bajo costo. Voy a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno me gustaría que me dijera si le parece que estamos gastando demasiado dinero en eso, muy poco dinero, o más o menos la cantidad adecuada)

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?)

Categories:

{too_little}	Muy poco
{about_right}	Más o menos la cantidad adecuada
{too_much}	Demasiado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

NATCRIME.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dontknow,refused}
NATCRIME.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

NATCRIME: Categorical (Single)

(Me gustaría hablar con usted sobre algunas cosas en las que piensan las personas hoy en día. Estamos frente a muchos problemas en este país, ninguno de los cuales se puede resolver fácilmente o a bajo costo. Voy a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno me gustaría que me dijera si le parece que estamos gastando demasiado dinero en eso, muy poco dinero, o más o menos la cantidad adecuada)

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?)

Categories:

{too_little}	Muy poco
{about_right}	Más o menos la cantidad adecuada
{too_much}	Demasiado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

NATDRUG.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dontknow,refused} NATDRUG.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

NATDRUG: Categorical (Single)

(Me gustaría hablar con usted sobre algunas cosas en las que piensan las personas hoy en día. Estamos frente a muchos problemas en este país, ninguno de los cuales se puede resolver fácilmente o a bajo costo. Voy a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno me gustaría que me dijera si le parece que estamos gastando demasiado dinero en eso, muy poco dinero, o más o menos la cantidad adecuada)

Hacer frente a la drogadicción

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

Hacer frente a la drogadicción?)

Categories:

{too_little}	Muy poco
{about_right}	Más o menos la cantidad adecuada
{too_much}	Demasiado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

NATEDUC.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dontknow,refused} NATEDUC.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

NATEDUC: Categorical (Single)

(Me gustaría hablar con usted sobre algunas cosas en las que piensan las personas hoy en día. Estamos frente a muchos problemas en este país, ninguno de los cuales se puede resolver fácilmente o a bajo costo. Voy a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno me gustaría que me dijera si le parece que estamos gastando demasiado dinero en eso, muy poco dinero, o más o menos la cantidad adecuada)

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?)

Categories:

{too_little}	Muy poco
{about_right}	Más o menos la cantidad adecuada
{too_much}	Demasiado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

NATRACE.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dontknow,refused} NATRACE.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

NATRACE: Categorical (Single)

(Me gustaría hablar con usted sobre algunas cosas en las que piensan las personas hoy en día. Estamos frente a muchos problemas en este país, ninguno de los cuales se puede resolver fácilmente o a bajo costo. Voy a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno me gustaría que me dijera si le parece que estamos gastando demasiado dinero en eso, muy poco dinero, o más o menos la cantidad adecuada)

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?)

Categories:

{too_little}	Muy poco
{about_right}	Más o menos la cantidad adecuada
{too_much}	Demasiado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

NATARMS.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dontknow,refused} NATARMS.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

NATARMS: Categorical (Single)

(Me gustaría hablar con usted sobre algunas cosas en las que piensan las personas hoy en día. Estamos frente a muchos problemas en este país, ninguno de los cuales se puede resolver fácilmente o a bajo costo. Voy a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno me gustaría que me dijera si le parece que estamos gastando demasiado dinero en eso, muy poco dinero, o más o menos la cantidad adecuada..)

Las FFAA, armamentos y defensa

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

Las FFAA, armamentos y defensa?)

Categories:

{too_little}	Muy poco
{about_right}	Más o menos la cantidad adecuada
{too_much}	Demasiado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

NATAID.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dontknow,refused}
 NATAID.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

NATAID: Categorical (Single)

(Me gustaría hablar con usted sobre algunas cosas en las que piensan las personas hoy en día. Estamos frente a muchos problemas en este país, ninguno de los cuales se puede resolver fácilmente o a bajo costo. Voy a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno me gustaría que me dijera si le parece que estamos gastando demasiado dinero en eso, muy poco dinero, o más o menos la cantidad adecuada)

Ayuda exterior

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

Ayuda exterior?)

Categories:

{too_little}	Muy poco
{about_right}	Más o menos la cantidad adecuada
{too_much}	Demasiado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

NATFARE.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dontknow,refused}
 NATFARE.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

NATFARE: Categorical (Single)

(Me gustaría hablar con usted sobre algunas cosas en las que piensan las personas hoy en día. Estamos frente a muchos problemas en este país, ninguno de los cuales se puede resolver fácilmente o a bajo costo. Voy a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno me gustaría que me dijera si le parece que estamos gastando demasiado dinero en eso, muy poco dinero, o más o menos la cantidad adecuada)

La asistencia pública o 'welfare'

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

La asistencia pública o 'welfare'?)

Categories:

{too_little}	Muy poco
{about_right}	Más o menos la cantidad adecuada
{too_much}	Demasiado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

Else

NATSPACY.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dontknow,refused}
NATSPACY.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

NATSPACY: Categorical (Single)

Me gustaría hablar con usted sobre algunas cosas en las que piensan las personas hoy en día. Estamos frente a muchos problemas en este país, ninguno de los cuales se puede resolver fácilmente o a bajo costo. Voy a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno me gustaría que me dijera si le parece que estamos gastando demasiado dinero en eso, muy poco dinero, o más o menos la cantidad adecuada

Primero: La exploración espacial

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

La exploración espacial?

Categories:

{too_little}	Muy poco
{about_right}	Más o menos la cantidad adecuada
{too_much}	Demasiado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

NATENVIY.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dontknow,refused}
NATENVIY.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

NATENVIY: Categorical (Single)

(Me gustaría hablar con usted sobre algunas cosas en las que piensan las personas hoy en día. Estamos frente a muchos problemas en este país, ninguno de los cuales se puede resolver fácilmente o a bajo costo. Voy a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno me gustaría que me dijera si le parece que estamos gastando demasiado dinero en eso, muy poco dinero, o más o menos la cantidad adecuada..)

El medio ambiente

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

El medio ambiente?)

Categories:

{too_little}	Muy poco
{about_right}	Más o menos la cantidad adecuada
{too_much}	Demasiado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

NATHEALY.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dontknow,refused}
NATHEALY.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

NATHEALY: Categorical (Single)

(Me gustaría hablar con usted sobre algunas cosas en las que piensan las personas hoy en día. Estamos frente a muchos problemas en este país, ninguno de los cuales se puede resolver fácilmente o a bajo costo. Voy a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno me

gustaría que me dijera si le parece que estamos gastando demasiado dinero en eso, muy poco dinero, o más o menos la cantidad adecuada..)

La salud

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

La salud?)

Categories:

{too_little}	Muy poco
{about_right}	Más o menos la cantidad adecuada
{too_much}	Demasiado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

NATCITYY.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dontknow,refused} NATCITYY.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

NATCITYY: Categorical (Single)

(Me gustaría hablar con usted sobre algunas cosas en las que piensan las personas hoy en día. Estamos frente a muchos problemas en este país, ninguno de los cuales se puede resolver fácilmente o a bajo costo. Voy a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno me gustaría que me dijera si le parece que estamos gastando demasiado dinero en eso, muy poco dinero, o más o menos la cantidad adecuada..)

Asistencia a las ciudades grandes

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

Asistencia a las ciudades grandes?)

Categories:

{too_little}	Muy poco
{about_right}	Más o menos la cantidad adecuada
{too_much}	Demasiado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

NATCRIMY.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dontknow,refused} NATCRIMY.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

NATCRIMY: Categorical (Single)

(Me gustaría hablar con usted sobre algunas cosas en las que piensan las personas hoy en día. Estamos frente a muchos problemas en este país, ninguno de los cuales se puede resolver fácilmente o a bajo costo. Voy a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno me gustaría que me dijera si le parece que estamos gastando demasiado dinero en eso, muy poco dinero, o más o menos la cantidad adecuada..)

Policía

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

Policía?)

Categories:

{too_little}	Muy poco
{about_right}	Más o menos la cantidad adecuada
{too_much}	Demasiado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

NATDRUGY.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dontknow,refused}
NATDRUGY.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

NATDRUGY: Categorical (Single)

(Me gustaría hablar con usted sobre algunas cosas en las que piensan las personas hoy en día. Estamos frente a muchos problemas en este país, ninguno de los cuales se puede resolver fácilmente o a bajo costo. Voy a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno me gustaría que me dijera si le parece que estamos gastando demasiado dinero en eso, muy poco dinero, o más o menos la cantidad adecuada..)

Rehabilitación de los adictos a las drogas

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

Rehabilitación de los adictos a las drogas?)

Categories:

{too_little}	Muy poco
{about_right}	Más o menos la cantidad adecuada
{too_much}	Demasiado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

NATEDUCY.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dontknow,refused}
NATEDUCY.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

NATEDUCY: Categorical (Single)

(Me gustaría hablar con usted sobre algunas cosas en las que piensan las personas hoy en día. Estamos frente a muchos problemas en este país, ninguno de los cuales se puede resolver fácilmente o a bajo costo. Voy a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno me gustaría que me dijera si le parece que estamos gastando demasiado dinero en eso, muy poco dinero, o más o menos la cantidad adecuada..)

Educación

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

Educación?)

Categories:

{too_little}	Muy poco
{about_right}	Más o menos la cantidad adecuada
{too_much}	Demasiado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

NATRACEY.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dontknow,refused}
NATRACEY.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

NATRACEY: Categorical (Single)

(Me gustaría hablar con usted sobre algunas cosas en las que piensan las personas hoy en día. Estamos frente a muchos problemas en este país, ninguno de los cuales se puede resolver fácilmente o a bajo costo. Voy a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno me gustaría que me dijera si le parece que estamos gastando demasiado dinero en eso, muy poco dinero, o más o menos la cantidad adecuada..)

Ayuda a la población negra

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

Ayuda a la población negra?)

Categories:

{too_little}	Muy poco
{about_right}	Más o menos la cantidad adecuada
{too_much}	Demasiado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

NATARMSY.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dontknow,refused}
NATARMSY.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

NATARMSY: Categorical (Single)

(Me gustaría hablar con usted sobre algunas cosas en las que piensan las personas hoy en día. Estamos frente a muchos problemas en este país, ninguno de los cuales se puede resolver fácilmente o a bajo costo. Voy a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno me gustaría que me dijera si le parece que estamos gastando demasiado dinero en eso, muy poco dinero, o más o menos la cantidad adecuada..)

Defensa Nacional

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

Defensa Nacional?)

Categories:

{too_little}	Muy poco
{about_right}	Más o menos la cantidad adecuada
{too_much}	Demasiado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

NATAIDY.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dontknow,refused}
NATAIDY.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

NATAIDY: Categorical (Single)

(Me gustaría hablar con usted sobre algunas cosas en las que piensan las personas hoy en día. Estamos frente a muchos problemas en este país, ninguno de los cuales se puede resolver

fácilmente o a bajo costo. Voy a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno me gustaría que me dijera si le parece que estamos gastando demasiado dinero en eso, muy poco dinero, o más o menos la cantidad adecuada..)

Ayuda a otros países

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

Ayuda a otros países?)

Categories:

{too_little}	Muy poco
{about_right}	Más o menos la cantidad adecuada
{too_much}	Demasiado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

NATFAREY.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dontknow,refused} NATFAREY.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

NATFAREY: Categorical (Single)

(Me gustaría hablar con usted sobre algunas cosas en las que piensan las personas hoy en día. Estamos frente a muchos problemas en este país, ninguno de los cuales se puede resolver fácilmente o a bajo costo. Voy a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno me gustaría que me dijera si le parece que estamos gastando demasiado dinero en eso, muy poco dinero, o más o menos la cantidad adecuada..)

Ayuda a los pobres

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

Ayuda a los pobres?)

Categories:

{too_little}	Muy poco
{about_right}	Más o menos la cantidad adecuada
{too_much}	Demasiado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If NATROAD.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dontknow,refused} NATROAD.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

NATROAD: Categorical (Single)

(Me gustaría hablar con usted sobre algunas cosas en las que piensan las personas hoy en día. Estamos frente a muchos problemas en este país, ninguno de los cuales se puede resolver fácilmente o a bajo costo. Voy a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno me gustaría que me dijera si le parece que estamos gastando demasiado dinero en eso, muy poco dinero, o más o menos la cantidad adecuada..)

Carreteras y puentes

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

Carreteras y puentes?)

Categories:

{too_little}	Muy poco
{about_right}	Más o menos la cantidad adecuada
{too_much}	Demasiado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

NATSOC.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dontknow,refused} NATSOC.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

NATSOC: Categorical (Single)

(Me gustaría hablar con usted sobre algunas cosas en las que piensan las personas hoy en día. Estamos frente a muchos problemas en este país, ninguno de los cuales se puede resolver fácilmente o a bajo costo. Voy a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno me gustaría que me dijera si le parece que estamos gastando demasiado dinero en eso, muy poco dinero, o más o menos la cantidad adecuada..)

'Social Security'

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

'Social Security'?)

Categories:

{too_little}	Muy poco
{about_right}	Más o menos la cantidad adecuada
{too_much}	Demasiado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

NATMASS.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dontknow,refused} NATMASS.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

NATMASS: Categorical (Single)

(Me gustaría hablar con usted sobre algunas cosas en las que piensan las personas hoy en día. Estamos frente a muchos problemas en este país, ninguno de los cuales se puede resolver fácilmente o a bajo costo. Voy a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno me gustaría que me dijera si le parece que estamos gastando demasiado dinero en eso, muy poco dinero, o más o menos la cantidad adecuada..)

Transporte masivo

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

Transporte masivo?)

Categories:

{too_little}	Muy poco
{about_right}	Más o menos la cantidad adecuada
{too_much}	Demasiado

{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

NATPARK.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dontknow,refused}
NATPARK.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

NATPARK: Categorical (Single)

(Me gustaría hablar con usted sobre algunas cosas en las que piensan las personas hoy en día. Estamos frente a muchos problemas en este país, ninguno de los cuales se puede resolver fácilmente o a bajo costo. Voy a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno me gustaría que me dijera si le parece que estamos gastando demasiado dinero en eso, muy poco dinero, o más o menos la cantidad adecuada..)

Parques y recreación

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

Parques y recreación?)

Categories:

{too_little} Muy poco
{about_right} Más o menos la cantidad adecuada
{too_much} Demasiado
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

NATCHLD.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dontknow,refused}
NATCHLD.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

NATCHLD: Categorical (Single)

(Me gustaría hablar con usted sobre algunas cosas en las que piensan las personas hoy en día. Estamos frente a muchos problemas en este país, ninguno de los cuales se puede resolver fácilmente o a bajo costo. Voy a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno me gustaría que me dijera si le parece que estamos gastando demasiado dinero en eso, muy poco dinero, o más o menos la cantidad adecuada..)

Ayuda para el cuidado de los niños

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

Ayuda para el cuidado de los niños?)

Categories:

{too_little} Muy poco
{about_right} Más o menos la cantidad adecuada
{too_much} Demasiado
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

NATSCI.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dontknow,refused}
NATSCI.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

NATSCI: Categorical (Single)

(Me gustaría hablar con usted sobre algunas cosas en las que piensan las personas hoy en día. Estamos frente a muchos problemas en este país, ninguno de los cuales se puede resolver fácilmente o a bajo costo. Voy a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno me gustaría que me dijera si le parece que estamos gastando demasiado dinero en eso, muy poco dinero, o más o menos la cantidad adecuada..)

Fondos para el desarrollo científico

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

Fondos para el desarrollo científico?)

Categories:

{too_little}	Muy poco
{about_right}	Más o menos la cantidad adecuada
{too_much}	Demasiado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```
If PANEL <> 1 Then
NATENRGY.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dontknow,refused}
NATENRGY.Categories.Order = OrderConstants.oCustom
```

NATENRGY: Categorical (Single)

(Me gustaría hablar con usted sobre algunas cosas en las que la gente piensa actualmente. Estamos enfrentando muchos problemas en este país, ninguno de los cuales se puede resolver fácilmente o sin gastar mucho. Voy a mencionar algunos de estos problemas, y para cada uno me gustaría que me dijera si piensa que estamos gastando demasiado dinero, demasiado poco dinero, o más o menos la cantidad apropiada de dinero.)

En desarrollar fuentes alternativas de energía

(... ¿estamos gastando demasiado, muy poco, o más o menos la cantidad adecuada en desarrollar fuentes alternativas de energía?)

Categories:

{too_little}	Muy poco
{about_right}	Más o menos la cantidad adecuada
{too_much}	Demasiado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```
End If
If BALLOT = 2 Then *****Begin Ballot 2 Routing*****
```

USWAR: Categorical (Single)

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

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{no_opinion}	SIN OPINION
{dontknow}	NO SABE

{refused} REHUSA

PRAYER: Categorical (Single)

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

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

Categories:

{approve}	Aprueba
{disapprove}	Desaprueba
{no_opinion}	SIN OPINION
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

fepolfill = {_2}

FEPOL: Categorical (Single)

{response to fepolfill} si está de acuerdo o en desacuerdo con esta afirmación:

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

Categories:

{agree}	De acuerdo
{disagree}	En desacuerdo
{not_sure}	NO ESTA SEGURO(A)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

FECHLD: Categorical (Single)

Ahora voy a leer varias afirmaciones más. A medida que lea cada una, por favor dígame si usted está muy de acuerdo, de acuerdo, en desacuerdo o muy en desacuerdo con eso. Por ejemplo, una de las afirmaciones es:

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

Categories:

{strongly_agree}	Muy de acuerdo
{agree}	De acuerdo
{disagree}	En desacuerdo
{strongly_disagree}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

FEPRESCH: Categorical (Single)

(Por favor dígame si está muy de acuerdo, de acuerdo, en desacuerdo o muy en desacuerdo con esta opinión.) Es probable que un niño o niña en edad pre-escolar sufra si su madre trabaja.

Categories:

{strongly_agree}	Muy de acuerdo
------------------	----------------

{agree}	De acuerdo
{disagree}	En desacuerdo
{strongly_disagree}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

FEFAM: Categorical (Single)

(Por favor dígame si está muy de acuerdo, de acuerdo, en desacuerdo o muy en desacuerdo con esta opinión.) Es mucho mejor para todos los afectados si el hombre es quien tiene logros fuera del hogar y la mujer se encarga del cuidado del hogar y la familia.

Categories:

{strongly_agree}	Muy de acuerdo
{agree}	De acuerdo
{disagree}	En desacuerdo
{strongly_disagree}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

_meovtxt = {_2}

MEOVRWRK: Categorical (Single)

{response to _meovtxt} La vida familiar a menudo sufre porque los hombres se concentran demasiado en su trabajo.

Categories:

{strongly_agree}	Muy de acuerdo
{agree}	De acuerdo
{neither_agree_nor_disagree}	Ni de acuerdo ni en desacuerdo
{disagree}	En desacuerdo
{strongly_disagree}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If VerXY = "X" Then

FEJOB1: Categorical (Single)

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

Categories:

{for}	A favor
{against}	En contra
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If FEJOB1 = {for} Then

FEJOB2: Categorical (Single)

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

Categories:

{strongly}	Muy a favor
{not_strongly}	No tan a favor
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

Elseif FEJOB1 = {against} Then

FEJOB3: Categorical (Single)

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

Categories:

{strongly}	Muy en contra
{not_strongly}	No tan en contra
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If

DISCAFFM: Categorical (Single)

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

Categories:

{very_likely}	Muy probable
{somewhat_likely}	Algo probable
{somewhat_unlikely}	Algo improbable
{very_unlikely}	Muy improbable
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

Else

FEHIRE: Categorical (Single)

Por favor dígame si está muy de acuerdo, de acuerdo, ni de acuerdo ni en desacuerdo, en desacuerdo o muy en desacuerdo en que... Debido a la discriminación que las mujeres sufrieron en el pasado, los empleadores deberían hacer un esfuerzo especial para dar empleo y ascensos a mujeres calificadas.

Categories:

{strongly_agree}	Muy de acuerdo
{agree}	De acuerdo
{neither_agree_nor_disagree}	Ni de acuerdo ni en desacuerdo
{disagree}	En desacuerdo
{strongly_disagree}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE

{refused} REHUSA

DISCAFFW: Categorical (Single)

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

Categories:

{very_likely}	Muy probable
{somewhat_likely}	Algo probable
{somewhat_unlikely}	Algo improbable
{very_unlikely}	Muy improbable
{no_opinion}	SIN OPINION
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If

AGED: Categorical (Single)

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?

Categories:

{a_good_idea}	Una buena idea
{bad_idea}	Mala idea
{depends}	DEPENDE
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

RES16: Categorical (Single)

A continuación tengo algunas preguntas concretas sobre usted. ¿Cuál de las categorías que aparecen en esta tarjeta se aproxima más al tipo de lugar en el que vivía cuando tenía 16 años?

Categories:

{_1_in_open_country_but_not_on_a_farm}	1. En el campo pero no en una granja
{_2_on_a_farm}	2. En una granja
{_3_in_a_small_city_or_town_under_50000}	3. En una ciudad pequeña o un pueblo (menos de 50,000 habitantes)
{_4_in_a_mediumsize_city_50000to250000}	4. En una ciudad de tamaño mediano (50,000-250,000 habitantes)
{_5_in_a_suburb_near_a_large_city}	5. En un suburbio cercano a una ciudad grande
{_6_in_a_large_city_over_250000}	6. En una ciudad grande (más de 250,000 habitantes)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

REG16: Long [1, 11 .. 16, 21 .. 23, 31 .. 35, 41 .. 47, 51 .. 59, 61 .. 64, 71 .. 74, 81 .. 88, 91 .. 95]

If REG16.Response.Coded Then

GoTo FAMILY16

End If
If REG16 = 1 Then

REG16SPC: Text

GoTo FAMILY16

End If

STSAME: Categorical (Single)

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No

If REG16 = 1 Or STSAME = {no} Then

GoTo FAMILY16

End If

CITYSAME: Categorical (Single)

Quando usted tenía 16 años, ¿vivía en esa(e) misma(o) (ciudad/pueblo/condado)?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

FAMILY16: Categorical (Single)

¿Vivía con ambos, su madre y su padre, más o menos en la época en que tenía 16 años? (IF NO: ¿Con quién vivía más o menos en esa época?)

IF RESPONDENT MARRIED OR LEFT HOME BY AGE 16, PROBE FOR BEFORE THAT.

Categories:

{both_own_mother_and_father}	CON AMBOS SU MADRE Y SU PADRE
{father_and_stepmother}	PADRE Y MADRASTRA
{mother_and_stepfather}	MADRE Y PADRASTRO
{fatherno_mother_or_stepmother}	PADRE - PERO NI MADRE NI MADRASTRA
{motherno_father_or_stepfather}	MADRE - PERO NI PADRE NI PADRASTRO
{some_other_male_relative_no_female_head}	ALGUN OTRO PARIENTE MASCULINO (SIN JEFA DEL HOGAR)
{some_other_female_relative_no_male_head}	ALGUNA OTRA PARIENTE FEMENINA(SIN JEFE DEL HOGAR)

{other_arrangement_wit h_both_male_and_fema le_rela}	OTRO ARREGLO CON PARIENTES TANTO HOMBRES COMO MUJERES
{other_specify}	Otro (SPECIFY)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If
FAMILY16.ContainsAny({other_specify,some_other_male_relative_no_female_head,some_other
_female_relative_no_male_head}) Then

FAMSPEC: Text

End If
If FAMILY16 = {both_own_mother_and_father} Then

GoTo LabelOCCPA_2

End If

FAMDIF16: Categorical (Single)

¿Qué pasó?

Categories:

{one_or_both_parents_ died}	UNO O AMBOS PADRES MURIERON
{parents_divorced_or_s eparated}	LOS PADRES SE DIVORCIARON O SEPARARON
{father_absent_in_arme d_forces}	PAPA AUSENTE, EN LAS FUERZAS ARMADAS
{one_or_both_parents_i n_institution}	UNO O AMBOS PADRES VIVIENDO EN UNA INSTITUCION
{other_specify}	Otro (SPECIFY)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If FAMDIF16 = {other_specify} Then

FDIFSPEC: Text

PLEASE SPECIFY OTHER CIRCUMSTANCES.

End If

LabelOCCPA_2

If
FAMILY16.ContainsAny({other_specify,both_own_mother_and_father,mother_and_stepfather,mo
therno_father_or_stepfather,fatherno_mother_or_stepmother,some_other_male_relative_no_fem
ale_head}) Then
 momfill = mom.label
 Elseif FAMILY16.ContainsAny({father_and_stepmother}) Then
 momfill = stepmom.label
 Elseif
FAMILY16.ContainsAny({other_arrangement_with_both_male_and_female_rela,refused,dontkno

```

w)) Then
  momfill = othfem.label
  Elseif FAMILY16.ContainsAny({some_other_female_relative_no_male_head}) And _
    FAMSPEC.Response.Coded Then
    momfill = momsus.label
  Else
    momfill = momsuspec.label
  End If
  If
  FAMILY16.ContainsAny({other_specify,both_own_mother_and_father,father_and_stepmother,fat
herno_mother_or_stepmother,motherno_father_or_stepfather,some_other_female_relative_no_
male_head}) Then
    dadfill = dad.label
    Elseif FAMILY16.ContainsAny({mother_and_stepfather}) Then
      dadfill = stepdad.label
    Elseif
  FAMILY16.ContainsAny({other_arrangement_with_both_male_and_female_rela,refused,dontkno
w)) Then
    dadfill = malrel.label
    Elseif FAMILY16.ContainsAny({some_other_male_relative_no_female_head}) And _
      FAMSPEC.Response.Coded Then
      dadfill = dadsub.label
    Else
      dadfill = dadspec.label
    End If
    If
  FAMILY16.ContainsAny({motherno_father_or_stepfather,some_other_female_relative_no_male_
head}) Then

```

GoTo LabelMAGRADE_2

End If

OCCPA: Text

¿Qué clase de trabajo hacía {response to dadfill} generalmente cuando usted estaba creciendo? Es decir, ¿de qué trabajaba?

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.

MAINPA: Text

IF NOT ALREADY ANSWERED, ASK: ¿Qué hacía exactamente en ese trabajo?

Dígame cuáles eran algunas de sus responsabilidades principales.

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.

INDPA: Text

¿En qué tipo de lugar trabajaba?

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.

WHATPA: Text

IF NOT ALREADY ANSWERED, ASK: ¿Qué (hacían/fabricaban)?

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.

PAWRKSLF: Categorical (Single)

IF ALREADY ANSWERED, CODE WITHOUT ASKING: ¿Trabajaba por cuenta propia, o trabajaba para alguien más?

Categories:

{selfemployed}	Por cuenta propia
{someone_else}	Para alguien más
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

PAGRADE: Categorical (Single)

¿Cuál es el grado o año más alto de escuela primaria o 'high school' que {response to dadfill} terminó y por el que recibió crédito? CODE EXACT GRADE.

Categories:

{no_formal_school}	No siguió estudios formales
{_1st_grade}	1º grado
{_2nd_grade}	2º grado
{_3rd_grade}	3º grado
{_4th_grade}	4º grado
{_5th_grade}	5º grado
{_6th_grade}	6º grado
{_7th_grade}	7º grado
{_8th_grade}	8º grado
{_9th_grade}	9º grado

{_10th_grade}	10º grado
{_11th_grade}	11º grado
{_12th_grade}	12º grado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If
PAGRADE.ContainsAny({_9th_grade,_10th_grade,_11th_grade,_12th_grade,dontknow}) Then

PADIPLMA: Categorical (Single)

¿Alguna vez obtuvo el diploma de 'high school' o certificado de GED?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

PACOL: Categorical (Single)

¿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?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If PACOL = {yes} Then

PACOLCOM: Categorical (Single)

¿Cuántos años completó?

Categories:

{_1_year}	1 año
{_2_years}	2 años
{_3_years}	3 años
{_4_years}	4 años
{_5_years}	5 años
{_6_years}	6 años
{_7_years}	7 años
{_8_or_more_years}	8 años o más
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

PACOLDEG: Categorical (Single)

¿Tiene un grado o título de 'college' o universidad?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No

{dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

If PACOLDEG = {yes} Then

PADEGHI: Categorical (Single)

¿Qué grado, título o títulos tiene? CODE HIGHEST DEGREE EARNED

Categories:

{associatejunior_college} Asociado/ de 'Junior College'
 }
 {bachelor_s} Licenciatura o 'Bachelor's'
 {graduate} Posgrado
 {dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

End If
 End If
 End If

LabelMAGRADE_2

If
 FAMILY16.ContainsAny({fatherno_mother_or_stepmother,some_other_male_relative_no_female_head}) Then

GoTo LabelTimeA1_2

End If

MAGRADE: Categorical (Single)

¿Cuál es el grado o año más alto que terminó {response to momfill} en la escuela primaria, o en el 'high school' y por el cual recibió crédito? CODE EXACT GRADE.

Categories:

{no_formal_school} No siguió estudios formales
 {_1st_grade} 1º grado
 {_2nd_grade} 2º grado
 {_3rd_grade} 3º grado
 {_4th_grade} 4º grado
 {_5th_grade} 5º grado
 {_6th_grade} 6º grado
 {_7th_grade} 7º grado
 {_8th_grade} 8º grado
 {_9th_grade} 9º grado
 {_10th_grade} 10º grado
 {_11th_grade} 11º grado
 {_12th_grade} 12º grado
 {dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

If
 MAGRADE.ContainsAny({_9th_grade,_10th_grade,_11th_grade,_12th_grade,dontknow}) Then

MADIPLMA: Categorical (Single)

¿Alguna vez obtuvo el diploma de 'high school' o certificado de GED?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

MACOL: Categorical (Single)

¿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?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If MACOL = {yes} Then

MACOLCOM: Categorical (Single)

¿Cuántos años completó?

Categories:

{_1_year}	1 año
{_2_years}	2 años
{_3_years}	3 años
{_4_years}	4 años
{_5_years}	5 años
{_6_years}	6 años
{_7_years}	7 años
{_8_or_more_years}	8 años o más
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

MACOLDEG: Categorical (Single)

¿Tiene un grado o título de 'college' o universidad?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If MACOLDEG = {yes} Then

MADEGHI: Categorical (Single)

¿Qué grado, título o títulos tiene? CODE HIGHEST DEGREE EARNED

Categories:

{associatejunior_college }	Asociado/ de 'Junior College'
{bachelor_s}	Licenciatura o 'Bachelor's'
{graduate}	Posgrado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If End If End If

MAWRKGRW: Categorical (Single)

¿Alguna vez {response to momfill} trabajó con sueldo o salario por lo menos un año cuando usted estaba creciendo?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If MAWRKGRW = {yes} Then

OCCMA: Text

¿Qué clase de trabajo hacía su {response to momfill} generalmente cuando usted estaba creciendo? Es decir, ¿de qué trabajaba?

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.

MAINMA: Text

IF NOT ALREADY ANSWERED, ASK: ¿Qué hacía ella exactamente en ese trabajo? Dígame cuáles eran algunas de sus responsabilidades principales.

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.

INDMA: Text

¿En qué tipo de lugar trabajaba?

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.

WHATMA: Text

IF NOT ALREADY ANSWERED, ASK: ¿Qué (hacían/fabricaban)?

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.

MAWRKSLF: Categorical (Single)

IF ALREADY ANSWERED, CODE WITHOUT ASKING: ¿Trabajaba por cuenta propia, o trabajaba para alguien más?

Categories:

{selfemployed}	Por cuenta propia
{someone_else}	Para alguien más
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If

LabelTimeA1_2

```
If TIMEA1.Info.OffPathResponse = "" Then
  TIMEA1 = Now()
Else
  TIMEA1 = TIMEA1.Info.OffPathResponse
End If
SIBS.Validation.Function = "UnlikelyHighValue"
```

SIBS: Long [0 .. 49, 50 .. 99]

¿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.) BROTHERS AND SISTERS:

MARITAL: Categorical (Single)

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

Categories:

{married}	Casado(a)
-----------	-----------

{widowed}	Viudo(a)
{divorced}	Divorciado(a)
{separated}	Separado(a)
{never_married}	Nunca estuvo casado(a)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If MARITAL.ContainsAny({Married,Widowed}) Then

DIVORCE: Categorical (Single)

¿Alguna vez se ha divorciado o separado legalmente?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If
If MARITAL.ContainsAny({Married,Divorced,Separated}) Then

WIDOWED: Categorical (Single)

¿Alguna vez ha enviudado?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If

POSSLQ: Categorical (Single)

¿Cuál de estas afirmaciones le corresponde? CODE ONE ONLY.

Categories:

{marliv}	1. Estoy casado(a) y vivo con mi esposo(a).
{posslq}	2. Vivo como si estuviera casado(a) y mi pareja y yo vivimos juntos.
{noliv}	3. Tengo esposo o esposa o una pareja estable, pero no vivimos juntos.
{nopart}	4. No tengo pareja estable.
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If MARITAL={married} Or (SAMPTYPE="AREA" And (POSSLQ.ContainsAny({posslq,marliv}) Or POSSLQY.ContainsAny({posslq,marliv}))) Then
If MARITAL<>{married} Then
SPSEXCHK.Label.Inserts["spfill"]="PARTNER"
Else
SPSEXCHK.Label.Inserts["spfill"]="SPOUSE"
End If

SPSEXCHK: Categorical (Single)

Categories:

{male}
 {female}
 {notsure}

```

    End If
    If SAMPTYPE="AREA" And MARITAL<>{married} And (POSSLQ.ContainsAny({posslq,marliv})
    Or POSSLQY.ContainsAny({posslq,marliv})) Then
        _spfill1 = {partner}
    Else
        If SEX = {female} And SPSEXCHK={male} Then
            _spfill1 = {husband}
        ElseIf SEX = {male} And SPSEXCHK={female} Then
            _spfill1 = {wife}
        ElseIf SEX = {male} And SPSEXCHK={male} Then
            _spfill1 = {spouse}
        ElseIf SEX = {female} And SPSEXCHK={female} Then
            _spfill1 = {spouse}
        Else
            _spfill1 = {spouse}
        End If
    End If
    End If
    If SEX = {female} And SPSEXCHK={male} Then
        _spfill2 = {he}
        _spfill3 = {his}
        _spfill4 = {him}
    ElseIf SEX = {male} And SPSEXCHK={female} Then
        _spfill2 = {she}
        _spfill3 = {her}
        _spfill4 = {her}
    ElseIf SEX = {male} And SPSEXCHK={male} Then
        _spfill2 = {he}
        _spfill3 = {his}
        _spfill4 = {him}
    ElseIf SEX = {female} And SPSEXCHK={female} Then
        _spfill2 = {she}
        _spfill3 = {her}
        _spfill4 = {her}
    Else
        _spfill2 = {heorshe}
        _spfill3 = {hisorher}
        _spfill4 = {himorher}
    End If
    End If
    
```

ETHSING: Long [1 .. 27, 29 .. 36]
 SINGLE COUNTRY:

ETH1: Long [1 .. 27, 29 .. 36]
 FIRST COUNTRY:

ETH2: Long [1 .. 27, 29 .. 36]
 SECOND COUNTRY:

ETH3: Long [1 .. 27, 29 .. 36, 99]
THIRD COUNTRY:

Begin Page - LabelETHpage_2

If (IsEmpty(ETHSING) And
Not(ETHSING.Response.Coded.ContainsAny({refused,dontknow}))) And ((IsEmpty(ETH1) And
Not(ETH1.Response.Coded.ContainsAny({refused,dontknow}))) Or (IsEmpty(ETH2) And
Not(ETH2.Response.Coded.ContainsAny({refused,dontknow}))) Or (IsEmpty(ETH3) And
Not(ETH3.Response.Coded.ContainsAny({refused,dontknow})))) Then
ETH1.Errors.AddNew("err_1","Please enter responses single country or first, second, and
third country")

GoTo EthPage

End If
If (IsEmpty(ETHSING) And
Not(ETHSING.Response.Coded.ContainsAny({refused,dontknow}))) And ((IsEmpty(ETH1) And
Not(ETH1.Response.Coded.ContainsAny({refused,dontknow}))) And (IsEmpty(ETH2) And
Not(ETH2.Response.Coded.ContainsAny({refused,dontknow}))) And (IsEmpty(ETH3) And
Not(ETH3.Response.Coded.ContainsAny({refused,dontknow})))) Then
ETH1.Errors.AddNew("err_1","Please enter responses single country or first, second, and
third country")

GoTo EthPage

End If
If Not(IsEmpty(ETHSING)) And _
Not(IsEmpty(ETH1) And IsEmpty(ETH2) And IsEmpty(ETH3)) Then
ETH1.Errors.AddNew("err_1","ENTER SINGLE COUNTRY IF ONE COUNTRY IS NAMED
OR ENTER UP TO THREE COUNTRIES IF MULTIPLE COUNTRIES ARE NAMED.")

