

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 - BALLOT1_2008.MDD - 10/12/2012 6:57:50 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
USWARY: Categorical (Single)..... 44
PRAYER: Categorical (Single) 45
COURTS: Categorical (Single) 45
FEPOL: Categorical (Single)..... 45
FECHLD: Categorical (Single)..... 45
FEPRESCH: Categorical (Single) 46
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

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 - BALLOT1_2008.MDD - 10/12/2012 6:57:50 AM

INDMA: Text..... 56

WHATMA: Text..... 57

MAWRKSLF: Categorical (Single) 57

MARITAL: Categorical (Single)..... 57

DIVORCE: Categorical (Single) 58

WIDOWED: Categorical (Single) 58

POSSLQ: Categorical (Single) 58

SPSEXCHK: Categorical (Single)..... 58

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]..... 59

ETHSING: Long [1 .. 27, 29 .. 36] 60

ETH1: Long [1 .. 27, 29 .. 36]..... 60

ETH2: Long [1 .. 27, 29 .. 36]..... 60

ETH3: Long [1 .. 27, 29 .. 36, 99]..... 60

ETHSPEC0: Text..... 61

ETHSPEC1: Text..... 61

ETHSPEC2: Text..... 61

ETHSPEC3: Text..... 61

ETHPICK: Categorical (Single) 63

SIBS: Long [0 .. 49, 50 .. 99]..... 64

WRKSTAT: Categorical (Single)..... 64

WRKSPEC: Text 65

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]..... 67

WRKGOVT: Categorical (Single).....	67
LOCALNUM: Categorical (Single)	67
WEEKWRK: Long [0 .. 52]	67
PARTFULL: Categorical (Single).....	67
JOBLOSE: Categorical (Single).....	68
JOBFIND: Categorical (Single).....	68
RICHWORK: Categorical (Single)	68
SATJOB: Categorical (Single)	69
SPWRKSTA: Categorical (Single).....	69
SWRKSPEC: Text.....	69
SPHRS1: Long [1 .. 168]	69
SPHRS2: Long [1 .. 168]	69
SPEVWORK: Categorical (Single)	70
OCCSP: Text	70
MAINSF: Text.....	70
INDSP: Text.....	70
WHATSP: Text.....	71
SPWRKSLF: Categorical (Single)	71
WKSUB: Categorical (Single).....	71
WKSUBS: Categorical (Single)	71
WKSUP: Categorical (Single)	71
WKSUPS: Categorical (Single).....	71
SPKATH: Categorical (Single).....	72
COLATH: Categorical (Single).....	72
LIBATH: Categorical (Single)	72
SPKRAC: Categorical (Single).....	72
COLRAC: Categorical (Single).....	73
LIBRAC: Categorical (Single)	73
SPKCOM: Categorical (Single).....	73
COLCOM: Categorical (Single).....	73
LIBCOM: Categorical (Single).....	73
SPKMIL: Categorical (Single)	74
COLMIL: Categorical (Single).....	74
LIBMIL: Categorical (Single)	74

MDDtoDOC - BALLOT1_2008.MDD - 10/12/2012 6:57:50 AM

SPKHOMO: Categorical (Single)..... 74
COLHOMO: Categorical (Single)..... 74
LIBHOMO: Categorical (Single) 75
CAPPUN: Categorical (Single) 75
GUNLAW: Categorical (Single) 75
FEAR: Categorical (Single)..... 75
HUNT: Categorical (Single)..... 76
OWNGUN: Categorical (Single)..... 76
PISTOL: Categorical - (Multiple)..... 76
GUNSPEC: Text..... 76
ROWNGUN: Categorical (Single) 77
CLASS: Categorical (Single)..... 77
SATFIN: Categorical (Single) 77
FINALTER: Categorical (Single)..... 77
FINRELA: Categorical (Single) 78
HISP1: Categorical (Single) 78
HISP2: Categorical (Single) 78
HIS2SPEC: Text 78
RACECEN1: Categorical (Single) 79
AMINSPC1: Text 79
ASIASPC1: Text..... 79
PACFSPC1: Text 79
OTRCSPC1: Text 79
RACECEN2: Categorical (Single) 80
AMINSPC2: Text 80
ASIASPC2: Text..... 80
PACFSPC2: Text 81
OTRCSPC2: Text 81
RACECEN3: Categorical (Single) 81
AMINSPC3: Text 81
ASIASPC3: Text..... 82
PACFSPC3: Text 82
OTRCSPC3: Text 82
RACOPEN: Categorical (Single) 82

RACLIVE: Categorical (Single).....	82
RACDIF1: Categorical (Single)	83
RACDIF2: Categorical (Single)	83
RACDIF3: Categorical (Single)	83
RACDIF4: Categorical (Single)	84
AFIRM1: Categorical (Single)	84
AFIRM2: Categorical (Single)	84
AFIRM3: Categorical (Single)	84
WRKWAYUP: Categorical (Single)	85
WLTHWHTX: Categorical (Single).....	85
WLTHBLKX: Categorical (Single).....	85
WORKWHTX: Categorical (Single).....	86
WORKBLKX: Categorical (Single).....	86
INTLWHTX: Categorical (Single).....	86
INTLBLKX: Categorical (Single)	87
LIVEWHTS: Categorical (Single).....	87
LIVEBLKS: Categorical (Single).....	88
MARWHT: Categorical (Single).....	88
MARBLK: Categorical (Single)	88
MARASIAN: Categorical (Single).....	88
MARHISP: Categorical (Single)	89
RACWORK: Categorical (Single).....	89
DISCAFF: Categorical (Single).....	89
CLOSEBLK: Categorical (Single)	89
CLOSEWHT: Categorical (Single)	90
LETIN1: Categorical (Single).....	90
GETAHEAD: Categorical (Single)	90
LIFE: Categorical (Single).....	91
HAPMAR: Categorical (Single).....	91
HAPCOHAB: Categorical (Single)	91
HAPPY: Categorical (Single)	91
HEALTH: Categorical (Single)	92
CHLDIDEL: Categorical (Single)	92
CHILDS: Categorical (Single).....	92

MDDtoDOC - BALLOT1_2008.MDD - 10/12/2012 6:57:50 AM

AGEKDBRN: Long [10 .. 96]	92
SEXEDUC: Categorical (Single).....	93
DIVLAW: Categorical (Single).....	93
ABDEFECT: Categorical (Single)	93
ABHLTH: Categorical (Single).....	93
ABPOOR: Categorical (Single).....	94
ABRAPE: Categorical (Single)	94
ABSINGLE: Categorical (Single)	94
ABANY: Categorical (Single).....	94
LETDIE1: Categorical (Single)	95
SUICIDE1: Categorical (Single)	95
SUICIDE2: Categorical (Single)	95
SUICIDE3: Categorical (Single)	95
SUICIDE4: Categorical (Single)	96
PREMARSX: Categorical (Single).....	96
TEENSEX: Categorical (Single)	96
XMARSEX: Categorical (Single).....	96
HOMOSEX: Categorical (Single)	97
MARHOMO: Categorical (Single).....	97
PILLOK: Categorical (Single).....	97
SPANKING: Categorical (Single).....	98
SOCREL: Categorical (Single).....	98
SOCOMMUN: Categorical (Single).....	98
SOCFRIEND: Categorical (Single)	98
SOCBAR: Categorical (Single)	99
TAX: Categorical (Single).....	99
PRTYPREF: Categorical (Single)	100
PRTYSPEC: Text	100
PRTYSTRG: Categorical (Single).....	100
PRTYIND: Categorical (Single).....	100
VOTE08: Categorical (Single)	100
PRES08: Categorical (Single).....	101
PR08SPEC: Text.....	101
IF08WHO: Categorical (Single).....	101

