

Table Of Contents

PANEL: Long [1 .. 9] 26

ADDRESS: Text..... 26

APRTMNT: Text..... 26

CITY: Text..... 26

STATE: Text..... 26

ZIP: Text..... 26

BALLOT: Text 26

VERXY: Text 26

SAMPTYPE: Text 26

SKIPTOEND: Categorical (Single)..... 26

ADDRESS: Text..... 26

APRTMNT: Text..... 26

CITY: Text..... 26

STATE: Text..... 26

ZIP: Text..... 26

loadfname: Text 27

loadmname: Text 27

loadLname: Text 27

INTDATE: Text..... 27

PPHONE: Text..... 27

SCIORDER: Text 27

SCIFORM: Long [1 .. 9]..... 27

OCCPSAMP: Long [1 .. 12]..... 27

ShowPreloads: Info..... 28

QUEXLANG: Categorical (Single)..... 29

HANDCARD: Info 29

SEX: Categorical (Single)..... 29

CONSENT: Categorical (Single)..... 29

RCONFIRM: Categorical (Single) 30

NATSPAC: Categorical (Single)..... 30

NATENVIR: Categorical (Single)..... 31

NATHEAL: Categorical (Single) 31

NATCITY: Categorical (Single)..... 32

NATCRIME: Categorical (Single) 32

MDDtoDOC - BALLOT3_2008.MDD - 10/12/2012 7:32:21 AM

NATDRUG: Categorical (Single)..... 32

NATEDUC: Categorical (Single)..... 33

NATRACE: Categorical (Single)..... 33

NATARMS: Categorical (Single)..... 34

NATAID: Categorical (Single)..... 34

NATFARE: Categorical (Single)..... 35

NATSPACY: Categorical (Single)..... 35

NATENVIY: Categorical (Single)..... 36

NATHEALY: Categorical (Single)..... 36

NATCITYYY: Categorical (Single)..... 36

NATCRIMY: Categorical (Single)..... 37

NATDRUGY: Categorical (Single)..... 37

NATEDUCY: Categorical (Single)..... 38

NATRACEY: Categorical (Single)..... 38

NATARMSY: Categorical (Single)..... 39

NATAIDY: Categorical (Single)..... 39

NATFAREY: Categorical (Single)..... 39

NATROAD: Categorical (Single)..... 40

NATSOC: Categorical (Single)..... 40

NATMASS: Categorical (Single)..... 41

NATPARK: Categorical (Single)..... 41

NATCHLD: Categorical (Single)..... 42

NATSCI: Categorical (Single)..... 42

RES16: Categorical (Single)..... 42

REG16: Long [1, 11 .. 16, 21 .. 23, 31 .. 35, 41 .. 47, 51 .. 59, 61 .. 64, 71 .. 74, 81 .. 88, 91 .. 95]..... 43

REG16SPC: Text..... 43

STSAME: Categorical (Single)..... 43

CITYSAME: Categorical (Single)..... 43

FAMILY16: Categorical (Single)..... 44

FAMSPEC: Text..... 44

FAMDIF16: Categorical (Single)..... 44

FDIFSPEC: Text..... 45

OCCPA: Text..... 45

MAINPA: Text..... 46

MDDtoDOC - BALLOT3_2008.MDD - 10/12/2012 7:32:21 AM

INDPA: Text.....	46
WHATPA: Text.....	46
PAWRKSLF: Categorical (Single).....	46
PAGRADE: Categorical (Single).....	47
PADIPLMA: Categorical (Single).....	47
PACOL: Categorical (Single).....	47
PACOLCOM: Categorical (Single).....	47
PACOLDEG: Categorical (Single).....	48
PADEGHI: Categorical (Single).....	48
MAGRADE: Categorical (Single).....	48
MADIPLMA: Categorical (Single).....	49
MACOL: Categorical (Single).....	49
MACOLCOM: Categorical (Single).....	49
MACOLDEG: Categorical (Single).....	50
MADEGHI: Categorical (Single).....	50
MAWRKGRW: Categorical (Single).....	50
OCCMA: Text.....	50
MAINMA: Text.....	51
INDMA: Text.....	51
WHATMA: Text.....	51
MAWRKSLF: Categorical (Single).....	51
SIBS: Long [0 .. 49, 50 .. 99].....	52
MARITAL: Categorical (Single).....	52
DIVORCE: Categorical (Single).....	52
WIDOWED: Categorical (Single).....	52
POSSLQ: Categorical (Single).....	52
SPSEXCHK: Categorical (Single).....	53
ETHSING: Long [1 .. 27, 29 .. 36].....	54
ETH1: Long [1 .. 27, 29 .. 36].....	54
ETH2: Long [1 .. 27, 29 .. 36].....	54
ETH3: Long [1 .. 27, 29 .. 36, 99].....	54
ETHSPEC0: Text.....	55
ETHSPEC1: Text.....	55
ETHSPEC2: Text.....	55