GoTo EthPage

End If
If ETH1 > 0 And ETH1 <> 29 And (ETH1 = ETH2 Or ETH1 = ETH3) Then
ETH1.Errors.AddNew("err_1","ENTER SINGLE COUNTRY IF ONE COUNTRY IS NAMED
OR ENTER UP TO THREE COUNTRIES IF MULTIPLE COUNTRIES ARE NAMED.")

GoTo EthPage

End If
If ETH2 > 0 And ETH2 <> 29 And (ETH2 = ETH3) Then
ETH1.Errors.AddNew("err_1","ENTER SINGLE COUNTRY IF ONE COUNTRY IS NAMED
OR ENTER UP TO THREE COUNTRIES IF MULTIPLE COUNTRIES ARE NAMED.")

GoTo EthPage

End If
If ETHSING = 29 Then

ETHSPEC0: Text

SPECIFY OTHER COUNTRY:

End If
If ETH1 = 29 Then

ETHSPEC1: Text
SPECIFY OTHER COUNTRY:

End If
If ETH2 = 29 Then

ETHSPEC2: Text
SPECIFY OTHER COUNTRY:

End If
If ETH3 = 29 Then

ETHSPEC3: Text
SPECIFY OTHER COUNTRY:

End If
ETHPICK.Categories = {}
If ETH1 >= 1 Then
 If ETH1 = 1 Or ETH2 = 1 Or ETH3 = 1 Then
 ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_1}
 End If
 If ETH1 = 2 Or ETH2 = 2 Or ETH3 = 2 Then
 ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_2}
 End If
 If ETH1 = 3 Or ETH2 = 3 Or ETH3 = 3 Then
 ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_3}
 End If
 If ETH1 = 4 Or ETH2 = 4 Or ETH3 = 4 Then
 ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_4}
 End If
 If ETH1 = 5 Or ETH2 = 5 Or ETH3 = 5 Then
 ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_5}
 End If
 If ETH1 = 6 Or ETH2 = 6 Or ETH3 = 6 Then
 ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_6}
 End If
 If ETH1 = 7 Or ETH2 = 7 Or ETH3 = 7 Then
 ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_7}
 End If
 If ETH1 = 8 Or ETH2 = 8 Or ETH3 = 8 Then
 ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_8}
 End If
 If ETH1 = 9 Or ETH2 = 9 Or ETH3 = 9 Then
 ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_9}
 End If
 If ETH1 = 10 Or ETH2 = 10 Or ETH3 = 10 Then

```

    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_10}
End If
If ETH1 = 11 Or ETH2 = 11 Or ETH3 = 11 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_11}
End If
If ETH1 = 12 Or ETH2 = 12 Or ETH3 = 12 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_12}
End If
If ETH1 = 13 Or ETH2 = 13 Or ETH3 = 13 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_13}
End If
If ETH1 = 14 Or ETH2 = 14 Or ETH3 = 14 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_14}
End If
If ETH1 = 15 Or ETH2 = 15 Or ETH3 = 15 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_15}
End If
If ETH1 = 16 Or ETH2 = 16 Or ETH3 = 16 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_16}
End If
If ETH1 = 17 Or ETH2 = 17 Or ETH3 = 17 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_17}
End If
If ETH1 = 18 Or ETH2 = 18 Or ETH3 = 18 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_18}
End If
If ETH1 = 19 Or ETH2 = 19 Or ETH3 = 19 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_19}
End If
If ETH1 = 20 Or ETH2 = 20 Or ETH3 = 20 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_20}
End If
If ETH1 = 21 Or ETH2 = 21 Or ETH3 = 21 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_21}
End If
If ETH1 = 22 Or ETH2 = 22 Or ETH3 = 22 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_22}
End If
If ETH1 = 23 Or ETH2 = 23 Or ETH3 = 23 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_23}
End If
If ETH1 = 24 Or ETH2 = 24 Or ETH3 = 24 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_24}
End If
If ETH1 = 25 Or ETH2 = 25 Or ETH3 = 25 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_25}
End If
If ETH1 = 26 Or ETH2 = 26 Or ETH3 = 26 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_26}
End If
If ETH1 = 27 Or ETH2 = 27 Or ETH3 = 27 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_27}
End If
If ETH1 = 30 Or ETH2 = 30 Or ETH3 = 30 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_30}
End If

```

```

If ETH1 = 31 Or ETH2 = 31 Or ETH3 = 31 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_31}
End If
If ETH1 = 32 Or ETH2 = 32 Or ETH3 = 32 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_32}
End If
If ETH1 = 33 Or ETH2 = 33 Or ETH3 = 33 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_33}
End If
If ETH1 = 34 Or ETH2 = 34 Or ETH3 = 34 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_34}
End If
If ETH1 = 35 Or ETH2 = 35 Or ETH3 = 35 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_35}
End If
If ETH1 = 36 Or ETH2 = 36 Or ETH3 = 36 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_36}
End If
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {dontknow} + {refused} +
{can_t_decide_on_one}
If IsAnswered(ETHSPEC1) Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_50}
End If
If IsAnswered(ETHSPEC0) Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_49}
End If
If IsAnswered(ETHSPEC2) Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_51}
End If
If IsAnswered(ETHSPEC3) Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_52}
End If
    
```

ETHPICK: Categorical (Single)

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

IF CAN'T DECIDE ON ONE COUNTRY, SELECT 'CAN'T DECIDE ON ONE'.

Categories:

{_1}	África
{_2}	Austria
{_3}	Canadá (Francesa)
{_4}	Canadá (Otra)
{_5}	China
{_6}	Checoslovaquia
{_7}	Dinamarca
{_8}	Inglaterra y Gales
{_9}	Finlandia
{_10}	Francia
{_11}	Alemania
{_12}	Grecia
{_13}	Hungría
{_14}	Irlanda
{_15}	Italia
{_16}	Japón

{_17}	México
{_18}	Holanda
{_19}	Noruega
{_20}	Filipinas
{_21}	Polonia
{_22}	Puerto Rico
{_23}	Rusia (Unión Soviética)
{_24}	Escocia
{_25}	España
{_26}	Suecia
{_27}	Suiza
{_30}	Indios Americanos
{_31}	India
{_32}	Portugal
{_33}	Lituania
{_34}	Yugoslavia
{_35}	Rumania
{_36}	Bélgica
{_49}	{response to ETHSPEC0}
{_50}	{response to ETHSPEC1}
{_51}	{response to ETHSPEC2}
{_52}	{response to ETHSPEC3}
{can_t_decide_on_one}	CAN'T DECIDE ON ONE
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If

WRKSTAT: Categorical (Single)

¿Estuvo la semana pasada trabajando a tiempo completo, a tiempo parcial, asistiendo a la escuela, a cargo del hogar, o algo más? CODE ONE ONLY. IF MORE THAN ONE RESPONSE, GIVE PREFERENCE TO FIRST HANDCARD CODE.

Categories:

{working_full_time}	Trabajando a tiempo completo
{working_part_time}	Trabajando a tiempo parcial
{not_at_work}	Con un empleo pero sin trabajar debido a enfermedad temporal, vacaciones, huelga
{unemployed_laid_off_looking_for_work}	Desempleado(a), en 'layoff', buscando trabajo
{retired}	Jubilado(a) o retirado(a)
{in_school}	En la escuela
{keeping_house}	A cargo del hogar
{other_specify}	Otro (SPECIFY)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If WRKSTAT = {other_specify} Then

WRKSPEC: Text

End If
If WRKSTAT.ContainsAny({working_full_time,working_part_time}) Then

HRS1: Long [1 .. 168]

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

```
End If
If WRKSTAT.ContainsAny({not_at_work}) Then
```

HRS2: Long [1 .. 168]

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

```
End If
If WRKSTAT.ContainsAny({retired,in_school,keeping_house,other_specify}) Then
```

EVWORK: Categorical (Single)

¿Alguna vez trabajó por lo menos un año seguido?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```
End If
If WRKSTAT.ContainsAny({working_full_time,working_part_time,not_at_work}) Then
  occslfill = {_1}
  mainslfill = {_1}
  indslfill = {_1}
  whatslfill = {_1}
  wrkslfill = {_1}
  selfemfill = {_1}
  numempfill = {_1}
  wksub.Label.Inserts["wksubfill"] = wksubfill1.Label
  wksup.Label.Inserts["wksupfill"] = wksupfill1.Label
  arewere = {are}
Else
  occslfill = {_2}
  mainslfill = {_2}
  indslfill = {_2}
  whatslfill = {_2}
  wrkslfill = {_2}
  selfemfill = {_2}
  numempfill = {_2}
  wksub.Label.Inserts["wksubfill"] = wksubfill2.Label
  wksup.Label.Inserts["wksupfill"] = wksupfill2.Label
  arewere = {were}
End If
If WRKSTAT.ContainsAny({retired,in_school,keeping_house,other_specify}) And EVWORK =
{no} Then
```

```
GoTo LabelLOCALNUM_2
```

```
End If
```

OCCSLF: Text

MAINSLF: Text

INDSLF: Text

WHATSLF: Text

WRKSLF: Categorical (Single)

{response to wrkslffill}

Categories:

{selfemployed}	Por cuenta propia
{someone_else}	Para alguien más
{dontknow}	
{refused}	

If WRKSLF = {selfemployed} Then

SELFEMS: Categorical (Single)

{response to selfemsfill}

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If SELFEMS = {yes} Then

NUMEMPS: Long [1 .. 99999]

{response to numempsfill} NUMBER OF EMPLOYEES:

End If

End If

WRKGOVT: Categorical (Single)

{response to arewere} usted empleado(a) por el gobierno federal, estatal o local, o por un empleador privado (incluyendo organizaciones sin fines de lucro)?

Categories:

{government}	Gobierno
{private_employer}	Empleador privado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

LabelLOCALNUM_2

If WRKSTAT.ContainsAny({working_full_time,working_part_time,not_at_work}) Then

LOCALNUM: Categorical (Single)

¿Aproximadamente cuánta gente trabaja en el sitio en que usted trabaja? Cuente empleados de tiempo parcial, así como los de tiempo completo, en todas las áreas, departamentos y edificios.

Categories:

{_1}	1. 1-9
{_2}	2. 10-49
{_3}	3. 50-99
{_4}	4. 100-499
{_5}	5. 500-999
{_6}	6. 1,000-1,999
{_7}	7. Más de 2,000
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If

WEEKWRK: Long [0 .. 52]

Ahora me gustaría preguntarle acerca del año pasado. En el año 2011, ¿cuántas semanas trabajó, ya sea a tiempo completo o a tiempo parcial, sin contar sus tareas domésticas - incluyendo vacaciones pagadas y días por enfermedad pagados? WEEKS:

If WEEKWRK > 0 Then

PARTFULL: Categorical (Single)

Cuando trabajó en el año 2011, ¿fue generalmente a tiempo completo o parcial?

Categories:

{fulltime}	Tiempo completo
{parttime}	Tiempo parcial
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If
If WRKSTAT.ContainsAny({working_full_time,working_part_time,not_at_work}) Then

JOBLOSE: Categorical (Single)

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

Categories:

{very_likely}	Muy probable
{fairly_likely}	Más o menos probable
{not_too_likely}	No muy probable
{not_at_all_likely}	Nada probable
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

JOBFIND: Categorical (Single)

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

Categories:

{very_easy}	Muy fácil
{somewhat_easy}	Algo fácil
{not_easy_at_all}	Nada fácil
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If If WRKSTAT.ContainsAny({retired,in_school,other_specify}) Then
--

GoTo LabelSPWRKSTA_2

End If

SATJOB: Categorical (Single)

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

Categories:

{very_satisfied}	Muy conforme
{moderately_satisfied}	Moderadamente conforme
{a_little_dissatisfied}	Un poco inconforme
{very_dissatisfied}	Muy inconforme
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

LabelSPWRKSTA_2

If MARITAL={married} Or (SAMPTYPE="AREA" And (POSSLQ.ContainsAny({posslq,marliv}) Or POSSLQY.ContainsAny({posslq,marliv}))) Then
--

SPWRKSTA: Categorical (Single)

¿Estuvo su {response to _spfill1} la semana pasada trabajando a tiempo completo, a tiempo parcial, asistiendo a la escuela, a cargo del hogar, o algo más?

CODE ONE ONLY. IF MORE THAN ONE RESPONSE, GIVE PREFERENCE TO FIRST HANDCARD CODE THAT APPLIES.

Categories:

{working_full_time}	Trabajando a tiempo completo
{working_part_time}	Trabajando a tiempo parcial
{not_at_work}	Con un empleo pero sin trabajar debido a enfermedad temporal, vacaciones, huelga
{unemployed_laid_off_looking_for_work}	Desempleado(a), en 'layoff', buscando trabajo
{retired}	Jubilado(a) o retirado(a)
{in_school}	En la escuela
{keeping_house}	A cargo del hogar
{other_specify}	Otro (SPECIFY)

{dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

If SPWRKSTA = {other_specify} Then

SWRKSPEC: Text

End If
 If SPWRKSTA.ContainsAny({working_full_time,working_part_time}) Then

SPHRS1: Long [1 .. 168]

¿Cuántas horas trabajó {response to _spfill2} la semana pasada en todos sus trabajos?
 HOURS:

End If
 If SPWRKSTA = {not_at_work} Then

SPHRS2: Long [1 .. 168]

¿Cuántas horas a la semana trabaja {response to _spfill2} generalmente en todos sus trabajos? HOURS:

End If
 If SPWRKSTA.ContainsAny({retired,in_school,keeping_house,other_specify}) Then

SPEVWORK: Categorical (Single)

¿Alguna vez ha trabajado {response to _spfill2} por lo menos un año?

Categories:

{yes} Sí
 {no} No
 {dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

If SPEVWORK <> {yes} Then

GoTo UNEMP

End If
 End If
 If SPWRKSTA.ContainsAny({working_full_time,working_part_time,not_at_work}) Then
 OCCSP.Label.Inserts["occspfill"] = occspfill1.Label
 MAINSP.Label.Inserts["mainspfill"] = mainspfill1.Label
 INDSP.Label.Inserts["indspfill"] = indspfill1.Label
 WHATSP.Label.Inserts["whatspfill"] = whatspfill1.Label
 spwrkslf.Label.Inserts["spwrkslfill"] = spwrkslfill1.Label
 Else
 OCCSP.Label.Inserts["occspfill"] = occspfill2.Label
 MAINSP.Label.Inserts["mainspfill"] = mainspfill2.Label
 INDSP.Label.Inserts["indspfill"] = indspfill2.Label
 WHATSP.Label.Inserts["whatspfill"] = whatspfill2.Label
 spwrkslf.Label.Inserts["spwrkslfill"] = spwrkslfill2.Label
 End If

OCCSP: Text

MAINSP: Text

INDSP: Text

{indspfill}

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.

WHATSP: Text

SPWRKSLF: Categorical (Single)

Categories:

{selfemployed}	Por cuenta propia
{someone_else}	Para alguien más
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If

UNEMP: Categorical (Single)

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

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```

UNION.Categories = {yes_respondent_belongs,no,dontknow,refused}
If MARITAL={married} Or (SAMPTYPE="AREA" And (POSSLQ.ContainsAny({posslq,marliv})
Or POSSLQY.ContainsAny({posslq,marliv}))) Then
  UNION.Label.Inserts["uniontxt"] = uniontxt1.Label
  uniontxt3 = {_2}
  uniontxt3.Categories[ {_2} ].Label.Inserts["spfill"]=_spfill1.Response.Label
  UNION.Categories = UNION.Categories + {yes_spouse_belongs,yes_both_belong}
  UNION.Categories[ {yes_spouse_belongs} ].Label.Inserts["spfill"]=_spfill1.Response.Label
Else
  UNION.Label.Inserts["uniontxt"] = uniontxt2.Label
  uniontxt3 = {_1}
End If
    
```

UNION: Categorical (Single)

¿{uniontxt} a una unión o sindicato de trabajadores? CODE ONLY ONE.

Categories:

{yes_respondent_belongs}	SI, EL/LA PARTICIPANTE PERTENECE
{yes_spouse_belongs}	SI, EL/LA {spfill:u} PERTENECE
{yes_both_belong}	SI, AMBOS PERTENECEN
{no}	NO, {response to uniontxt3}
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SATFIN: Categorical (Single)

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?

Categories:

{pretty_well_satisfied}	Bastante conforme
{more_or_less_satisfied}	Más o menos conforme
{not_satisfied_at_all}	Nada conforme
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

FINALTER: Categorical (Single)

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

Categories:

{getting_better}	Mejorando
{getting_worse}	Empeorando
{stayed_the_same}	Permanecido igual
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

FINRELA: Categorical (Single)

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? (PROBE: Sólo deme su mejor cálculo.)

Categories:

{far_below_average}	Muy por debajo del promedio
{below_average}	Debajo del promedio
{average}	En el promedio
{above_average}	Por encima del promedio
{far_above_average}	Muy por encima del promedio
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

PARSOL: Categorical (Single)

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?

Categories:

{much_better}	Mucho mejor
{somewhat_better}	Algo mejor
{about_the_same}	Casi igual
{somewhat_worse}	Algo peor
{much_worse}	Mucho peor
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

KIDSSOL: Categorical (Single)

Quando 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?

Categories:

{much_better}	Mucho mejor
{somewhat_better}	Algo mejor
{about_the_same}	Casi igual
{somewhat_worse}	Algo peor
{much_worse}	Mucho peor
{no_children_volunteered}	NO TIENE HIJOS (CONTESTO SIN QUE SE LE PREGUNTE)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

GOODLIFE: Categorical (Single)

Por favor, dígame 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.

Categories:

{_1}	1. muy de acuerdo
{_2}	2. de acuerdo
{_3}	3. ni de acuerdo ni en desacuerdo
{_4}	4. En desacuerdo
{_5}	5. Muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

CLASS: Categorical (Single)

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?

Categories:

{lower_class}	Clase baja
{working_class}	Clase trabajadora
{middle_class}	Clase media
{upper_class}	Clase alta
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If WRKSTAT.ContainsAny({working_full_time,working_part_time,not_at_work}) Or _
SPWRKSTA.ContainsAny({working_full_time,working_part_time,not_at_work}) Then

WKSUB: Categorical (Single)
{wksubfill}

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If WKSUB = {yes} Then

WKSUBS: Categorical (Single)
¿ Tiene esa persona un supervisor a quien él o ella se reporte directamente en su trabajo?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If

WKSUP: Categorical (Single)
{wksupfill}

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If WKSUP = {yes} Then

WKSUPS: Categorical (Single)
¿Alguna de esas personas supervisa a alguien más?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If

End If

If TIMEA2.Info.OffPathResponse = "" Then

 TIMEA2 = Now()

Else

TIMEA2 = TIMEA2.Info.OffPathResponse End If
--

CONBUS: Categorical (Single)

Le voy a dar 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? READ EACH ITEM, CODE ONE FOR EACH. REPEAT THE QUESTION, OR CATEGORIES, AS NECESSARY. Las grandes empresas

Categories:

{_1_a_great_deal_of_confidence}	1. Mucha confianza
{_2_only_some_confidence}	2. Sólo algo de confianza
{_3_hardly_any_confidence_at_all}	3. Casi nada de confianza
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

CONCLERG: Categorical (Single)

(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

Categories:

{_1_a_great_deal_of_confidence}	1. Mucha confianza
{_2_only_some_confidence}	2. Sólo algo de confianza
{_3_hardly_any_confidence_at_all}	3. Casi nada de confianza
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

CONEDUC: Categorical (Single)

(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

Categories:

{_1_a_great_deal_of_confidence}	1. Mucha confianza
{_2_only_some_confidence}	2. Sólo algo de confianza
{_3_hardly_any_confidence_at_all}	3. Casi nada de confianza
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

CONFED: Categorical (Single)

(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

Categories:

{_1_a_great_deal_of_confidence}	1. Mucha confianza
{_2_only_some_confidence}	2. Sólo algo de confianza
{_3_hardly_any_confidence_at_all}	3. Casi nada de confianza
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

CONLABOR: Categorical (Single)

(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

Categories:

{_1_a_great_deal_of_confidence}	1. Mucha confianza
{_2_only_some_confidence}	2. Sólo algo de confianza
{_3_hardly_any_confidence_at_all}	3. Casi nada de confianza
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

CONPRESS: Categorical (Single)

(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

Categories:

{_1_a_great_deal_of_confidence}	1. Mucha confianza
{_2_only_some_confidence}	2. Sólo algo de confianza
{_3_hardly_any_confidence_at_all}	3. Casi nada de confianza
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

CONMEDIC: Categorical (Single)

(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

Categories:

{_1_a_great_deal_of_confidence}	1. Mucha confianza
{_2_only_some_confidence}	2. Sólo algo de confianza
{_3_hardly_any_confidence_at_all}	3. Casi nada de confianza
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

CONTV: Categorical (Single)

(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

Categories:

{_1_a_great_deal_of_confidence}	1. Mucha confianza
{_2_only_some_confidence}	2. Sólo algo de confianza
{_3_hardly_any_confidence_at_all}	3. Casi nada de confianza
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

CONJUDGE: Categorical (Single)

(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 Corte Suprema de Estados Unidos

Categories:

{_1_a_great_deal_of_confidence}	1. Mucha confianza
{_2_only_some_confidence}	2. Sólo algo de confianza
{_3_hardly_any_confidence_at_all}	3. Casi nada de confianza
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

CONSCI: Categorical (Single)

(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

Categories:

{_1_a_great_deal_of_confidence}	1. Mucha confianza
{_2_only_some_confidence}	2. Sólo algo de confianza
{_3_hardly_any_confidence_at_all}	3. Casi nada de confianza
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

CONLEGIS: Categorical (Single)

(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

Categories:

{_1_a_great_deal_of_confidence}	1. Mucha confianza
{_2_only_some_confidence}	2. Sólo algo de confianza

{_3_hardly_any_confidence_at_all} 3. Casi nada de confianza
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

CONARMY: Categorical (Single)

(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

Categories:

{_1_a_great_deal_of_confidence} 1. Mucha confianza
{_2_only_some_confidence} 2. Sólo algo de confianza
{_3_hardly_any_confidence_at_all} 3. Casi nada de confianza
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

CONFINAN: Categorical (Single)

(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

Categories:

{_1_a_great_deal_of_confidence} 1. Mucha confianza
{_2_only_some_confidence} 2. Sólo algo de confianza
{_3_hardly_any_confidence_at_all} 3. Casi nada de confianza
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

GRASS: Categorical (Single)

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

Categories:

{should} Debería legalizarse
{should_not} No debería legalizarse
{no_opinion} SIN OPINION
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

DIVLAW: Categorical (Single)

¿Debería el divorcio en este país ser más fácil o más difícil de obtener de lo que es ahora?

Categories:

{easier} Más fácil
{more_difficult} Más difícil
{stay_as_is_volunteered} SEGUIR COMO AHORA (CONTESTO SIN QUE SE LE PREGUNTE)

{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

EQWLTH: Categorical (Single)

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 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?

Categories:

{_1} 1 El gobierno debería hacer algo para reducir las diferencias de ingresos entre ricos y pobres
{_2} 2
{_3} 3
{_4} 4
{_5} 5
{_6} 6
{_7} 7 El gobierno no debería preocuparse por las diferencias de ingresos
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

POLVIEWS: Categorical (Single)

En la actualidad se oye hablar mucho de liberales y conservadores. Voy a mostrarle 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?

Categories:

{_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)
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

CAPPUN: Categorical (Single)

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

Categories:

{favor} A favor
{oppose} Se opondría
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

COURTS: Categorical (Single)

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

Categories:

{too_harshly}	Demasiado severas
{not_harshly_enough}	No son lo suficientemente severas
{about_right_volunteered}	MAS O MENOS ADECUADAS (CONTESTO SIN QUE SE LE PREGUNTE)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

TRUST: Categorical (Single)

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?

Categories:

{most_people_can_be_trusted}	Se puede confiar en la mayoría de las personas
{can_t_be_too_careful}	Hay que tener muchísimo cuidado
{other_depends}	OTRO, DEPENDE
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

POLHITOK: Categorical (Single)

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

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{not_sure}	NO ESTA SEGURO(A)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

POLABUSE: Categorical (Single)

¿Lo aprobaría si el hombre hubiera dicho cosas vulgares y obscenas al policía?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{not_sure}	NO ESTA SEGURO(A)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

POLMURDR: Categorical (Single)

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

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No

{not_sure} NO ESTA SEGURO(A)
 {dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

POLESCAP: Categorical (Single)

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

Categories:

{yes} Sí
 {no} No
 {not_sure} NO ESTA SEGURO(A)
 {dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

POLATTAK: Categorical (Single)

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

Categories:

{yes} Sí
 {no} No
 {not_sure} NO ESTA SEGURO(A)
 {dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

LabelCHLDVAL1

CHLDVAL1: Categorical (Single)

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?

Categories:

{_1} 1. Obedecer.
 {_2} 2. Caer bien o ser popular.
 {_3} 3. Pensar por sí mismo o por sí misma.
 {_4} 4. Trabajar duro.
 {_5} 5. Ayudar a otros cuando necesitan ayuda.
 {dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

```

CHLDVAL2.Categories = {_1,_2,_3,_4,_5,refused,dontknow}
If CHLDVAL1.ContainsAny({_1,_2,_3,_4,_5}) Then
    CHLDVAL2.Categories = CHLDVAL2.Categories - CHLDVAL1
Else
    CHLDVAL2.Categories = CHLDVAL1.Categories
End If
    
```

CHLDVAL2: Categorical (Single)

¿Cuál le sigue en importancia?

Categories:

{_1} 1. Obedecer.
 {_2} 2. Caer bien o ser popular.
 {_3} 3. Pensar por sí mismo o por sí misma.

{_4}	4. Trabajar duro.
{_5}	5. Ayudar a otros cuando necesitan ayuda.
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```

CHLDVAL3.Categories = {_1,_2,_3,_4,_5,refused,dontknow}
If CHLDVAL2.ContainsAny({_1,_2,_3,_4,_5}) Then
  CHLDVAL3.Categories = CHLDVAL2.Categories - CHLDVAL2
Else
  CHLDVAL3.Categories = CHLDVAL2.Categories
End If
    
```

CHLDVAL3: Categorical (Single)

¿Cuál es la tercera?

Categories:

{_1}	1. Obedecer.
{_2}	2. Caer bien o ser popular.
{_3}	3. Pensar por sí mismo o por sí misma.
{_4}	4. Trabajar duro.
{_5}	5. Ayudar a otros cuando necesitan ayuda.
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```

CHLDVAL4.Categories = {_1,_2,_3,_4,_5,refused,dontknow}
If CHLDVAL3.ContainsAny({_1,_2,_3,_4,_5}) Then
  CHLDVAL4.Categories = CHLDVAL3.Categories - CHLDVAL3
Else
  CHLDVAL4.Categories = CHLDVAL3.Categories
End If
    
```

CHLDVAL4: Categorical (Single)

¿Cuál es la cuarta?

Categories:

{_1}	1. Obedecer.
{_2}	2. Caer bien o ser popular.
{_3}	3. Pensar por sí mismo o por sí misma.
{_4}	4. Trabajar duro.
{_5}	5. Ayudar a otros cuando necesitan ayuda.
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```

CHLDVAL5.Categories = {_1,_2,_3,_4,_5,refused,dontknow}
If CHLDVAL4.ContainsAny({_1,_2,_3,_4,_5}) Then
  CHLDVAL5.Categories = CHLDVAL4.Categories - CHLDVAL4
Else
  CHLDVAL5.Categories = CHLDVAL4.Categories
End If
    