MDDtoDOC - BALLOT1_2008.MDD - 10/12/2012 6:57:50 AM

POLVIEWS: Categorical (Single)..... 101

NEWS: Categorical (Single)..... 102

TVHOURS: Long [0 .. 24] 102

RELIG: Categorical (Single) 102

RELGSPEC: Text 102

IVQRELIG: Categorical (Single) 102

CHRISTCH: Categorical (Single) 103

PROTCHRH: Categorical (Single)..... 103

PROTSPEC: Text 103

TMPDENOM: Categorical (Single) 104

DENOM: Categorical (Single) 105

OTHSPEC: Text 106

JEW: Categorical (Single) 106

JEWSP: Text..... 107

RELITEN: Categorical (Single) 107

RELIG16: Categorical (Single) 108

RG16SPEC: Text 108

IVQRELG2: Categorical (Single)..... 108

CHRSTCH2: Categorical (Single)..... 108

PROTCH2: Categorical (Single) 109

PROTSPC2: Text..... 109

TMPDEN16: Categorical (Single)..... 109

DENOM16: Categorical (Single) 110

OTH16SPC: Text..... 112

JEW16: Categorical (Single) 112

JEW16SP: Text..... 112

ATTEND: Categorical (Single) 112

SPREL: Categorical (Single) 113

SPRELSPC: Text 113

IVQRELG3: Categorical (Single)..... 113

CHRSTCH3: Categorical (Single)..... 114

PROTCH3: Categorical (Single) 114

PROTSPC3: Text..... 114

TMPSPDEN: Categorical (Single) 114

SPDEN: Categorical (Single)	115
SPOTHER: Text	117
SPJEW: Categorical (Single).....	117
SPJEWSP: Text	117
POSTLIFE: Categorical (Single).....	117
PRAY: Categorical (Single)	118
BIBLE: Categorical (Single).....	118
POPESPKS: Categorical (Single).....	118
GOD: Categorical (Single)	119
REBORN: Categorical (Single).....	119
RELPERSN: Categorical (Single)	119
SPRTPRSN: Categorical (Single).....	119
REACTIV: Categorical (Single)	119
SAVESOUL: Categorical (Single).....	120
BORN: Categorical (Single).....	120
PARBORN: Categorical (Single)	121
GRANIN: Categorical (Single).....	121
GRANOUT: Categorical (Single).....	121
USCITZN: Categorical (Single)	121
FUCITZN: Categorical (Single)	122
RGRADE: Categorical (Single).....	122
RDIPLMA: Categorical (Single)	122
RCOL: Categorical (Single)	123
RCCOLCOM: Categorical (Single).....	123
RCOLDEG: Categorical (Single)	123
RDEGHI: Categorical (Single)	123
SPGRADE: Categorical (Single).....	124
SPDIPLMA: Categorical (Single)	124
SPCOL: Categorical (Single).....	124
SPCOLCOM: Categorical (Single).....	125
SPCOLDEG: Categorical (Single)	125
SPDEGHI: Categorical (Single)	125
RANK: Categorical (Single).....	125
SINGCHK: Categorical (Single)	126

MDDtoDOC - BALLOT1_2008.MDD - 10/12/2012 6:57:50 AM

UNRELAT1: Categorical (Single) 126

UNRELAT2: Long [1 .. 20]..... 127

EARNRS: Long [0 .. 20]..... 127

INCOME06: Categorical (Single) 127

RINCOME1: Categorical (Single)..... 128

RINCOM06: Categorical (Single) 128

INCOME16: Categorical (Single) 129

DWELOWN: Categorical (Single)..... 129

OWNSPEC: Text 129

BRTHMO: Long [1 .. 12] 129

BRTHDY: Long [1 .. 31]..... 129

BRTHYR: Long [1900 .. 1993] 129

NAME_: Text 130

RROWA: Categorical (Single) 130

NAME_2A: Categorical (Single) 130

NAME_2: Text 131

HEF5C: Categorical (Single)..... 131

NameGrid: Iterator 131

NAME_: Text 132

HEF5D: Categorical (Single)..... 132

HEF6: Categorical (Single)..... 133

NameGrid: Iterator 133

NAME_: Text 133

RESPNUM: Categorical (Single) 135

HEF7: Iterator 135

RELHH_: Categorical (Single)..... 136

RELHH_: Categorical (Single)..... 137

HEF8: Iterator 138

RELSP_: Categorical (Single) 139

RELSP_: Categorical (Single) 140

RELSP_: Categorical (Single) 141

HEF9: Iterator 142

SEX_: Categorical (Single)..... 143

AGE_: Long [0 .. 112, 999] 143

MSTAT_:	Categorical (Single)	144
AWAY:	Categorical (Single)	145
WHO:	Categorical - (Multiple)	145
HEF14:	Iterator	146
WHERE:	Categorical (Single)	146
HHRACE:	Categorical (Single)	147
OTHLANG:	Categorical (Single)	147
OTHLANG2:	Text	147
OTHLANG1:	Text	148
OTHLANG2:	Text	148
BETRLANG:	Categorical (Single)	148
SPKLANG:	Categorical (Single)	148
PLHUTYPE:	Categorical (Single)	148
PLTYPESP:	Text	149
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)	149
INTINTL:	Categorical (Single)	149
INTFARM:	Categorical (Single)	149
INTEDUC:	Categorical (Single)	150
INTSCI:	Categorical (Single)	150
INTECON:	Categorical (Single)	150
INTTECH:	Categorical (Single)	150
INTMED:	Categorical (Single)	151
INTSPACE:	Categorical (Single)	151

INTENVIR: Categorical (Single)	151
INTMIL: Categorical (Single)	151
NEWSFROM: Categorical (Single)	151
NEWSOTH: Text.....	152
SCIFROM: Categorical (Single).....	152
SCIOTH: Text.....	152
SEEKSCI: Categorical (Single).....	153
SEEKOTH: Text.....	153
SCINEWS1: Categorical (Single).....	153
SCINEWS1OS: Text	153
SCINEWS2: Categorical (Single).....	153
SCINEWS2OS: Text	154
SCINEWS3: Categorical (Single).....	154
SCINEWS3OS: Text	154
VISART: Long [0 .. 95].....	154
VISNHIST: Long [0 .. 95]	155
VISZOO: Long [0 .. 95].....	155
VISSCI: Long [0 .. 95].....	155
VISLIB: Long [0 .. 99]	155
SCIENTDA: Categorical (Single)	155
SCIENSTN: Categorical (Single).....	156
SCIENSTR: Categorical (Single)	156
SCIENTDO: Categorical (Single)	156
SCIENTAL: Categorical (Single).....	156
SCIENTDN: Categorical (Single)	156
SCIENTGO: Categorical (Single)	157
SCIENTFU: Categorical (Single).....	157
SCIENTHE: Categorical (Single).....	157
SCIENTOD: Categorical (Single)	158
SCIENTBE: Categorical (Single).....	158
SCIENTRE: Categorical (Single).....	158
SCIENTWK: Categorical (Single)	158
SCIENTMO: Categorical (Single).....	159
SCIENTBR: Categorical (Single).....	159