```

CHLDVAL5: Categorical (Single)

INTERVIEWER: RECORD REMAINING NUMBER.

Categories:

{_1}	1. Obedecer.
{_2}	2. Caer bien o ser popular.
{_3}	3. Pensar por sí mismo o por sí misma.
{_4}	4. Trabajar duro.
{_5}	5. Ayudar a otros cuando necesitan ayuda.
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

CHLDIDEL: Categorical (Single)

¿Cuál cree que es el número ideal de hijos para una familia?

Categories:

{none}	NINGUNO
{one}	UNO
{two}	DOS
{three}	TRES
{four}	CUATRO
{five}	CINCO
{six}	SEIS
{seven_or_more}	SEITE O MAS
{as_many_as_you_want}	TODOS LOS QUE QUIERA
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

PILLOK: Categorical (Single)

¿Está muy de acuerdo, de acuerdo, en desacuerdo, o muy en desacuerdo en que debería haber métodos anticonceptivos disponibles para adolescentes entre las edades de 14 y 16 años si sus padres no lo aprueban?

Categories:

{strongly_agree}	Muy de acuerdo
{agree}	De acuerdo
{disagree}	En desacuerdo
{strongly_disagree}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SPANKING: Categorical (Single)

¿Está muy de acuerdo, de acuerdo, en desacuerdo, o muy en desacuerdo en que a veces es necesario disciplinar a un niño con una buena y fuerte nalgada?

Categories:

{strongly_agree}	Muy de acuerdo
{agree}	De acuerdo
{disagree}	En desacuerdo
{strongly_disagree}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

LETDIE1: Categorical (Single)

¿Cree que por ley debería permitírseles a los médicos terminar la vida del paciente por medios sin dolor si el paciente y su familia así lo piden?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SUICIDE1: Categorical (Single)

¿Cree que una persona tiene el derecho de acabar con su propia vida si...

¿tiene una enfermedad incurable?

READ EACH STATEMENT, AND CODE ONE FOR EACH

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SUICIDE2: Categorical (Single)

(¿Cree que una persona tiene el derecho de acabar con su propia vida si...)

¿se ha declarado en bancarrota?

READ EACH STATEMENT, AND CODE ONE FOR EACH

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SUICIDE3: Categorical (Single)

(¿Cree que una persona tiene el derecho de acabar con su propia vida si...)

¿ha deshonrado a su familia?

READ EACH STATEMENT, AND CODE ONE FOR EACH

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SUICIDE4: Categorical (Single)

(¿Cree que una persona tiene el derecho de acabar con su propia vida si...)

¿está cansado(a) de vivir y listo(a) para morir?

READ EACH STATEMENT, AND CODE ONE FOR EACH

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

PREMARSEX: Categorical (Single)

Se ha hablado mucho acerca de la manera en que están cambiando los valores morales y actitudes con respecto al sexo en este país. Si un hombre y una mujer tienen relaciones sexuales antes del matrimonio, ¿cree que está siempre mal, casi siempre está mal, está mal sólo a veces, o no está mal?

Categories:

{always_wrong}	Está siempre mal
{almost_always_wrong}	Casi siempre mal
{wrong_only_sometimes}	Mal sólo a veces
{not_wrong_at_all}	No está mal
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

TEENSEX: Categorical (Single)

¿Y si están al principio de la adolescencia, o sea entre los 14 y 16 años de edad? En ese caso, ¿cree que tener relaciones sexuales antes del matrimonio está siempre mal, casi siempre está mal, está mal sólo a veces, o no está mal?

Categories:

{always_wrong}	Está siempre mal
{almost_always_wrong}	Casi siempre mal
{wrong_only_sometimes}	Mal sólo a veces
{not_wrong_at_all}	No está mal
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

XMOVIE.Label.Inserts["xmovtxt"] = ""

XMOVIE: Categorical (Single)

{xmovtxt}

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

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

PORNLOW: Categorical (Single)

¿Cuál de estas afirmaciones se aproxima más a la forma en que piensa acerca de las leyes sobre la pornografía? READ CATEGORIES. CODE ONLY ONE.

Categories:

- | | |
|------------|---|
| {_1} | 1. Debería haber leyes en contra de la distribución de pornografía, sin importar la edad, o |
| {_2} | 2. Debería haber leyes en contra de la distribución de pornografía a personas menores de 18 años, o |
| {_3} | 3. No debería haber leyes que prohibieran la distribución de pornografía |
| {dontknow} | NO SABE |
| {refused} | REHUSA |

SOCREL: Categorical (Single)

Por favor use esta tarjeta para decirme cuál de las respuestas se acerca más a la frecuencia con que usted hace las siguientes cosas ...

¿Pasar una velada social con parientes?

READ EACH STATEMENT, AND CODE ONE FOR EACH

Categories:

- | | |
|------------|-------------------------------|
| {_1} | 1. Casi todos los días |
| {_2} | 2. Una o dos veces por semana |
| {_3} | 3. Varias veces al mes |
| {_4} | 4. Más o menos una vez al mes |
| {_5} | 5. Varias veces al año |
| {_6} | 6. Más o menos una vez al año |
| {_7} | 7. Nunca |
| {dontknow} | NO SABE |
| {refused} | REHUSA |

SOCOMMUN: Categorical (Single)

(Dígame cuál de las respuestas se acerca más a la frecuencia con que hace las siguientes cosas...)

¿Pasar una velada social con alguien que vive en su vecindario?

READ EACH STATEMENT, AND CODE ONE FOR EACH

Categories:

- | | |
|------------|-------------------------------|
| {_1} | 1. Casi todos los días |
| {_2} | 2. Una o dos veces por semana |
| {_3} | 3. Varias veces al mes |
| {_4} | 4. Más o menos una vez al mes |
| {_5} | 5. Varias veces al año |
| {_6} | 6. Más o menos una vez al año |
| {_7} | 7. Nunca |
| {dontknow} | NO SABE |
| {refused} | REHUSA |

SOCFRIEND: Categorical (Single)

(Dígame cuál de las respuestas se acerca más a la frecuencia con que hace las siguientes cosas...) ¿Pasar una velada social con amigos que viven fuera de su vecindario?

READ EACH STATEMENT, AND CODE ONE FOR EACH

Categories:

{_1}	1. Casi todos los días
{_2}	2. Una o dos veces por semana
{_3}	3. Varias veces al mes
{_4}	4. Más o menos una vez al mes
{_5}	5. Varias veces al año
{_6}	6. Más o menos una vez al año
{_7}	7. Nunca
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SOCBAR: Categorical (Single)

(Dígame cuál de las respuestas se acerca más a la frecuencia con que hace las siguientes cosas...)

¿Ir a un bar o cantina?

READ EACH STATEMENT, AND CODE ONE FOR EACH

Categories:

{_1}	1. Casi todos los días
{_2}	2. Una o dos veces por semana
{_3}	3. Varias veces al mes
{_4}	4. Más o menos una vez al mes
{_5}	5. Varias veces al año
{_6}	6. Más o menos una vez al año
{_7}	7. Nunca
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

NEWS: Categorical (Single)

¿Con qué frecuencia lee el periódico: todos los días, varias veces a la semana, una vez a la semana, menos de una vez a la semana, o nunca?

Categories:

{every_day}	Todos los días
{a_few_times_a_week}	Varias veces a la semana
{once_a_week}	Una vez a la semana
{less_than_once_a_week}	Menos de una vez a la semana
{never}	Nunca
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

TVHOURS: Long [0 .. 24]

En un día promedio, ¿más o menos cuántas horas ve televisión? NUMBER OF HOURS:

HELPFUL: Categorical (Single)

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

Categories:

{try_to_be_helpful}	Tratan de ayudar
{just_look_out_for_them_selves}	Sólo se preocupan de sí mismas
{depends}	DEPENDENDE
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

FAIR.Label.Inserts["fairtxt"] = ""

FAIR: Categorical (Single)

{fairtxt} ¿Piensa que la mayoría de las personas tratarían de aprovecharse de usted si tuvieran la oportunidad o tratarían de ser justas?

Categories:

{would_take_advantage_of_you}	Tratarían de aprovecharse de usted
{would_try_to_be_fair}	Tratarían de ser justas
{depends}	DEPENDENDE
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If Marital = {married} Then

HAPMAR: Categorical (Single)

Tomando todo en cuenta, ¿cómo describiría su matrimonio? ¿Diría que su matrimonio es muy feliz, bastante feliz, o no muy feliz?

Categories:

{very_happy}	Muy feliz
{pretty_happy}	Bastante feliz
{not_too_happy}	No muy feliz
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

Elseif Marital<>{married} And (POSSLQ.ContainsAny({posslq,marliv}) Or POSSLQY.ContainsAny({posslq,marliv})) Then

HAPCOHAB: Categorical (Single)

Tomando todo en cuenta, ¿diría que está muy feliz, bastante feliz, o no muy feliz en su relación con su pareja?

Categories:

{very_happy}	Muy feliz
{pretty_happy}	Bastante feliz
{not_too_happy}	No muy feliz
{dontknow}	NO SABE

{refused} REHUSA

End If

HAPPY: Categorical (Single)

Tomando todo en cuenta, ¿cómo diría que están las cosas en estos días? ¿Diría que es muy feliz, {response to happytxt1}, o no muy feliz?

Categories:

{very_happy}	Muy feliz
{pretty_happy}	{response to happytxt2}
{not_too_happy}	No muy feliz
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If SEX = {male} Then
 hispfill = {Latino}
 Else
 hispfill = {Latina}
 End If

HISP1: Categorical (Single)

¿Es usted {response to hispfill}?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If HISP1 = {yes} Then

HISP2: Categorical (Single)

¿De qué grupo es usted?

Categories:

{_1_mexican_mexican_american_chicanochicana}	1. Mexicano(a), Mexicano(a) Americano(a), Chicano/Chicana
{_2_puerto_rican}	2. Puertorriqueño(a)
{_3_cuban}	3. Cubano(a)
{_4_other}	4. Otro
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If HISP2 = {_4_other} Then

HIS2SPEC: Text

PLEASE SPECIFY OTHER HISPANIC GROUP:

End If

End If
RACECEN1.Categories = RACECEN1.Categories - {no_more_mentioned}

RACECEN1: Categorical (Single)

¿De qué raza es? Indique una o más razas a las que usted considera que pertenece.

FIRST MENTION:

Categories:

{_1}	1. Blanco(a)
{_2}	2. Negro(a) o afro-americano(a)
{_3}	3. Indio(a) americano(a) o nativo(a) de Alaska
{_4}	4. Indio(a) asiático(a)
{_5}	5. Chino(a)
{_6}	6. Filipino(a)
{_7}	7. Japonés(a)
{_8}	8. Coreano(a)
{_9}	9. Vietnamita
{_10}	10. Otro(a) asiático(a)
{_11}	11. Nativo(a) de Hawai
{_12}	12. De Guam o Chamorro
{_13}	13. De Samoa
{_14}	14. Otras Islas del Pacífico
{_15}	15. De alguna otra raza
{no_more_mentioned}	NO MÁS MENCIONÓ
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If RACECEN1 = {_3} Then

AMINSPC1: Text

Por favor dígame el nombre la tribu en la que está registrado(a).

End If
If RACECEN1 = {_10} Then

ASIASPC1: Text

Por favor diga de qué otra raza asiática.

End If
If RACECEN1 = {_14} Then

PACFSPC1: Text

Por favor diga de qué otra raza de las Islas del Pacífico.

End If
If RACECEN1 = {_15} Then

OTRCSPC1: Text

Por favor diga de qué otra raza.

End If
If RACECEN1.ContainsAny({refused,dontknow}) Then

GoTo LabelTIMEA3_2

End If
RACECEN2.Categories.Filter =
{no_more_mentioned,_1,_2,_3,_4,_5,_6,_7,_8,_9,_10,_11,_12,_13,_14,_15,dontknow,refused}
RACECEN2.Categories = RACECEN2.Categories - RACECEN1
RACECEN2.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

RACECEN2: Categorical (Single)

(¿De qué raza es? Indique una o más razas a las que usted considera que pertenece.)
SECOND MENTION:

Categories:

- | | |
|---------------------|--|
| {_1} | 1. Blanco(a) |
| {_2} | 2. Negro(a) o afro-americano(a) |
| {_3} | 3. Indio(a) americano(a) o nativo(a) de Alaska |
| {_4} | 4. Indio(a) asiático(a) |
| {_5} | 5. Chino(a) |
| {_6} | 6. Filipino(a) |
| {_7} | 7. Japonés(a) |
| {_8} | 8. Coreano(a) |
| {_9} | 9. Vietnamita |
| {_10} | 10. Otro(a) asiático(a) |
| {_11} | 11. Nativo(a) de Hawaii |
| {_12} | 12. De Guam o Chamorro |
| {_13} | 13. De Samoa |
| {_14} | 14. Otras Islas del Pacífico |
| {_15} | 15. De alguna otra raza |
| {no_more_mentioned} | NO MÁS MENCIONÓ |
| {dontknow} | NO SABE |
| {refused} | REHUSA |

If RACECEN2 = {no_more_mentioned} Then

GoTo LabelTIMEA3_2

End If
If RACECEN2 = {_3} Then

AMINSPC2: Text

Por favor dígame el nombre la tribu en la que está registrado(a).

End If
If RACECEN2 = {_10} Then

ASIASPC2: Text

Por favor diga de qué otra raza asiática.

End If
If RACECEN2 = {_14} Then

PACFSPC2: Text

Por favor diga de qué otra raza de las Islas del Pacífico.

End If
If RACECEN2 = {_15} Then

OTRCSPC2: Text

Por favor diga de qué otra raza.

End If
If RACECEN2.ContainsAny({refused,dontknow}) Then

GoTo LabelTIMEA3_2

End If
RACECEN3.Categories.Filter =
{no_more_mentioned,_1,_2,_3,_4,_5,_6,_7,_8,_9,_10,_11,_12,_13,_14,_15,dontknow,refused}
RACECEN3.Categories = RACECEN3.Categories - RACECEN1 - RACECEN2
RACECEN3.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

RACECEN3: Categorical (Single)

(¿De qué raza es? Indique una o más razas a las que usted considera que pertenece.)

THIRD MENTION:

Categories:

- | | |
|---------------------|--|
| {_1} | 1. Blanco(a) |
| {_2} | 2. Negro(a) o afro-americano(a) |
| {_3} | 3. Indio(a) americano(a) o nativo(a) de Alaska |
| {_4} | 4. Indio(a) asiático(a) |
| {_5} | 5. Chino(a) |
| {_6} | 6. Filipino(a) |
| {_7} | 7. Japonés(a) |
| {_8} | 8. Coreano(a) |
| {_9} | 9. Vietnamita |
| {_10} | 10. Otro(a) asiático(a) |
| {_11} | 11. Nativo(a) de Hawai |
| {_12} | 12. De Guam o Chamorro |
| {_13} | 13. De Samoa |
| {_14} | 14. Otras Islas del Pacífico |
| {_15} | 15. De alguna otra raza |
| {no_more_mentioned} | NO MÁS MENCIONÓ |
| {dontknow} | NO SABE |
| {refused} | REHUSA |

If RACECEN3 = {_3} Then

AMINSPC3: Text

Por favor dígame el nombre la tribu en la que está registrado(a).

End If
If RACECEN3 = {_10} Then

ASIASPC3: Text

Por favor diga de qué otra raza asiática.

End If
If RACECEN3 = {_14} Then

PACFSPC3: Text

Por favor diga de qué otra raza de las Islas del Pacífico.

End If
If RACECEN3 = {_15} Then

OTRCSPC3: Text

Por favor diga de qué otra raza.

End If

LabelTIMEA3_2

```
If TIMEA3.Info.OffPathResponse = "" Then
  TIMEA3 = Now()
Else
  TIMEA3 = TIMEA3.Info.OffPathResponse
End If
If RACECEN1 = {_2} Then
  racefill = {whites}
  racefill2 = {white}
Else
  racefill = {blacks}
  racefill2 = {black}
End If
```

RACLIVE: Categorical (Single)

¿Hay {response to racefill} que vivan actualmente en este vecindario?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

RACDIF1: Categorical (Single)

En promedio (los negros/afro-americanos) tienen peores trabajos, ingresos y vivienda que la gente blanca.

¿Piensa que esas diferencias son...

Principalmente debido a la discriminación?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

RACDIF2: Categorical (Single)

(En promedio (los negros/afro-americanos) tienen peores trabajos, ingresos y vivienda que la gente blanca.)

¿Piensa que esas diferencias son...

Porque la mayoría de los (negros/afro-americanos) tiene de nacimiento menos capacidad de aprendizaje?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

RACDIF3: Categorical (Single)

(En promedio (los negros/afro-americanos) tienen peores trabajos, ingresos y vivienda que la gente blanca.)

¿Piensa que esas diferencias son...

Porque la mayoría de los (negros/afro-americanos) no tiene la oportunidad de recibir la educación necesaria para salir de la pobreza?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

RACDIF4: Categorical (Single)

(En promedio (los negros/afro-americanos) tienen peores trabajos, ingresos y vivienda que la gente blanca.)

¿Piensa que esas diferencias son...

Porque la mayoría de los (negros/afro-americanos) no tiene la motivación o la fuerza de voluntad para salir de la pobreza?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

AFIRM1: Categorical (Single)

Algunas personas dicen que debido a la discriminación que los (negros/afro-americanos) sufrieron en el pasado, a ellos se les debería dar preferencia para empleos y ascensos. Otras personas dicen que esa preferencia a favor de los (negros/afro-americanos) para empleos y ascensos está mal porque discrimina a los blancos. ¿Y usted qué opina? ¿Está usted a favor o en contra de dar preferencia a los (negros/afro-americanos) en empleos y ascensos?

Categories:

{for_racial_preference}	A favor de la preferencia racial
{against_racial_preference}	En contra de la preferencia racial
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If AFIRM1 = {for_racial_preference} Then
--

AFIRM2: Categorical (Single)

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

Categories:

{strongly_favors}	Muy a favor
{not_strongly}	No tan a favor
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

Elseif AFIRM1 = {against_racial_preference} Then
--

AFIRM3: Categorical (Single)

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

Categories:

{oppose_strongly}	Muy en contra
{not_strongly}	No tan en contra
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If

WRKWAYUP: Categorical (Single)

¿Está muy de acuerdo, de acuerdo, ni de acuerdo ni en desacuerdo, en desacuerdo, o muy en desacuerdo con la siguiente afirmación: Los irlandeses, italianos, judíos y muchas otras minorías superaron prejuicios y con su esfuerzo salieron adelante. Los negros deberían hacer lo mismo sin recibir favores especiales.

Categories:

{_1}	1. Está muy de acuerdo
{_2}	2. De acuerdo
{_3}	3. Ni de acuerdo ni en desacuerdo
{_4}	4. En desacuerdo
{_5}	5. Muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE

{refused}

REHUSA

WLTHWHTX: Categorical (Single)

Ahora tengo algunas preguntas acerca de diferentes grupos en nuestra sociedad. Le voy a mostrar una escala de siete puntos en la cual se pueden calificar las características de las personas. En la primera afirmación 1 punto significa que usted cree que casi todas las personas de este grupo son 'Ricas'. Un puntaje de 7 puntos significa que usted cree que las personas en este grupo son 'Pobres.' Un puntaje de 4 significa que usted cree que el grupo no se encuentra ni en un extremo ni el otro, y por supuesto, puede escoger cualquier número entre esos que se aproxime más a donde usted cree que están las personas de ese grupo.

¿En general en donde pondría a los blancos en esta escala?

Categories:

{_1_rich}	1 Ricas
{_2}	2
{_3}	3
{_4}	4
{_5}	5
{_6}	6
{_7_poor}	7 Pobres
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

WLTHBLKX: Categorical (Single)

(Ahora tengo algunas preguntas acerca de los diferentes grupos en nuestra sociedad. Le voy a mostrar una escala de siete puntos en la cual se pueden calificar las características de las personas. En la primera afirmación 1 punto significa que usted cree que casi todas las personas de este grupo son 'Ricas'. Un puntaje de 7 puntos significa que usted cree que las personas en este grupo son 'Pobres.' Un puntaje de 4 significa que usted cree que el grupo no se encuentra ni en un extremo ni el otro, y por supuesto, puede escoger cualquier número entre esos que se aproxime más a donde usted cree que están las personas de ese grupo.)

¿A los negros?

Categories:

{_1_rich}	1 Ricas
{_2}	2
{_3}	3
{_4}	4
{_5}	5
{_6}	6
{_7_poor}	7 Pobres
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

WORKWHTX: Categorical (Single)

El segundo grupo de características pregunta si las personas en el grupo tienden a ser trabajadores o si tienden a ser haraganes. Un puntaje de 1 punto significa que usted cree que casi todas las personas de este grupo son 'trabajadoras'. Un puntaje de 7 puntos significa que usted cree que las personas en este grupo son 'haraganes.' Un puntaje de 4 significa que usted cree que el grupo no se encuentra ni en un extremo ni el otro, y por supuesto, puede escoger cualquier número entre esos que se aproxime más a donde usted cree que están las personas de ese grupo. ¿En general en donde pondría a los blancos en esta escala?

Categories:

{_1_hardworking}	1 Trabajadores
{_2}	2
{_3}	3
{_4}	4
{_5}	5
{_6}	6
{_7_lazy}	7 Haraganes
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

WORKBLKX: Categorical (Single)

(El segundo grupo de características pregunta si las personas en el grupo tienen la tendencia a ser trabajadores o si tienen la tendencia a ser haraganes.) (Un puntaje de 1 punto significa que usted cree que casi todas las personas de este grupo son 'trabajadoras'. Un puntaje de 7 puntos significa que usted cree que las personas en este grupo son 'haraganes.' Un puntaje de 4 significa que usted cree que el grupo no se encuentra ni en un extremo ni el otro, y por supuesto, puede escoger cualquier número entre esos que se aproxime más a donde usted cree que están las personas de ese grupo.) ¿A los negros?

Categories:

{_1_hardworking}	1 Trabajadores
{_2}	2
{_3}	3
{_4}	4
{_5}	5
{_6}	6
{_7_lazy}	7 Haraganes
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

INTLWHTX: Categorical (Single)

¿Las personas en estos grupos tienden a no ser inteligentes o tienden a ser inteligentes? (Un puntaje de 1 punto significa que usted cree que casi todas las personas de este grupo no son 'inteligentes'. Un puntaje de 7 puntos significa que usted cree que las personas en este grupo son 'inteligentes.' Un puntaje de 4 significa que usted cree que el grupo no se encuentra ni en un extremo ni el otro, y por supuesto, puede escoger cualquier número entre esos que se aproxime más a donde usted cree que están las personas de ese grupo.)

¿En general en donde pondría a los blancos en esta escala?

Categories:

{_1}	1 No son inteligentes
{_2}	2
{_3}	3
{_4}	4
{_5}	5
{_6}	6
{_7_intelligent}	7 Inteligentes
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

INTLBLKX: Categorical (Single)

(¿Las personas en estos grupos tienden a no ser inteligentes o tienden a ser inteligentes?)

(Un puntaje de 1 punto significa que usted cree que casi todas las personas de este grupo no son 'inteligentes'. Un puntaje de 7 puntos significa que usted cree que las personas en este grupo son 'inteligentes.' Un puntaje de 4 significa que usted cree que el grupo no se encuentra ni en un extremo ni el otro, y por supuesto, puede escoger cualquier número entre esos que se aproxime más a donde usted cree que están las personas de ese grupo.)

¿A los negros?

Categories:

{_1}	1 No son inteligentes
{_2}	2
{_3}	3
{_4}	4
{_5}	5
{_6}	6
{_7_intelligent}	7 Inteligentes
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

LIVEWHTS: Categorical (Single)

Ahora le voy a preguntar acerca de diferentes tipos de contacto con varios grupos de personas. En cada situación, ¿podría decirme si usted estaría muy a favor de eso, algo a favor, ni a favor ni en contra, algo en contra, o muy en contra de eso? ¿Vivir en un vecindario en donde la mitad de sus vecinos fueran blancos?

Categories:

{very_much_in_favor}	Muy a favor
{somewhat_in_favor}	Algo a favor
{neither_in_favor_nor_opposed}	Ni a favor ni en contra
{somewhat_opposed}	Algo en contra
{very_much_opposed}	Muy en contra
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

LIVEBLKS: Categorical (Single)

¿Y en cuanto a vivir en un vecindario donde la mitad de sus vecinos fueran negros? (¿Estaría muy a favor de eso, algo a favor, ni a favor ni en contra, algo en contra, o muy en contra de eso?)

Categories:

{very_much_in_favor}	Muy a favor
{somewhat_in_favor}	Algo a favor
{neither_in_favor_nor_opposed}	Ni a favor ni en contra
{somewhat_opposed}	Algo en contra
{very_much_opposed}	Muy en contra
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

MARWHT: Categorical (Single)

Ahora le voy a preguntar acerca de otro tipo de contacto con varios grupos de personas. ¿Y en cuanto a tener un pariente cercano que se casara con una persona blanca? ¿Estaría muy a favor de eso, algo a favor, ni a favor ni en contra, algo en contra, o muy en contra de eso?

Categories:

{very_in_favor}	Muy a favor
{somewhat_in_favor}	Algo a favor
{neither_in_favor_nor_opposed}	Ni a favor ni en contra
{somewhat_opposed}	Algo en contra
{very_opposed}	Muy en contra
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

MARBLK: Categorical (Single)

¿Y en cuanto a tener un pariente cercano que se casara con una persona negra? ¿Estaría muy a favor de eso, algo a favor, ni a favor ni en contra, algo en contra, o muy en contra de eso?

Categories:

{very_in_favor}	Muy a favor
{somewhat_in_favor}	Algo a favor
{neither_in_favor_nor_opposed}	Ni a favor ni en contra
{somewhat_opposed}	Algo en contra
{very_opposed}	Muy en contra
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

MARASIAN: Categorical (Single)

¿Y una persona asiática-americana? (¿Estaría muy a favor de eso, algo a favor, ni a favor ni en contra, algo en contra, o muy en contra de eso)?

Categories:

{very_in_favor}	Muy a favor
{somewhat_in_favor}	Algo a favor
{neither_in_favor_nor_opposed}	Ni a favor ni en contra
{somewhat_opposed}	Algo en contra
{very_opposed}	Muy en contra
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

MARHISP: Categorical (Single)

¿Y una persona hispana o latinoamericana? (¿Estaría muy a favor de eso, algo a favor, ni a favor ni en contra, algo en contra, o muy en contra de eso)?

Categories:

{very_in_favor}	Muy a favor
{somewhat_in_favor}	Algo a favor
{neither_in_favor_nor_opposed}	Ni a favor ni en contra

{somewhat_opposed}	Algo en contra
{very_opposed}	Muy en contra
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

LETIN1: Categorical (Single)

¿Piensa que actualmente el número de personas que inmigran a Estados Unidos se debería...

Categories:

{_1}	1. Aumentar mucho
{_2}	2. Aumentar un poco
{_3}	3. Dejar como está
{_4}	4. Reducir un poco, o
{_5}	5. Reducir mucho?
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

CHILDS: Categorical (Single)

¿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).

Categories:

{none}	NINGUNO
{one}	UNO
{two}	DOS
{three}	TRES
{four}	CUATRO
{five}	CINCO
{six}	SEIS
{seven}	SIETE
{eight_or_more}	OCHO O MAS
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If CHILDS.ContainsAny({one,two,three,four,five,six,seven,eight_or_more}) Then

AGEKDBRN: Long [10 .. 96]

¿Qué edad tenía usted cuando nació su primer hijo? RECORD AGE:

End If

SEXEDUC: Categorical (Single)

¿Estaría usted a favor o en contra de la educación sexual en las escuelas públicas?

Categories:

{for}	A favor
{against}	En contra
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

PRTYPREF: Categorical (Single)

Hablando en general, ¿normalmente se considera Republicano(a), Demócrata, Independiente, o algo más?

Categories:

{republican}	Republicano
{democrat}	Demócrata
{independent}	Independiente
{other_specify}	Otro (SPECIFY)
{no_preference}	SIN PREFERENCIA
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If PRTYPREF = {other_specify} Then

PRTYSPEC: Text
SPECIFY OTHER PARTY.

End If
If PRTYPREF.ContainsAny({Republican, Democrat}) Then

PRTYSTRG: Categorical (Single)

¿Diría que es profundamente {response to PRTYPREF} o no tan profundamente {response to PRTYPREF}?

Categories:

{strong}	Profundamente
{not_very_strong}	No tan profundamente
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

Else

PRTYIND: Categorical (Single)

¿Se considera más cercano(a) al partido Republicano o al Demócrata?

Categories:

{republican}	Republicano
{democrat}	Demócrata
{neither}	NINGUNO
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If
gendfill = sex

HELPPoor: Categorical (Single)

IF RESPONDENT HAS NOT MADE UP {response to gendfill} MIND ON THIS ISSUE; CODE 'DON'T KNOW.' THIS IS AN ACCEPTABLE RESPONSE. DO NOT PROBE.

Quisiera hablar con usted sobre asuntos que algunas personas nos dicen que son importantes. Por favor mire la tarjeta. 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 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?

Categories:

{_1}	1 MUY DE ACUERDO EN QUE EL GOBIERNO DEBERÍA MEJORAR EL ESTÁNDAR DE VIDA
{_2}	2
{_3}	3 DE ACUERDO CON AMBAS RESPUESTAS
{_4}	4
{_5}	5 MUY DE ACUERDO EN QUE LAS PERSONAS DEBERÍAN OCUPARSE DE SÍ MISMAS
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

HELPNOT: Categorical (Single)

IF RESPONDENT HAS NOT MADE UP {response to gendfill} MIND ON THIS ISSUE; CODE 'DON'T KNOW.' THIS IS AN ACCEPTABLE RESPONSE. DO NOT PROBE..

Por favor mire la tarjeta. 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?

Categories:

{_1}	1 MUY DE ACUERDO EN QUE EL GOBIERNO DEBERÍA HACER MÁS
{_2}	2
{_3}	3 DE ACUERDO CON AMBAS RESPUESTAS
{_4}	4
{_5}	5 MUY DE ACUERDO EN QUE EL GOBIERNO ESTÁ HACIENDO DEMASIADO
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

HELPSICK: Categorical (Single)

IF RESPONDENT HAS NOT MADE UP {response to gendfill} MIND ON THIS ISSUE; CODE 'DON'T KNOW.' THIS IS AN ACCEPTABLE RESPONSE. DO NOT PROBE.

Por favor mire la tarjeta. 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?

Categories:

{_1}	1 MUY DE ACUERDO EN QUE ES RESPONSABILIDAD DEL GOBIERNO AYUDAR
{_2}	2
{_3}	3 DE ACUERDO CON AMBAS RESPUESTAS
{_4}	4
{_5}	5 MUY DE ACUERDO EN QUE LAS PERSONAS DEBERÍAN ENCARGARSE DE ELLAS
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

HELPBLK: Categorical (Single)

IF RESPONDENT HAS NOT MADE UP {response to gendfill} MIND ON THIS ISSUE; CODE 'DON'T KNOW.' THIS IS AN ACCEPTABLE RESPONSE. DO NOT PROBE.

Por favor mire la tarjeta. Algunas personas creen que los (negros/afro-americanos) 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/afro-americanos).

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

Categories:

{_1}	1 MUY DE ACUERDO EN QUE EL GOBIERNO ESTÁ OBLIGADO A AYUDAR A LOS NEGROS
{_2}	2
{_3}	3 DE ACUERDO CON AMBAS RESPUESTAS
{_4}	4
{_5}	5 MUY DE ACUERDO EN QUE LAS PERSONAS DEBERÍAN OCUPARSE DE ELLAS MISMAS
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

RGRADE: Categorical (Single)

¿Cuál es el grado o año más alto de escuela primaria o 'high school' que usted terminó y por el que recibió crédito? CODE EXACT GRADE.

Categories:

{no_formal_school}	No siguió estudios formales
{_1st_grade}	1º grado
{_2nd_grade}	2º grado
{_3rd_grade}	3º grado
{_4th_grade}	4º grado
{_5th_grade}	5º grado
{_6th_grade}	6º grado
{_7th_grade}	7º grado
{_8th_grade}	8º grado
{_9th_grade}	9º grado
{_10th_grade}	10º grado
{_11th_grade}	11º grado
{_12th_grade}	12º grado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If RGRADE.ContainsAny({_9th_grade,_10th_grade,_11th_grade,_12th_grade,dontknow})
--

Then

RDIPLMA: Categorical (Single)

¿Alguna vez obtuvo el diploma de 'high school' o certificado de GED?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

RCOL: Categorical (Single)

¿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?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If RCOL = {yes} Then

RCCOLCOM: Categorical (Single)

¿Cuántos años completó?

Categories:

{_1_year}	1 año
{_2_years}	2 años
{_3_years}	3 años
{_4_years}	4 años
{_5_years}	5 años
{_6_years}	6 años
{_7_years}	7 años
{_8_or_more_years}	8 años o más
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

RCOLDEG: Categorical (Single)

¿Tiene un grado o título de 'college' o universidad?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If RCOLDEG = {yes} Then

RDEGHI: Categorical (Single)

¿Qué grado, título o títulos tiene? CODE HIGHEST DEGREE EARNED

Categories:

{associatejunior_college }	Asociado/ de 'Junior College'
{bachelor_s}	Licenciatura o 'Bachelor's'
{graduate}	Posgrado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If End If End If

LabelSPGRADE_2

If MARITAL={married} Or (SAMPTYPE="AREA" And (POSSLQ.ContainsAny({posslq,marliv}) Or POSSLQY.ContainsAny({posslq,marliv}))) Then
--

SPGRADE: Categorical (Single)

¿Cuál es el grado o año más alto que terminó su {response to _spfill1} en la escuela primaria, o en el 'high school' y por el cual recibió crédito? CODE EXACT GRADE.

Categories:

{no_formal_school}	No siguió estudios formales
{_1st_grade}	1º grado
{_2nd_grade}	2º grado
{_3rd_grade}	3º grado
{_4th_grade}	4º grado
{_5th_grade}	5º grado
{_6th_grade}	6º grado
{_7th_grade}	7º grado
{_8th_grade}	8º grado
{_9th_grade}	9º grado
{_10th_grade}	10º grado
{_11th_grade}	11º grado
{_12th_grade}	12º grado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If SPGRADE.ContainsAny({_9th_grade,_10th_grade,_11th_grade,_12th_grade,dontknow}) Then

SPDIPLMA: Categorical (Single)

¿Alguna vez obtuvo {response to _spfill2} el diploma de 'high school' o certificado de GED?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If SPDIPLMA={yes} And SAMPTYPE="AREA" Then
--

SPDIPGED: Categorical (Single)

¿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?

Categories:

{hsdip}	Diploma de high school
{ged}	GED
{other}	Otro
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If SPDIPGED={other} Then

SPDIPGEDSP: Text

End If
End If

SPCOL: Categorical (Single)

¿Alguna vez completó {response to _spfill2} uno o más años de 'college' o universidad por crédito - sin incluir estudios tales como una escuela técnica, vocacional, o de oficios?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If SPCOL = {yes} Then

SPCOLCOM: Categorical (Single)

¿Cuántos años completó {response to _spfill2}?

Categories:

{_1_year}	1 año
{_2_years}	2 años
{_3_years}	3 años
{_4_years}	4 años
{_5_years}	5 años
{_6_years}	6 años
{_7_years}	7 años
{_8_or_more_years}	8 años o más
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SPCOLDEG: Categorical (Single)

¿Tiene {response to _spfill2} un grado o título de 'college' o universidad?

Categories:

{yes}	Sí
-------	----

{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If SPCOLDEG = {yes} Then

SPDEGHI: Categorical (Single)

¿Qué grado, título o títulos? CODE HIGHEST DEGREE EARNED

Categories:

{associatejunior_college}	Asociado/ de 'Junior College'
}	
{bachelor_s}	Licenciatura o 'Bachelor's'
{graduate}	Posgrado
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SPDEGHIfill=SPDEGHI

If SAMPTYPE="AREA" Then

SPCOLNME: Text

¿Cuál es el nombre de la universidad de donde obtuvo el grado o título de {response to SPDEGHIfill} de su {response to _spfill1}?

IF THE SPOUSE ATTENDED MORE THAN ONE COLLEGE AND RECEIVED EQUIVALENT DEGREES FROM MORE THAN ONE COLLEGE (E.G. TWO BACHELOR'S DEGREES FROM DIFFERENT UNIVERSITIES), ASK R : "Por favor dígame el nombre de la universidad que le otorgó el título más relacionado con lo que está haciendo ahora."

IF R CANNOT CHOOSE, RECORD ALL MENTIONED UNIVERSITIES/COLLEGES.

IF SPOUSE 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.)

End If

End If

End If

End If

End If

If SAMPTYPE <> "2010" Then

RANK: Categorical (Single)

Hay grupos que tienden a estar en la parte más alta de nuestra sociedad y grupos que tienden a estar en la parte más baja. Aquí hay una escala que va desde la parte más alta hasta la parte más baja de la sociedad. ¿En dónde se pondría usted en esta escala?

Categories:

{_01}	01. Parte más alta
{_02}	02.
{_03}	03.
{_04}	04.

{_05}	05.
{_06}	06.
{_07}	07.
{_08}	08.
{_09}	09.
{_10}	10. Parte más baja
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If

VOTE08: Categorical (Single)

Como recordará, en el año 2008 Obama fue el candidato Demócrata para la presidencia que se enfrentó a McCain, el candidato de los Republicanos. ¿Recuerda con seguridad si votó o no en esas elecciones?

Categories:

{voted}	Votó
{did_not_vote}	No votó
{ineligible}	No era elegible
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If VOTE08 = {voted} Then

PRES08: Categorical (Single)

¿Votó por Obama o por McCain?

Categories:

{obama}	Obama
{mccain}	McCain
{other_candidate_specify}	
{didnt_vote_for_president}	
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If PRES08 = {other_candidate_specify} Then

PR08SPEC: Text

End If
End If
If VOTE08.ContainsAny({did_not_vote,ineligible}) Or PRES08 = {didnt_vote_for_president}
Then

IF08WHO: Categorical (Single)

¿Por quién habría votado para Presidente, si hubiera votado?

Categories:

{obama}	Obama
---------	-------

{mccain}	McCain
{other}	Otra
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If

RELIG: Categorical (Single)

¿Cuál es su preferencia religiosa? ¿Es el protestantismo, catolicismo, judaísmo, alguna otra religión o ninguna religión?

Categories:

{protestant}	Protestantismo
{catholic}	Catolicismo
{jewish}	Judaísmo
{none}	Ninguna
{other_specify}	Otro (SPECIFY)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If RELIG.ContainsAny({none}) Then

GoTo RELIG16

End If
If RELIG.ContainsAny({other_specify}) Then

RELGSPEC: Text

End If
If RELIG.ContainsAny({other_specify, refused}) Then

IVQRELIG: Categorical (Single)

Categories:

{christian}	
{eastern_orthodoxnonc	
hristian}	
{internondenominational	
}	
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If IVQRELIG = {christian} Then

GoTo LabelTMPDENOM_2

End If
If IVQRELIG = {eastern_orthodoxnonchristian} Then

GoTo LabelRELITEN_2

End If

CHRISTCH: Categorical (Single)

¿Es ésa una iglesia cristiana?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If CHRISTCH <> {yes} Then

GoTo LabelRELITEN_2

End If

PROTCHRH: Categorical (Single)

¿La consideraría una iglesia protestante?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{not_sure}	NO ESTA SEGURO(A)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If PROTCHRH.ContainsAny({not_sure}) Then

PROTSPEC: Text

End If
Elseif RELIG.ContainsAny({protestant}) Then

GoTo LabelTMPDENOM_2

Else

GoTo LabelJEW_2

End If

TMPDENOM: Categorical (Single)

Si es de alguna denominación específica, ¿de cuál es? (INTERVIEWER: PROBE FOR COMPLETE NAME OF DENOMINATION)

Categories:

{baptist}	BAUTISTA
{methodist}	METHODISTA
{lutheran}	LUTERANA
{presbyterian}	PRESBITERIANA
{episcopal_church}	IGLESIA EPISCOPAL
{other_specify}	Otro (SPECIFY)
{no_denomination_give}	NO DIO NINGUNA DENOMINACION O ES UNA IGLESIA SIN

n_or_nondenominational_church} DENOMINACION
 {dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

```

DENOM.Categories = {}
If TMPDENOM = {baptist} Then
DENOM.Categories = DENOM.Categories +
{american_baptist_association,american_baptist_churches_in_the_usa,national_baptist_conventi
on_of_america,national_baptist_convention_usa_inc,southern_baptist_convention,other_baptist_
churches,baptist_don_t_know_which}
End If
If TMPDENOM = {methodist} Then
DENOM.Categories = DENOM.Categories +
{african_methodist_episcopal_church,african_methodist_episcopal_zion_church,united_methodis
t_church,other_methodist_churches,methodist_don_t_know_which}
End If
If TMPDENOM = {lutheran} Then
DENOM.Categories = DENOM.Categories +
{american_lutheran_church,lutheran_church_in_america,lutheran_church__missouri_synod,wisc
onsin_evangelical_lutheran_synod,other_lutheran_churches,evangelical_lutheran_church_of_am
erica,lutheran_don_t_know_which}
End If
If TMPDENOM = {presbyterian} Then
DENOM.Categories = DENOM.Categories +
{presbyterian_church_in_the_united_states,united_presbyterian_church_in_the_united_states_of
_ame,other_presbyterian_churches,presbyterian_church_usa,presbyterian_don_t_know_which}
End If
If TMPDENOM = {episcopal_church} Then
DENOM.Categories = DENOM.Categories + {episcopal_church}
End If
If TMPDENOM = {other_specify} Then
DENOM.Categories = DENOM.Categories + {other_specify}
End If
If TMPDENOM = {no_denomination_given_or_nondenominational_church} Then
DENOM.Categories = DENOM.Categories +
{no_denomination_given_or_nondenominational_church}
End If
If TMPDENOM = {episcopal_church} Then
DENOM = {episcopal_church}
Elseif TMPDENOM = {other_specify} Then
DENOM = {other_specify}
Elseif TMPDENOM = {no_denomination_given_or_nondenominational_church} Then
DENOM = {no_denomination_given_or_nondenominational_church}
Elseif TMPDENOM = {refused} Then
DENOM = {refused}
Elseif TMPDENOM = {dontknow} Then
DENOM = {dontknow}
Else

```

DENOM: Categorical (Single)

Si es de alguna denominación específica, ¿de cuál es? (INTERVIEWER: PROBE FOR COMPLETE NAME OF DENOMINATION)

Categories:

MDDtoDOC - BALLOT2_2008.MDD - 10/12/2012 7:15:37 AM

{american_baptist_association}	Asociación Bautista Americana (American Baptist Association)
{american_baptist_churches_in_the_usa}	Iglesias Americanas Bautistas en EE.UU. (American Baptist Churches in the U.S.A)
{national_baptist_convention_of_america}	Convención Nacional Bautista de América (National Baptist Convention of America)
{national_baptist_convention_usa_inc}	Convención Nacional Bautista, EE.UU, Inc. (National Baptist Convention, U.S.A., Inc)
{southern_baptist_convention}	Convención Bautista del Sur (Southern Baptist Convention)
{other_baptist_churches}	Otras iglesias bautistas
{baptist_don_t_know_which}	Bautista, no sabe de cuál
{african_methodist_episcopal_church}	Iglesia Episcopal Metodista Africana (African Methodist Episcopal Church)
{african_methodist_episcopal_zion_church}	Iglesia Episcopal Metodista Africana de Sión (African Methodist Episcopal Zion Church)
{united_methodist_church}	Iglesia Metodista Unida (United Methodist Church)
{other_methodist_churches}	Otras iglesias metodistas
{methodist_don_t_know_which}	Metodista, no sabe de cuál
{american_lutheran_church}	Iglesia Luterana Americana (American Lutheran Church)
{lutheran_church_in_america}	Iglesia Luterana en América (Lutheran Church in America)
{lutheran_church__missouri_synod}	Iglesia Luterana - Sínodo de Missouri (Lutheran Church -- Missouri Synod)
{wisconsin_evangelical_lutheran_synod}	Sínodo Luterano Evangélico de Wisconsin (Wisconsin Evangelical Lutheran Synod)
{other_lutheran_churches}	Otras iglesias luteranas
{evangelical_lutheran_church_of_america}	Iglesia Luterana Evangélica de América (Evangelical Lutheran Church of America)
{lutheran_don_t_know_which}	Luterana, no sabe de cuál
{presbyterian_church_in_the_united_states}	Iglesia Presbiteriana en los Estados Unidos (Presbyterian Church in the United States)
{united_presbyterian_church_in_the_united_states_of_ame}	Iglesia Presbiteriana Unida en los Estados Unidos de América (United Presbyterian Church in the United States of America)
{other_presbyterian_churches}	Otras iglesias presbiterianas
{presbyterian_church_usa}	Iglesia Presbiteriana (U.S.A.)
{presbyterian_don_t_know_which}	Presbiteriana, no sabe de cuál
{episcopal_church}	IGLESIA EPISCOPAL
{other_specify}	Otro (SPECIFY)
{no_denomination_given_or_nondenominational_church}	NO DIO NINGUNA DENOMINACION O ES UNA IGLESIA SIN DENOMINACION
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```

    End If
  If
DENOM.ContainsAny({other_baptist_churches,other_methodist_churches,other_lutheran_church
es,other_presbyterian_churches,presbyterian_church_usa,evangelical_lutheran_church_of_amer
ica,other_specify}) Then
  If
DENOM.ContainsAny({presbyterian_church_usa,evangelical_lutheran_church_of_america})
Then
  OTHSPEC.Label.Inserts["othdemtxt"] = othdemtxt.Label
Else
  OTHSPEC.Label.Inserts["othdemtxt"] = ""
End If

```

OTHSPEC: Text

{othdemtxt} SPECIFY OTHER PROTESTANT DENOMINATION.

```

End If

```

LabelJEW_2

```

If RELIG = {jewish} Then

```

JEW: Categorical (Single)

¿Se considera ortodoxo(a), conservador(a), reformista, o nada de eso? PROBE FOR EXACT DENOMINATION

Categories:

{orthodox}	Ortodoxo(a)
{conservative}	Conservador(a)
{reform}	Reformista
{none_of_these}	Nada de eso
{other}	OTHER (SPECIFY)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```

If JEW = {other} Then

```

JEWSP: Text

```

End If
End If

```

LabelRELITEN_2

```

If RELIG = {jewish} Then
RELITEN.Label.Inserts["relfill"] = jewfil.Label
ElseIf RELIG = {catholic} Then
RELITEN.Label.Inserts["relfill"] = catholic.Label
ElseIf RELIG = {other_specify} Then
If RELGSPEC.Response.Coded Then

```

```

GoTo LabelTMPDEN_2

```

```

Else

```



```

RELITEN.Label.Inserts["relfill"] = othrel.Label
End If
Elseif RELIG = {protestant} Then
  If IsAnswered(othspec) And Not(othspec.Response.Coded) Then
    RELITEN.Label.Inserts["relfill"] = othprot.Label
  Else

```

LabelTMPDEN_2

```

  If TMPDENOM = {baptist} Then
    RELITEN.Label.Inserts["relfill"] = baptist.Label
  Elseif TMPDENOM = {methodist} Then
    RELITEN.Label.Inserts["relfill"] = methodist.Label
  Elseif TMPDENOM = {lutheran} Then
    RELITEN.Label.Inserts["relfill"] = lutheran.Label
  Elseif TMPDENOM = {presbyterian} Then
    RELITEN.Label.Inserts["relfill"] = presbyterian.Label
  Elseif TMPDENOM = {episcopal_church} Then
    RELITEN.Label.Inserts["relfill"] = Episcopalian.Label
  Else
    If Not(IsEmpty(IVQRELIG)) And Not(IVQRELIG.ContainsAny({refused,dontknow}))
Then
      RELITEN.Label.Inserts["relfill"] = IVQRELIG.Response.Label
    Else
      RELITEN.Label.Inserts["relfill"] = protestant.Label
    End If
  End If
End If
End If
If Not RELIG.ContainsAny({none, dontknow}) Then

```

RELITEN: Categorical (Single)

¿Se considera un(a) {relfill} ferviente o un(a) {relfill} no muy ferviente?

Categories:

{strong}	Ferviente
{not_very_strong}	No muy ferviente
{somewhat_strong}	MAS O MENOS FERVIENTE
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```

End If

```

RELIG16: Categorical (Single)

¿Bajo qué religión se crió?

Categories:

{protestant}	Protestantismo
{catholic}	Catolicismo
{jewish}	Judaísmo
{none}	Ninguna
{other_specify}	Otro (SPECIFY)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If RELIG16.ContainsAny({other_specify}) Then

RG16SPEC: Text

IVQRELG2: Categorical (Single)

Categories:

{christian}	CHRISTIAN
{eastern_orthodoxnonchristian}	EASTERN ORTHODOX/NON-CHRISTIAN
{internondenominational}	INTER/NON-DENOMINATIONAL
}	
{dontknow}	DON'T KNOW
{refused}	REFUSED

If IVQRELG2 = {christian} Then

GoTo TMPDEN16

End If

If IVQRELG2 = {eastern_orthodoxnonchristian} Then

GoTo LabelAttend_2

End If

CHRSTCH2: Categorical (Single)

¿Es ésa una iglesia cristiana?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If CHRSTCH2 <> {yes} Then

GoTo LabelAttend_2

End If

PROTCH2: Categorical (Single)

¿La consideraría una iglesia protestante?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{not_sure}	NO ESTA SEGURO(A)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If PROTCH2.ContainsAny({not_sure}) Then

PROTSPC2: Text
 SPECIFY OTHER RELIGION:

End If Elseif RELIG16 = {protestant} Then
GoTo TMPDEN16
Else
GoTo LabelJEW2_2
End If

TMPDEN16: Categorical (Single)

Si es de alguna denominación específica, ¿de cuál es? (INTERVIEWER: PROBE FOR COMPLETE NAME OF DENOMINATION)

Categories:

{baptist}	BAUTISTA
{methodist}	METHODISTA
{lutheran}	LUTERANA
{presbyterian}	PRESBITERIANA
{episcopal_church}	IGLESIA EPISCOPAL
{other_specify}	Otro (SPECIFY)
{no_denomination_give n_or_nondenominational_church}	NO DIO NINGUNA DENOMINACION O ES UNA IGLESIA SIN DENOMINACION
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

DENOM16.Categories = {} If TMPDEN16 = {baptist} Then DENOM16.Categories = DENOM16.Categories + {american_baptist_association,american_baptist_churches_in_the_usa,national_baptist_convention_of_america,national_baptist_convention_usa_inc,southern_baptist_convention,other_baptist_churches,baptist_don_t_know_which} End If If TMPDEN16 = {methodist} Then DENOM16.Categories = DENOM16.Categories + {african_methodist_episcopal_church,african_methodist_episcopal_zion_church,united_methodist_church,other_methodist_churches,methodist_don_t_know_which} End If If TMPDEN16 = {lutheran} Then DENOM16.Categories = DENOM16.Categories + {american_lutheran_church,lutheran_church_in_america,lutheran_church__missouri_synod,wisc onsin_evangelical_lutheran_synod,other_lutheran_churches,evangelical_lutheran_church_of_america,lutheran_don_t_know_which} End If If TMPDEN16 = {presbyterian} Then DENOM16.Categories = DENOM16.Categories + {presbyterian_church_in_the_united_states,united_presbyterian_church_in_the_united_states_of

```

_ame,other_presbyterian_churches,presbyterian_church_usa,presbyterian_don_t_know_which}
End If
If TMPDEN16 = {episcopal_church} Then
    DENOM16.Categories = DENOM16.Categories + {episcopal_church}
End If
If TMPDEN16 = {other_specify} Then
    DENOM16.Categories = DENOM16.Categories + {other_specify}
End If
If TMPDEN16 = {no_denomination_given_or_nondenominational_church} Then
    DENOM16.Categories = DENOM16.Categories +
{no_denomination_given_or_nondenominational_church}
End If
If TMPDEN16 = {episcopal_church} Then
    DENOM16 = {episcopal_church}
Elseif TMPDEN16 = {other_specify} Then
    DENOM16 = {other_specify}
Elseif TMPDEN16 = {no_denomination_given_or_nondenominational_church} Then
    DENOM16 = {no_denomination_given_or_nondenominational_church}
Elseif TMPDEN16 = {refused} Then
    DENOM16 = {refused}
Elseif TMPDEN16 = {dontknow} Then
    DENOM16 = {dontknow}
Else

```

DENOM16: Categorical (Single)

Si es de alguna denominación específica, ¿de cuál es? (INTERVIEWER: PROBE FOR COMPLETE NAME OF DENOMINATION)

Categories:

{american_baptist_association}	Asociación Bautista Americana (American Baptist Association)
{american_baptist_churches_in_the_usa}	Iglesias Americanas Bautistas en EE.UU. (American Baptist Churches in the U.S.A)
{national_baptist_convention_of_america}	Convención Nacional Bautista de América (National Baptist Convention of America)
{national_baptist_convention_usa_inc}	Convención Nacional Bautista, EE.UU, Inc. (National Baptist Convention, U.S.A., Inc)
{southern_baptist_convention}	Convención Bautista del Sur (Southern Baptist Convention)
{other_baptist_churches}	Otras iglesias bautistas
{baptist_don_t_know_which}	Bautista, no sabe de cuál
{african_methodist_episcopal_church}	Iglesia Episcopal Metodista Africana (African Methodist Episcopal Church)
{african_methodist_episcopal_zion_church}	Iglesia Episcopal Metodista Africana de Sión (African Methodist Episcopal Zion Church)
{united_methodist_church}	Iglesia Metodista Unida (United Methodist Church)
{other_methodist_churches}	Otras iglesias metodistas
{methodist_don_t_know_which}	Metodista, no sabe de cuál
{american_lutheran_church}	Iglesia Luterana Americana (American Lutheran Church)

{lutheran_church_in_america}	Iglesia Luterana en América (Lutheran Church in America)
{lutheran_church__missouri_synod}	Iglesia Luterana - Sínodo de Missouri (Lutheran Church -- Missouri Synod)
{wisconsin_evangelical_lutheran_synod}	Sínodo Luterano Evangélico de Wisconsin (Wisconsin Evangelical Lutheran Synod)
{other_lutheran_churches}	Otras iglesias luteranas
{evangelical_lutheran_church_of_america}	Iglesia Luterana Evangélica de América (Evangelical Lutheran Church of America)
{lutheran_don_t_know_which}	Luterana, no sabe de cuál
{presbyterian_church_in_the_united_states}	Iglesia Presbiteriana en los Estados Unidos (Presbyterian Church in the United States)
{united_presbyterian_church_in_the_united_states_of_ame}	Iglesia Presbiteriana Unida en los Estados Unidos de América (United Presbyterian Church in the United States of America)
{other_presbyterian_churches}	Otras iglesias presbiterianas
{presbyterian_church_usa}	Iglesia Presbiteriana (U.S.A.)
{presbyterian_don_t_know_which}	Presbiteriana, no sabe de cuál
{episcopal_church}	IGLESIA EPISCOPAL
{other_specify}	Otro (SPECIFY)
{no_denomination_give_n_or_nondenominational_church}	NO DIO NINGUNA DENOMINACION O ES UNA IGLESIA SIN DENOMINACION
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```

End If
If
DENOM16.ContainsAny({other_baptist_churches,other_methodist_churches,other_lutheran_churches,other_presbyterian_churches,presbyterian_church_usa,evangelical_lutheran_church_of_america,other_specify}) Then
If
DENOM16.ContainsAny({presbyterian_church_usa,evangelical_lutheran_church_of_america})
Then
OTH16SPC.Label.Inserts["othdemtxt"] = othdemtxt.Label
Else
OTH16SPC.Label.Inserts["othdemtxt"] = "<span class=""INTVR"">SPECIFY</span>"
End If

```

OTH16SPC: Text
{othdemtxt}

```

End If

```

LabelJEW2_2

```

If RELIG16 = {jewish} Then

```

JEW16: Categorical (Single)

¿Se consideraba ortodoxo(a), conservador(a), reformista, o nada de eso? PROBE
FOR EXACT DENOMINATION

Categories:

{orthodox}	Ortodoxo(a)
{conservative}	Conservador(a)
{reform}	Reformista
{none_of_these}	Nada de eso
{other}	OTHER (SPECIFY)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If JEW16 = {other} Then

JEW16SP: Text

End If
End If

ATTEND: Categorical (Single)

¿Con qué frecuencia asiste a servicios religiosos? USE CATEGORIES AS PROBES IF NECESSARY.

Categories:

{never}	NUNCA
{less_than_once_a_year}	MENOS DE UNA VEZ AL AÑO
{about_once_or_twice_a_year}	MAS O MENOS UNA O DOS VECES AL AÑO
{several_times_a_year}	VARIAS VECES AL AÑO
{about_once_a_month}	MAS O MENOS UNA VEZ AL MES
{_23_times_a_month}	2-3 VECES AL MES
{nearly_every_week}	CASI TODAS LAS SEMANAS
{every_week}	TODAS LAS SEMANAS
{several_times_a_week}	VARIAS VECES POR SEMANA
}	
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If NOT(MARITAL={married} Or (SAMPTYPE="AREA" And (POSSLQ.ContainsAny({posslq,marliv}) Or POSSLQY.ContainsAny({posslq,marliv})))) Then

GoTo POSTLIFE

End If

SPREL: Categorical (Single)

¿Cuál es la preferencia religiosa de su {response to _spfill1}? ¿Es el protestantismo, catolicismo, judaísmo, alguna otra religión o ninguna religión?

Categories:

{protestant}	Protestantismo
--------------	----------------

{catholic}	Catolicismo
{jewish}	Judaísmo
{none}	Ninguna
{other_specify}	Otro (SPECIFY)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

LabelSPRELSPEC_2

If SPREL.ContainsAny({other_specify}) Then

SPRELSPEC: Text

SPECIFY OTHER RELIGION:

IVQRELG3: Categorical (Single)

Categories:

{christian}	CHRISTIAN
{eastern_orthodoxnonchristian}	EASTERN ORTHODOX/NON-CHRISTIAN
{internondenominational}	INTER/NON-DENOMINATIONAL
}	
{dontknow}	
{refused}	

If IVQRELG3 = {christian} Then

GoTo LabelTMPSPDEN_2

End If

If IVQRELG3 = {eastern_orthodoxnonchristian} Then

GoTo POSTLIFE

End If

CHRSTCH3: Categorical (Single)

¿Es ésa una iglesia cristiana?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If CHRSTCH3 <> {yes} Then

GoTo POSTLIFE

End If

PROTCH3: Categorical (Single)

¿La consideraría una iglesia protestante?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{not_sure}	NO ESTA SEGURO(A)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If PROTCH3.ContainsAny({not_sure}) Then

PROTSPC3: Text
SPECIFY OTHER RELIGION:

End If
End If

LabelTMPSPDEN_2

If SPREL.ContainsAny({catholic,jewish,none,refused,dontknow}) Then

GoTo LabelSPJEW_2

End If

TMPSPDEN: Categorical (Single)

Si es de alguna denominación específica, ¿de cuál es? (INTERVIEWER: PROBE FOR COMPLETE NAME OF DENOMINATION)

Categories:

{baptist}	BAUTISTA
{methodist}	METHODISTA
{lutheran}	LUTERANA
{presbyterian}	PRESBITERIANA
{episcopal_church}	IGLESIA EPISCOPAL
{other_specify}	Otro (SPECIFY)
{no_denomination_give_n_or_nondenominational_church}	NO DIO NINGUNA DENOMINACION O ES UNA IGLESIA SIN DENOMINACION
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SPDEN.Categories = {}

LabelSPDEN_2

If TMPSPDEN = {baptist} Then
 SPDEN.Categories = SPDEN.Categories +
 {american_baptist_association,american_baptist_churches_in_the_usa,national_baptist_convention_of_america,national_baptist_convention_usa_inc,southern_baptist_convention,other_baptist_churches,baptist_don_t_know_which}
 End If
 If TMPSPDEN = {methodist} Then
 SPDEN.Categories = SPDEN.Categories +
 {african_methodist_episcopal_church,african_methodist_episcopal_zion_church,united_methodist_church,other_methodist_churches,methodist_don_t_know_which}


```

End If
If TMPSPDEN = {lutheran} Then
    SPDEN.Categories = SPDEN.Categories +
{american_lutheran_church,lutheran_church_in_america,lutheran_church__missouri_synod,wisc
onsin_evangelical_lutheran_synod,other_lutheran_churches,evangelical_lutheran_church_of_am
erica,lutheran_don_t_know_which}
End If
If TMPSPDEN = {presbyterian} Then
    SPDEN.Categories = SPDEN.Categories +
{presbyterian_church_in_the_united_states,united_presbyterian_church_in_the_united_states_of
_ame,other_presbyterian_churches,presbyterian_church_usa,presbyterian_don_t_know_which}
End If
If TMPSPDEN = {episcopal_church} Then
    SPDEN.Categories = SPDEN.Categories + {episcopal_church}
End If
If TMPSPDEN = {other_specify} Then
    SPDEN.Categories = SPDEN.Categories + {other_specify}
End If
If TMPSPDEN = {no_denomination_given_or_nondenominational_church} Then
    SPDEN.Categories = SPDEN.Categories +
{no_denomination_given_or_nondenominational_church}
End If
If TMPSPDEN = {episcopal_church} Then
    SPDEN = {episcopal_church}
Elseif TMPSPDEN = {other_specify} Then
    SPDEN = {other_specify}
Elseif TMPSPDEN = {no_denomination_given_or_nondenominational_church} Then
    SPDEN = {no_denomination_given_or_nondenominational_church}
Elseif TMPSPDEN = {refused} Then
    SPDEN = {refused}
Elseif TMPSPDEN = {dontknow} Then
    SPDEN = {dontknow}
Else

```

SPDEN: Categorical (Single)

Si es de alguna denominación específica, ¿de cuál es? (INTERVIEWER: PROBE FOR COMPLETE NAME OF DENOMINATION)

Categories:

{american_baptist_asso ciation}	Asociación Bautista Americana (American Baptist Association)
{american_baptist_chur ches_in_the_usa}	Iglesias Americanas Bautistas en EE.UU. (American Baptist Churches in the U.S.A)
{national_baptist_conve ntion_of_america}	Convención Nacional Bautista de América (National Baptist Convention of America)
{national_baptist_conve ntion_usa_inc}	Convención Nacional Bautista, EE.UU, Inc. (National Baptist Convention, U.S.A., Inc)
{southern_baptist_conv ention}	Convención Bautista del Sur (Southern Baptist Convention)
{other_baptist_churches }	Otras iglesias bautistas
{baptist_don_t_know_w hich}	Bautista, no sabe de cuál
{african_methodist_epis copal_church}	Iglesia Episcopal Metodista Africana (African Methodist Episcopal Church)

{african_methodist_episcopal_zion_church}	Iglesia Episcopal Metodista Africana de Sión (African Methodist Episcopal Zion Church)
{united_methodist_church}	Iglesia Metodista Unida (United Methodist Church)
{other_methodist_churches}	Otras iglesias metodistas
{methodist_don_t_know_which}	Metodista, no sabe de cuál
{american_lutheran_church}	Iglesia Luterana Americana (American Lutheran Church)
{lutheran_church_in_america}	Iglesia Luterana en América (Lutheran Church in America)
{lutheran_church__missouri_synod}	Iglesia Luterana - Sínodo de Missouri (Lutheran Church -- Missouri Synod)
{wisconsin_evangelical_lutheran_synod}	Sínodo Luterano Evangélico de Wisconsin (Wisconsin Evangelical Lutheran Synod)
{other_lutheran_churches}	Otras iglesias luteranas
{evangelical_lutheran_church_of_america}	Iglesia Luterana Evangélica de América (Evangelical Lutheran Church of America)
{lutheran_don_t_know_which}	Luterana, no sabe de cuál
{presbyterian_church_in_the_united_states}	Iglesia Presbiteriana en los Estados Unidos (Presbyterian Church in the United States)
{united_presbyterian_church_in_the_united_states_of_ame}	Iglesia Presbiteriana Unida en los Estados Unidos de América (United Presbyterian Church in the United States of America)
{other_presbyterian_churches}	Otras iglesias presbiterianas
{presbyterian_church_usa}	Iglesia Presbiteriana (U.S.A.)
{presbyterian_don_t_know_which}	Presbiteriana, no sabe de cuál
{episcopal_church}	IGLESIA EPISCOPAL
{other_specify}	Otro (SPECIFY)
{no_denomination_give_n_or_nondenominational_church}	NO DIO NINGUNA DENOMINACION O ES UNA IGLESIA SIN DENOMINACION
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```

End If
If
SPDEN.ContainsAny({other_baptist_churches,other_methodist_churches,other_lutheran_churches,other_presbyterian_churches,presbyterian_church_usa,evangelical_lutheran_church_of_america,other_specify}) Then
    If
    SPDEN.ContainsAny({presbyterian_church_usa,evangelical_lutheran_church_of_america}) Then
        spothfill = {_1}
    Else
        spothfill = {_2}
    End If
End If

```

SPOTHER: Text
 {response to spothfill}

End If

LabelSPJEW_2

If SPREL.ContainsAny({jewish}) Then

SPJEW: Categorical (Single)

¿Se considera {response to _spfill2} ortodoxo(a), conservador(a), reformista, o nada de eso? PROBE FOR EXACT DENOMINATION

Categories:

{orthodox}	Ortodoxo(a)
{conservative}	Conservador(a)
{reform}	Reformista
{none_of_these}	Nada de eso
{other}	OTHER
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If SPJEW = {other} Then

SPJEWSP: Text

End If
End If

POSTLIFE: Categorical (Single)

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

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{undecided}	INDECISO(A)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

PRAY: Categorical (Single)

¿Más o menos con qué frecuencia reza u ora? USE CATEGORIES AS PROBES IF NECESSARY. DO NOT USE 'NEVER' RESPONSE WHEN PROBING.

Categories:

{several_times_a_day}	VARIAS VECES AL DIA
{once_a_day}	UNA VEZ AL DIA
{several_times_a_week}	VARIAS VECES POR SEMANA
}	
{once_a_week}	UNA VEZ A LA SEMANA
{less_than_once_a_week}	MENOS DE UNA VEZ A LA SEMANA
{never}	NUNCA
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

BIBLE: Categorical (Single)

¿Cuál de las siguientes afirmaciones se aproxima más a lo que usted piensa acerca de la Biblia? READ FIRST THREE STATEMENTS ONLY. CODE ONLY ONE.

Categories:

- | | |
|------------|---|
| {_1} | 1. La Biblia es realmente la palabra de Dios y debe tomarse literalmente, palabra por palabra |
| {_2} | 2. La Biblia es la palabra inspirada por Dios, pero no todo debería tomarse literalmente, palabra por palabra |
| {_3} | 3. La Biblia es un libro antiguo de fábulas, leyendas, historias y preceptos morales escritos por el hombre |
| {other} | 4. OTRO |
| {dontknow} | NO SABE |
| {refused} | REHUSA |

If RELIG = {catholic} Then

POPESPKS: Categorical (Single)

Estamos interesados en saber qué piensan los católicos en los Estados Unidos sobre asuntos religiosos. Por favor seleccione la respuesta en esta tarjeta 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.

Categories:

- | | |
|------------|--|
| {_1} | 1. Definitivamente cierto |
| {_2} | 2. Probablemente cierto |
| {_3} | 3. No estoy seguro(a) de que esto sea cierto o falso |
| {_4} | 4. Probablemente falso |
| {_5} | 5. Definitivamente falso |
| {dontknow} | NO SABE |
| {refused} | REHUSA |

End If

GOD: Categorical (Single)

Por favor mire esta tarjeta y dígame cuál de las afirmaciones se aproxima a lo que usted cree acerca de Dios.

Categories:

- | | |
|------------|---|
| {_1} | 1. No creo en Dios |
| {_2} | 2. No sé si hay un Dios o no, y no creo que haya una manera de averiguarlo |
| {_3} | 3. No creo en un Dios personal, pero sí creo en un Poder Superior de algún tipo |
| {_4} | 4. Me doy cuenta que parte del tiempo creo en Dios, pero otras veces no. |
| {_5} | 5. Aunque tengo mis dudas, siento que creo en Dios |
| {_6} | 6. Sé que Dios existe realmente y no tengo dudas |
| {dontknow} | NO SABE |
| {refused} | REHUSA |

REBORN: Categorical (Single)

¿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?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

RELPERSN: Categorical (Single)

¿En qué medida se considera usted una persona religiosa? ¿Es usted muy religioso(a), moderadamente religioso(a), poco religioso(a) o nada religioso(a)?

Categories:

{very_religious}	Muy religioso(a)
{moderately_religious}	Moderadamente religioso(a)
{slightly_religious}	Poco religioso(a)
{not_religious_at_all}	Nada religioso(a)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SPRTPRSN: Categorical (Single)

¿En qué medida se considera usted una persona espiritual? ¿Es usted muy espiritual, moderadamente espiritual, poco espiritual o nada espiritual?

Categories:

{very_spiritual}	Muy espiritual
{moderately_spiritual}	Moderadamente espiritual
{slightly_spiritual}	Poco espiritual
{not_spiritual_at_all}	Nada espiritual
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

RELACTIV: Categorical (Single)

¿Con qué frecuencia participa en las actividades y organizaciones de una iglesia o centro religioso aparte de asistir a servicios religiosos?

Categories:

{never}	Nunca
{less_than_once_a_year}	Menos de una vez al año
{about_once_or_twice_a_year}	Mas o menos uno o dos veces al año
{several_times_a_year}	Varias veces al año
{about_once_a_month}	Mas o menos una vez al mes
{_2_3_times_a_month}	2-3 veces al mes
{nearly_every_week}	Casi todas las semanas
{every_week}	Todas las semanas
{once_a_day}	Una vez al día
{several_times_a_day}	Varias veces al día
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SAVESOUL: Categorical (Single)

¿Alguna vez ha tratado de alentar a alguien a que crea en Jesucristo o que acepte a Jesucristo como su salvador?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```

If TIMEA5.Info.OffPathResponse = "" Then
    TIMEA5 = Now()
Else
    TIMEA5 = TIMEA5.Info.OffPathResponse
End If
    
```

BORN: Categorical (Single)

¿Nació en este país?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```

If FAMSPEC.Response.Coded Then
    PARBORN.Label.Inserts["famfill"] = "NOT SPECIFIED"
Elseif
FAMILY16.ContainsAny({other_specify,some_other_male_relative_no_female_head,some_other
_female_relative_no_male_head}) Then
    PARBORN.Label.Inserts["famfill"] = FAMSPEC
Else
    PARBORN.Label.Inserts["famfill"] = FAMILY16.Response.Label
End If
    
```

PARBORN: Categorical (Single)

¿Nacieron sus dos padres en este país? (IF THE RESPONDENT IS UNCERTAIN OF PARENT, USE SAME PERSONS AS SPECIFIED IN EARLIER: {famfill}).

Categories:

{both_born_in_us}	AMBOS NACIERON EN EE.UU.
{mother_yes_father_no}	MADRE SI, PADRE NO
{mother_no_father_yes}	MADRE NO, PADRE SI
{mother_yes_father_dk}	MADRE SI, PADRE NO SABE
{mother_no_father_dk}	MADRE NO, PADRE NO SABE
{mother_dk_father_yes}	MADRE NO SABE, PADRE SI
{mother_dk_father_no}	MADRE NO SABE, PADRE NO
{mother_dk_father_dk}	MADRE NO SABE, PADRE NO SABE
{neither_born_in_us}	NINGUNO NACIO EN EE.UU.
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

GRANIN: Categorical (Single)

¿Nacieron sus cuatro abuelos en este país?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If GRANIN = {no} Then

GRANOUT: Categorical (Single)

¿Cuántos nacieron fuera de Estados Unidos?

Categories:

{one}	UNO
{two}	DOS
{three}	TRES
{four}	CUATRO
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If
If BORN <> {yes} Then

USCITZN: Categorical (Single)

Ahora quisiéramos preguntarle sobre la ciudadanía estadounidense. ¿Es usted... IF RESPONDENT SAYS S/HE IS "NATURALIZED," CODE "A U.S. CITIZEN."

Categories:

{_1}	Ciudadano(a) estadounidense, o
{_2}	No es ciudadano(a) estadounidense?
{_3}	
{_4}	
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If USCITZN.ContainsAny({_2,refused,dontknow}) Then

FUCITZN: Categorical (Single)

¿Está usted...

Categories:

{_1}	Actualmente presentando su solicitud para la ciudadanía estadounidense,
{_2}	Planeando presentar su solicitud para la ciudadanía estadounidense,
	o
{_3}	No está planeando presentar su solicitud para la ciudadanía estadounidense?
{_4}	
{dontknow}	NO SABE

{refused} REHUSA

End If
End If

SINGCHK: Categorical (Single)

Categories:

{yes_one_person_hous
ehold}
{no_more_than_one_pe
rson}
{not_sure}

If SINGCHK = {yes_one_person_household} Then

GoTo EARNRS

End If

UNRELAT1: Categorical (Single)

Ahora quisiera que pensara en las personas que viven en este hogar. Por favor incluya a cualquier persona que generalmente viva aquí pero que está fuera temporalmente - por negocios, de vacaciones o en un hospital general - e incluya a todos los bebés y niños pequeños. 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?

Categories:

{yes} Sí
{no} No
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

If UNRELAT1 <> {yes} Then

UNRELAT2: Long [1 .. 20]

¿Cuántas personas en este hogar no tienen ningún tipo de parentesco con usted?

NUMBER OF PERSONS:

End If

EARNRS: Long [0 .. 20]

(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 el último año - 2011 - de cualquier trabajo o empleo?

NUMBER OF PERSONS:

INCOME06: Categorical (Single)

¿En cuál de estos grupos está el ingreso total de su familia, de todas las fuentes, por el año pasado - 2011 - es decir, antes de impuestos? Solamente dígame la letra.

El 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.