ENGDA: Categorical (Single)	159
ENGSON: Categorical (Single).....	159
ENGRESP: Categorical (Single)	160
ENGDO: Categorical (Single)	160
ENGLONE: Categorical (Single)	160
ENGDGR: Categorical (Single)	160
ENGGOOD: Categorical (Single)	161
ENGFUN: Categorical (Single).....	161
ENGPROB: Categorical (Single)	161
ENGODD: Categorical (Single)	161
ENGBTR: Categorical (Single)	162
ENGREL: Categorical (Single)	162
ENGINT: Categorical (Single)	162
ENGEARN: Categorical (Single).....	162
ENGBRNG: Categorical (Single).....	163
SOCSCI: Categorical (Single)	163
PHYSCSCI: Categorical (Single).....	163
HISTSCI: Categorical (Single).....	163
ACCNTSCI: Categorical (Single)	164
BIOSCI: Categorical (Single).....	164
ECONSCI: Categorical (Single).....	164
MEDSCI: Categorical (Single).....	164
ENGNRSCI: Categorical (Single)	165
FARMING: Categorical (Single).....	165
JOURNLISM: Categorical (Single).....	165
ACCNTSCI: Categorical (Single)	165
FIREFTNG: Categorical (Single).....	166
MARRCOUN: Categorical (Single).....	166
MEDTREAT: Categorical (Single)	166
ARCHITCT: Categorical (Single)	166
LAWENFRC: Categorical (Single)	167
ENGNRING: Categorical (Single)	167
SLSMNSHP: Categorical (Single)	167
CMPRGMNG: Categorical (Single).....	167

FINLCOUN: Categorical (Single).....	168
NEXTGEN: Categorical (Single).....	168
TOOFAST: Categorical (Single).....	168
ADVFRONT: Categorical (Single).....	168
ASTROLOGY: Categorical (Single).....	169
ASTROSCI: Categorical (Single).....	169
SCIBNFTS: Categorical (Single).....	169
BALPOS: Categorical (Single).....	169
SCISTUDY: Categorical (Single).....	170
SCITEXT: Text.....	170
SCIADD1: Categorical (Single).....	170
SCIADD2: Text.....	171
EXPDESGN: Categorical (Single).....	171
EXPTTEXT: Text.....	171
EXPADD1: Categorical (Single).....	171
EXPADD2: Text.....	171
ODDS1: Categorical (Single).....	172
ODDS2: Categorical (Single).....	172
HOTCORE: Categorical (Single).....	172
RADIOACT: Categorical (Single).....	172
BOYORGRL: Categorical (Single).....	173
LASERS: Categorical (Single).....	173
ELECTRON: Categorical (Single).....	173
VIRUSES: Categorical (Single).....	173
BIGBANG: Categorical (Single).....	173
BIGBANG1: Categorical (Single).....	174
CONDRIFT: Categorical (Single).....	174
EVOLVED: Categorical (Single).....	174
EVOLVED1: Categorical (Single).....	175
EARTHSUN: Categorical (Single).....	175
SOLARREV: Categorical (Single).....	175
INTRHOME: Categorical (Single).....	175
COLDEG1: Categorical (Single).....	176
COLDEGSP: Text.....	176

MAJORCOL: Text.....	176
COLSCI: Categorical (Single).....	176
COLSCINM: Long [1 .. 99].....	176
HSMATH: Categorical (Single)	177
HSMATHSP: Text.....	177
HSBIO: Categorical (Single)	177
HSCHEM: Categorical (Single)	177
HSPHYS: Categorical (Single).....	177
CLMTKNOW: Categorical (Single).....	178
CLMTCHNG: Categorical (Single).....	178
VALORIG: Categorical (Single)	179
VALRICH: Categorical (Single)	179
VALEQL: Categorical (Single)	179
VALABLE: Categorical (Single)	180
VALSAFE: Categorical (Single)	180
VALDIFF: Categorical (Single)	180
VALRULE: Categorical (Single)	181
VALLIST: Categorical (Single)	181
VALMOD: Categorical (Single).....	181
VALSPL: Categorical (Single).....	182
VALFREE: Categorical (Single)	182
VALCARE: Categorical (Single).....	182
VALACHV: Categorical (Single).....	183
VALDFND: Categorical (Single).....	183
VALRISK: Categorical (Single).....	183
VALPRPR: Categorical (Single)	184
VALRSPT: Categorical (Single)	184
VALDVOT: Categorical (Single).....	184
VALECO: Categorical (Single).....	185
VALTRDN: Categorical (Single).....	185
VALFUN: Categorical (Single).....	185
REFBNS: Categorical (Single).....	186
REFER12: Categorical (Single).....	186
REFCNT12: Long [1 .. 99].....	187

REFOCC80: Text.....	187
WINFIRMR: Categorical (Single).....	187
REFAPPLY: Categorical (Single)	187
REFHSEX: Categorical (Single)	187
REFHRACE: Categorical (Single)	188
REFHAGE: Long [16 .. 80].....	188
PRFMNCE: Categorical (Single)	188
ARTEXBT: Categorical (Single).....	189
p3: Iterator.....	189
YN: Categorical (Single)	189
PRFMATT: Categorical (Single).....	189
P5: Iterator	190
YN: Categorical (Single)	190
PRFMFREE: Categorical (Single).....	190
PRFMWHY: Categorical (Single).....	190
PRFMWHY1: Categorical (Single).....	190
PRFMWHY2: Categorical (Single).....	191
PRFMWHY3: Categorical (Single).....	191
PRFMWHY4: Categorical (Single).....	191
PRFMWHY5: Categorical (Single).....	191
PRFMWHY6: Categorical (Single).....	192
PRFMWHY7: Categorical (Single).....	192
PRFMWHY8: Categorical (Single).....	192
PRFMWH8S: Text.....	192
ARTATT: Categorical (Single)	192
P18: Iterator	193
YN: Categorical (Single)	193
ARTFREE: Categorical (Single)	193
ARTWHY1: Categorical (Single).....	193
ARTWHY2: Categorical (Single).....	194
ARTWHY3: Categorical (Single).....	194
ARTWHY4: Categorical (Single).....	194
ARTWHY5: Categorical (Single).....	194
ARTWHY6: Categorical (Single).....	195

ARTWHY7: Categorical (Single).....	195
ARTWHY8: Categorical (Single).....	195
ARTWHY8S: Text	195
ARTNOGO: Categorical (Single).....	195
ARTNOGO1: Categorical (Single).....	196
PRFMCOST: Categorical (Single)	196
PRFMINT: Categorical (Single).....	196
PRFMTRVL: Categorical (Single).....	197
PRFMGST: Categorical (Single).....	197
PRFMTIME: Categorical (Single).....	197
PRFMLOC: Categorical (Single)	197
PRFMOTHR: Categorical (Single).....	198
PRFMOTH1: Text	198
ARTCOST: Categorical (Single).....	198
ARTINT: Categorical (Single)	198
ARTTRVL: Categorical (Single).....	199
ARTGST: Categorical (Single).....	199
ARTTIME: Categorical (Single)	199
ARTLOC: Categorical (Single)	199
ARTOTHR: Categorical (Single)	200
REFRTWHY: Categorical (Single)	200
REFRTWH1: Text.....	200
SAQMODE3: Categorical (Single)	201
R2: Info	201
R3: Info	201
R4: Info	201
R5: Info	202
R6: Categorical (Single)	202
OCCPBXES: Long [0 .. 9].....	202
R8: Info	202
R9: Info	202
CONGNAME: Text	203
CONGADDY: Text	203
CONGCITY: Text	203