Categories:

{a}	A. MENOS DE \$1,000
{b}	B. De \$1,000 a 2,999
{c}	C. De \$3,000 a 3,999
{d}	D. De \$4,000 a 4,999
{e}	E. De \$5,000 a 5,999
{f}	F. De \$6,000 a 6,999
{g}	G. De \$7,000 a 7,999
{h}	H. De \$8,000 a 9,999
{i}	I. De \$10,000 a 12,499
{j}	J. De \$12,500 a 14,999
{k}	K. De \$15,000 a 17,499
{l}	L. De \$17,500 a 19,999
{m}	M. De \$20,000 a 22,499
{n}	N. De \$22,500 a 24,999
{o}	O. De \$25,000 a 29,999
{p}	P. De \$30,000 a 34,999
{q}	Q. De \$35,000 a 39,999
{r}	R. De \$40,000 a 49,999
{s}	S. De \$50,000 a 59,999
{t}	T. De \$60,000 a 74,999
{u}	U. De \$75,000 a \$89,999
{v}	V. De \$90,000 a \$109,999
{w}	W. De \$110,000 a \$129,999
{x}	X. De \$130,000 a \$149,999
{y}	Y. \$150,000 o más
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```

If IsAnswered(OCCSLF) And Not(OCCSLF.Response.Coded) Then
  RINCOME1.Label.Inserts["job"] = rinctext2.Label
  RINCOM06.Label.Inserts["job"] = rinctext2.Label
Else
  RINCOME1.Label.Inserts["job"] = rinctext1.Label
  RINCOM06.Label.Inserts["job"] = rinctext1.Label
End If
If IsAnswered(OCCSLF) Then

```

RINCOME1: Categorical (Single)

¿Tuvo algún ingreso de {job} en 2011?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If RINCOME1 = {yes} Then

RINCOM06: Categorical (Single)

¿En cuál de estos grupos están sus ganancias, incluyendo las de todo tipo, de {job} en el año 2011? Es decir, antes de los impuestos u otras deducciones. Sólo dígame la letra.

Categories:

{a}	A. MENOS DE \$1,000
{b}	B. De \$1,000 a 2,999
{c}	C. De \$3,000 a 3,999
{d}	D. De \$4,000 a 4,999
{e}	E. De \$5,000 a 5,999
{f}	F. De \$6,000 a 6,999
{g}	G. De \$7,000 a 7,999
{h}	H. De \$8,000 a 9,999
{i}	I. De \$10,000 a 12,499
{j}	J. De \$12,500 a 14,999
{k}	K. De \$15,000 a 17,499
{l}	L. De \$17,500 a 19,999
{m}	M. De \$20,000 a 22,499
{n}	N. De \$22,500 a 24,999
{o}	O. De \$25,000 a 29,999
{p}	P. De \$30,000 a 34,999
{q}	Q. De \$35,000 a 39,999
{r}	R. De \$40,000 a 49,999
{s}	S. De \$50,000 a 59,999
{t}	T. De \$60,000 a 74,999
{u}	U. De \$75,000 a \$89,999
{v}	V. De \$90,000 a \$109,999
{w}	W. De \$110,000 a \$129,999
{x}	X. De \$130,000 a \$149,999
{y}	Y. \$150,000 o más
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If
End If

INCOME16: Categorical (Single)

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?

Categories:

{far_below_average}	Muy por debajo del promedio
{below_average}	Debajo del promedio
{average}	En el promedio
{above_average}	Por encima del promedio
{far_above_average}	Muy por encima del promedio
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

DWELOWN: Categorical (Single)

¿Es (usted/su familia) propietario(a) de su (casa/apartamento), paga renta o algo más?

Categories:

{own_or_is_buying}	Es propietario(a) o está comprando
{pays_rent}	Paga renta o alquiler
{other_specify}	Otro (SPECIFY)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If DWELOWN = {other_specify} Then

OWNSPEC: Text
SPECIFY OTHER SITUATION.

End If
End If !***** End Ballot2 Routing *****

LabelDOB

Begin Page - DOB

¿Cuál es su fecha de nacimiento?

ENERO = 1 ABR. = 4 JUL. = 7 OCT = 10
FEB. = 2 MAY. = 5 AGOSTO = 8 NOV. = 11
MAR = 3 JUN. = 6 SEP = 9 DIC. = 12

BRTHMO: Long [1 .. 12]

BRTHDY: Long [1 .. 31]

BRTHYR: Long [1900 .. 1993]

End Page - DOB

```
If Not(brthyr.Response.Coded) And Not(brthdy.Response.Coded) And
Not(brthmo.Response.Coded) Then
  If currmo > brthmo Or (currmo = brthmo And currdy > brthdy) Then
    AgeCalc = curryr - brthyr
  Else
    AgeCalc = curryr - brthyr - 1
  End If
Elseif Not(brthyr.Response.Coded) And brthdy.Response.Coded And
Not(brthmo.Response.Coded) Then
  If currmo > brthmo Then
    AgeCalc = curryr - brthyr
  Else
    AgeCalc = curryr - brthyr - 1
  End If
Elseif Not(brthyr.Response.Coded) And brthdy.Response.Coded And brthmo.Response.Coded
Then
  AgeCalc = curryr - brthyr
Elseif Not(brthyr.Response.Coded) And Not(brthdy.Response.Coded) Then
```

```

AgeCalc = curryr - brthyr
End If
If TIMEA6.Info.OffPathResponse = "" Then
    TIMEA6 = Now()
Else
    TIMEA6 = TIMEA6.Info.OffPathResponse
End If
    
```

LabelPanelHEF

```

If PANEL = 1 Then
    
```

NAME_: Text

Por favor dígame los nombres de las personas que viven generalmente en este hogar. Empecemos con la persona o una de las personas que es dueña o que alquila este hogar. FI
 INFO: IF R GIVES MORE THAN ONE HOUSEHOLDER, CODE FIRST PERSON NAMED.
 NAME:

RROWA: Categorical (Single)

Categories:

{YES}
 {NO}

```

If RROWA = {yes} Then
    NAME_2A.Label.Inserts["rrowatxt"] = rrowatxt1.Label
Else
    NAME_2A.Label.Inserts["rrowatxt"] = rrowatxt2.Label
End If
    
```

NAME_2A: Categorical (Single)

¿Tiene {rrowatxt} un esposo, esposa o pareja que vive en este hogar?

Categories:

{YES}
 {NO}
 {dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

```

If RROWA = {yes} Then
    NAME_2.Label.Inserts["person"] = name2txt1.Label
Else
    NAME_2.Label.Inserts["person"] = name2txt2.Label
End If
If NAME_2A = {YES} Then
    
```

NAME_2: Text

¿Cómo se llama {person} esposo, esposa o pareja?

IF R DOES NOT WANT TO PROVIDE A NAME, ENTER SOMETHING TO IDENTIFY THE PERSON (E.G. 'PERSON B').

```

Else
    
```

```
NAME_2 = "NONE"  
End If
```

HEF5C: Categorical (Single)
Ahora, ¿quién más vive aquí?

Categories:

```
{no_one}  
{enter_names}  
{dontknow}          NO SABE  
{refused}           REHUSA
```

```
NameGrid[{A}].NAME_ = NAME_  
NameGrid[{B}].NAME_ = NAME_2  
NameGrid.Label.Inserts["err"] = ""
```

LabelNameGrid

```
If HEF5C = {enter_names} Or HEF5D = {enter_names} Then
```

```
NameGrid.Categories = {A,B,C,D,E,F,G,H,I,J}
```

Begin Grid Page - NameGrid

NameGrid: Iterator

Categories:

```
{A}          ROW A:  
{B}          ROW B:  
{C}          ROW C:  
{D}          ROW D:  
{E}          ROW E:  
{F}          ROW F:  
{G}          ROW G:  
{H}          ROW H:  
{I}          ROW I:  
{J}          ROW J:  
{K}          ROW K:  
{L}          ROW L:  
{M}          ROW M:  
{N}          ROW N:
```

For each iteration of NameGrid...

```
NAME_: Text  
NAME
```

Next

End Grid Page - NameGrid

```
End If  
skipped = ""  
If NameGrid[{C}].NAME_.Response.Coded = {NA} And  
NameGrid[{D}].NAME_.Response.Coded <> {NA} Then
```

```

        skipped = "C"
        Elself NameGrid[{D}].NAME_.Response.Coded = {NA} And
        NameGrid[{E}].NAME_.Response.Coded <> {NA} Then
            skipped = "D"
            Elself NameGrid[{E}].NAME_.Response.Coded = {NA} And
            NameGrid[{F}].NAME_.Response.Coded <> {NA} Then
                skipped = "E"
                Elself NameGrid[{F}].NAME_.Response.Coded = {NA} And
                NameGrid[{G}].NAME_.Response.Coded <> {NA} Then
                    skipped = "F"
                    Elself NameGrid[{G}].NAME_.Response.Coded = {NA} And
                    NameGrid[{H}].NAME_.Response.Coded <> {NA} Then
                        skipped = "G"
                        Elself NameGrid[{H}].NAME_.Response.Coded = {NA} And
                        NameGrid[{I}].NAME_.Response.Coded <> {NA} Then
                            skipped = "H"
                            Elself NameGrid[{I}].NAME_.Response.Coded = {NA} And
                            NameGrid[{J}].NAME_.Response.Coded <> {NA} Then
                                skipped = "I"
                            End If
                        If Not(IsEmpty(skipped)) Then
                            NameGrid.Label.Inserts["err"] = "Please don't skip rows between names"
                        End If
                    
```

GoTo LabelNameGrid

```

        End If
        If NameGrid[{J}].NAME_.Response.Coded = {NA} Then
            If hef5dasked <> 1 Then
    
```

HEF5D: Categorical (Single)

¿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 – en viajes de negocios, en la escuela o universidad, temporalmente internados en un hospital, y demás?

Categories:

{no_one}	
{enter_names}	
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```

        If HEF5D = {enter_names} Then
            hef5dasked = 1
    
```

GoTo LabelNameGrid

```

        End If
    End If
End If
    
```

HEF6: Categorical (Single)

¿Hay alguna persona que esté quedándose aquí actualmente – algún visitante, incluyendo amigos, o parientes – quien normalmente no vivan aquí?

Categories:

{no_one}
 {enter_names}
 {dontknow} NO SABLE
 {refused} REHUSA

**If HEF6 = {enter_names} Then
 NameGrid.Categories = {K,L,M,N}**

Begin Grid Page - NameGrid

NameGrid: Iterator

Categories:

{A} ROW A:
 {B} ROW B:
 {C} ROW C:
 {D} ROW D:
 {E} ROW E:
 {F} ROW F:
 {G} ROW G:
 {H} ROW H:
 {I} ROW I:
 {J} ROW J:
 {K} ROW K:
 {L} ROW L:
 {M} ROW M:
 {N} ROW N:

For each iteration of NameGrid...

NAME_: Text
 NAME

Next

End Grid Page - NameGrid

```

    End If
    RESPNUM.Categories = {}
    If RROWA = {NO} And NAME_2A <> {YES} And HEF5C <> {enter_names} And HEF5D
    <> {enter_names} And HEF6 <> {enter_names} Then
        RESPNUM.Categories = RESPNUM.Categories + {A}
        RESPNUM.Categories[{A}].Label.Inserts["name"] = NAME_
    End If
    If Len(NameGrid[{B}].NAME_) > 0 And NameGrid[{B}].NAME_ <> "NONE" Then
        RESPNUM.Categories = RESPNUM.Categories + {B}
        RESPNUM.Categories[{B}].Label.Inserts["name"] = NAME_2
    End If
    If Len(NameGrid[{C}].NAME_) > 0 Then
        RESPNUM.Categories = RESPNUM.Categories + {C}
        RESPNUM.Categories[{C}].Label.Inserts["name"] = NameGrid[{C}].NAME_
    End If
    If Len(NameGrid[{D}].NAME_) > 0 Then
    
```

```

RESPNUM.Categories = RESPNUM.Categories + {D}
RESPNUM.Categories[{D}].Label.Inserts["name"] = NameGrid[{D}].NAME_
End If
If Len(NameGrid[{E}].NAME_) > 0 Then
  RESPNUM.Categories = RESPNUM.Categories + {E}
  RESPNUM.Categories[{E}].Label.Inserts["name"] = NameGrid[{E}].NAME_
End If
If Len(NameGrid[{F}].NAME_) > 0 Then
  RESPNUM.Categories = RESPNUM.Categories + {F}
  RESPNUM.Categories[{F}].Label.Inserts["name"] = NameGrid[{F}].NAME_
End If
If Len(NameGrid[{G}].NAME_) > 0 Then
  RESPNUM.Categories = RESPNUM.Categories + {G}
  RESPNUM.Categories[{G}].Label.Inserts["name"] = NameGrid[{G}].NAME_
End If
If Len(NameGrid[{H}].NAME_) > 0 Then
  RESPNUM.Categories = RESPNUM.Categories + {H}
  RESPNUM.Categories[{H}].Label.Inserts["name"] = NameGrid[{H}].NAME_
End If
If Len(NameGrid[{I}].NAME_) > 0 Then
  RESPNUM.Categories = RESPNUM.Categories + {I}
  RESPNUM.Categories[{I}].Label.Inserts["name"] = NameGrid[{I}].NAME_
End If
If Len(NameGrid[{J}].NAME_) > 0 Then
  RESPNUM.Categories = RESPNUM.Categories + {J}
  RESPNUM.Categories[{J}].Label.Inserts["name"] = NameGrid[{J}].NAME_
End If
If Len(NameGrid[{K}].NAME_) > 0 Then
  RESPNUM.Categories = RESPNUM.Categories + {K}
  RESPNUM.Categories[{K}].Label.Inserts["name"] = NameGrid[{K}].NAME_
End If
If Len(NameGrid[{L}].NAME_) > 0 Then
  RESPNUM.Categories = RESPNUM.Categories + {L}
  RESPNUM.Categories[{L}].Label.Inserts["name"] = NameGrid[{L}].NAME_
End If
If Len(NameGrid[{M}].NAME_) > 0 Then
  RESPNUM.Categories = RESPNUM.Categories + {M}
  RESPNUM.Categories[{M}].Label.Inserts["name"] = NameGrid[{M}].NAME_
End If
If Len(NameGrid[{N}].NAME_) > 0 Then
  RESPNUM.Categories = RESPNUM.Categories + {N}
  RESPNUM.Categories[{N}].Label.Inserts["name"] = NameGrid[{N}].NAME_
End If
If RROWA = {YES} Then
  RESPNUM.Categories = RESPNUM.Categories + {A}
  RESPNUM = {A}
Else

```

RESPNUM: Categorical (Single)

Categories:

{A}
 {B}
 {C}
 {D}
 {E}

{F}
 {G}
 {H}
 {I}
 {J}
 {K}
 {L}
 {M}
 {N}

End If
HEF7.Categories = RESPNUM.Categories + {A}

GoTo LabelNextRel

LabelNextRel

HEF7: Iterator

Categories:

{A}
 {B}
 {C}
 {D}
 {E}
 {F}
 {G}
 {H}
 {I}
 {J}
 {K}
 {L}
 {M}
 {N}

For each iteration of HEF7...

```

        relhhperson2.Label.Inserts["person"] = NameGrid[QuestionName].NAME_
    If RROWA = {yes} Then
        RELHH_.Label.Inserts["hhlder"] = relhhhhldr1.Label
    Else
        RELHH_.Label.Inserts["hhlder"] = relhhhhldr2.Label
    End If
    If QuestionName = RESPNUM Then
        RELHH_.Label.Inserts["person"] = relhhperson1.Label
    Else
        RELHH_.Label.Inserts["person"] = relhhperson2.Label
    End If
    RELHH_.Categories = {}
    If QuestionName = "A" Then
        RELHH_.Categories = { _1 }
    ElseIf QuestionName = "B" Then
        RELHH_.Categories = { _2, _3 }
    Else
        RELHH_.Categories =
    { _4, _5, _6, _7, _8, _9, _10, _11, _12, _13, _14, _15, _16, _17, _18, _19, _20, _21, _22 }
        RELHH_.Categories.Order = OrderConstants.oCustom
    
```

```

RELHH_.Categories.Filter =
{ _4,_5,_6,_7,_8,_9,_10,_11,_12,_13,dontknow,_14,_15,_16,_17,_18,_19,_20,_21,_22,refused}
End If
RELHH_.Categories = RELHH_.Categories + {dontknow,refused}
If QuestionName = "B" And NAME_2 = "NONE" Then
End If
If QuestionName = "A" Then
RELHH_ = { _1}
Elseif QuestionName = "B" Then

```

RELHH_: Categorical (Single)

¿Qué relación tiene {person} con {hhlder}?

Categories:

```

{ _1}
{ _2}
{ _3}
{ _4}
{ _5}
{ _6}
{ _7}
{ _8}
{ _9}
{ _10}
{ _11}
{ _12}
{ _13}
{ _14}
{ _15}
{ _16}
{ _17}
{ _18}
{ _19}
{ _20}
{ _21}
{ _22}
{dontknow}          NO SABE
{refused}           REHUSA

```

```

relhhperson2.Label.Inserts["person"] = NameGrid[QuestionName].NAME_
If RROWA = {yes} Then
RELHH_.Label.Inserts["hhlder"] = relhhhhldr1.Label
Else
RELHH_.Label.Inserts["hhlder"] = relhhhhldr2.Label
End If
If QuestionName = RESPNUM Then
RELHH_.Label.Inserts["person"] = relhhperson1.Label
Else
RELHH_.Label.Inserts["person"] = relhhperson2.Label
End If
RELHH_.Categories = {}
If QuestionName = "A" Then
RELHH_.Categories = { _1}
Elseif QuestionName = "B" Then
RELHH_.Categories = { _2,_3}

```

```

Else
  RELHH_.Categories =
  {_4,_5,_6,_7,_8,_9,_10,_11,_12,_13,_14,_15,_16,_17,_18,_19,_20,_21,_22}
  RELHH_.Categories.Order = OrderConstants.oCustom
  RELHH_.Categories.Filter =
  {_4,_5,_6,_7,_8,_9,_10,_11,_12,_13,dontknow,_14,_15,_16,_17,_18,_19,_20,_21,_22,refused}
End If
RELHH_.Categories = RELHH_.Categories + {dontknow,refused}
If QuestionName = "B" And NAME_2 = "NONE" Then
End If
If QuestionName = "A" Then
  RELHH_ = {_1}
Elseif QuestionName = "B" Then
Else

```

RELHH_: Categorical (Single)

¿Qué relación tiene {person} con {hhlder}?

Categories:

- {_1}
- {_2}
- {_3}
- {_4}
- {_5}
- {_6}
- {_7}
- {_8}
- {_9}
- {_10}
- {_11}
- {_12}
- {_13}
- {_14}
- {_15}
- {_16}
- {_17}
- {_18}
- {_19}
- {_20}
- {_21}
- {_22}
- {dontknow} NO SABE
- {refused} REHUSA

```

relhhperson2.Label.Inserts["person"] = NameGrid[QuestionName].NAME_
If RROWA = {yes} Then
  RELHH_.Label.Inserts["hhlder"] = relhhhhldr1.Label
Else
  RELHH_.Label.Inserts["hhlder"] = relhhhhldr2.Label
End If
If QuestionName = RESPNUM Then
  RELHH_.Label.Inserts["person"] = relhhperson1.Label
Else
  RELHH_.Label.Inserts["person"] = relhhperson2.Label
End If

```

```

RELHH_Categories = {}
If QuestionName = "A" Then
    RELHH_Categories = { _1}
Elseif QuestionName = "B" Then
    RELHH_Categories = { _2, _3}
Else
    RELHH_Categories =
{ _4, _5, _6, _7, _8, _9, _10, _11, _12, _13, _14, _15, _16, _17, _18, _19, _20, _21, _22}
    RELHH_Categories.Order = OrderConstants.oCustom
    RELHH_Categories.Filter =
{ _4, _5, _6, _7, _8, _9, _10, _11, _12, _13, dontknow, _14, _15, _16, _17, _18, _19, _20, _21, _22, refused}
End If
RELHH_Categories = RELHH_Categories + {dontknow, refused}
If QuestionName = "B" And NAME_2 = "NONE" Then
End If
If QuestionName = "A" Then
    RELHH_ = { _1}
Elseif QuestionName = "B" Then
    Else
End If
Next
If NAME_2 = "NONE" Then

```

GoTo LabelHEF9

End If
HEF8.Categories = HEF7.Categories

LabelNextSPRel

HEF8: Iterator

Categories:

{A}
{B}
{C}
{D}
{E}
{F}
{G}
{H}
{I}
{J}
{K}
{L}
{M}
{N}

For each iteration of HEF8...

```

If QuestionName = "B" Then
    RELSP_Categories = { _1}
Elseif QuestionName = "A" Then
    RELSP_Categories = { _2, _3}
Else
    RELSP_Categories =
{ _4, _5, _6, _7, _8, _9, _10, _11, _12, _13, _14, _15, _16, _17, _18, _19, _20, _21, _22}

```

```

    RELSP_.Categories.Order = OrderConstants.oCustom
    RELSP_.Categories.Filter =
    {_4,_5,_6,_7,_8,_9,_10,_11,_12,_13,dontknow,_14,_15,_16,_17,_18,_19,_20,_21,_22,refused}
    End If
    spousetxt2.Label.Inserts["spouse"] = NAME_2
    persontxt2.Label.Inserts["person"] = NameGrid[QuestionName].NAME_
    If RESPNUM = {B} Then
        RELSP_.Label.Inserts["spouse"] = spousetxt1.Label
    Else
        RELSP_.Label.Inserts["spouse"] = spousetxt2.Label
    End If
    If QuestionName = RESPNUM And Not(QuestionName = "B") Then
        RELSP_.Label.Inserts["person"] = persontxt1.Label
    
```

RELSP_: Categorical (Single)

¿Qué relación tiene {person} con {spouse}?

Categories:

```

{0}
{1}
{2}
{3}
{4}
{5}
{6}
{7}
{8}
{9}
{10}
{11}
{12}
{13}
{14}
{15}
{16}
{17}
{18}
{19}
{20}
{21}
{22}
{dontknow}          NO SABE
{refused}           REHUSA
    
```

```

    If QuestionName = "B" Then
        RELSP_.Categories = {1}
    ElseIf QuestionName = "A" Then
        RELSP_.Categories = {2,3}
    Else
        RELSP_.Categories =
    {_4,_5,_6,_7,_8,_9,_10,_11,_12,_13,_14,_15,_16,_17,_18,_19,_20,_21,_22}
        RELSP_.Categories.Order = OrderConstants.oCustom
        RELSP_.Categories.Filter =
    {_4,_5,_6,_7,_8,_9,_10,_11,_12,_13,dontknow,_14,_15,_16,_17,_18,_19,_20,_21,_22,refused}
    End If
    
```

```

spousetxt2.Label.Inserts["spouse"] = NAME_2
persontxt2.Label.Inserts["person"] = NameGrid[QuestionName].NAME_
If RESPNUM = {B} Then
    RELSP_.Label.Inserts["spouse"] = spousetxt1.Label
Else
    RELSP_.Label.Inserts["spouse"] = spousetxt2.Label
End If
If QuestionName = RESPNUM And Not(QuestionName = "B") Then
    RELSP_.Label.Inserts["person"] = persontxt1.Label
Else
    RELSP_.Label.Inserts["person"] = persontxt2.Label
If QuestionName = "B" Then
    RELSP_ = {_1}
Elseif QuestionName = "A" Then

```

RELSP_: Categorical (Single)

¿Qué relación tiene {person} con {spouse}?

Categories:

{_0}
 {_1}
 {_2}
 {_3}
 {_4}
 {_5}
 {_6}
 {_7}
 {_8}
 {_9}
 {_10}
 {_11}
 {_12}
 {_13}
 {_14}
 {_15}
 {_16}
 {_17}
 {_18}
 {_19}
 {_20}
 {_21}
 {_22}

{dontknow}
 {refused}

NO SABE
 REHUSA

```

If QuestionName = "B" Then
    RELSP_.Categories = {_1}
Elseif QuestionName = "A" Then
    RELSP_.Categories = {_2,_3}
Else
    RELSP_.Categories =
    {_4,_5,_6,_7,_8,_9,_10,_11,_12,_13,_14,_15,_16,_17,_18,_19,_20,_21,_22}
    RELSP_.Categories.Order = OrderConstants.oCustom
    RELSP_.Categories.Filter =
    {_4,_5,_6,_7,_8,_9,_10,_11,_12,_13,dontknow,_14,_15,_16,_17,_18,_19,_20,_21,_22,refused}

```

```

End If
spousetxt2.Label.Inserts["spouse"] = NAME_2
persontxt2.Label.Inserts["person"] = NameGrid[QuestionName].NAME_
If RESPNUM = {B} Then
    RELSP_.Label.Inserts["spouse"] = spousetxt1.Label
Else
    RELSP_.Label.Inserts["spouse"] = spousetxt2.Label
End If
If QuestionName = RESPNUM And Not(QuestionName = "B") Then
    RELSP_.Label.Inserts["person"] = persontxt1.Label
Else
    RELSP_.Label.Inserts["person"] = persontxt2.Label
    If QuestionName = "B" Then
        RELSP_ = {_1}
    ElseIf QuestionName = "A" Then
        Else
    
```

RELSP_: Categorical (Single)

¿Qué relación tiene {person} con {spouse}?

Categories:

{_0}
 {_1}
 {_2}
 {_3}
 {_4}
 {_5}
 {_6}
 {_7}
 {_8}
 {_9}
 {_10}
 {_11}
 {_12}
 {_13}
 {_14}
 {_15}
 {_16}
 {_17}
 {_18}
 {_19}
 {_20}
 {_21}
 {_22}
 {dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

```

    If QuestionName = "B" Then
        RELSP_.Categories = {_1}
    ElseIf QuestionName = "A" Then
        RELSP_.Categories = {_2,_3}
    Else
        RELSP_.Categories =
        {_4,_5,_6,_7,_8,_9,_10,_11,_12,_13,_14,_15,_16,_17,_18,_19,_20,_21,_22}
        RELSP_.Categories.Order = OrderConstants.oCustom
    
```

```

    RELSP_.Categories.Filter =
    {_4,_5,_6,_7,_8,_9,_10,_11,_12,_13,dontknow,_14,_15,_16,_17,_18,_19,_20,_21,_22,refused}
    End If
    spousetxt2.Label.Inserts["spouse"] = NAME_2
    persontxt2.Label.Inserts["person"] = NameGrid[QuestionName].NAME_
    If RESPNUM = {B} Then
        RELSP_.Label.Inserts["spouse"] = spousetxt1.Label
    Else
        RELSP_.Label.Inserts["spouse"] = spousetxt2.Label
    End If
    If QuestionName = RESPNUM And Not(QuestionName = "B") Then
        RELSP_.Label.Inserts["person"] = persontxt1.Label
    Else
        RELSP_.Label.Inserts["person"] = persontxt2.Label
        If QuestionName = "B" Then
            RELSP_ = {_1}
        Elself QuestionName = "A" Then
            Else
        End If
    End If
Next

```

LabelHEF9

```

    If RESPNUM = {A} Then
        HEF9.Categories = HEF7.Categories
    Else
        HEF9.Categories = HEF7.Categories + {A}
    End If

```

LabelAGE

GoTo LabelAGE

HEF9: Iterator

Categories:

- {A}
- {B}
- {C}
- {D}
- {E}
- {F}
- {G}
- {H}
- {I}
- {J}
- {K}
- {L}
- {M}
- {N}

For each iteration of HEF9...

```

    If QuestionName = RESPNUM Then
        SEX_ = SEX
    Else
        SEX_.Label.Inserts["person"] = NameGrid[QuestionName].NAME_

```


SEX_: Categorical (Single)

CODE SEX, ASK IF NOT OBVIOUS: ¿De qué sexo es {person}, hombre o mujer?

Categories:

{MALE}	
{FEMALE}	
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```

If QuestionName = RESPNUM Then
    SEX_ = SEX
Else
    SEX_.Label.Inserts["person"] = NameGrid[QuestionName].NAME_
End If
If QuestionName = RESPNUM.Response.Value Then
    If AGE_CALC < 18 Then
        AGE_ = 999
    Else
        AGE_ = AGE_CALC
    End If
Else
    AGE_.Label.Inserts["person"] = NameGrid[QuestionName].NAME_
    If SEX_ = {MALE} Then
        hisher = {his}
        heshe = {he}
    ElseIf SEX_ = {FEMALE} Then
        hisher = {her}
        heshe = {she}
    Else
        hisher = {none}
        heshe = {none}
    End If
End If
    
```

AGE_: Long [0 .. 112, 999]

¿Cuántos años cumplió {person} en su último cumpleaños? AGE:

```

If QuestionName = RESPNUM Then
    SEX_ = SEX
Else
    SEX_.Label.Inserts["person"] = NameGrid[QuestionName].NAME_
End If
If QuestionName = RESPNUM.Response.Value Then
    If AGE_CALC < 18 Then
        AGE_ = 999
    Else
        AGE_ = AGE_CALC
    End If
Else
    AGE_.Label.Inserts["person"] = NameGrid[QuestionName].NAME_
    If SEX_ = {MALE} Then
        hisher = {his}
        heshe = {he}
    ElseIf SEX_ = {FEMALE} Then
    
```

```

    hisher = {her}
    heshe = {she}
Else
    hisher = {none}
    heshe = {none}
End If
If (QuestionName = "A" Or QuestionName = "B") And AGE_ < 18 Then
    AGE_.Errors.AddNew("err_1", "Please enter valid age 18 or over")
End If
If QuestionName <> RESPNUM.Response.Value And Age_ > 13 Then
    MSTAT_.Label.Inserts["person"] = NameGrid[QuestionName].NAME_

```

MSTAT_ : Categorical (Single)

¿Actualmente está {person} casado(a), viudo(a), divorciado(a), separado(a), o nunca se ha casado?

Categories:

{MARRIED}	CASADO(A)
{WIDOWED}	VIUDO(A)
{DIVORCED}	DIVORCIADO(A)
{SEPARATED}	SEPERADO(A)
{never_married}	NUNCA SE HA CASADO
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```

    If QuestionName = RESPNUM Then
        SEX_ = SEX
    Else
        SEX_.Label.Inserts["person"] = NameGrid[QuestionName].NAME_
    End If
    If QuestionName = RESPNUM.Response.Value Then
        If AGECALC < 18 Then
            AGE_ = 999
        Else
            AGE_ = AGECALC
        End If
    Else
        AGE_.Label.Inserts["person"] = NameGrid[QuestionName].NAME_
        If SEX_ = {MALE} Then
            hisher = {his}
            heshe = {he}
        ElseIf SEX_ = {FEMALE} Then
            hisher = {her}
            heshe = {she}
        Else
            hisher = {none}
            heshe = {none}
        End If
        If (QuestionName = "A" Or QuestionName = "B") And AGE_ < 18 Then
            AGE_.Errors.AddNew("err_1", "Please enter valid age 18 or over")
        End If
        If QuestionName <> RESPNUM.Response.Value And Age_ > 13 Then
            MSTAT_.Label.Inserts["person"] = NameGrid[QuestionName].NAME_
        End If
    End If

```

Next
If Len(NameGrid[{B}].NAME_) > 0 Or Len(NameGrid[{C}].NAME_) > 0 Or
Len(NameGrid[{K}].NAME_) > 0 Then

AWAY: Categorical (Single)

¿Alguna de las personas que hemos puesto en la lista está quedándose actualmente en algún otro lado? FI INFO: 'STAYING SOMEWHERE ELSE' MEANS BEING AWAY 4 OR MORE OF THE PREVIOUS 7 NIGHTS.

Categories:

{YES}
 {NO}
 {dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

If AWAY = {yes} Then
WHO.Categories = RESPNUM.Categories
If RROWA = {no} Then
WHO.Categories = WHO.Categories + {A}
End If
WHO.Categories[{A}].Label.Inserts["name"] = NAME_
WHO.Categories[{B}].Label.Inserts["name"] = NAME_2
WHO.Categories[{C}].Label.Inserts["name"] = NameGrid[{C}].NAME_
WHO.Categories[{D}].Label.Inserts["name"] = NameGrid[{D}].NAME_
WHO.Categories[{E}].Label.Inserts["name"] = NameGrid[{E}].NAME_
WHO.Categories[{F}].Label.Inserts["name"] = NameGrid[{F}].NAME_
WHO.Categories[{G}].Label.Inserts["name"] = NameGrid[{G}].NAME_
WHO.Categories[{H}].Label.Inserts["name"] = NameGrid[{H}].NAME_
WHO.Categories[{I}].Label.Inserts["name"] = NameGrid[{I}].NAME_
WHO.Categories[{J}].Label.Inserts["name"] = NameGrid[{J}].NAME_
WHO.Categories[{K}].Label.Inserts["name"] = NameGrid[{K}].NAME_
WHO.Categories[{L}].Label.Inserts["name"] = NameGrid[{L}].NAME_
WHO.Categories[{M}].Label.Inserts["name"] = NameGrid[{M}].NAME_
WHO.Categories[{N}].Label.Inserts["name"] = NameGrid[{N}].NAME_
WHO.Categories = WHO.Categories - RESPNUM

WHO: Categorical - (Multiple)

¿Quién está quedándose en otro lado actualmente? CODE ALL THAT APPLY

Categories:

{A}
 {B}
 {C}
 {D}
 {E}
 {F}
 {G}
 {H}
 {I}
 {J}
 {K}
 {L}
 {M}
 {N}

{dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

HEF14.Categories = WHO

HEF14: Iterator
Categories:

- {A}
- {B}
- {C}
- {D}
- {E}
- {F}
- {G}
- {H}
- {I}
- {J}
- {K}
- {L}
- {M}
- {N}

For each iteration of HEF14...

```
WHERE.Label.Inserts["person"] = NameGrid[QuestionName].NAME_
If HEF9[QuestionName].SEX_ = {MALE} Then
    heshe = {he}
Elseif HEF9[QuestionName].SEX_ = {FEMALE} Then
    heshe = {she}
Else
    heshe = {none}
End If
```

WHERE: Categorical (Single)

¿Dónde se está quedando {person} actualmente? ¿Se está quedando {person} en otro hogar; está de viaje; está en alguna institución o dormitorio – como una universidad o “college”, o en un hospital o algo así; o dónde?

Categories:

{other_hu}
 {TRAVELING}
 {INSTITUTION}
 {other}
 {dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

```
WHERE.Label.Inserts["person"] = NameGrid[QuestionName].NAME_
If HEF9[QuestionName].SEX_ = {MALE} Then
    heshe = {he}
Elseif HEF9[QuestionName].SEX_ = {FEMALE} Then
    heshe = {she}
Else
    heshe = {none}
End If
```

Next
End If
End If

HHRACE: Categorical (Single)

Categories:

{WHITE}
{BLACK}
{AMERIND}
{ASIAN}
{OTHER}

End If
If TIMEA7.Info.OffPathResponse = "" Then
 TIMEA7 = Now()
Else
 TIMEA7 = TIMEA7.Info.OffPathResponse
End If
If PANEL=2 Then

OTHLANG: Categorical (Single)

¿Habla otro idioma aparte de {response to QUEXLANG}?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

OTHLANG2: Text

If OTHLANG = {yes} Then

Begin Page - OthLangPage

¿Qué otro idioma o idiomas habla? ENTER UP TO TWO LANGUAGES

OTHLANG1: Text

OTHLANG2: Text

End Page - OthLangPage

If Len(OTHLANG1) > 1 And Len(OTHLANG2) > 1 Then

BETRLANG: Categorical (Single)

¿Qué idioma usted habla más fluido?

Categories:

{_1}	{response to OTHLANG1}
{_2}	{response to OTHLANG2}

{dontknow}
{refused}

```

        Elself Len(OTHLANG1) > 1 Then
        BETRLANG = {_1}
        Elself Len(OTHLANG2) > 1 Then
        BETRLANG = {_2}
        End If
        If BETRLANG.ContainsAny({_1,_2}) Then
        If BETRLANG = {_1} Then
        SPKLANG.Label.Inserts["BETRLANG"] = OTHLANG1
        Else
        SPKLANG.Label.Inserts["BETRLANG"] = OTHLANG2
        End If
    
```

SPKLANG: Categorical (Single)
 ¿Qué tan bien habla usted ese idioma? ({BETRLANG})? FI INSTRUCTION: IF SPEAKS 2 OR MORE, ASK ONLY OF THE MOST FLUENT LANGUAGE

Categories:

{very_well}	Muy bien
{well}	Bien
{not_well}	Regular
{poorhardly_at_all}	Mal/Casi nada
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```

        End If
        End If
        End If
        If PANEL=1 Then
    
```

PLHUTYPE: Categorical (Single)

Categories:

{hhold}	
{inst}	
{homeless}	
{other}	
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```

        If PLHUTYPE = {other} Then
    
```

PLTYPESP: Text

```

        End If
        End If
        If BALLOT=1 Or BALLOT=2 Then
        If BALLOT=1 Then
        Else
        End If
    
```

WORDTRY: Categorical (Single)

Categories:

{yes}
{no}

End If

LabelSAQ1

**ETIMEA=SetTime(ETIMEA)
ETIMEA_d=Now()
ElapsedTimeA=CalcTime(ElapsedTimeA,btimeA,btimeA_d,etimeA,etimeA_d)**

LabelSectionH

**BTIMEH=SetTime(BTIMEH)
BTIMEH_d=Now()
LASTSECT="H"
If (SAMPTYPE="AREA" And ((Ballot="2" And VERXY="Y") Or Ballot="3")) Or _
(SAMPTYPE="2010" And Ballot=2) Or _
(SAMPTYPE="2008" And VERXY="Y") Then**

INTINTL: Categorical (Single)

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...

Temas internacionales y de política exterior. ¿Está muy interesado(a), moderadamente interesado(a) o nada interesado(a)?

Categories:

{_1}	Muy interesado(a)
{_2}	Algo interesado(a)
{_3}	Nada interesado(a)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

INTFARM: Categorical (Single)

Temas agrícolas y del campo. (¿Está muy interesado(a), algo interesado(a), o nada interesado(a)?)

Categories:

{_1}	Muy interesado(a)
{_2}	Algo interesado(a)
{_3}	Nada interesado(a)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

INTEDUC: Categorical (Single)

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

Categories:

{_1}	Muy interesado(a)
{_2}	Algo interesado(a)
{_3}	Nada interesado(a)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

INTSCI: Categorical (Single)

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

Categories:

{_1}	Muy interesado(a)
{_2}	Algo interesado(a)
{_3}	Nada interesado(a)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

INTECON: Categorical (Single)

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

Categories:

{_1}	Muy interesado(a)
{_2}	Algo interesado(a)
{_3}	Nada interesado(a)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

INTTECH: Categorical (Single)

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

Categories:

{_1}	Muy interesado(a)
{_2}	Algo interesado(a)
{_3}	Nada interesado(a)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

INTMED: Categorical (Single)

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

Categories:

{_1}	Muy interesado(a)
{_2}	Algo interesado(a)
{_3}	Nada interesado(a)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

INTSPACE: Categorical (Single)

Temas sobre exploración espacial. (¿Está muy interesado(a), algo interesado(a), o nada interesado(a)?)

Categories:

{_1}	Muy interesado(a)
{_2}	Algo interesado(a)
{_3}	Nada interesado(a)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

INTENVIR: Categorical (Single)

Temas sobre la contaminación del medio ambiente. (¿Está muy interesado(a), algo interesado(a), o nada interesado(a)?)

Categories:

{_1}	Muy interesado(a)
{_2}	Algo interesado(a)
{_3}	Nada interesado(a)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

INTMIL: Categorical (Single)

Temas sobre política militar y de defensa. (¿Está muy interesado(a), algo interesado(a), o nada interesado(a)?)

Categories:

{_1}	Muy interesado(a)
{_2}	Algo interesado(a)
{_3}	Nada interesado(a)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

TIMEH1=SetTime(TIMEH1)

NEWSFROM: Categorical (Single)

Estamos interesados en saber cómo obtienen las personas información sobre eventos que aparecen en las noticias. ¿Dónde obtiene usted la mayoría de la información acerca de eventos noticiosos actuales? ¿En los periódicos, revistas, Internet, libros u otros materiales impresos, televisión, radio, agencias gubernamentales, familiares, amigos, colegas o de alguna otra fuente?

Categories:

{pap}	1. Periódicos
{mag}	2. Revistas
{web}	3. Internet
{bk}	4. Libros/Otros materiales impresos
{tv}	5. Televisión
{rad}	6. Radio
{gov}	7. Agencias gubernamentales
{fam}	8. Familiares
{frnds}	9. Amigos/colegas
{other}	10. Otro

{dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

If NEWSFROM.ContainsAny({other}) Then

NEWSOTH: Text

End If

SCIFROM: Categorical (Single)

Estamos interesados en saber cómo obtienen las personas información sobre eventos que aparecen en las noticias. ¿Dónde obtiene usted la mayoría de la información acerca de eventos noticiosos actuales (--¿En los periódicos, revistas, Internet, libros u otros materiales impresos, televisión, radio, agencias gubernamentales, familiares, amigos, colegas o de alguna otra fuente)?

PROBE: De qué fuente obtiene la mayoría de la información acerca de ciencias y tecnología?

Categories:

{pap}	1. Periódicos
{mag}	2. Revistas
{web}	3. Internet
{bk}	4. Libros/Otros materiales impresos
{tv}	5. Televisión
{rad}	6. Radio
{gov}	7. Agencias gubernamentales
{fam}	8. Familiares
{frnds}	9. Amigos/colegas
{other}	10. Otro
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If SCIFROM.ContainsAny({other}) Then

SCIOTH: Text

End If

SEEKSCI: Categorical (Single)

Si usted quisiera aprender acerca de temas científicos como el calentamiento global o la biotecnología, ¿dónde conseguiría la información (--¿En los periódicos, revistas, Internet, libros u otros materiales impresos, televisión, radio, agencias gubernamentales, familiares, amigos, colegas o de alguna otra manera)?

PROBE: ¿Cuál sería su principal fuente de información?

Categories:

{pap}	1. Periódicos
{mag}	2. Revistas
{web}	3. Internet
{bk}	4. Libros/Otros materiales impresos
{tv}	5. Televisión
{rad}	6. Radio

{gov}	7. Agencias gubernamentales
{fam}	8. Familiares
{frnds}	9. Amigos/colegas
{other}	10. Otro
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If SEEKSCI.ContainsAny({other}) Then

SEEKOTH: Text

End If
If SCIFROM.ContainsAny({pap}) Then

SCINEWS1: Categorical (Single)

Usted dijo que obtiene la mayoría de la información sobre ciencias y tecnología de los periódicos.

¿Es por medio de periódicos impresos o periódicos en Internet?

FI INSTRUCTION: ONLY IF RESPONDENT VOLUNTEERS ANOTHER FORM OTHER THAN PRINTED OR ONLINE, SPECIFY WHICH.

Categories:

{pap}	Periódicos impresos
{intpap}	Periódicos en Internet
{other}	OTRO ESPECIFICAR
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If SCINEWS1.ContainsAny({other}) Then

SCINEWS1OS: Text

End If
Elseif SCIFROM.ContainsAny({mag}) Then

SCINEWS2: Categorical (Single)

Usted dijo que obtiene la mayoría de la información sobre ciencias y tecnología de revistas.
¿Es por medio de revistas impresas o revistas en Internet?

FI INSTRUCTION: ONLY IF RESPONDENT VOLUNTEERS ANOTHER FORM OTHER THAN PRINTED OR ONLINE, SPECIFY WHICH.

Categories:

{mag}	Revistas impresas
{intmag}	Revistas en Internet
{other}	
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If SCINEWS2.ContainsAny({other}) Then

SCINEWS2OS: Text

End If
Elseif SCIFROM.ContainsAny({web}) Then

SCINEWS3: Categorical (Single)

Usted dijo que obtiene la mayoría de la información sobre ciencias y tecnología en Internet.
¿Cuál es el sitio al que más probablemente vaya en Internet para buscar información sobre ciencias y tecnología -- periódicos en Internet, revistas en Internet, o algún otro sitio en Internet?

FI INSTRUCTION: IF R GIVES MORE THAN ONE PLACE OR SAYS "IT DEPENDS,"
PROBE ONCE: ¿Cuál es el sitio al que más probablemente vaya en Internet para buscar información sobre ciencias y tecnología?

Categories:

{intpap}	Periódicos en Internet
{intmag}	Revistas en Internet
{other}	Algún otro sitio en Internet
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If SCINEWS3.ContainsAny({other}) Then

SCINEWS3OS: Text
Por favor especificar.

End If
End If
TIMEH2=SetTime(TIMEH2)

VISART: Long [0 .. 95]

Ahora voy a leerle una breve lista de lugares y le voy a pedir que me indique cuántas veces visitó cada tipo de lugar durante el último año, es decir en los últimos 12 meses. Si usted no visitó alguno de los lugares mencionados, sólo indique que no fue ninguna vez. Primero...

Un museo de arte. ¿Cuántas veces visitó un museo de arte durante el último año?

FI INSTRUCTION: ENTER ZERO IF NO VISITS.

TIMES:

VISNHIST: Long [0 .. 95]

Un museo de historia natural. (¿Cuántas veces visitó un museo de historia natural durante el último año?)

FI INSTRUCTION: ENTER ZERO IF NO VISITS.

TIMES:

VISZOO: Long [0 .. 95]

Un zoológico o acuario. (¿Cuántas veces visitó un zoológico o acuario durante el último año?)

FI INSTRUCTION: ENTER ZERO IF NO VISITS.

TIMES:

VISSCI: Long [0 .. 95]

Un museo de ciencia o tecnología. (¿Cuántas veces visitó un museo de ciencia o tecnología durante el último año?)

FI INSTRUCTION: ENTER ZERO IF NO VISITS. MAXIMUM NUMBER IS 95.

TIMES:

VISLIB: Long [0 .. 99]

Una biblioteca pública. (¿Cuántas veces visitó una biblioteca pública durante el último año?)

FI INSTRUCTION: ENTER ZERO IF NO VISITS.

TIMES:

**TIMEH3=SetTime(TIMEH3)
If SCIFORM=1 Or SCIFORM=3 Then**

SCIENTDA: Categorical (Single)

Ahora quisiera que considere las siguientes situaciones.

Si tuviera una hija, ¿cómo se sentiría si ella quisiera ser una científica?—¿Se sentiría feliz, infeliz, o le daría igual?

Categories:

{happy}	Feliz
{notcare}	Me daría igual
{unhappy}	Infeliz
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SCIENASN: Categorical (Single)

Si tuviera un hijo, ¿cómo se sentiría si él quisiera ser un científico?—¿Se sentiría feliz, infeliz, o le daría igual?

Categories:

{happy}	Feliz
{notcare}	Me daría igual
{unhappy}	Infeliz
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SCIENR: Categorical (Single)

¿Alguna vez pensó en trabajar en una carrera relacionada con las ciencias?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SCIENTDO: Categorical (Single)

A continuación, quisiera pedirle que evalúe sus conocimientos de lo que hacen los científicos diariamente en sus trabajos. ¿Diría que sus conocimientos de lo que hacen los científicos diariamente en sus trabajos son excelentes, buenos, regulares, malos, o muy malos?

Categories:

{excellent}	1. Excelentes
{good}	2. Buenos
{fair}	3. Regulares
{poor}	4. Malos
{vpoor}	5. Muy Malos
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SCIENTAL: Categorical (Single)

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. ¿De acuerdo?

Un científico generalmente trabaja solo.

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

Categories:

{_1}	Muy de acuerdo
{_2}	De acuerdo
{_3}	En desacuerdo
{_4}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SCIENTDN: Categorical (Single)

El trabajo de científico es peligroso.

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

Categories:

{_1}	Muy de acuerdo
{_2}	De acuerdo
{_3}	En desacuerdo
{_4}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SCIENTGO: Categorical (Single)

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?

Categories:

{_1}	Muy de acuerdo
{_2}	De acuerdo
{_3}	En desacuerdo
{_4}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SCIENTFU: Categorical (Single)

Los científicos no hacen cosas tantas cosas divertidas como las demás personas.

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

Categories:

{_1}	Muy de acuerdo
{_2}	De acuerdo
{_3}	En desacuerdo
{_4}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SCIENTHE: Categorical (Single)

Los científicos están ayudando a resolver problemas difíciles.

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

Categories:

{_1}	Muy de acuerdo
{_2}	De acuerdo
{_3}	En desacuerdo
{_4}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SCIENTOD: Categorical (Single)

Los científicos tienden a ser personas raras y peculiares.

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

Categories:

{_1}	Muy de acuerdo
{_2}	De acuerdo
{_3}	En desacuerdo
{_4}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SCIENTBE: Categorical (Single)

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?

Categories:

{_1}	Muy de acuerdo
{_2}	De acuerdo
{_3}	En desacuerdo
{_4}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SCIENTRE: Categorical (Single)

No es probable que un científico sea muy religioso.

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

Categories:

{_1}	Muy de acuerdo
{_2}	De acuerdo
{_3}	En desacuerdo
{_4}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SCIENTWK: Categorical (Single)

Los científicos tienen pocos intereses fuera de su trabajo.

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

Categories:

{_1}	Muy de acuerdo
{_2}	De acuerdo
{_3}	En desacuerdo
{_4}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SCIENTMO: Categorical (Single)

Los científicos ganan menos que otras personas con trabajos igual de exigentes.

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

Categories:

{_1}	Muy de acuerdo
{_2}	De acuerdo
{_3}	En desacuerdo
{_4}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SCIENTBR: Categorical (Single)

Un trabajo como científico sería aburrido.

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

Categories:

{_1}	Muy de acuerdo
{_2}	De acuerdo
{_3}	En desacuerdo
{_4}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```

End If
TIMEH4=SetTime(TIMEH4)
If SCIFORM=2 Or SCIFORM=4 Then
    
```

ENGDA: Categorical (Single)

Ahora quisiera que considere las siguientes situaciones.

Si tuviera una hija, ¿cómo se sentiría si ella quisiera ser una ingeniera?—¿Se sentiría feliz, infeliz, o le daría igual?

Categories:

{happy}	Feliz
{notcare}	Me daría igual
{unhappy}	Infeliz
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ENGSON: Categorical (Single)

Si tuviera un hijo, ¿cómo se sentiría si él quisiera ser un ingeniero?—¿Se sentiría feliz, infeliz, o le daría igual?

Categories:

{happy}	Feliz
{notcare}	Me daría igual
{unhappy}	Infeliz
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ENGRESP: Categorical (Single)

¿Alguna vez pensó en trabajar en una carrera relacionada con la ingeniería

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ENGDO: Categorical (Single)

A continuación, quisiera pedirle que evalúe sus conocimientos de lo que hacen los ingenieros diariamente en sus trabajos. ¿Diría que sus conocimientos de lo que hacen los ingenieros diariamente en sus trabajos son excelentes, buenos, regulares, malos, o muy malos?

Categories:

{excellent}	1. Excelentes
{good}	2. Buenos
{fair}	3. Regulares
{poor}	4. Malos
{vpoor}	5. Muy Malos
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ENGLONE: Categorical (Single)

Ahora quisiera leerle algunas declaraciones sobre los ingenieros. 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. ¿De acuerdo?

Un ingeniero generalmente trabaja solo.

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

Categories:

{_1}	Muy de acuerdo
{_2}	De acuerdo
{_3}	En desacuerdo
{_4}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ENGDGR: Categorical (Single)

El trabajo de ingeniero es peligroso.

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

Categories:

{_1}	Muy de acuerdo
{_2}	De acuerdo
{_3}	En desacuerdo
{_4}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ENGGOOD: Categorical (Single)

Los investigadores en ingeniería son personas muy dedicadas que trabajan por el bien de la humanidad.

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

Categories:

{_1}	Muy de acuerdo
{_2}	De acuerdo
{_3}	En desacuerdo
{_4}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE

{refused} REHUSA

ENGFUN: Categorical (Single)

Los ingenieros no hacen cosas tantas cosas divertidas como las demás personas.

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

Categories:

{_1}	Muy de acuerdo
{_2}	De acuerdo
{_3}	En desacuerdo
{_4}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ENGPLOB: Categorical (Single)

Los ingenieros están ayudando a resolver problemas difíciles.

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

Categories:

{_1}	Muy de acuerdo
{_2}	De acuerdo
{_3}	En desacuerdo
{_4}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ENGODD: Categorical (Single)

Los ingenieros tienden a ser personas raras y peculiares.

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

Categories:

{_1}	Muy de acuerdo
{_2}	De acuerdo
{_3}	En desacuerdo
{_4}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ENGBTR: Categorical (Single)

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

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

Categories:

{_1}	Muy de acuerdo
{_2}	De acuerdo
{_3}	En desacuerdo
{_4}	Muy en desacuerdo

{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

ENGREL: Categorical (Single)

No es probable que un ingeniero sea muy religioso.

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

Categories:

{_1} Muy de acuerdo
{_2} De acuerdo
{_3} En desacuerdo
{_4} Muy en desacuerdo
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

ENGINT: Categorical (Single)

Los ingenieros tienen pocos intereses fuera de su trabajo.

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

Categories:

{_1} Muy de acuerdo
{_2} De acuerdo
{_3} En desacuerdo
{_4} Muy en desacuerdo
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

ENGEARN: Categorical (Single)

Los ingenieros ganan menos que otras personas con trabajos igual de exigentes.

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

Categories:

{_1} Muy de acuerdo
{_2} De acuerdo
{_3} En desacuerdo
{_4} Muy en desacuerdo
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

ENGBRNG: Categorical (Single)

Un trabajo como ingeniero sería aburrido.

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

Categories:

{_1} Muy de acuerdo
{_2} De acuerdo
{_3} En desacuerdo
{_4} Muy en desacuerdo

{dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

End If
TIMEH5=SetTime(TIMEH5)
If SCIFORM=1 Or SCIFORM=4 Then

SOCSCI: Categorical (Single)

Por favor mire la tarjeta H3. ¿Qué tan científica es cada una de las siguientes disciplinas?
 Si nunca escuchó nombrar a una disciplina en particular, sólo dígame que nunca la escuchó
 mencionar.

Sociología. ¿La sociología es muy científica, bastante científica, no muy científica, o nada
 científica?

Categories:

{h3_1} 1. Muy científico/a
 {h3_2} 2. Bastante científico/a
 {h3_3} 3. No muy científico/a
 {h3_4} 4. Nada científico/a
 {h3_5}
 {dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

PHYSCSCI: Categorical (Single)

La física. (¿La física es...?)

Categories:

{h3_1} 1. Muy científico/a
 {h3_2} 2. Bastante científico/a
 {h3_3} 3. No muy científico/a
 {h3_4} 4. Nada científico/a
 {h3_5}
 {dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

HISTSCI: Categorical (Single)

Historia. (¿La historia es...?)

Categories:

{h3_1} 1. Muy científico/a
 {h3_2} 2. Bastante científico/a
 {h3_3} 3. No muy científico/a
 {h3_4} 4. Nada científico/a
 {h3_5}
 {dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

ACCNTSCI: Categorical (Single)

Contabilidad. (¿La contabilidad es...?)

Categories:

{h3_1}	1. Muy científico/a
{h3_2}	2. Bastante científico/a
{h3_3}	3. No muy científico/a
{h3_4}	4. Nada científico/a
{h3_5}	
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

BIOSCI: Categorical (Single)

Biología. (¿La biología es...?)

Categories:

{h3_1}	1. Muy científico/a
{h3_2}	2. Bastante científico/a
{h3_3}	3. No muy científico/a
{h3_4}	4. Nada científico/a
{h3_5}	
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ECONSCI: Categorical (Single)

Economía. (¿La economía es...?)

Categories:

{h3_1}	1. Muy científico/a
{h3_2}	2. Bastante científico/a
{h3_3}	3. No muy científico/a
{h3_4}	4. Nada científico/a
{h3_5}	
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

MEDSCI: Categorical (Single)

Medicina. (¿La medicina es...?)

Categories:

{h3_1}	1. Muy científico/a
{h3_2}	2. Bastante científico/a
{h3_3}	3. No muy científico/a
{h3_4}	4. Nada científico/a
{h3_5}	
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ENGRSCI: Categorical (Single)

Ingeniería. (¿La ingeniería es...?)

Categories:

{h3_1}	1. Muy científico/a
{h3_2}	2. Bastante científico/a
{h3_3}	3. No muy científico/a
{h3_4}	4. Nada científico/a

{h3_5}
 {dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

End If
TIMEH6=SetTime(TIMEH6)
If SCIFORM=2 Or SCIFORM=3 Then

FARMING: Categorical (Single)

Por favor mire la tarjeta H3. ¿Qué tan científica es cada una de las siguientes actividades de trabajo?

Agricultura. ¿La agricultura es muy científica, bastante científica, no muy científica, o nada científica?

Categories:

{h3_1} 1. Muy científico/a
 {h3_2} 2. Bastante científico/a
 {h3_3} 3. No muy científico/a
 {h3_4} 4. Nada científico/a
 {h3_5}
 {dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

JOURNLSM: Categorical (Single)

Periodismo. (¿El periodismo es...?)

Categories:

{h3_1} 1. Muy científico/a
 {h3_2} 2. Bastante científico/a
 {h3_3} 3. No muy científico/a
 {h3_4} 4. Nada científico/a
 {h3_5}
 {dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

ACCNTSCI: Categorical (Single)

Contabilidad. (¿La contabilidad es...?)

Categories:

{h3_1} 1. Muy científico/a
 {h3_2} 2. Bastante científico/a
 {h3_3} 3. No muy científico/a
 {h3_4} 4. Nada científico/a
 {h3_5}
 {dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

FIREFTNG: Categorical (Single)

Ser bombero. (¿El ser bombero es...?)

Categories:

{h3_1}	1. Muy científico/a
{h3_2}	2. Bastante científico/a
{h3_3}	3. No muy científico/a
{h3_4}	4. Nada científico/a
{h3_5}	
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

MARRCOUN: Categorical (Single)

Consejería matrimonial. (¿La consejería matrimonial es...?)

Categories:

{h3_1}	1. Muy científico/a
{h3_2}	2. Bastante científico/a
{h3_3}	3. No muy científico/a
{h3_4}	4. Nada científico/a
{h3_5}	
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

MEDTREAT: Categorical (Single)

Dar tratamiento médico. (¿Dar tratamiento médico es...?)

Categories:

{h3_1}	1. Muy científico/a
{h3_2}	2. Bastante científico/a
{h3_3}	3. No muy científico/a
{h3_4}	4. Nada científico/a
{h3_5}	
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ARCHITCT: Categorical (Single)

Arquitectura. (¿La arquitectura es...?)

Categories:

{h3_1}	1. Muy científico/a
{h3_2}	2. Bastante científico/a
{h3_3}	3. No muy científico/a
{h3_4}	4. Nada científico/a
{h3_5}	
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

LAWENFRC: Categorical (Single)

Trabajo policial. (¿El trabajo policial es...?)

Categories:

{h3_1}	1. Muy científico/a
{h3_2}	2. Bastante científico/a
{h3_3}	3. No muy científico/a
{h3_4}	4. Nada científico/a

{h3_5}
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

ENGNRING: Categorical (Single)

Ingeniería. (¿La ingeniería es...?)

Categories:

{h3_1} 1. Muy científico/a
{h3_2} 2. Bastante científico/a
{h3_3} 3. No muy científico/a
{h3_4} 4. Nada científico/a
{h3_5}
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

SLSMNSHP: Categorical (Single)

Ser buen vendedor. (¿Ser buen vendedor es..?)

Categories:

{h3_1} 1. Muy científico/a
{h3_2} 2. Bastante científico/a
{h3_3} 3. No muy científico/a
{h3_4} 4. Nada científico/a
{h3_5}
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

CMPRGMNG: Categorical (Single)

Programación de computadoras. (¿La programación de computadoras es...?)

Categories:

{h3_1} 1. Muy científico/a
{h3_2} 2. Bastante científico/a
{h3_3} 3. No muy científico/a
{h3_4} 4. Nada científico/a
{h3_5}
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

FINLCOUN: Categorical (Single)

Consejería financiera. (¿La consejería financiera es...?)

Categories:

{h3_1} 1. Muy científico/a
{h3_2} 2. Bastante científico/a
{h3_3} 3. No muy científico/a
{h3_4} 4. Nada científico/a
{h3_5}
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

End If
TIMEH7=SetTime(TIMEH7)

NEXTGEN: Categorical (Single)

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?)

Categories:

- {_1_strongly_agree} Muy de acuerdo
- {_2_agree} De acuerdo
- {_3_disagree} En desacuerdo
- {_4_strongly_disagree} Muy en desacuerdo
- {dontknow} NO SABE
- {refused} REHUSA

TOOFAST: Categorical (Single)

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

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

Categories:

- {_1_strongly_agree} Muy de acuerdo
- {_2_agree} De acuerdo
- {_3_disagree} En desacuerdo
- {_4_strongly_disagree} Muy en desacuerdo
- {dontknow} NO SABE
- {refused} REHUSA

ADVFRONT: Categorical (Single)

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?)

Categories:

- {_1_strongly_agree} Muy de acuerdo
- {_2_agree} De acuerdo
- {_3_disagree} En desacuerdo
- {_4_strongly_disagree} Muy en desacuerdo
- {dontknow} NO SABE
- {refused} REHUSA

ASTROLOGY: Categorical (Single)

Ahora pasamos a otro tema. ¿Alguna vez lee su horóscopo o su informe astrológico?

Categories:

- {yes} Sí

{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ASTROSCI: Categorical (Single)

¿Diría usted que la astrología es muy científica, más o menos científica, o nada científica?

Categories:

{very_scientific}	Muy científica
{sort_of_scientific}	Más o menos científica
{not_at_all_scientific}	Nada científica
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SCIBNFTS: Categorical (Single)

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?

Categories:

{benefits_greater}	Mayores beneficios
{about_equal_if_volunte ered}	
{harmful_results_greate r}	Más resultados dañinos
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If SCIBNFTS = {benefits_greater} Then
--

BALPOS: Categorical (Single)

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

Categories:

{strongly_in_favor}	Beneficios han sobrepasado mucho a los daños
{slightly_in_favor}	Beneficios apenas han sobrepasado a los daños
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If

If SCIBNFTS = {harmful_results_greater} Then

BALNEG: Categorical (Single)

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

Categories:

{strongly_in_favor}	Daños han sobrepasado mucho a los beneficios
---------------------	--

{slightly_in_favor}	Daños apenas han sobrepasado a los beneficios
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If
TIMEH8=SetTime(TIMEH8)

SCISTUDY: Categorical (Single)

Ahora, un tipo diferente de preguntas. Al leer las noticias, uno ve ciertos grupos de palabras y términos. Estamos interesados en saber cuántas personas reconocen ciertos tipos de palabras. Primero, algunos artículos se refieren a los resultados de un estudio científico. Cuando usted lee o escucha el término „estudio científico”, ¿entiende claramente lo que quiere decir, tiene una idea general de lo que quiere decir, o entiende poco de lo que quiere decir?

Categories:

{clear_understanding}	Entiende claramente
{general_sense}	Tiene una idea general
{little_understanding}	Entiende poco
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If SCISTUDY.ContainsAny({little_understanding,dontknow,refused}) Then

GoTo EXPDESGN

End If

SCITEXT: Text

En sus propias palabras, ¿podría decirme lo que quiere decir estudiar algo científicamente?

FI INSTRUCTION: IF R SAYS 'DON'T KNOW' OR REFUSES, REPEAT THE QUESTION.

SCIADD1: Categorical (Single)

Usted acaba de decir que {response to SCITEXT}.

¿Tiene algo que agregar?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If SCIADD1 = {yes} Then

SCIADD2: Text

End If

EXPDESGN: Categorical (Single)

Ahora por favor piense en la siguiente situación. Dos científicos desean saber si cierta medicina es efectiva para combatir la presión alta en la sangre. El primer científico quiere

administrarles la medicina a mil personas con presión alta y observar a cuántos de ellos les baja la presión. El segundo científico quiere administrarles la medicina a quinientas personas con presión alta y no darle la medicina a otras quinientas personas con presión alta, y observar a cuántas personas en ambos grupos les baja la presión sanguínea. ¿Cuál es la mejor manera de evaluar esta medicina?

Categories:

{all_1000_get_the_drug }	Los 1000 reciben la medicina
{_500_get_the_drug_50_0_don_t}	500 reciben la medicina, 500 no
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If Not EXPDESGN.ContainsAny({dontknow,refused}) Then

EXPTEXT: Text

¿Por qué es mejor evaluar la medicina de esa manera?

FI INSTRUCTION: IF R SAYS 'DON'T KNOW' OR REFUSES, REPEAT THE QUESTION.

EXPADD1: Categorical (Single)

Usted acaba de decir que {response to EXPTEXT}.

¿Tiene algo que agregar?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If EXPADD1 = {yes} Then

EXPADD2: Text

End If
End If

ODDS1: Categorical (Single)

Ahora piense en esta situación. Un doctor le dice a una pareja que su configuración genética indica que tienen una de cuatro posibilidades de tener un hijo con una enfermedad hereditaria. ¿Eso quiere decir que si el primer niño tiene la enfermedad, los siguientes tres no la tendrán?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ODDS2: Categorical (Single)

¿Quiere decir que cada uno de los hijos de la pareja tendrá el mismo riesgo de sufrir de la enfermedad?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

TIMEH9=SetTime(TIMEH9)

HOTCORE: Categorical (Single)

Ahora tenemos unas pocas y breves preguntas parecidas a las que se pueden ver en un programa de juegos en la televisión. Para cada una por favor dígame si es cierta o falsa. Si no sabe o no está seguro(a), sólo dígamelo y podemos pasar a la siguiente pregunta. Recuerde, cierta, falsa o no sabe.

Primero, el centro de la tierra es muy caliente. ¿Es cierto o falso?

Categories:

{tru}	Cierto
{fals}	Falso
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

RADIOACT: Categorical (Single)

Toda la radioactividad ha sido creada por el hombre. (¿Es cierto o falso?)

FI INSTRUCTION: DO NOT PROBE 'DON'T KNOW'

Categories:

{tru}	Cierto
{fals}	Falso
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

BOYORGRL: Categorical (Single)

El gen del padre es el que determina si el bebé es niño o niña.
(¿Es cierto o falso?)

FI INSTRUCTION: DO NOT PROBE 'DON'T KNOW'

Categories:

{tru}	Cierto
{fals}	Falso
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

LASERS: Categorical (Single)

Los rayos láser funcionan enfocando ondas de sonido. (¿Es cierto o falso?)

FI INSTRUCTION: DO NOT PROBE 'DON'T KNOW'

Categories:

{tru}	Cierto
{fals}	Falso
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ELECTRON: Categorical (Single)

Los electrones son más pequeños que los átomos. (¿Es cierto o falso?)

FI INSTRUCTION: DO NOT PROBE 'DON'T KNOW'

Categories:

{tru}	Cierto
{fals}	Falso
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VIRUSES: Categorical (Single)

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

FI INSTRUCTION: DO NOT PROBE 'DON'T KNOW'

Categories:

{tru}	Cierto
{fals}	Falso
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If SCIFORM=1 Or SCIFORM=3 Then

BIGBANG: Categorical (Single)

El universo empezó con una enorme explosión. (¿Es cierto o falso?)

FI INSTRUCTION: DO NOT PROBE 'DON'T KNOW'

Categories:

{tru}	Cierto
{fals}	Falso
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

Elseif SCIFORM=2 Or SCIFORM=4 Then

BIGBANG1: Categorical (Single)

De acuerdo a los astrónomos, el universo empezó con una gran explosión. (¿Eso es cierto o falso?)

FI INSTRUCTION: DO NOT PROBE 'DON'T KNOW'

Categories:

{tru}	Cierto
{fals}	Falso
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If

CONDRIFT: Categorical (Single)

Los continentes en que vivimos se han estado moviendo de lugar durante millones de años y seguirán moviéndose en el futuro.

(¿Es cierto o falso?)

FI INSTRUCTION: DO NOT PROBE 'DON'T KNOW'

Categories:

{tru}	Cierto
{fals}	Falso
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If SCIFORM=1 Or SCIFORM=3 Then

EVOLVED: Categorical (Single)

Los seres humanos, como los conocemos hoy en día, se desarrollaron a partir de especies anteriores de animales. (¿Es cierto o falso?)

FI INSTRUCTION: DO NOT PROBE 'DON'T KNOW'

Categories:

{tru}	Cierto
{fals}	Falso
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

Elsif SCIFORM=2 Or SCIFORM=4 Then

EVOLVED1: Categorical (Single)

De acuerdo a la teoría de la evolución, los seres humanos, tal como los conocemos hoy, se desarrollaron de especies de animales primitivas. (¿Eso es cierto o falso?)

FI INSTRUCTION: DO NOT PROBE 'DON'T KNOW'

Categories:

{tru}	Cierto
{fals}	Falso
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If

EARTHSUN: Categorical (Single)

Ahora, ¿gira la Tierra alrededor del Sol o gira el Sol alrededor de la Tierra?

FI INSTRUCTION: DO NOT PROBE 'DON'T KNOW'

Categories:

{earth_around_sun}	La Tierra alrededor del Sol
{sun_around_earth}	El sol alrededor de la Tierra
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If EARTHSUN = {earth_around_sun} Then

SOLARREV: Categorical (Single)

¿Cuánto tarda la Tierra en dar una vuelta alrededor del Sol? ¿Un día, un mes, o un año?

FI INSTRUCTION: DO NOT PROBE 'DON'T KNOW'

Categories:

{one_day}	Un día
{one_month}	Un mes
{one_year}	Un año
{other_time_period_if_volunteered}	
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

**End If
TIMEH10=SetTime(TIMEH10)**

INTRHOME: Categorical (Single)

Ahora hablemos de algunas cosas sobre usted. ¿Tiene acceso a internet en su hogar?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If RCOLDEG = {yes} Then

COLDEG1: Categorical (Single)

¿Cuál es el título o grado más alto que ha obtenido en sus estudios?

Categories:

{_1}	Grado asociado
{_2}	Universidad o college de 4 años
{_3}	Maestría
{_4}	MBA (Maestría en administración de empresas)
{_5}	Leyes/Abogacía
{_6}	PHD/Doctorado
{_7}	MD/Médico(a)

{_8}	Otro
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If COLDEG1 = {_8} Then

COLDEGSP: Text

End If

MAJORCOL: Text

¿En qué campo o disciplina fue ese grado o título?

FIELD:

End If

COLSCI: Categorical (Single)

¿Ha tomado alguna vez cursos de ciencias a nivel de college o universidad?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If COLSCI = {yes} Then

COLSCINM: Long [1 .. 99]

¿Cuántos cursos de ciencias a nivel de college o universidad ha tomado?

NUMBER:

End If

**If RGRADE.ContainsAny({_9th_grade,_10th_grade,_11th_grade,_12th_grade}) Or
RDIPLMA = {yes} Then**

HSMATH: Categorical (Single)

Ahora le voy a pedir que piense en los cursos que tomó en high school. ¿Cuál fue el nivel más alto de matemáticas que completó en high school?

FI INSTRUCTION: DO NOT READ RESPONSE OPTIONS.

PROBE: ¿Cuál fue el último curso de matemáticas que tomó en high school?

Categories:

{_0}
{_1}
{_2}
{_3}
{_4}

{_5}
{_6}
{_7}
{_8}
{_9}
{_10}
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

If HSMATH = {_10} Then

HSMATHSP: Text

End If

HSBIO: Categorical (Single)

¿Tomó alguna clase de biología en high school?

Categories:

{yes} Sí
{no} No
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

HSCHEM: Categorical (Single)

¿Tomó alguna clase de química en high school?

Categories:

{yes} Sí
{no} No
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

HSPHYS: Categorical (Single)

¿Tomó alguna clase de física en high school?

Categories:

{yes} Sí
{no} No
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

End If

End If

ETIMEH=SetTime(ETIMEH)

ETIMEH_d=Now()

ElapsedTimeH=CalcTime(ElapsedTimeH,btimeH,btimeH_d,etimeH,etimeH_d)

LabelSectionM

BTIMEM=SetTime(BTIMEM)

BTIMEM_d=Now()

LASTSECT="M"

If SAMPTYPE="2008" Then

CLMTKNOW: Categorical (Single)

A continuación quisiera hacerle algunas preguntas sobre el tema del calentamiento global o cambio climático.

¿Qué tanto piensa que entiende sobre este tema? ¿Diría que mucho, más o menos, sólo un poco, o nada?

Categories:

{greatd}	Mucho
{modamt}	Más o menos
{onlylit}	Sólo un poco
{nothatall}	Nada
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

CLMTCHNG: Categorical (Single)

¿Cuál de las siguientes tres afirmaciones cree usted que es cierta?

Categories:

{m1_1}	1. El cambio climático está ocurriendo actualmente, ocasionado principalmente por actividades humanas.
{m1_2}	2. El cambio climático está ocurriendo actualmente, pero es ocasionado principalmente por fuerzas de la naturaleza, o
{m1_3}	3. Actualmente no está ocurriendo ningún cambio climático?
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If

ETIMEM=SetTime(ETIMEM)

ETIMEM_d=Now()

ElapsedTimeM=CalcTime(ElapsedTimeM,btimeM,btimeM_d,etimeM,etimeM_d)

LabelSectionN

BTIMEN=SetTime(BTIMEN)

BTIMEN_d=Now()

LASTSECT="N"

If SAMPTYPE="2008" Then

gendfill1=sex

gendfill1a=sex

gendfill2=sex

gendfill3=sex

VALORIG: Categorical (Single)

Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.

Para {response to gendfill1} es importante tener nuevas ideas y ser creativo(a). Le gusta hacer las cosas de una manera original.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALRICH: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

Para {response to gendfill1} es importante ser rico(a). Quiere tener mucho dinero y cosas caras.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALEQL: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

{response to gendfill1a} cree que es importante que todas las personas del mundo deberían sean tratadas con igualdad. {response to gendfill1a} cree que todos deberían tener las mismas oportunidades en la vida.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALABLE: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

Para {response to gendfill1} es importante demostrar sus habilidades. Quiere que las personas admiren lo que hace.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALSAFE: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

Para {response to gendfill1} es importante vivir en un lugar seguro. Evita cualquier cosa que pueda poner en peligro su seguridad.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALDIFF: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

A {response to gendfill1} le gustan las sorpresas y siempre está buscando hacer nuevas cosas. Piensa que es importante hacer muchas cosas diferentes en la vida.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALRULE: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

{response to gendfill1a} piensa que las personas deben hacer lo que se les dice. Piensa que las personas siempre deben seguir las reglas, aunque nadie las esté mirando.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALLIST: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

Para {response to gendfill1} es importante escuchar lo que dicen las personas que son diferentes a {response to gendfill1}. Aunque no esté de acuerdo con ellos, de todos modos quiere entenderlos.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALMOD: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

Para {response to gendfill1} es importante ser humilde y modesto(a). Trata de no llamar la atención.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALSPL: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

Para {response to gendfill1} es importante pasarla bien. Le gusta “consentirse”.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALFREE: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

Para {response to gendfill1} es importante tomar sus propias decisiones sobre lo que hace. Prefiere ser libre y no depender de los demás.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALCARE: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

Para {response to gendfill1} es muy importante ayudar a las personas que tiene a su alrededor. Quiere cuidar del bienestar de ellas.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALACHV: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

Para {response to gendfill1} es importante tener mucho éxito. {response to gendfill1a} quiere que la gente reconozca sus logros.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALDFND: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

Para {response to gendfill1} es importante que el gobierno garantice su seguridad en contra de toda amenaza. {response to gendfill1a} quiere un Estado fuerte que pueda defender a sus ciudadanos.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALRISK: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

{response to gendfill1a} busca la aventura y le gusta arriesgarse. Quiere tener una vida emocionante.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALPRPR: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

Para {response to gendfill1} es importante comportarse siempre apropiadamente. Procura evitar hacer cualquier cosa que los demás consideren inapropiado.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALRSPT: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

Para {response to gendfill1} es importante que los demás {response to gendfill3} respeten. Quiere que las personas hagan lo que {response to gendfill1} dice.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALDVOT: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

Para {response to gendfill1} es importante ser leal a sus amigos. Quiere dedicarse a sus personas cercanas.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE

{refused} REHUSA

VALECO: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

{response to gendfill1a} cree firmemente que las personas deben preocuparse por la naturaleza. Para {response to gendfill1} es importante cuidar del medio ambiente.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALTRDN: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

Para {response to gendfill1} las tradiciones son importantes. Trata de conservar las costumbres heredadas de su religión o su familia.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALFUN: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

{response to gendfill1a} trata de encontrar todas las oportunidades posibles para divertirse. Es importante para {response to gendfill1} hacer cosas que le den placer.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí

{dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