MDDtoDOC - BALLOT1_2008.MDD - 10/12/2012 6:57:50 AM

congnametxt: Info	203
CONGNAME: Text	203
congaddrtxt: Info.....	203
CONGADDY: Text	203
CONGCITY: Text	203
CONGSTAE: Text.....	203
CONGZIP: Text.....	203
congteltxt: Info.....	204
CONGAREA: Text.....	204
CONGTELE: Long [0 .. 9999999]	204
CONGXTRA: Text.....	204
CONGLDRH: Text.....	205
CONGLDRF: Text.....	205
CONGLDRM: Text	205
CONGLDRL: Text	205
CONGLDRH: Text.....	205
CONGLDRF: Text.....	205
CONGLDRM: Text	205
CONGLDRL: Text	205
congleadtxt: Info	205
CONGLDRH: Text.....	205
CONGLDRF: Text.....	205
CONGLDRM: Text	205
CONGLDRL: Text	205
CONGLDRP: Text.....	206
congnumtxt: Info.....	206
CONGNUM: Long [2 .. 30000].....	206
HLTH10: Categorical (Single)	206
HRDSHP6: Categorical (Single)	207
HLTH11: Categorical (Single)	207
WORK10: Categorical (Single).....	207
FINAN4: Categorical (Single).....	207
HRDSHP1: Categorical (Single)	208
LAW5: Categorical (Single).....	208

INCGAP: Categorical (Single)	208
INEQUAL3: Categorical (Single)	208
INEQUAL5: Categorical (Single)	209
SAQMODE2: Categorical (Single)	209
SAQINTRO2: Categorical (Single)	209
SAQAGREE2: Categorical (Single).....	210
SAQPHONE2: Info	210
SAQINT2: Categorical (Single)	210
SAQINT3: Categorical (Single)	210
SAQTstGrid: Iterator	211
SAQTST6: Categorical (Single).....	211
PART2: Info.....	211
SEXORNT: Categorical (Single).....	211
SEXSEX18: Categorical (Single).....	212
TOLDWORK: Categorical (Single)	212
EVLOSEJB: Categorical (Single).....	213
LOSEJOB5: Categorical (Single).....	213
EVNEGJOB: Categorical (Single)	213
NEGJOB5: Categorical (Single).....	213
EVHARJB: Categorical (Single)	214
HARJOB5: Categorical (Single).....	214
EVDWELL: Categorical (Single).....	214
DWELL5: Categorical (Single)	214
ENDSAQ5: Info.....	215
PASSWORD: Text	215
SELFSAQ: Categorical (Single).....	215
SPANSELF: Categorical (Single).....	215
ValIntro: Info	215
CONNAME: Categorical (Single).....	216
FNAME: Text	216
MNAME: Text.....	216
LNAME: Text.....	216
FNAME: Text	216
MNAME: Text.....	217

MDDtoDOC - BALLOT1_2008.MDD - 10/12/2012 6:57:50 AM

LNAME: Text.....	217
CONPHONE: Categorical (Single)	217
PHONE: Text.....	217
PHONLOC: Categorical (Single)	217
PHONLOCO: Text	218
PHONNAM: Categorical (Single).....	218
PHONNMOT: Text	218
PHNETYPE: Categorical (Single).....	218
REGPHONE: Categorical (Single).....	218
NEWREGPH: Text.....	219
CELPHONE: Categorical (Single)	219
NEWCELPH: Text	219
CALLTYPE: Categorical (Single).....	219
CALLTYPE: Categorical (Single).....	220
PANELIntro: Info	220
CROSSIntro: Info	220
VERADDR: Categorical (Single).....	220
MAILAPT: Text	221
MAILADDR: Text.....	221
MAILAPT: Text	221
MAILCITY: Text.....	221
MAILSTAE: Text.....	221
MAILZIP: Text.....	221
EXPTMOVE: Categorical (Single)	221
NEWAPT: Text	221
NEWADDR: Text.....	221
NEWAPT: Text	221
NEWCITY: Text.....	222
NEWSTAE: Text.....	222
NEWZIP: Text.....	222
EMAIL: Text	222
SSNUM: Long [1000000 .. 999999999].....	222
CONTFNAM: Text.....	222
CONTMNAM: Text	222

CONTLNAM: Text	222
CONTFNAM: Text.....	222
CONTMNAM: Text	223
CONTLNAM: Text	223
CONTPHON: Text	223
CONTADDR: Text.....	223
CONTCITY: Text.....	223
CONTSTAE: Text	223
CONTZIP: Text	223
CNTEMAIL: Text	224
THANKYOU: Info	224
Text-Fill Variables	224
intmotxt: Categorical (Single).....	224
SectionHeader: Info	225
INTRO1: Info.....	225
INTRO2: Info.....	225
consent_text1: Info.....	225
consent_text2: Info.....	225
_spfill1: Categorical (Single).....	225
_spfill2: Categorical (Single).....	225
_spfill3: Categorical (Single).....	225
_spfill4: Categorical (Single).....	226
fepolfill: Categorical (Single).....	226
mom: Info.....	226
stepmom: Info	226
momspec: Info	226
othfem: Info	226
momsub: Info	226
dad: Info	226
stepdad: Info.....	226
dadspec: Info.....	226
malrel: Info.....	226
dadsub: Info	226
dadfill: Text.....	227

MDDtoDOC - BALLOT1_2008.MDD - 10/12/2012 6:57:50 AM

momfill: Text	227
occslfill: Categorical (Single)	227
mainlfill: Categorical (Single)	227
indslfill: Categorical (Single)	227
whatslfill: Categorical (Single)	227
wrkslfill: Categorical (Single)	227
selfemfill: Categorical (Single)	227
numempfill: Categorical (Single)	227
occspsfill1: Info	228
occspsfill2: Info	228
mainspfill1: Info	228
mainspfill2: Info	228
indspfill1: Info	228
indspfill2: Info	228
whatspsfill1: Info	228
whatspsfill2: Info	228
spwrkslfill1: Info	228
spwrkslfill2: Info	228
spwrkgvtfill1: Info	228
spwrkgvtfill2: Info	228
wksubfill1: Info	229
wksubfill2: Info	229
wksupfill1: Info	229
wksupfill2: Info	229
huntfill2: Info	229
huntfill1: Info	229
hispsfill: Categorical (Single)	229
racefill: Categorical (Single)	229
racefill2: Categorical (Single)	229
happytxt1: Categorical (Single)	229
happytxt2: Categorical (Single)	229
abtxt: Categorical (Single)	230
_xmartxt: Info	230
xmovtxt: Info	230