```
End If
ETIMEN=SetTime(ETIMEN)
ETIMEN_d=Now()
ElapsedTimeN=CalcTime(ElapsedTimeN,btimeN,btimeN_d,etimeN,etimeN_d)
```

```
LabelSectionO
BTIMEO=SetTime(BTIMEO)
BTIMEO_d=Now()
LASTSECT="O"
If SAMPTYPE="2008" And (WRKSTAT.ContainsAny({working_full_time,
working_part_time, not_at_work}) Or EVWORK={yes}) Then
```

REFBNS: Categorical (Single)

Algunos empleadores ofrecen algo que se llama "Bono por recomendar nuevos empleados." Es una recompensa que se da a los empleados por ayudar a llenar una vacante de trabajo encontrando y recomendando a la persona a quien se le da el trabajo. ¿Ofrece su empleador actual o más reciente un "Referral bonus", "Bono por recomendar nuevos empleados"?

Categories:

{yes} Sí
 {no} No
 {dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

REFER12: Categorical (Single)

Durante los últimos 12 meses, ¿le mencionó usted alguna oportunidad de trabajo a algún familiar, amigo o conocido en caso de que quisieran presentar su solicitud para ese trabajo?

Categories:

{yes} Sí
 {no} No
 {dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

```
If REFER12 = {yes} Then
```

REFCNT12: Long [1 .. 99]

Durante los últimos 12 meses, ¿a cuántos familiares, amigos o conocidos les mencionó usted oportunidades de trabajo que podrían estar interesados en solicitar?

FI INFO: PROBE: Por favor deme un cálculo aproximado.

REFOCC80: Text

Piense en la última vez que le dijo a alguien sobre una oportunidad de trabajo en la que esa persona podría estar interesada en solicitar, ¿qué empleo describe mejor esa oportunidad de trabajo?

¿Cómo se llamaba el empleo?

¿Qué se hace exactamente en ese empleo? Dígame por favor cuáles son algunas de las principales responsabilidades.

WINFIRM: Categorical (Single)

Piense en la última vez que le dijo a alguien sobre una oportunidad de trabajo que esa persona podría estar interesada en solicitar. ¿Era un trabajo para el lugar en que usted trabajaba en ese momento?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{notemployed}	No tenía trabajo en ese momento
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

REFAPPLY: Categorical (Single)

(Piense en la última vez que le dijo a alguien sobre una oportunidad de trabajo que esa persona podría estar interesada en solicitar),

¿Entregó la solicitud para el trabajo la persona a quien usted le mencionó la oportunidad de trabajo?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

REFHSEX: Categorical (Single)

(Piense en la última vez que le dijo a alguien sobre una oportunidad de trabajo que esa persona podría estar interesada en solicitar),

¿Es esta persona del mismo sexo que usted?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

REFHRACE: Categorical (Single)

(Piense en la última vez que le dijo a alguien sobre una oportunidad de trabajo que esa persona podría estar interesada en solicitar),

¿Es esta persona asiática, negra, hispana, blanca o de alguna otra raza?

SHOWCARD O1

Categories:

{asian}	Asiática
{black}	Negra
{hispanic}	Hispana
{white}	Blanca

{somethingelse}	Alguna otra raza
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

REFHAGE: Long [16 .. 80]

(Piense en la última vez que le dijo a alguien sobre una oportunidad de trabajo en la que podría estar interesado en solicitar),

¿Más o menos qué edad tenía esta persona?

FI INFO: PROBE: Por favor deme un cálculo aproximado.

```
End If
End If
ETIMEO=SetTime(ETIMEO)
ETIMEO_d=Now()
ElapsedTimeO=CalcTime(ElapsedTimeO,btimeO,btimeO_d,etimeO,etimeO_d)
```

LabelSectionP

```
BTIMEP=SetTime(BTIMEP)
BTIMEP_d=Now()
LASTSECT="P"
If SAMPTYPE="2008" Or SAMPTYPE="2010" Then
```

PRFMNCE: Categorical (Single)

FI INSTRUCTION: PAY SPECIAL ATTENTION TO THE HANDCARD NUMBER INDICATED FOR THE QUESTIONS ASKED. DEPENDING ON THE RESPONDENT'S ANSWERS, YOU WILL NEED TO REFER HIM/HER TO HANDCARD P1, P2, OR P3.

Sin contar funciones en la escuela primaria o en high school, ¿asistió a un espectáculo en vivo de música, teatro o danza, durante los últimos 12 meses?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ARTEXBT: Categorical (Single)

Durante los últimos 12 meses, ¿fue a alguna exposición de arte, como de pintura, de escultura, de artes textiles, de diseño gráfico o de fotografía?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```
If PRFMNCE = {yes} And ARTEXBT = {yes} And VERXY = "Y" Then
```

```
GoTo ARTATT
```

End If
If PRFMNCE = {no} And ARTEXBT = {yes} Then

GoTo ARTATT

End If
If PRFMNCE = {no} And ARTEXBT = {no} Then

GoTo ARTNOGO

End If

p3: Iterator

Categories:

{PRFMMUS}	Música
{PRFMDAN}	Danza
{PRFMTHE}	Teatro

For each iteration of p3...

YN: Categorical (Single)

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

Next

PRFMATT: Categorical (Single)

¿Fue solo(a) a este espectáculo, fue con otra persona, o fue con dos o más personas?

Categories:

{alone}	Solo(a)
{with1oth}	Con otra persona
{with2oth}	Con dos o más personas
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If PRFMATT<>{alone} Then

P5: Iterator

Categories:

{PRFMATT1}	a. Esposo(a) o pareja
{PRFMATT2}	b. Hijo o hija
{PRFMATT3}	c. Amigo o amiga
{PRFMATT4}	d. Pariente
{PRFMATT5}	e. Alguien más

For each iteration of P5...

YN: Categorical (Single)

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

Next

End If

PRFMFREE: Categorical (Single)

¿Fue gratis el espectáculo al que asistió, o había que pagar la entrada?

Categories:

{free}	Gratis
{admfee}	Había que pagar
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

PRFMWHY: Categorical (Single)

Las personas van a espectáculos por distintas razones. ¿Qué tanto influyó el bajo costo del espectáculo en su decisión de asistir a este espectáculo? ¿Fue un factor muy importante, un factor poco importante, o no fue un factor en su decisión?

FI INSTRUCTION: SAY, "EN ESTA TARJETA APARECEN ALGUNAS DE LAS RAZONES POR LAS CUALES LAS PERSONAS ASISTEN A ESPECTÁCULOS."

Categories:

{p1_1}	Factor muy importante
{p1_2}	Factor poco importante
{p1_3}	No fue un factor en mi decisión
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

PRFMWHY1: Categorical (Single)

(Las personas van a espectáculos por distintas razones.) ¿Qué tanto influyó el desear disfrutar de arte de alto nivel en su decisión de asistir a este espectáculo? ¿Fue un factor muy importante, un factor poco importante, o no fue un factor en su decisión?

Categories:

{p1_1}	Factor muy importante
{p1_2}	Factor poco importante
{p1_3}	No fue un factor en mi decisión
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

PRFMWHY2: Categorical (Single)

¿Qué tanto influyó el querer socializar con familiares y amigos en su decisión de asistir a este espectáculo? ¿Fue un factor muy importante, un factor poco importante, o no fue un factor en su decisión?

Categories:

{p1_1}	Factor muy importante
{p1_2}	Factor poco importante
{p1_3}	No fue un factor en mi decisión
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

PRFMWHY3: Categorical (Single)

¿Qué tanto influyó el querer aprender o disfrutar de su herencia cultural o la de su familia, en su decisión de asistir al mismo? ¿Fue un factor muy importante, un factor poco importante, o no fue un factor en su decisión?

Categories:

{p1_1}	Factor muy importante
{p1_2}	Factor poco importante
{p1_3}	No fue un factor en mi decisión
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

PRFMWHY4: Categorical (Single)

¿Qué tanto influyó el querer apoyar a alguna organización o evento de la comunidad en su decisión de asistir a este espectáculo? ¿Fue un factor muy importante, un factor poco importante, o no fue un factor en su decisión?

Categories:

{p1_1}	Factor muy importante
{p1_2}	Factor poco importante
{p1_3}	No fue un factor en mi decisión
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

PRFMWHY5: Categorical (Single)

¿Qué tanto influyó el querer adquirir más conocimiento o aprender algo nuevo en su decisión de asistir a este espectáculo? ¿Fue un factor muy importante, un factor poco importante, o no fue un factor en su decisión?

Categories:

{p1_1}	Factor muy importante
{p1_2}	Factor poco importante
{p1_3}	No fue un factor en mi decisión
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

PRFMWHY6: Categorical (Single)

¿Qué tanto influyó el querer asistir a un espectáculo en ese lugar en particular en su decisión de asistir a este espectáculo? ¿Fue un factor muy importante, un factor poco importante, o no fue un factor en su decisión?

Categories:

{p1_1}	Factor muy importante
{p1_2}	Factor poco importante
{p1_3}	No fue un factor en mi decisión

{dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

PRFMWHY7: Categorical (Single)

¿Qué tanto influyó el querer ver a un artista en particular en su decisión de asistir a este espectáculo? ¿Fue un factor muy importante, un factor poco importante, o no fue un factor en su decisión?

Categories:

{p1_1} Factor muy importante
 {p1_2} Factor poco importante
 {p1_3} No fue un factor en mi decisión
 {dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

PRFMWHY8: Categorical (Single)

Hubo alguna otra razón importante que haya influido en su decisión de asistir a este espectáculo y que no esté en esta tarjeta

Categories:

{yes} Sí
 {no} No
 {dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

If PRFMWHY8={yes} Then

PRFMWH8S: Text

Por favor explique:

End If

GoTo LabelEndP

ARTATT: Categorical (Single)

Usted dijo que en los últimos 12 meses fue a una exposición. Quisiera hacerle algunas preguntas sobre la última vez que hizo este tipo de actividad.

¿Fue solo(a) a la exposición, fue con otra persona, o fue con dos o más personas?

Categories:

{alone} Solo(a)
 {with1oth} Con otra persona
 {with2oth} Con dos o más personas
 {dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

If ARTATT<>{alone} Then

P18: Iterator

Categories:

{ARTATT1}	a. Esposa o pareja
{ARTATT2}	b. Hijo o hija
{ARTATT3}	c. Amigo o amiga
{ARTATT4}	d. Pariente
{ARTATT5}	e. Alguien más

For each iteration of P18...

YN: Categorical (Single)

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

Next

End If

ARTFREE: Categorical (Single)

¿Fue gratis la exhibición a la que asistió, o había que pagar la entrada?

Categories:

{free}	Gratis
{admfee}	Había que pagar
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ARTWHY1: Categorical (Single)

Las personas van a ver exhibiciones por distintas razones. ¿Qué tanto influyó el bajo costo de la exhibición en su decisión de asistir a esta exhibición? ¿Fue un factor muy importante, un factor poco importante, o no fue un factor en su decisión?

FI INSTRUCTION: SAY, "EN ESTA TARJETA APARECEN ALGUNAS DE LAS RAZONES POR LAS CUALES LAS PERSONAS ASISTEN A EXHIBICIONES."

Categories:

{p1_1}	Factor muy importante
{p1_2}	Factor poco importante
{p1_3}	No fue un factor en mi decisión
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ARTWHY2: Categorical (Single)

Las personas van a exhibiciones por distintas razones. ¿Qué tanto influyó el desear disfrutar de arte de alto nivel en su decisión de asistir a esta exhibición? ¿Fue un factor muy importante, un factor poco importante, o no fue un factor en su decisión?

Categories:

{p1_1}	Factor muy importante
{p1_2}	Factor poco importante

{p1_3}	No fue un factor en mi decisión
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ARTWHY3: Categorical (Single)

¿Qué tanto influyó el querer socializar con familiares y amigos en su decisión de asistir a esta exhibición? ¿Fue un factor muy importante, un factor poco importante, o no fue un factor en su decisión?

Categories:

{p1_1}	Factor muy importante
{p1_2}	Factor poco importante
{p1_3}	No fue un factor en mi decisión
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ARTWHY4: Categorical (Single)

¿Qué tanto influyó el querer aprender o disfrutar de su herencia cultural o la de su familia, en su decisión de asistir a esta exhibición? ¿Fue un factor muy importante, un factor poco importante, o no fue un factor en su decisión?

Categories:

{p1_1}	Factor muy importante
{p1_2}	Factor poco importante
{p1_3}	No fue un factor en mi decisión
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ARTWHY5: Categorical (Single)

¿Qué tanto influyó el querer apoyar a alguna organización o evento de la comunidad en su decisión de asistir a esta exhibición? ¿Fue un factor muy importante, un factor poco importante, o no fue un factor en su decisión?

Categories:

{p1_1}	Factor muy importante
{p1_2}	Factor poco importante
{p1_3}	No fue un factor en mi decisión
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ARTWHY6: Categorical (Single)

¿Qué tanto influyó el querer adquirir más conocimiento o aprender algo nuevo en su decisión de asistir a esta exhibición? ¿Fue un factor muy importante, un factor poco importante, o no fue un factor en su decisión?

Categories:

{p1_1}	Factor muy importante
{p1_2}	Factor poco importante
{p1_3}	No fue un factor en mi decisión
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ARTWHY7: Categorical (Single)

¿Qué tanto influyó el querer asistir a una exhibición en ese lugar en particular en su decisión de asistir a esta exhibición? ¿Fue un factor muy importante, un factor poco importante, o no fue un factor en su decisión?

Categories:

{p1_1}	Factor muy importante
{p1_2}	Factor poco importante
{p1_3}	No fue un factor en mi decisión
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ARTWHY8: Categorical (Single)

¿Hubo alguna otra razón importante que haya influido en su decisión de asistir a esta exhibición evento y que no esté en esta tarjeta?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If ARTWHY8={yes} Then

ARTWHY8S: Text

Por favor explique:

End If

GoTo LabelEndP

ARTNOGO: Categorical (Single)

Durante los últimos 12 meses, ¿hubo algún espectáculo o exposición al que hubiera querido ir pero no fue?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If ARTNOGO={yes} Then

ARTNOGO1: Categorical (Single)

¿Fue un espectáculo o una exposición?

Categories:

{perf}	Espectáculo
{exhib}	Exposición
{bothperf}	Ambas cosas, espectáculo y exposición

{dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

countreas=0
REFRTWHY.Categories={}
If ARTNOGO1={perf} Or (ARTNOGO1={bothperf} And VERXY="X") Then

PRFMCOST: Categorical (Single)
 Piense en el espectáculo más reciente al que quería ir pero no fue, ¿cuáles de los siguientes factores fueron importantes para que decidiera no ir?

Costaba demasiado.

Categories:

{p3_1} Fue una razón
 {p3_2} No fue una razón
 {dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

If PRFMCOST={p3_1} Then
countreas=countreas+1
REFRTWHY.Categories=REFRTWHY.Categories+{cost}
End If

PRFMINT: Categorical (Single)
 No me interesaban los programas o eventos.

Categories:

{p3_1} Fue una razón
 {p3_2} No fue una razón
 {dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

If PRFMINT={p3_1} Then
countreas=countreas+1
REFRTWHY.Categories=REFRTWHY.Categories+{notint}
End If

PRFMTRVL: Categorical (Single)
 Era demasiado difícil llegar ahí.

Categories:

{p3_1} Fue una razón
 {p3_2} No fue una razón
 {dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

If PRFMTRVL={p3_1} Then
countreas=countreas+1
REFRTWHY.Categories=REFRTWHY.Categories+{todiff}
End If

PRFMGST: Categorical (Single)

No encontró con quién ir.

Categories:

{p3_1}	Fue una razón
{p3_2}	No fue una razón
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```
If PRFMGST={p3_1} Then
  countreas=countreas+1
  REFRTWHY.Categories=REFRTWHY.Categories+{noone}
End If
```

PRFMTIME: Categorical (Single)

No tenía tiempo.

Categories:

{p3_1}	Fue una razón
{p3_2}	No fue una razón
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```
If PRFMTIME={p3_1} Then
  countreas=countreas+1
  REFRTWHY.Categories=REFRTWHY.Categories+{time}
End If
```

PRFMLOC: Categorical (Single)

No quiso ir a ese lugar.

Categories:

{p3_1}	Fue una razón
{p3_2}	No fue una razón
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```
If PRFMLOC={p3_1} Then
  countreas=countreas+1
  REFRTWHY.Categories=REFRTWHY.Categories+{notloc}
End If
```

PRFMOTHR: Categorical (Single)

Alguna otra razón que no está en la lista.

Categories:

{p3_1}	Fue una razón
{p3_2}	No fue una razón
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If PRFMOTHR={p3_1} Then

PRFMOTH1: Text

Por favor explique:

countreas=countreas+1
REFRTWHY.Categories=REFRTWHY.Categories+{someoth}
End If
End If
If ARTNOGO1={exhib} Or (ARTNOGO1={bothperf} And VERXY="Y") Then

ARTCOST: Categorical (Single)

Piense en la exposición más reciente al que quería ir pero no fue, ¿cuáles de los siguientes factores fueron importantes para que decidiera no ir?

Costaba demasiado.

Categories:

{p3_1}	Fue una razón
{p3_2}	No fue una razón
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If ARTCOST Then
countreas=countreas+1
REFRTWHY.Categories=REFRTWHY.Categories+{cost}
End If

ARTINT: Categorical (Single)

No me interesaban los programas o eventos.

Categories:

{p3_1}	Fue una razón
{p3_2}	No fue una razón
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If ARTINT Then
countreas=countreas+1
REFRTWHY.Categories=REFRTWHY.Categories+{notint}
End If

ARTTRVL: Categorical (Single)

Era demasiado difícil llegar ahí.

Categories:

{p3_1}	Fue una razón
{p3_2}	No fue una razón
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA


```
If ARTTRVL Then
  countreas=countreas+1
  REFRTWHY.Categories=REFRTWHY.Categories+{todiff}
End If
```

ARTGST: Categorical (Single)

No encontró con quién ir.

Categories:

{p3_1}	Fue una razón
{p3_2}	No fue una razón
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```
If ARTGST Then
  countreas=countreas+1
  REFRTWHY.Categories=REFRTWHY.Categories+{noone}
End If
```

ARTTIME: Categorical (Single)

No tenía tiempo.

Categories:

{p3_1}	Fue una razón
{p3_2}	No fue una razón
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```
If ARTTIME Then
  countreas=countreas+1
  REFRTWHY.Categories=REFRTWHY.Categories+{time}
End If
```

ARTLOC: Categorical (Single)

No quiso ir a ese lugar.

Categories:

{p3_1}	Fue una razón
{p3_2}	No fue una razón
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```
If ARTLOC Then
  countreas=countreas+1
  REFRTWHY.Categories=REFRTWHY.Categories+{notloc}
End If
```

ARTOTHR: Categorical (Single)

Alguna otra razón que no está en la lista.

Categories:

{p3_1}	Fue una razón
{p3_2}	No fue una razón
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```
If ARTOTHR Then
  countreas=countreas+1
  REFRTWHY.Categories=REFRTWHY.Categories+{someoth}
End If
End If
If countreas>=2 Then
```

REFRTWHY: Categorical (Single)

De los siguientes factores, ¿cuál fue el más importante en su decisión de no asistir?

Categories:

{cost}	Costaba demasiado
{notint}	No me interesaban los programas o eventos
{todiff}	Era demasiado difícil llegar ahí
{noone}	No encontró con quién ir
{time}	No tenía tiempo
{notloc}	No quiso ir a ese lugar
{someoth}	Alguna otra razón que no está en la lista
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```
If REFRTWHY={someoth} Then
```

REFRTWH1: Text

Por favor explique:

```
End If
End If
End If
End If
```

LabelEndP

```
ETIMEP=SetTime(ETIMEP)
ETIMEP_d=Now()
ElapsedTimeP=CalcTime(ElapsedTimeP,btimeP,btimeP_d,etimeP,etimeP_d)
```

LabelSectionR

```
BTIMER=SetTime(BTIMER)
BTIMER_d=Now()
LASTSECT="R"
If SAMPTYPE="2008" Then
```

SAQMODE3: Categorical (Single)

Categories:

{in_person}
{on_phone}

If SAQMODE3={in_person} Then

R2: Info

FI INSTRUCTION: SELECT THE SET OF OCCUPATIONAL CARDS THAT MATCHES THE RESPONDENT'S CASE INFORMATION. THE RESPONDENT IS IN SUBSAMPLE {response to OCCPSAMP}.

SET UP OCCUPATIONAL PRESTIGE LADDER AND BEGIN.

Ahora vamos a hablar sobre trabajos. Aquí hay una escalera con nueve cajitas, y una tarjeta con el nombre de una ocupación.

FI INSTRUCTION: HAND FIRST CARD FROM "OCCUPATIONS" STACK TO RESPONDENT.

R3: Info

Por favor ponga la tarjeta en la cajita que se encuentra arriba de todo de la escalera si usted cree que esa ocupación tiene la posición social más alta posible.

Póngala en la cajita abajo de todo de la escalera si cree que tiene la posición social más baja posible.

Si pertenece a algún lugar entre esos dos, póngala en la cajita que corresponda a la posición social de esa ocupación.

FI INSTRUCTION: OBSERVE THE RESPONDENT'S PLACEMENT OF THE CARD. IF HE IS UNCERTAIN AS TO HOW TO PERFORM THE TASK, EXPLAIN IT AGAIN, REMAINING CLOSE TO THE WORDING ABOVE. AFTER HE HAS SUCCESSFULLY PLACED THE FIRST CARD, CONTINUE.

R4: Info

Aquí hay algunas tarjetas más con nombres de ocupaciones.

FI INSTRUCTION: HAND RESPONDENT CARDS FOR "OCCUPATION" QUESTIONS.

Póngalas en la escalera en las cajitas que correspondan a la posición social que tienen.

Si gusta, puede cambiar de idea con respecto a dónde va una ocupación, y puede mover la tarjeta a una cajita diferente.

FI INSTRUCTION: CONTINUE ONLY WHEN THE RESPONDENT HAS COMPLETED PLACING THE ENTIRE DECK OF OCCUPATION CARDS.

R5: Info

¿Quiere cambiar a alguna ocupación de lugar, o quiere colocar alguna tarjeta que antes no pudo ubicar?

FI INSTRUCTION: ENCOURAGE RESPONDENT TO REVIEW THE ENTIRE ARRAY OF OCCUPATIONS AGAIN TO MAKE CERTAIN S/HE HAS PLACED EACH ONE WHERE S/HE WANTS IT – EVEN TO THE POINT OF GOING THROUGH EACH PILE AGAIN IF S/HE SO WISHES.

R6: Categorical (Single)

Categories:

{BOX1}
{BOX2}
{BOX3}
{BOX4}
{BOX5}
{BOX6}
{BOX7}
{BOX8}
{BOX9}
{dontknow} NO SABLE
{refused} REHUSA

OCCPBXES: Long [0 .. 9]

If OCCPBXES<>R6.AnswerCount() Then
OCCPBXES.Errors.AddNew("err","THE NUMBER OF BOXES REPORTED IN THE
LAST SCREEN DOES NOT MATCH THE NUMBER OF BOXES CHECKED IN THE
PRECEDING SCREEN. PLEASE GO BACK AND CORRECT YOUR ANSWERS.")

GoTo OCCPBXES

End If

R8: Info

R9: Info

End If
End If
ETIMER=SetTime(ETIMER)
ETIMER_d=Now()
ElapsedTimeR=CalcTime(ElapsedTimeR,btimeR,btimeR_d,etimeR,etimeR_d)

LabelSectionS

BTIMES=SetTime(BTIMES)
BTIMES_d=Now()
LASTSECT="S"
If SAMPTYPE="AREA" Or _
(SAMPTYPE="2010" And (Ballot=1 Or Ballot=3 Or (Ballot=2 And HISP1={YES}))) Or _
(SAMPTYPE="2008" And HISP1={yes}) Then
If ATTEND.ContainsAny({about_once_or_twice_a_year,several_times_a_year,
about_once_a_month,_23_times_a_month,nearly_every_week, every_week,
several_times_a_week}) Then

CONGNAME: Text

CONGADDY: Text

CONGCITY: Text

Begin Page - BlockCONGNAME

congnametxt: Info

Como parte de otro estudio que llevará a cabo una encuesta de iglesias, sinagogas y otras congregaciones religiosas, necesitamos saber cómo llamar por teléfono al lugar donde usted asiste a servicios religiosos. La encuesta de congregaciones hará preguntas sobre actividades religiosas y sociales en general, y no tendrá nada que ver con usted en particular ni con las respuestas que usted haya dado en esta encuesta. Sus respuestas a este cuestionario se mantendrán en forma confidencial, y su nombre no se usará en absoluto. Por favor dígame cómo haría usted para buscar en la guía telefónica el lugar donde usted asiste a servicios religiosos.

FI INSTRUCTION: IF R SAYS S/HE ATTENDS MORE THAN ONE CHURCH/CONGREGATION, ASK ABOUT THE PLACE S/HE ATTENDS MOST OFTEN. IF S/HE ATTENDS EQUALLY OFTEN AT MORE THAN ONE PLACE, ASK ABOUT THE PLACE S/HE ATTENDED MOST RECENTLY.

¿Bajo qué nombre lo buscaría?

CONGNAME: Text

congaddrtxt: Info

¿Cuál es la dirección de ahí?

CONGADDY: Text

CONGCITY: Text

CONGSTAE: Text

CONGZIP: Text

End Page - BlockCONGNAME

Begin Page - BlockCONGAREA

congteltxt: Info

¿Cuál es el número de teléfono?

CONGAREA: Text

CONGTELE: Long [0 .. 9999999]

End Page - BlockCONGAREA

If CONGNAME.Response.Coded Then TEXT_S_D={ _name}
If CONGADDY.Response.Coded Then TEXT_S_D=TEXT_S_D+{ _street_address}
If CONGCITY.Response.Coded Then TEXT_S_D=TEXT_S_D+{ _city}
If CONGSTAE.Response.Coded Then TEXT_S_D=TEXT_S_D+{ _state}

```

    If CONGZIP.Response.Coded Then TEXT_S_D=TEXT_S_D+{_zip_code}
    If CONGAREA.Response.Coded Then
TEXT_S_D=TEXT_S_D+{_area_code}
    If CONGTELE.Response.Coded Then
TEXT_S_D=TEXT_S_D+{_telephone_number}
    If TEXT_S_D.AnswerCount()=1 Then
        CONGXTRA.Label.Inserts["text"]=TEXT_S_D.Response.Label
    Elseif TEXT_S_D.AnswerCount()>1 Then
        congtxt=""
        For i=1 to TEXT_S_D.AnswerCount()-1
            If i=1 Then
                congtxt =
TEXT_S_D.Categories[CCategorical(TEXT_S_D.Response[i-1])].Label
            Else
                congtxt = congtxt +
Makestring(", ",TEXT_S_D.Categories[CCategorical(TEXT_S_D.Response[i-1])].Label)
            End If
        Next
        If QUEXLANG={spanish} Then
            congtxt = congtxt + Makestring(" y ",
TEXT_S_D.Categories[CCategorical(TEXT_S_D.Response[TEXT_S_D.AnswerCount()-
1])].Label)
        Else
            congtxt = congtxt + Makestring(" and ",
TEXT_S_D.Categories[CCategorical(TEXT_S_D.Response[TEXT_S_D.AnswerCount()-
1])].Label)
        End If
        CONGXTRA.Label.Inserts["text"]=congtxt
    Else

```

GoTo CONGLDRH

End If

CONGXTRA: Text

Es muy importante que obtengamos tanta información como sea posible para ayudarnos a ubicar su congregación. ¿Podría buscar el/la {text} de la congregación usando cualquier información que tenga en su casa, como alguna publicación de la congregación o la guía telefónica? Recuerde que ni usted ni sus respuestas tendrán nada que ver con esta encuesta.

FI INSTRUCTION: PROBE FOR WHATEVER LOCATIONAL INFORMATION R CAN GIVE. FOR EXAMPLE:

¿En qué calle queda? ¿Cuál es la calle del cruce más cercano?

IF R HAS GIVEN LITTLE OR NO LOCATIONAL INFORMATION, RECORD WHY.

RECORD EXTRA INFORMATION OR REASON FOR NO LOCATIONAL INFORMATION:

CONGLDRH: Text

CONGLDRF: Text

CONGLDRM: Text

CONGLDRL: Text

CONGLDRH: Text

CONGLDRF: Text

CONGLDRM: Text

CONGLDRL: Text

Begin Page - congleadpg

congleadtxt: Info

¿Cómo se llama, y cuál es el teléfono del sacerdote, pastor, cura, rabino o líder religioso de esa congregación?

FI INSTRUCTION: IF R SAYS THAT THERE IS NO MINISTER, PRIEST, RABBI, OR RELIGIOUS LEADER, PROBE FOR THE LAY LEADER OR ORGANIZER OF THE GROUP. IF R SAYS THAT THERE IS MORE THAN ONE MINISTER, PRIEST, RABBI, OR RELIGIOUS LEADER, PROBE FOR THE PERSON WHO R THINKS KNOWS THE CONGREGATION THE BEST. IF R CAN NOT CHOOSE ONE, RECORD MORE THAN ONE NAME.

CONGLDRH: Text

CONGLDRF: Text

CONGLDRM: Text

CONGLDRL: Text

CONGLDRP: Text

End Page - congleadpg

If CONGLDRF.Response.Coded={na} and
CONGLDRL.Response.Coded={na} Then
CONGLDRF.Errors.AddNew("err_1","Please enter a first or last
name.")

GoTo CONGLDRH

End If

Begin Page - congnumpg

congnumtxt: Info

¿Alrededor de cuántos miembros tiene esa congregación?

FI INSTRUCTION: PROBE FOR AN ESTIMATE OR BEST GUESS IF R SAYS "DON'T KNOW."

CONGNUM: Long [2 .. 30000]

End Page - congnumpg

End If

End If
ETIMES=SetTime(ETIMES)
ETIMES_d=Now()
ElapsedTimeS=CalcTime(ElapsedTimeS,btimeS,btimeS_d,etimeS,etimeS_d)

LabelSectionT

BTIMET=SetTime(BTIMET)

BTIMET_d=Now()
LASTSECT="T"
If SAMPTYPE="2008" Then

HLTH10: Categorical (Single)

Ahora, le voy a preguntar sobre varios eventos y condiciones que les pasan a las personas. Estoy interesado(a) en las cosas que le sucedieron a usted en los últimos 24 meses, o sea desde {response to intmotxt} 2010. A medida que le vaya preguntando sobre los eventos específicos, piense bien en su respuesta, para que yo pueda anotar la información más precisa. ¿Alguna de las siguientes cosas le sucedió a usted desde {response to intmotxt}, 2010?

¿Estuvo como paciente en un hospital, sanatorio, o nursing home? (No incluya el tener un bebé)

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

HRDSHP6: Categorical (Single)

(¿Alguna de las siguientes cosas le sucedió a usted desde {response to intmotxt}, 2010?)

¿No tuvo ninguna cobertura de seguro de salud (por ejemplo: Medicare, Medicaid, Blue Cross, un HMO, Etc.)?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

HLTH11: Categorical (Single)

(¿Alguna de las siguientes cosas le sucedió a usted desde {response to intmotxt}, 2010?)

¿No pudo trabajar en su empleo o hacer sus actividades regulares durante un mes o más debido a una enfermedad o lesión?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

WORK10: Categorical (Single)

(¿Alguna de las siguientes cosas le sucedió a usted desde {response to intmotxt}, 2010?)

¿Estuvo desempleado(a) o buscando trabajo hasta por un mes?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

FINAN4: Categorical (Single)

(¿Alguna de las siguientes cosas le sucedió a usted desde {response to intmotxt}, 2010?)

¿Alguna tienda, o acreedores o cobradores (lo/la) estuvieron presionando para que pagara sus deudas?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

HRDSHP1: Categorical (Single)

(¿Alguna de las siguientes cosas le sucedió a usted desde {response to intmotxt}, 2010?)

¿Se atrasó en el pago de su alquiler o préstamo hipotecario?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

LAW5: Categorical (Single)

(¿Alguna de las siguientes cosas le sucedió a usted desde {response to intmotxt}, 2010?)

¿(Lo/la) arrestaron?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

INCGAP: Categorical (Single)

¿Está de acuerdo o en desacuerdo con las siguientes afirmaciones?

Las diferencias en el ingreso en Estados Unidos son demasiado grandes?

Categories:

{STRONGLYAGREE}	1. Muy de acuerdo
{AGREE}	2. De acuerdo
{NAGREENDISAGREE}	3. Ni de acuerdo ni en desacuerdo
{disagree}	4. En desacuerdo
{STRONGLYDISAGRE E}	5. Está muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

INEQUAL3: Categorical (Single)

(¿Está de acuerdo o en desacuerdo con las siguientes afirmaciones?)

La desigualdad continua existiendo debido a que beneficia a los ricos y poderosos.

Categories:

{STRONGLYAGREE}	1. Muy de acuerdo
{AGREE}	2. De acuerdo
{NAGREENDISAGREE}	3. Ni de acuerdo ni en desacuerdo
{disagree}	4. En desacuerdo
{STRONGLYDISAGRE E}	5. Está muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

INEQUAL5: Categorical (Single)

(¿Está de acuerdo o en desacuerdo con las siguientes afirmaciones?)

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

Categories:

{STRONGLYAGREE}	1. Muy de acuerdo
{AGREE}	2. De acuerdo
{NAGREENDISAGREE}	3. Ni de acuerdo ni en desacuerdo

{disagree}	4. En desacuerdo
{STRONGLYDISAGRE E}	5. Está muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```

                End If
                ETIMET=SetTime(ETIMET)
                ETIMET_d=Now()
                ElapsedTimeT=CalcTime(ElapsedTimeT,btimeT,btimeT_d,etimeT,etimeT_d)
    
```

LabelSectionU

```

                BTIMEU=SetTime(BTIMEU)
                BTIMEU_d=Now()
                LASTSECT="U"
                If SELFSAQ2 = {RespAdm} Then
                    saqinttxt = {another}
                Else
                    saqinttxt = {a}
                End If
    
```

SAQMODE2: Categorical (Single)

Categories:

{in_person}
{on_phone}

```

                If SAQMODE2 = {in_person} Then
    
```

SAQINTRO2: Categorical (Single)

Ahora quisiéramos que complete por su cuenta {response to saqinttxt} cuestionario breve.

Recuerde que todas sus respuestas son totalmente confidenciales. No se asociarán a su nombre de ninguna manera, y se publicarán solamente en forma de resumen. Si hay alguna pregunta que no quiera responder, presione la tecla [Alt+R]. Cuando haya contestado la última pregunta, verá una pantalla que dice "Cuestionario Completo" y puede devolverme la computadora.

¿Tiene alguna pregunta?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	
{refused}	

SAQAGREE2: Categorical (Single)

Categories:

{yes}
{no}

```

                If SAQAGREE2 = {no} Then
    
```

GoTo LabelTIMEU

End If
Else

SAQPHONE2: Info

Tal vez las preguntas siguientes sean delicadas para usted. Puede negarse a responder a cualquier pregunta, pero recuerde que todas sus respuestas son totalmente confidenciales; no se asociarán a su nombre de ninguna manera.

PRESS ENTER TO CONTINUE

End If
If SELFSAQ2 <> {RespAdm} And SAQMODE2 = {in_person} Then

SAQINT2: Categorical (Single)

Para la mayoría de las preguntas que usted responda, se requerirá que seleccione una opción de una lista de respuestas. Aquí, deberá usar el ratón para hacer clic en el botón al lado de la respuesta que quiera seleccionar, y hacer clic en el botón que dice "Next" al final de la pantalla para ir a la pantalla siguiente.

Ésta es una pregunta de práctica para que se acostumbre a usar la computadora.

El verano es su estación favorita.

Categories:

{strongly_agree}	Muy de acuerdo
{agree}	De acuerdo
{disagree}	En desacuerdo
{strongly_disagree}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SAQINT3: Categorical (Single)

¿Ha visto una película en el mes pasado?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If
If SAQMODE2 = {in_person} Then

Begin Grid Page - SAQTstGrid

SAQTstGrid: Iterator

Categories:

{_1}	No tengo tiempo libre.....
------	----------------------------

- {_2} Jugar golf.....
- {_3} Recibir visitas.....
- {_4} Ir al cine.....
- {_5} Ver televisión.....
- {_6} Otro.....

For each iteration of SAQTstGrid...

SAQTST6: Categorical (Single)

Categories:

- {yes} Sí
- {no} No
- {dontknow}
- {refused}

Next

End Grid Page - SAQTstGrid

End If

PART2: Info

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.

PULSE [ENTER] PARA CONTINUAR

SEXORNT: Categorical (Single)

¿Cuál de las siguientes opciones (lo/la) describe mejor a usted?

Categories:

- {gay} Gay, lesbiana u homosexual
- {Bisexual} Bisexual
- {straight} Heterosexual
- {dontknow} NO SABE
- {refused} REHUSA

TIMEU1=SetTime(TIMEU1)

SEXSEX18: Categorical (Single)

Desde los 18 años, ¿ha tenido relaciones sexuales:

Categories:

- {onlymen} Con hombres solamente
- {mostlymen} Con algunas mujeres, pero generalmente con hombres
- {equally} Con hombres y mujeres por igual
- {mostlywomen} Con algunos hombres, pero generalmente con mujeres
- {onlywomen} Con mujeres solamente
- {nopartner} No he tenido relaciones sexuales con nadie

{dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

If SEXORNT.containsany({straight,dontknow,refused})
 and ((SEX={female} and SEXSEX18.containsany({nopartner,onlymen,dontknow,refused}))
 or (SEX={male} and SEXSEX18.containsany({nopartner,onlywomen,dontknow,refused})))
 Then
 If SAQMODE2={in_person} Then

 GoTo ENDSAQ5

 Else

 GoTo LabelTIMEU

 End If
 End If
 If
 WRKSTAT.ContainsAny({working_full_time,working_part_time,not_at_work}) Then
 If SEX = {male} and SEXORNT = {gay} Then
 toldworkinttxt = {gay}
 Elseif SEX = {female} and SEXORNT = {gay} Then
 toldworkinttxt = {lesbian}
 Elseif SEX = {male} and SEXORNT = {Bisexual} Then
 toldworkinttxt = {bisexmen}
 Elseif SEX = {female} and SEXORNT = {Bisexual} Then
 toldworkinttxt = {bisexwomen}
 Elseif SEX = {male} and
 SEXORNT.containsany({straight,dontknow,refused}) Then
 toldworkinttxt = {straitmen}
 Elseif SEX = {female} AND
 SEXORNT.containsany({straight,dontknow,refused}) Then
 toldworkinttxt = {straitwomen}
 End If

TOLDWORK: Categorical (Single)

Algunas personas son muy abiertas acerca de su orientación sexual mientras que otras no. ¿Aproximadamente cuántos de sus compañeros de trabajo saben que usted {response to toldworkinttxt}:

Categories:

{allcoworkers}	Todos mis compañeros de trabajo
{morethanhalf}	Más de la mitad
{abouthalf}	Más o menos la mitad
{lessthanhalf}	Menos de la mitad
{none}	Ninguno
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

 End If

EVLOSEJB: Categorical (Single)

¿Alguna vez en su vida le negaron un empleo o (lo/la) despidieron de un trabajo porque su empleador pensó que usted era homosexual, lesbiana o bisexual?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

LOSEJOB5: Categorical (Single)

En los últimos cinco años, ¿le negaron un empleo o (lo/la) despidieron de un trabajo porque su empleador pensó que usted era homosexual, lesbiana o bisexual?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{notemployed}	NO TENIA EMPLEO EN LOS ÚLTIMOS CINCO AÑOS
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

EVNEGJOB: Categorical (Single)

¿Alguna vez en su vida le negaron un ascenso o (lo/la) evaluaron de manera negativa en el trabajo porque su empleador pensó que usted era homosexual, lesbiana o bisexual?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If LOSEJOB5 <> {notemployed} Then

NEGJOB5: Categorical (Single)

En los últimos cinco años, ¿le negaron un ascenso o (lo/la) evaluaron de manera negativa en el trabajo porque su empleador pensó que usted era homosexual, lesbiana o bisexual?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{notemployed}	NO TENIA EMPLEO EN LOS ÚLTIMOS CINCO AÑOS
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If

EVHARJB: Categorical (Single)

¿Alguna vez en su vida ha sido acosado(a) verbalmente o por escrito en su trabajo por algún compañero de trabajo, supervisor o jefe debido a que esa persona pensó que usted era homosexual, lesbiana o bisexual?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

HARJOB5: Categorical (Single)

En los últimos cinco años, ¿ha sido acosado(a) verbalmente o por escrito en su trabajo por algún compañero de trabajo, supervisor o jefe debido a que esa persona pensó que usted era homosexual, lesbiana o bisexual?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{notemployed}	NO TENIA EMPLEO EN LOS ÚLTIMOS CINCO AÑOS
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

EVDWELL: Categorical (Single)

¿Alguna vez en su vida le impidieron comprar o mudarse a una casa o apartamento porque el dueño o agente inmobiliario pensó que usted era homosexual, lesbiana o bisexual?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

DWELL5: Categorical (Single)

En los últimos cinco años, ¿le han obligado a mudarse o le han impedido comprar o mudarse a una casa o apartamento porque el dueño o agente inmobiliario pensó que usted era homosexual, lesbiana o bisexual?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ENDSAQ5: Info

¡Gracias!

Muchas gracias por su cooperación. Por favor devuelva la computadora al entrevistador.

PASSWORD: Text

<p>If PASSWORD <> "password" And PASSWORD <> "PASSWORD" Then PASSWORD.Errors.AddNew("err_1","Enter correct 'password'")</p>

GoTo PASSWORD

End If

SELFSAQ: Categorical (Single)

Categories:

{yes}
{no}

LabelTIMEU

ETIMEU=SetTime(ETIMEU)
ETIMEU_d=Now()
ElapsedTimeU=CalcTime(ElapsedTimeU,btimeU,btimeU_d,etimeU,etimeU_d)

LabelSectionV

BTIMEV=SetTime(BTIMEV)
BTIMEV_d=Now()
LASTSECT="V"
If QUEXLANG = {spanish} Then

SPANSELF: Categorical (Single)

Si esta entrevista sólo pudiera hacerse en inglés, ¿usted habría...

Categories:

{_1}	1. podido hacer la entrevista en inglés con facilidad,
{_2}	2. habría tenido dificultad para hacer la entrevista, o
{_3}	3. no habría podido hacer la entrevista?
{dontknow}	
{refused}	

End If

ValIntro: Info

A veces mi oficina necesita confirmar si las entrevistas se llevaron a cabo. Las siguientes preguntas son para ese propósito. Sus respuestas permanecerán confidenciales.
PRESS [ENTER] TO CONTINUE

LabelNAME

If PANEL = 1 Then

CONNAME: Categorical (Single)

En nuestra lista su nombre aparece como {response to FULLNAME}.
¿Correcto? CONFIRM SPELLING OF FIRST AND LAST NAME. IF FIRST OR LAST NAME IS MISSING OR MISSPELLED, PROBE FOR CORRECT NAME AND CODE 'NO'.

Categories:

{YES}	SI
{NO}	NO
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If
If CONNAME = {YES} Then
 FNAME = loadfname
 MNAME = loadmname
 LNAME = loadlname

GoTo LabelCONPHONE

End If

FNAME: Text
¿Cuál es su nombre?

FI INFO: CONFIRM SPELLING OF FIRST AND LAST NAME.

FIRST NAME:

MNAME: Text

LNAME: Text

Begin Page - NamePage

FNAME: Text
¿Cuál es su nombre?

FI INFO: CONFIRM SPELLING OF FIRST AND LAST NAME.

FIRST NAME:

MNAME: Text

LNAME: Text

End Page - NamePage

If FNAME.Response.Coded={NA} And
MNAME.Response.Coded={NA} And LNAME.Response.Coded={NA} Then
 FNAME.Errors.AddNew("ERR", "Please enter at least one name")

GoTo LabelNAME

End If

LabelCONPHONE

If PANEL = 1 Then

CONPHONE: Categorical (Single)

De acuerdo a nuestra lista su número de teléfono es {response to PPHONE}.

¿Es correcto este número de teléfono?

Categories:

{YES}	SI
{NO}	NO
{dontknow}	
{refused}	

If (Len(PPHONE) < 10 And CONPHONE = {YES}) Or
CONPHONE.ContainsAny({refused,dontknow}) Then

GoTo LabelPHONE

End If
If CONPHONE = {yes} And Len(PPHONE) = 10 Then
PHONE = PPHONE

GoTo PHONLOC

End If

PHONE: Text

¿Cuál es su número de teléfono? FI INFO: CONFIRM PHONE NUMBER.
FI INFO: IF R INDICATES THEY DON'T HAVE PHONE ACCESS CODE 9999999999 PHONE:

If PHONE.Response.Coded Or PHONE = "9999999999" Then

GoTo LabelVERADDR

End If

PHONLOC: Categorical (Single)

¿Se encuentra en su casa este teléfono?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If PHONLOC = {yes} Then

GoTo LabelPHONNAM

End If

PHONLOCO: Text

¿Dónde se encuentra el teléfono?

PHONNAM: Categorical (Single)

¿A nombre de quién está el teléfono?

Categories:

{r_s_name}	Nombre de R
{other_specify}	Otro (SPECIFY)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If PHONNAM <=> {r_s_name} Then

PHONNMOT: Text

End If

PHNETYPE: Categorical (Single)

¿Es un teléfono celular o un teléfono regular, de línea de tierra?

Categories:

{cellular}	
{regular}	
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If PHNETYPE = {cellular} Or (PHNETYPE = {regular} And PHONLOC.ContainsAny({NO,dontknow,refused})) Then

REGPHONE: Categorical (Single)

¿Tiene también un número de teléfono regular, de línea de tierra, para su hogar?

Categories:

{YES}	Sí
{NO}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If REGPHONE = {YES} Then

NEWREGPH: Text

SPECIFY - ¿CUÁL ES EL NÚMERO? PHONE:

End If
End If
If PHNETYPE = {regular} Then

CELLPHONE: Categorical (Single)

¿Tiene usted o algún otro miembro de su hogar un número de teléfono celular que funcione?

Categories:

{YES}	Sí
-------	----

{NO}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If CELPHONE = {YES} Then

NEWCELPH: Text
 SPECIFY - ¿CUÁL ES EL NÚMERO? PHONE:

End If

End If

If PHONLOC = {YES} Then

If (PHNETYPE={CELLULAR} And REGPHONE={YES}) Or (PHNETYPE={REGULAR} And CELPHONE={YES}) Then

CALLTYPE: Categorical (Single)
 De todas las llamadas telefónicas que usted o su familia reciben, ¿se reciben

...

FI INFO, READ IF NEEDED:Piense por favor en las llamadas de voz que reciben usted y su familia, y no incluya llamadas de fax, de modem, ni otras llamadas que no sean de voz.

Categories:

{All}	Todas o casi todas las llamadas en teléfonos celulares
{Some}	Algunas en teléfonos celulares y algunas en teléfonos regulares, o
{Few}	Muy pocas o ninguna en teléfonos celulares?
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If

Else

If (PHNETYPE={REGULAR} And REGPHONE={YES} And CELPHONE={YES}) Or (PHNETYPE={REGULAR} And CELPHONE={YES}) Then

CALLTYPE: Categorical (Single)
 De todas las llamadas telefónicas que usted o su familia reciben, ¿se reciben

...

FI INFO, READ IF NEEDED:Piense por favor en las llamadas de voz que reciben usted y su familia, y no incluya llamadas de fax, de modem, ni otras llamadas que no sean de voz.

Categories:

{All}	Todas o casi todas las llamadas en teléfonos celulares
{Some}	Algunas en teléfonos celulares y algunas en teléfonos regulares, o
{Few}	Muy pocas o ninguna en teléfonos celulares?
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If

End If

LabelVERADDR

If PANEL = 1 Then

PANELIntro: Info

Este año se contactará a los participantes de GSS para una segunda entrevista. Las siguientes preguntas nos ayudarán a localizarlo(a) para esa entrevista.
PRESS [ENTER] TO CONTINUE

End If

If PANEL = 2 Then

CROSSIntro: Info

Este año, es posible que algunos participantes de GSS sean contactados para una segunda entrevista. Las siguientes preguntas nos ayudarán a localizarlo(a) si usted resulta seleccionado(a) para esa entrevista. PRESS [ENTER] TO CONTINUE

End If

VERADDR: Categorical (Single)

¿Es su dirección postal...? ADDRESS: {response to ADDRESS} APT:
{response to APRTMNT} CITY: {response to CITY} STATE: {response to STATE} ZIP:
{response to ZIP}

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

LabelMailADDR

If VERADDR = {no} Then

MAILAPT: Text

Begin Page - MAILADDRpage

¿Cuál es su dirección postal?

MAILADDR: Text

MAILAPT: Text

MAILCITY: Text

MAILSTAE: Text

MAILZIP: Text

End Page - MAILADDRpage

If Not(MAILSTAE.Response.Coded) And
Not(ItemInList(MAILSTAE,"AL,AK,AZ,AR,CA,CO,CT,DE,DC,FL,GA,HI,ID,IL,IN,IA,KS,KY,LA,
ME,MD,MA,MI,MN,MS,MO,MT,NE,NV,NH,NJ,NM,NY,NC,ND,OH,OK,OR,PA,PR,RI,SC,SD,TN,T
X,UT,VT,VA,WA,WV,WI,WY,CZ,GU,VI,FC","")) Then
MAILSTAE.Errors.AddNew("err","Please enter valid state abbreviation")

GoTo LabelMailADDR

End If
End If

EXPTMOVE: Categorical (Single)
¿Espera que su dirección cambie en un futuro cercano?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

LabelNewADDR

If EXPTMOVE = {yes} Then

NEWAPT: Text

Begin Page - NEWADDRpage

¿Cuál será su nueva dirección?

NEWADDR: Text

NEWAPT: Text

NEWCITY: Text

NEWSTAE: Text

NEWZIP: Text

End Page - NEWADDRpage

If Not(NEWSTAE.Response.Coded) And
Not(ItemInList(NEWSTAE,"AL,AK,AZ,AR,CA,CO,CT,DE,DC,FL,GA,HI,ID,IL,IN,IA,KS,KY,LA,
ME,MD,MA,MI,MN,MS,MO,MT,NE,NV,NH,NJ,NM,NY,NC,ND,OH,OK,OR,PA,PR,RI,SC,SD,TN,T
X,UT,VT,VA,WA,WV,WI,WY,CZ,GU,VI,FC","")) Then
NEWSTAE.Errors.AddNew("err","Please enter valid state abbreviation")

GoTo LabelNewADDR

End If
End If

EMAIL: Text

¿Tiene correo electrónico? ¿Cuál es? EMAIL:

SSNUM: Long [1000000 .. 999999999]
¿Cuál es su número de Social Security?

IF REFUSED PROBE FOR LAST 4 DIGITS TO HELP LOCATE RESPONDENT.
STRESS SURVEY CONFIDENTIALITY. IF LAST 4 DIGITS ARE PROVIDED ENTER FIVE 9s
FOLLOWED BY LAST 4 DIGITS: 99999XXXX. Social Security #:

LabelCONTNAME

CONFNAM: Text

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..

FIRST NAME:

CONTMNAM: Text

CONTLNAM: Text

Begin Page - CONTNAMEpage

CONFNAM: Text

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..

FIRST NAME:

CONTMNAM: Text

CONTLNAM: Text

End Page - CONTNAMEpage

If CONFNAM.Response.Coded={na} and
CONTMNAM.Response.Coded={na} and CONTLNAM.Response.Coded={na} Then
CONFNAM.Errors.AddNew("err_1","Please enter a name.")

GoTo LabelCONTNAME

End If
CONTNAME=Makestring(CONFNAM, " ", CONTMNAM, " ", CONTLNAM)
If CONFNAM.Response.Coded.ContainsAny({dontknow,refused}) and
CONTMNAM.Response.Coded.ContainsAny({dontknow,refused}) and

CONTLNAM.Response.Coded.ContainsAny({dontknow,refused}) Then

GoTo LabelTimeQuex

End If

CONTPHON: Text

¿Cuál es el teléfono de {response to CONTNAME}? PHONE:

LabelCONTADDR

Begin Page - CONTADDRpage

¿Cuál es la dirección postal de {response to CONTNAME}?

CONTADDR: Text

ADDRESS:

CONTCITY: Text

CONTSTAE: Text

CONTZIP: Text

End Page - CONTADDRpage

**If Not(CONTSTAE.Response.Coded) And
Not(ItemInList(CONTSTAE, "AL,AK,AZ,AR,CA,CO,CT,DE,DC,FL,GA,HI,ID,IL,IN,IA,KS,KY,LA,
ME,MD,MA,MI,MN,MS,MO,MT,NE,NV,NH,NJ,NM,NY,NC,ND,OH,OK,OR,PA,PR,RI,SC,SD,TN,T
X,UT,VT,VA,WA,WV,WI,WY,CZ,GU,VI,FC",",")) Then
CONTSTAE.Errors.AddNew("err","Please enter valid state abbreviation")**

GoTo LabelCONTADDR

End If

CNTEMAIL: Text

¿Tiene {response to CONTNAME} correo electrónico? ¿Cuál es? EMAIL:

LabelTimeQuex

TIMEQUEX = SetTime(TIMEQUEX)

THANKYOU: Info

Muchas gracias por su tiempo y su ayuda. Ésas son todas las preguntas de la encuesta que tengo para usted.

Si usted tiene preguntas acerca de sus derechos como participante en el estudio, puede llamar a Kathleen Parks, la Administradora de la IRB de NORC, sin costo, en 866-309-0542.

ETIMEV=SetTime(ETIMEV)

ETIMEV_d=Now() ElapsedTimeV=CalcTime(ElapsedTimeV,btimeV,btimeV_d,etimeV,etimeV_d)

Text-Fill Variables

currmotxt: Categorical (Single)

Categories:

{January}	enero
{February}	febrero
{March}	marzo
{April}	abril
{May}	mayo
{June}	junio
{July}	julio
{August}	agosto
{September}	septiembre
{October}	octubre
{November}	noviembre
{December}	diciembre

intmotxt: Categorical (Single)

Categories:

{January}	enero
{February}	febrero
{March}	marzo
{April}	abril
{May}	mayo
{June}	junio
{July}	julio
{August}	agosto
{September}	septiembre
{October}	octubre
{November}	noviembre
{December}	diciembre

SectionHeader: Info

INTRO1: Info

El Centro Nacional de Estudios de Opinión, NORC, y la Fundación Nacional de Ciencias han hecho la Encuesta Social General por 40 años para mantener un registro histórico de las preocupaciones, las experiencias, las actitudes y las prácticas de los estadounidenses. Su hogar fue seleccionado al azar entre direcciones en todo el país para participar este año. La información obtenida es usada por las personas a cargo de formular políticas públicas, los científicos, los funcionarios de gobierno y los estudiantes para comprender mejor a la población de los Estados Unidos y satisfacer mejor sus necesidades cambiantes.

INTRO2: Info

El Centro Nacional de Estudios de Opinión, NORC, y la Fundación Nacional de Ciencias han hecho la Encuesta Social General por 40 años para mantener un registro histórico de las preocupaciones, las experiencias, las actitudes y las prácticas de los estadounidenses. La información obtenida es usada por las personas a cargo de formular políticas públicas, los

científicos, los funcionarios de gobierno y los estudiantes para comprender mejor a la población de los Estados Unidos y satisfacer mejor sus necesidades cambiantes.

consent_text1: Info

Las preguntas que le haremos tratan sobre sus opiniones y conocimiento acerca de una variedad de asuntos importantes, como la ciencia, el medio ambiente y trabajos.

consent_text2: Info

Las preguntas que le haremos tratan sobre sus opiniones acerca de una variedad de asuntos importantes, como las prioridades de gastos nacionales, inmigración, empleos, y la religión.

_spfill1: Categorical (Single)

Categories:

{husband}	esposo
{wife}	esposa
{spouse}	esposo/a
{partner}	pareja

_spfill2: Categorical (Single)

Categories:

{he}	él
{she}	ella
{heorshe}	él o ella

_spfill3: Categorical (Single)

Categories:

{his}	su
{her}	su
{hisorher}	su

_spfill4: Categorical (Single)

Categories:

{him}	a él
{her}	a ella
{himorher}	a él o ella

fepolfill: Categorical (Single)

Categories:

{_1}	Dígame
{_2}	Ahora, por favor dígame

mom: Info

su madre

stepmom: Info

su madrastra

momspec: Info

su(s) {response to FAMSPEC}

othfem: Info

la pariente con quien usted vivía a los 16 años

momsub: Info

su (MOTHER SUBSTITUTE)

dad: Info

su padre

stepdad: Info

su padrastro

dadspec: Info

{response to FAMSPEC}

malrel: Info

el pariente con quien usted vivía a los 16 años

dadsub: Info

su (FATHER SUBSTITUTE)

dadfill: Text

momfill: Text

occs1fill: Categorical (Single)

Categories:

{_1}

¿Qué clase de trabajo hace normalmente? Es decir, ¿de qué trabaja?

{_2}

¿Qué clase de trabajo hacía normalmente? Es decir, ¿de qué trabajaba?

mains1fill: Categorical (Single)

Categories:

{_1}

IF NOT ALREADY ANSWERED, ASK: ¿Qué hace exactamente en ese trabajo? Dígame cuáles son algunas de sus responsabilidades principales.

{_2}

IF NOT ALREADY ANSWERED, ASK:: ¿Qué hacía exactamente en ese trabajo? Dígame cuáles eran algunas de sus responsabilidades principales.

indsIffill: Categorical (Single)

Categories:

- {_1} ¿En qué tipo de lugar trabaja?
- {_2} ¿En qué tipo de lugar trabajaba?

whatsIffill: Categorical (Single)

Categories:

- {_1} IF NOT ALREADY ANSWERED, ASK: ¿Qué (hacen/fabrican)?
- {_2} IF NOT ALREADY ANSWERED, ASK: ¿Qué (hacían/fabricaban)?

wrksIffill: Categorical (Single)

Categories:

- {_1} IF ALREADY ANSWERED, CODE WITHOUT ASKING: ¿Trabaja por cuenta propia, o trabaja para alguien más?
- {_2} IF ALREADY ANSWERED, CODE WITHOUT ASKING: ¿Trabajaba por cuenta propia, o trabajaba para alguien más?

selfempsfill: Categorical (Single)

Categories:

- {_1} IF ALREADY ANSWERED, CODE WITHOUT ASKING: ¿Tiene usted algún empleado?
- {_2} IF ALREADY ANSWERED, CODE WITHOUT ASKING: ¿Tuvo usted algún empleado?

numempsfill: Categorical (Single)

Categories:

- {_1} ¿Cuántos empleados tiene?
- {_2} ¿Cuántos empleados tuvo?

occspfill1: Info

¿Qué clase de trabajo hace su {response to _spfill1} normalmente? Es decir, ¿de qué trabaja {response to _spfill2}?

occspfill2: Info

¿Qué clase de trabajo hacía su {response to _spfill1} normalmente? Es decir, ¿de qué trabajaba {response to _spfill2}?

mainspfill1: Info

IF NOT ALREADY ANSWERED, ASK: ¿Qué hace exactamente su {response to _spfill1} en ese trabajo? Dígame cuáles son algunas de las responsabilidades principales de {response to _spfill2}.

mainspfill2: Info

IF NOT ALREADY ANSWERED, ASK: ¿Qué hacía exactamente su {response to _spfill1} en ese trabajo? Dígame cuáles eran algunas de las responsabilidades de {response to _spfill2}.

indspfill1: Info

¿En que tipo de lugar trabaja su {response to _spfill1}?

indspfill2: Info

¿En que tipo de lugar trabajaba su {response to _spfill1}?

whatspfill1: Info

IF NOT ALREADY ANSWERED, ASK: ¿Qué (hacen/fabrican)?

whatspfill2: Info

NOT ALREADY ANSWERED, ASK: ¿Qué (hacían/fabricaban)?

spwrkslfill1: Info

IF ALREADY ANSWERED, CODE WITHOUT ASKING: ¿Trabaja {response to _spfill2} por cuenta propia, o trabaja para alguien más?

spwrkslfill2: Info

IF ALREADY ANSWERED, CODE WITHOUT ASKING: ¿Trabajaba {response to _spfill2} por cuenta propia, o trabajaba para alguien más?

spwrkgvtfill1: Info

¿Está su {response to _spfill1} empleado(a) por el gobierno federal, estatal o local, o por un empleador privado (incluyendo organizaciones sin fines de lucro)?

spwrkgvtfill2: Info

¿Estaba su {response to _spfill1} empleado(a) por el gobierno federal, estatal o local, o por un empleador privado (incluyendo organizaciones sin fines de lucro)?

wksubfill1: Info

¿Tiene usted un supervisor a quien se reporta directamente en su trabajo?

wksubfill2: Info

¿Tiene su {response to _spfill1} un supervisor a quien se reporta directamente en {response to _spfill3} trabajo?

wksupfill1: Info

En su trabajo, ¿supervisa usted a alguien que se reporta directamente a usted?

wksupfill2: Info

En el trabajo de su {response to _spfill1}, ¿supervisa {response to _spfill2} a alguien que se reporte directamente a {response to _spfill2}?

huntfill2: Info

Usted o su {response to _spfill1} sale

huntfill1: Info

Usted sale

hispfill: Categorical (Single)

Categories:

{Latino}	hispano o latino
{Latina}	hispana o latina

racefill: Categorical (Single)

Categories:

{Whites}	blancas
{Blacks}	(negros/afro-americanos)

racefill2: Categorical (Single)

Categories:

{white}	blanco
{Black}	(negro/afro-americano)

happytxt1: Categorical (Single)

Categories:

{do_exper}	bastante feliz
{no_exper}	bastante feliz

happytxt2: Categorical (Single)

Categories:

{do_exper}	Bastante feliz
{no_exper}	Bastante feliz

abtxt: Categorical (Single)

Categories:

{do_exper}	Por favor dígame si piensa que debería ser posible para una mujer embarazada obtener un aborto legal...
{no_exper}	Por favor dígame si piensa o no que una mujer embarazada debería poder hacerse un aborto en forma legal...

_xmartxt: Info

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.

xmovtxt: Info

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

taxtxt: Info

Las siguientes preguntas tratan sobre un tema diferente.

gendfill: Categorical (Single)

Categories:

{male}	HIS
{female}	HER

fairtxt: Info

Ahora tengo algunas preguntas sobre otro tema.

othdemtxt: Info

PROBE: ¿Sabe cómo se llamaba su denominación antes de que se fusionara?

othdemtxtsp: Info

PROBE: ¿Sabe cómo se llamaba su denominación antes de que se fusionara?

jewfil: Info

judío(a)

catholic: Info

catolico(a)

othrel: Info

{response to RELGSPEC}

othprot: Info

{response to OTHSPEC}?

baptist: Info

bautista

methodist: Info

metodista

lutheran: Info

luterano(a)

presbyterian: Info

presbiteriano(a)

Episcopalian: Info
episcopal

othprot2: Info
{response to OTHSPEC}

protestant: Info
protestante

spothfill: Categorical (Single)

Categories:

{_1} PROBE: ¿Sabe cómo se llamaba su denominación antes de que se fusionara?
{_2} SPECIFY

DIPGEDfill: Categorical (Single)

Categories:

{hsdip} diploma de high school
{ged} GED
{other} diploma de high school o GED

RDEGHIfill: Categorical (Single)

Categories:

{associatejunior_college } Asociado/ de 'Junior College'
{bachelor_s} Licenciatura o 'Bachelor's'
{graduate} Posgrado
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

highschool: Info

nocolname: Info

SPDEGHIfill: Categorical (Single)

Categories:

{associatejunior_college } Asociado/ de 'Junior College'
{bachelor_s} Licenciatura o 'Bachelor's'
{graduate} Posgrado
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

rinctext1: Info
del empleo en el que trabajó

rinctext2: Info
{response to OCCSLF}

uniontxt1: Info
Usted o su {response to _spfill1} pertenece

uniontxt2: Info
Pertenece usted

uniontxt3: Categorical (Single)

Categories:

{_1}
{_2}

EL/LA PARTICIPANTE NO PERTENECE
NI EL/LA PARTICIPANTE NI EL/LA {spfill} PERTENECEN

showage: Info

rrowatxt1: Info
usted

rrowatxt2: Info
{response to NAME_}

name2txt1: Info
su

name2txt2: Info
su

relhhperson1: Info
usted

relhhperson2: Info
{person}

relhhhhldr1: Info
usted

relhhhhldr2: Info
{response to NAME_}

persontxt1: Info
usted

persontxt2: Info
{person}

spousetxt1: Info
usted

spousetxt2: Info
{spouse}

heshe: Categorical (Single)

Categories:

{he}	él
{she}	ella
{none}	él o ella

hisher: Categorical (Single)

Categories:

{his}	su
{her}	su
{none}	su

ENDSAQ2: Info
¡CUESTIONARIO COMPLETADO! GRACIAS POR SU COOPERACIÓN. POR FAVOR, DEVUELVA LA COMPUTADORA AL ENTREVISTADOR(A).

ENDA: Info

ShowTIMEA1: Info

ShowTIMEA2: Info

ShowTIMEA3: Info

ShowTIMEA4: Info

ShowTIMEA5: Info

ShowTIMEA6: Info

ShowTIMEA7: Info

bmitztxt: Categorical (Single)

Categories:

{male}
{female}

synmemtxt: Categorical (Single)

Categories:

{one}
{more}

ENDB: Info

spousepartfill: Categorical (Single)

Categories:

{spouse}	espos(a)
{partner}	pareja

spousepartfill2: Categorical (Single)

Categories:

{spouse}	espos(a)
{partner}	pareja

endc: Info

ENDD: Info

ENDE: Info

ShowJOB5: Info

endf: Info

ENDG: Info

endh: Info

ENDI: Info

ENDJ: Info

endk: Info

ENDL: Info

endm: Info

ENDN: Info

endo: Info

ENDP: Info

ENDQ: Info

endr: Info

ends: Info

ENDT: Info

saqinttxt: Categorical (Single)

Categories:

{a}	un
{another}	otro

toldworkintxt: Categorical (Single)

Categories:

{gay}	es gay
{lesbian}	es lesbiana
{bisexmen}	es bisexual/tiene sexo con hombres
{bisexwomen}	es bisexual/tiene sexo con mujeres
{straitmen}	tiene sexo con hombres
{straitwomen}	tiene sexo con mujeres

ENDU: Info

ShowName: Info

ShowPhone: Info

ShowTIMEV: Info

UnlikelyError: Info

Functions

- Function IsAnswered(question)
- Function IsNotDkRef(question)
- Function ItemInList(anItem, aList, splitchar)
- Function InRange(num, range)
- Sub OnInterviewStart(IOM)
- Sub OnInterviewEnd(IOM)
- Sub OnBeforeQuestionAsk(Question, IOM)
- Sub HideReservedCodes(ques)
- Function UnlikelyHighValue(Question, IOM, Attempt)
- Function UnlikelyLowValue(Question, IOM, Attempt)
- Function GetPreloadVar(sqllex, IOM)
- Function SetTime(ts)
- Function CalcTime(elapsed,btime,dbtime,etime,detime)
- Function GetConfigValue(IOM,tag)