taxtxt: Info.....	230
gendfill: Categorical (Single).....	230
fairtxt: Info	230
othdemptxt: Info.....	230
othdemptxtsp: Info	230
jewfil: Info	230
catholic: Info	230
othrel: Info	230
othprot: Info	231
baptist: Info	231
methodist: Info	231
lutheran: Info.....	231
presbyterian: Info	231
Episcopalian: Info	231
othprot2: Info	231
protestant: Info	231
spothfill: Categorical (Single).....	231
DIPGEDfill: Categorical (Single).....	231
RDEGHIfill: Categorical (Single)	231
highschool: Info	232
nocolname: Info	232
SPDEGHIfill: Categorical (Single).....	232
rinctext1: Info.....	232
rinctext2: Info.....	232
uniontxt1: Info	232
uniontxt2: Info	232
uniontxt3: Categorical (Single).....	232
showage: Info.....	232
rrowatxt1: Info	232
rrowatxt2: Info	232
name2txt1: Info.....	232
name2txt2: Info.....	232
relhhperson1: Info.....	233
relhhperson2: Info.....	233

relhhhhldr1: Info	233
relhhhhldr2: Info	233
persontxt1: Info	233
persontxt2: Info	233
spousetxt1: Info	233
spousetxt2: Info	233
heshe: Categorical (Single)	233
hisher: Categorical (Single)	233
ENDSAQ2: Info	233
ENDA: Info	233
ShowTIMEA1: Info	234
ShowTIMEA2: Info	234
ShowTIMEA3: Info	234
ShowTIMEA4: Info	234
ShowTIMEA5: Info	234
ShowTIMEA6: Info	234
ShowTIMEA7: Info	234
bmitztxt: Categorical (Single)	234
synmemtxt: Categorical (Single)	234
ENDB: Info	234
spousepartfill: Categorical (Single)	234
spousepartfill2: Categorical (Single)	234
endc: Info	234
ENDD: Info	234
ENDE: Info	234
ShowJOB5: Info	234
endf: Info	234
ENDG: Info	234
endh: Info	234
ENDI: Info	234
ENDJ: Info	235
endk: Info	235
ENDL: Info	235
endm: Info	235

ENDN: Info.....	235
endo: Info	235
ENDP: Info	235
ENDQ: Info.....	235
endr: Info.....	235
ends: Info	235
ENDT: Info	235
saqinttxt: Categorical (Single)	235
toldworkinttxt: Categorical (Single)	235
ENDU: Info.....	235
ShowName: Info	235
ShowPhone: Info.....	235
ShowTIMEV: Info	235
UnlikelyError: Info	235
Functions.....	235

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 = 1 Then *****Begin Ballot 1 Routing*****
```

USWARY: 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

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

fepolfill = {_1}

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 = {_1}

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

Elsel 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

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_mediansize_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 STSAME = {no} Then

GoTo FAMILY16

End If

CITYSAME: Categorical (Single)

Quando usted tenia 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_re}	ALGUNA OTRA PARIENTE FEMENINA(SIN JEFE DEL HOGAR)

lative_no_male_head}
 {other_arrangement_wit OTRO ARREGLO CON PARIENTES TANTO HOMBRES COMO
 h_both_male_and_fema MUJERES
 le_rela}
 {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

End If

FAMDIF16: Categorical (Single)

¿Qué pasó?

Categories:

{one_or_both_parents_died} UNO O AMBOS PADRES MURIERON
 {parents_divorced_or_separated} LOS PADRES SE DIVORCIARON O SEPARARON
 {father_absent_in_army} PAPA AUSENTE, EN LAS FUERZAS ARMADAS
 {one_or_both_parents_in_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

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,dontknow}) 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,father_
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,dontknow}) 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

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

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

GoTo LabelTimeA1

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

```
If TIMEA1.Info.OffPathResponse = "" Then
  TIMEA1 = Now()
Else
  TIMEA1 = TIMEA1.Info.OffPathResponse
End If
```

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({marliv,posslq}) Or POSSLQY.ContainsAny({marliv,posslq}))) Then
  If MARITAL<>{married} And (POSSLQ.ContainsAny({marliv,posslq}) Or
POSSLQY.ContainsAny({marliv,posslq})) 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({marliv,possq})
Or POSSLQY.ContainsAny({marliv,possq})) 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
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

```

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 - EthPage

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:

End Page - EthPage

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 ETHSING

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 ETHSING

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 ETHSING

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 ETHSING

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 ETHSING

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 = ETHEPICK.Categories + {_5}
End If
If ETH1 = 6 Or ETH2 = 6 Or ETH3 = 6 Then
  ETHEPICK.Categories = ETHEPICK.Categories + {_6}
End If
If ETH1 = 7 Or ETH2 = 7 Or ETH3 = 7 Then
  ETHEPICK.Categories = ETHEPICK.Categories + {_7}
End If
If ETH1 = 8 Or ETH2 = 8 Or ETH3 = 8 Then
  ETHEPICK.Categories = ETHEPICK.Categories + {_8}
End If
If ETH1 = 9 Or ETH2 = 9 Or ETH3 = 9 Then
  ETHEPICK.Categories = ETHEPICK.Categories + {_9}
End If
If ETH1 = 10 Or ETH2 = 10 Or ETH3 = 10 Then
  ETHEPICK.Categories = ETHEPICK.Categories + {_10}
End If
If ETH1 = 11 Or ETH2 = 11 Or ETH3 = 11 Then
  ETHEPICK.Categories = ETHEPICK.Categories + {_11}
End If
If ETH1 = 12 Or ETH2 = 12 Or ETH3 = 12 Then
  ETHEPICK.Categories = ETHEPICK.Categories + {_12}
End If
If ETH1 = 13 Or ETH2 = 13 Or ETH3 = 13 Then
  ETHEPICK.Categories = ETHEPICK.Categories + {_13}
End If
If ETH1 = 14 Or ETH2 = 14 Or ETH3 = 14 Then
  ETHEPICK.Categories = ETHEPICK.Categories + {_14}
End If
If ETH1 = 15 Or ETH2 = 15 Or ETH3 = 15 Then
  ETHEPICK.Categories = ETHEPICK.Categories + {_15}
End If
If ETH1 = 16 Or ETH2 = 16 Or ETH3 = 16 Then
  ETHEPICK.Categories = ETHEPICK.Categories + {_16}
End If
If ETH1 = 17 Or ETH2 = 17 Or ETH3 = 17 Then
  ETHEPICK.Categories = ETHEPICK.Categories + {_17}
End If
If ETH1 = 18 Or ETH2 = 18 Or ETH3 = 18 Then
  ETHEPICK.Categories = ETHEPICK.Categories + {_18}
End If
If ETH1 = 19 Or ETH2 = 19 Or ETH3 = 19 Then
  ETHEPICK.Categories = ETHEPICK.Categories + {_19}
End If
If ETH1 = 20 Or ETH2 = 20 Or ETH3 = 20 Then
  ETHEPICK.Categories = ETHEPICK.Categories + {_20}
End If
If ETH1 = 21 Or ETH2 = 21 Or ETH3 = 21 Then
  ETHEPICK.Categories = ETHEPICK.Categories + {_21}
End If
If ETH1 = 22 Or ETH2 = 22 Or ETH3 = 22 Then
  ETHEPICK.Categories = ETHEPICK.Categories + {_22}
End If
If ETH1 = 23 Or ETH2 = 23 Or ETH3 = 23 Then
  ETHEPICK.Categories = ETHEPICK.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(ETHSPEC0) Then
        ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_49}
    End If
    If IsAnswered(ETHSPEC1) Then
        ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_50}
    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

LabelSIBS

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:

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
occslffill = {_1}
mainslffill = {_1}
indslffill = {_1}
whatslffill = {_1}
wrkslffill = {_1}
selfemsfill = {_1}

```

numempsfill = {_1}
wksub.Label.Inserts["wksubfill"] = wksubfill1.Label
wksup.Label.Inserts["wksupfill"] = wksupfill1.Label
arewere = {are}
Else
  occslffill = {_2}
  mainslffill = {_2}
  indslffill = {_2}
  whatslffill = {_2}
  wrkslffill = {_2}
  selfemsfill = {_2}
  numempsfill = {_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

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

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

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

RICHWORK: Categorical (Single)

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

Categories:

{continue_to_work} Continuaría trabajando
 {stop_working} Dejaría de trabajar
 {dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

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

If MARITAL = {married} Or (SAMPTYPE="AREA" And (POSSLQ.ContainsAny({marliv,possq}) Or POSSLQY.ContainsAny({marliv,possq}))) 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 LabelWKSUB

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["spwrkslffill"] = spwrkslffill1.Label
spwrkgvt.Label.Inserts["spwrkgvtfill"] = spwrkgvtfill1.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["spwrkslffill"] = spwrkslffill2.Label
spwrkgvt.Label.Inserts["spwrkgvtfill"] = spwrkgvtfill2.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

LabelWKSUB

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
    
```

SPKATH: Categorical (Single)

Siempre hay algunas personas con ideas que otros consideran malas o peligrosas. Por ejemplo, alguien que está en contra de todas las iglesias y la religión... Si en la (ciudad/pueblo/comunidad) donde usted vive esta persona quisiera dar un discurso en contra de la iglesia y de la religión, ¿se le debería permitir que hable o no?

Categories:

{yes_allowed}	Sí, debería permitírsele
{not_allowed}	No, no debería permitírsele
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

COLATH: Categorical (Single)

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

Categories:

{yes_allowed}	Sí, debería permitírsele
{not_allowed}	No, no debería permitírsele
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

LIBATH: Categorical (Single)

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

Categories:

{favor}	A favor
{not_favor}	No a favor
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SPKRAC: Categorical (Single)

O piense en una persona que crea que los negros son genéticamente inferiores. Si en su comunidad esta persona quisiera dar un discurso en el que sostenga que los negros son inferiores, ¿se le debería permitir que hable o no?

Categories:

{yes_allowed}	Sí, debería permitírsele
{not_allowed}	No, no debería permitírsele
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

COLRAC: Categorical (Single)

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

Categories:

{yes_allowed}	Sí, debería permitírsele
{not_allowed}	No, no debería permitírsele
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

LIBRAC: Categorical (Single)

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

Categories:

{favor}	A favor
{not_favor}	No a favor
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SPKCOM: Categorical (Single)

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

Categories:

{yes_allowed_to_speak}	Sí, debería permitírsele
{not_allowed}	No, no debería permitírsele
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

COLCOM: Categorical (Single)

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

Categories:

{yes_fired}	Sí, deberían despedirlo(a)
{not_fired}	No, no deberían despedirlo(a)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

LIBCOM: Categorical (Single)

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

Categories:

{favor}	A favor
{not_favor}	No a favor
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SPKMIL: Categorical (Single)

Piense en una persona que habla a favor de eliminar las elecciones y de que los militares dirijan el país. Si esta persona quisiera dar un discurso en su comunidad, ¿se le debería permitir que hable o no?

Categories:

{yes_allowed}	Sí, debería permitírsele
{not_allowed}	No, no debería permitírsele
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

COLMIL: Categorical (Single)

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

Categories:

{yes_allowed}	Sí, debería permitírsele
{not_allowed}	No, no debería permitírsele
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

LIBMIL: Categorical (Single)

Suponga que esta persona escribió un libro a favor de eliminar las elecciones y de que los militares dirijan el país. Alguien en su comunidad sugiere que deberían quitar el libro de la biblioteca pública. ¿Estaría a favor de que se quitara el libro o no?

Categories:

{favor}	A favor
{not_favor}	No a favor
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SPKHOMO: Categorical (Single)

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

Categories:

{yes_allowed}	Sí, debería permitírsele
{not_allowed}	No, no debería permitírsele
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

COLHOMO: Categorical (Single)

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

Categories:

{yes_allowed}	Sí, debería permitírsele
{not_allowed}	No, no debería permitírsele
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

LIBHOMO: Categorical (Single)

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

Categories:

{favor}	A favor
{not_favor}	No a favor
{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

GUNLAW: Categorical (Single)

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

Categories:

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

FEAR: Categorical (Single)

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

Categories:

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

HUNT.Categories = {yes_respondent_does,no,dontknow,refused}
 If SAMPTYPE="AREA" and MARITAL<>{married} And (POSSLQ.ContainsAny({marliv,possq}))
 Or POSSLQY.ContainsAny({marliv,possq})) Then

```

HUNT.Label.Inserts["spfill"] = huntfill2.Label
hunttxt = {_3}
Elseif MARITAL = {married} Then
  HUNT.Label.Inserts["spfill"] = huntfill2.Label
  hunttxt = {_2}
Else
  HUNT.Label.Inserts["spfill"] = huntfill1.Label
  hunttxt = {_1}
End If
If MARITAL={married} Or (SAMPTYPE="AREA" And (POSSLQ.ContainsAny({marliv,possq}))
Or POSSLQY.ContainsAny({marliv,possq}))) Then
  HUNT.Categories = HUNT.Categories + {yes_spouse_does,yes_both_do}
  HUNT.Categories[{yes_spouse_does}].Label.Inserts["spfill"]=_spfill1.Response.Label
End If

```

HUNT: Categorical (Single)

Y ahora una pregunta sobre otro tema. ¿{spfill} a cazar? CODE ONE ONLY.

Categories:

{yes_respondent_does}	SI, EL/LA PARTICIPANTE CAZA
{yes_spouse_does}	SI, EL/LA {spfill:U} CAZA
{yes_both_do}	SI, CAZAN AMBOS
{no}	{response to hunttxt}
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

OWNGUN: Categorical (Single)

Por casualidad, ¿tiene un arma de fuego o revólver en su hogar (IF HOUSE: o garaje)?

Categories:

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

If OWNGUN = {yes} Then

PISTOL: Categorical - (Multiple)

¿Es una pistola, escopeta, rifle o algo más? CODE ALL THAT APPLY.

Categories:

{pistol}	Pistola
{shotgun}	Escopeta
{rifle}	Rifle
{other_specify}	Otro (SPECIFY)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If PISTOL.ContainsAny({other_specify}) Then

GUNSPEC: Text

PLEASE SPECIFY OTHER TYPE OF GUN:

End If

ROWNGUN: Categorical (Single)

¿Alguna de estas armas es de su propiedad?

Categories:

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

End If

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

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

```

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
    
```

LabelRACEN

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

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 MENCIONO |
| {dontknow} | NO SABE |
| {refused} | REHUSA |

If RACECEN2 = {no_more_mentioned} Then

GoTo LabelTIMEA3

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

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

```
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
```

RACOPEN: Categorical (Single)

Suponga que hay una votación en toda la comunidad sobre el tema de la vivienda en general. Se puede votar por una de dos leyes: Una ley dice que el dueño de una casa puede decidir por sí mismo a quién vender su casa, aunque prefiera no venderla a personas {response to racefill}. La segunda ley dice que el dueño de una casa no puede negarse a vendérsela a alguien debido a su raza o color. ¿Por cuál ley votaría?

Categories:

{first_law}	PRIMERA LEY
{second_law}	SEGUNDA LEY
{neither}	NINGUNO
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

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

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

RACWORK: Categorical (Single)

¿Las personas que trabajan donde usted trabaja son todas blancas, la mayoría son blancas, más o menos la mitad, la mayoría son negras o son todas negras?

Categories:

{all_white}	Todas blancas
{mostly_white}	Casi todas blancas
{about_half_and_half}	Más o menos la mitad
{mostly_black}	La mayoría negra
{all_black}	Todas negras
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If

DISCAFF: Categorical (Single)

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

Categories:

{very_likely}	Muy probable
{somewhat_likely}	Algo probable
{not_very_likely}	No muy probable
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

CLOSEBLK: Categorical (Single)

En general, ¿qué tan cercano(a) se siente a los negros?

Categories:

{_1}	1 Nada cercano(a)
{_2}	2
{_3}	3
{_4}	4
{_5}	5 Ni de una manera ni de la otra
{_6}	6
{_7}	7
{_8}	8
{_9}	9 Muy cercano(a)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

CLOSEWHT: Categorical (Single)

Y en general, ¿qué tan cercano(a) se siente a los blancos?

Categories:

{_1}	1 Nada cercano(a)
{_2}	2
{_3}	3
{_4}	4
{_5}	5 Ni de una manera ni de la otra
{_6}	6
{_7}	7
{_8}	8
{_9}	9 Muy cercano(a)
{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

GETAHEAD: Categorical (Single)

Algunas personas dicen que la gente sale adelante trabajando duro; otros dicen que la suerte o la ayuda de otras personas son más importantes. ¿Cuál cree que sea más importante?

Categories:

{hard_work_most_important}	Trabajar duro es más importante
{hard_work_luck_equally_important}	TRABAJAR DURO Y TENER SUERTE ES IGUAL DE IMPORTANTE
{luck_or_help_from_others}	La suerte o ayuda de otras personas es más importante

er_people_most_import
ant}
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

LIFE: Categorical (Single)

En general, ¿encuentra qué la vida es emocionante, bastante rutinaria o aburrida?

Categories:

{exciting} Emocionante
{routine} Rutinaria
{dull} Aburrida
{no_opinion} SIN OPINION
{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

HEALTH: Categorical (Single)

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

Categories:

{excellent}	Excelente
{good}	Bueno
{fair}	Regular
{poor}	Malo
{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_wan t}	TODOS LOS QUE QUIERA
{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

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_volunteere d}	SEGUIR COMO AHORA (CONTESTO SIN QUE SE LE PREGUNTE)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ABDEFECT: Categorical (Single)

{response to abtxt} READ EACH STATEMENT, AND CODE ONE FOR EACH. ¿si hay una alta probabilidad de defectos graves en el bebé?

Categories:

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

ABNOMORE: Categorical (Single)

{response to abtxt} READ EACH STATEMENT, AND CODE ONE FOR EACH.

¿si está casada y no quiere tener más hijos?

Categories:

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

ABHLTH: Categorical (Single)

{response to abtxt}

READ EACH STATEMENT, AND CODE ONE FOR EACH.

¿si la salud de la mujer está en grave peligro por el embarazo?

Categories:

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

ABPOOR: Categorical (Single)

{{response to abtxt}} READ EACH STATEMENT, AND CODE ONE FOR EACH.

¿si la familia tiene un ingreso muy bajo y no tiene dinero para mantener a más niños?

Categories:

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

ABRAPE: Categorical (Single)

{{response to abtxt}}

READ EACH STATEMENT, AND CODE ONE FOR EACH.

¿si su embarazo fue resultado de una violación?

Categories:

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

ABSINGLE: Categorical (Single)

{{response to abtxt}}

READ EACH STATEMENT, AND CODE ONE FOR EACH.

¿si no está casada y no quiere casarse con el hombre?

Categories:

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

ABANY: Categorical (Single)

{{response to abtxt}}

READ EACH STATEMENT, AND CODE ONE FOR EACH.

¿si la mujer quiere hacérselo por cualquier razón?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{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

XMARSEX.Label.Inserts["xmartxt"] = ""

XMARSEX: Categorical (Single)

{xmartxt}

¿Cuál es su opinión acerca de que una persona casada tenga relaciones sexuales con alguien que no sea su esposo o esposa? ¿Está siempre mal, casi siempre está mal, está mal sólo a veces, o no está mal?

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

HOMOSEX: Categorical (Single)

¿Y en cuando a las relaciones sexuales entre dos adultos del mismo sexo? ¿Cree que está siempre mal, casi siempre está mal, está mal sólo a veces, o no está mal?

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

MARHOMO: Categorical (Single)

¿Está de acuerdo o en desacuerdo con la siguiente afirmación?: Las parejas de homosexuales tienen derecho a casarse ...

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

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

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

```

If TIMEA4.Info.OffPathResponse = "" Then
    TIMEA4 = Now()
Else
    TIMEA4 = TIMEA4.Info.OffPathResponse
End If
TAX.Label.Inserts["taxtxt"]="
    
```

TAX: Categorical (Single)

{taxtxt}

¿Considera usted que la cantidad que tiene que pagar en impuestos federales sobre los ingresos es demasiado alta, más o menos justa o demasiado baja?

Categories:

{too_high}	Demasiado alta
{about_right}	Más o menos la cantidad adecuada
{too_low}	Demasiado baja
{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

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

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

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:

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

End If
If IVQRELIG = {eastern_orthodoxnonchristian} Then

GoTo LabelRELITEN

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

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

Else

GoTo LabelJEW

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}	METODISTA
{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

```

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:

{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_dont_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_dont_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}	Iglesia Luterana Evangélica de América (Evangelical Lutheran Church

hurch_of_america}	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_churches,other_presbyterian_churches,presbyterian_church_usa,evangelical_lutheran_church_of_america,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
End If
    
```

OTHSPEC: Text
 {othdemtxt} SPECIFY OTHER PROTESTANT DENOMINATION.

```
End If
```

LabelJEW

```
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

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

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

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

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
    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
        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_conventi
on_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_methodis
t_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_am
erica,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_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	Convención Nacional Bautista de América (National Baptist

ntion_of_america}	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_epis copal_zion_church}	Iglesia Episcopal Metodista Africana de Sión (African Methodist Episcopal Zion Church)
{united_methodist_chur ch}	Iglesia Metodista Unida (United Methodist Church)
{other_methodist_churc hes}	Otras iglesias metodistas
{methodist_don_t_know _which}	Metodista, no sabe de cuál
{american_lutheran_chu rch}	Iglesia Luterana Americana (American Lutheran Church)
{lutheran_church_in_am erica}	Iglesia Luterana en América (Lutheran Church in America)
{lutheran_church__miss ouri_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_church es}	Otras iglesias luteranas
{evangelical_lutheran_c hurch_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_ch urch_in_the_united_stat es_of_ame}	Iglesia Presbiteriana Unida en los Estados Unidos de América (United Presbyterian Church in the United States of America)
{other_presbyterian_ch urches}	Otras iglesias presbiterianas
{presbyterian_church_u sa}	Iglesia Presbiteriana (U.S.A.)
{presbyterian_don_t_kn ow_which}	Presbiteriana, no sabe de cuál
{episcopal_church}	IGLESIA EPISCOPAL
{other_specify}	Otro (SPECIFY)
{no_denomination_give n_or_nondenominatio n_church}	NO DIO NINGUNA DENOMINACION O ES UNA IGLESIA SIN DENOMINACION
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

<p>End If</p> <p>If</p> <p>DENOM16.ContainsAny({other_baptist_churches,other_methodist_churches,other_lutheran_churches,other_presbyterian_churches,presbyterian_church_usa,evangelical_lutheran_church_of_ame</p>
--

```

erica,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

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({marliv,possq}) Or POSSLQY.ContainsAny({marliv,possq})))) 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

LabelSPRELSPC

If SPREL.ContainsAny({other_specify}) Then

SPRELSPC: 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

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

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

GoTo LabelSPJEW

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}	METODISTA
{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_nondenominaciona DENOMINACION
l_church}
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

SPDEN.Categories = {}

LabelSPDEN

```

If TMPSPDEN = {baptist} Then
    SPDEN.Categories = SPDEN.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 TMPSPDEN = {methodist} Then
    SPDEN.Categories = SPDEN.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 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_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_dont_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_dont_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_dont_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_dont_know_which}	Presbiteriana, no sabe de cuál
{episcopal_church}	IGLESIA EPISCOPAL
{other_specify}	Otro (SPECIFY)
{no_denomination_given_or_nondenominational}	NO DIO NINGUNA DENOMINACION O ES UNA IGLESIA SIN DENOMINACION

_church}
 {dontknow} NO SABLE
 {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

```

    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 SABLE
 {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 SABLE

{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

POPEPKS: 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
{_23_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 Or FAMILY16.ContainsAny({refused,dontknow}) 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

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

LabelISPGRADE

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

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

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
SINGCHK.Categories = {yes_one_person_household,no_more_than_one_person}
If Panel = 1 Then
    SINGCHK.Categories = SINGCHK.Categories + {not_sure}
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"] = rincntext2.Label

```

RINCOM06.Label.Inserts["job"] = rinctest2.Label
Else
RINCOME1.Label.Inserts["job"] = rinctest1.Label
RINCOM06.Label.Inserts["job"] = rinctest1.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 Ballot1 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 currrdy > brthdy) Then
    AgeCalc = currry - brthyr
  Else
    AgeCalc = currry - brthyr - 1
  End If
Elseif Not(brthyr.Response.Coded) And brthdy.Response.Coded And
Not(brthmo.Response.Coded) Then
  If currmo > brthmo Then
    AgeCalc = currry - brthyr
  Else
    AgeCalc = currry - brthyr - 1
  End If
Elseif Not(brthyr.Response.Coded) And brthdy.Response.Coded And brthmo.Response.Coded
Then
  AgeCalc = currry - brthyr
Elseif Not(brthyr.Response.Coded) And Not(brthdy.Response.Coded) Then
  AgeCalc = currry - 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"
            ElseIf NameGrid[{D}].NAME_.Response.Coded = {NA} And
            NameGrid[{E}].NAME_.Response.Coded <> {NA} Then
                skipped = "D"
                ElseIf NameGrid[{E}].NAME_.Response.Coded = {NA} And
                NameGrid[{F}].NAME_.Response.Coded <> {NA} Then
                    skipped = "E"
                    ElseIf NameGrid[{F}].NAME_.Response.Coded = {NA} And
                    NameGrid[{G}].NAME_.Response.Coded <> {NA} Then
                        skipped = "F"
                        ElseIf NameGrid[{G}].NAME_.Response.Coded = {NA} And
                        NameGrid[{H}].NAME_.Response.Coded <> {NA} Then
                            skipped = "G"
                            ElseIf NameGrid[{H}].NAME_.Response.Coded = {NA} And
                            NameGrid[{I}].NAME_.Response.Coded <> {NA} Then
                                skipped = "H"
                                ElseIf 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"
    
```

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 SABE
{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"] = relhhd1.Label
Else
RELHH_.Label.Inserts["hhlder"] = relhhd2.Label
End If
If QuestionName = RESPNUM Then
RELHH_.Label.Inserts["person"] = relhperson1.Label
Else
RELHH_.Label.Inserts["person"] = relhperson2.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 SABLE
 {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
        spousext2.Label.Inserts["spouse"] = NAME_2
        persontxt2.Label.Inserts["person"] = NameGrid[QuestionName].NAME_
        If RESPNUM = {B} Then
            RELSP_.Label.Inserts["spouse"] = spousext1.Label
        Else
            RELSP_.Label.Inserts["spouse"] = spousext2.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} NO SABLE
 {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
            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}
    ElseIf 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
    
```

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_
        End If
    End If

```

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 AGE_CALC < 18 Then
            AGE_ = 999
        Else
            AGE_ = AGE_CALC
        End If
    Else
        AGE_.Label.Inserts["person"] = NameGrid[QuestionName].NAME_
    End If

```



```

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}	

```
Elseif Len(OTHLANG1) > 1 Then
  BETRLANG = {_1}
Elseif 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
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

SCIENSTN: 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

SCIENTR: Categorical (Single)

¿Alguna vez pensó en trabajar en una carrera relacionada con las ciencias?

Categories:

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

SCIENDDO: 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

ENGPROB: 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

SOCSOI: 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

ACNTSCI: 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

ENGNRSCI: 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_500_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

BOYORGR1: 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

Elsif 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:

{greatdl}	Mucho
{modamt}	Más o menos
{onlylittl}	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 ser 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 SABE
{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?

WHY. IF R HAS GIVEN LITTLE OR NO LOCATIONAL INFORMATION, RECORD

INFORMATION: RECORD EXTRA INFORMATION OR REASON FOR NO LOCATIONAL

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
 {STRONGLYDISAGREE} 5. Está muy en desacuerdo
 E}
 {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
 {STRONGLYDISAGREE} 5. Está muy en desacuerdo
 E}
 {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 toldworkintxt}:

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

```

                If PASSWORD <> "password" And PASSWORD <>
"PASSWORD" Then
                PASSWORD.Errors.AddNew("err_1","Enter correct 'password'")

                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
    
```

VallIntro: 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

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

PHONLOC: 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

Else
End If

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

CONTFNAM: 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

CONTFNAM: 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 CONTFNAM.Response.Coded={na} and
CONTMNAM.Response.Coded={na} and CONTLNAM.Response.Coded={na} Then
CONTFNAM.Errors.AddNew("err_1","Please enter a name.")

GoTo LabelCONTNAME

End If
CONTNAME=Makestring(CONTFNAM, " ", CONTMNAM, " ", CONTLNAM)
If CONTFNAM.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

occslffill: 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?

mainslffill: 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.

indslffill: Categorical (Single)

Categories:

- {_1} ¿En qué tipo de lugar trabaja?
- {_2} ¿En qué tipo de lugar trabajaba?

whatslffill: Categorical (Single)

Categories:

- {_1} IF NOT ALREADY ANSWERED, ASK: ¿Qué (hacen/fabrican)?
- {_2} IF NOT ALREADY ANSWERED, ASK: ¿Qué (hacían/fabricaban)?

wrkslffill: 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?

selfemssfill: 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

hispsfill: 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.

othdemptxt: Info

PROBE: ¿Sabe cómo se llamaba su denominación antes de que se fusionara?

othdemptxtsp: 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} EL/LA PARTICIPANTE NO PERTENECE
{_2} 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)