MDDtoDOC - BALLOT3_2008.MDD - 10/12/2012 7:32:21 AM

ETHSPEC3: Text.....	55
ETHPICK: Categorical (Single)	57
WRKSTAT: Categorical (Single).....	58
WRKSPEC: Text	59
HRS1: Long [1 .. 168].....	59
HRS2: Long [1 .. 168].....	59
EVWORK: Categorical (Single).....	59
OCCSLF: Text	60
MAINSLF: Text.....	60
INDSLF: Text	60
WHATSLF: Text	60
WRKSLF: Categorical (Single)	60
SELFEMS: Categorical (Single).....	60
NUMEMPS: Long [1 .. 99999].....	60
WRKGOVT: Categorical (Single).....	61
LOCALNUM: Categorical (Single)	61
WEEKWRK: Long [0 .. 52]	61
PARTFULL: Categorical (Single)	61
SATJOB: Categorical (Single)	62
RICHWORK: Categorical (Single)	62
SPWRKSTA: Categorical (Single).....	62
SWRKSPEC: Text	63
SPHRS1: Long [1 .. 168]	63
SPHRS2: Long [1 .. 168]	63
SPEVWORK: Categorical (Single)	63
OCCSP: Text	64
MAINSF: Text	64
INDSP: Text.....	64
WHATSP: Text.....	64
SPWRKSLF: Categorical (Single)	64
WKSUB: Categorical (Single).....	64
WKSUBS: Categorical (Single)	64
WKSUP: Categorical (Single)	65
WKSUPS: Categorical (Single).....	65

MDDtoDOC - BALLOT3_2008.MDD - 10/12/2012 7:32:21 AM

UNEMP: Categorical (Single) 65
CHILDS: Categorical (Single)..... 65
AGEKDBRN: Long [10 .. 96] 66
CONBUS: Categorical (Single)..... 66
CONCLERG: Categorical (Single)..... 66
CONEDUC: Categorical (Single)..... 66
CONFED: Categorical (Single) 67
CONLABOR: Categorical (Single) 67
CONPRESS: Categorical (Single)..... 67
CONMEDIC: Categorical (Single)..... 68
CONTV: Categorical (Single) 68
CONJUDGE: Categorical (Single)..... 68
CONSCI: Categorical (Single) 68
CONLEGIS: Categorical (Single) 69
CONARMY: Categorical (Single)..... 69
CONFINAN: Categorical (Single) 69
EQWLTH: Categorical (Single) 69
SPKATH: Categorical (Single)..... 70
COLATH: Categorical (Single)..... 70
LIBATH: Categorical (Single) 70
SPKRAC: Categorical (Single)..... 70
COLRAC: Categorical (Single)..... 71
LIBRAC: Categorical (Single) 71
SPKCOM: Categorical (Single)..... 71
COLCOM: Categorical (Single)..... 71
LIBCOM: Categorical (Single)..... 72
SPKMIL: Categorical (Single) 72
COLMIL: Categorical (Single)..... 72
LIBMIL: Categorical (Single) 72
SPKHOMO: Categorical (Single)..... 72
COLHOMO: Categorical (Single)..... 73
LIBHOMO: Categorical (Single) 73
HAPMAR: Categorical (Single)..... 73
HAPCOHAB: Categorical (Single) 73

MDDtoDOC - BALLOT3_2008.MDD - 10/12/2012 7:32:21 AM

HAPPY: Categorical (Single).....	74
CHLDVAL1: Categorical (Single).....	74
CHLDVAL2: Categorical (Single).....	74
CHLDVAL3: Categorical (Single).....	74
CHLDVAL4: Categorical (Single).....	75
CHLDVAL5: Categorical (Single).....	75
HEALTH: Categorical (Single).....	75
GRASS: Categorical (Single).....	76
CAPPUN: Categorical (Single).....	76
GUNLAW: Categorical (Single).....	76
COURTS: Categorical (Single).....	76
FEAR: Categorical (Single).....	76
HUNT: Categorical (Single).....	77
OWNGUN: Categorical (Single).....	77
PISTOL: Categorical - (Multiple).....	77
GUNSPEC: Text.....	78
ROWNGUN: Categorical (Single).....	78
POLHITOK: Categorical (Single).....	78
POLABUSE: Categorical (Single).....	78
POLMURDR: Categorical (Single).....	78
POLESCAP: Categorical (Single).....	79
POLATTAK: Categorical (Single).....	79
CLASS: Categorical (Single).....	79
SATFIN: Categorical (Single).....	79
FINALTER: Categorical (Single).....	79
FINRELA: Categorical (Single).....	80
PARSOL: Categorical (Single).....	80
KIDSSOL: Categorical (Single).....	80
GOODLIFE: Categorical (Single).....	81
HELPFUL: Categorical (Single).....	81
AGED: Categorical (Single).....	81
HISP1: Categorical (Single).....	81
HISP2: Categorical (Single).....	82
HIS2SPEC: Text.....	82

MDDtoDOC - BALLOT3_2008.MDD - 10/12/2012 7:32:21 AM

RACECEN1: Categorical (Single) 82
AMINSPC1: Text 83
ASIASPC1: Text..... 83
PACFSPC1: Text..... 83
OTRCSPC1: Text 83
RACECEN2: Categorical (Single) 83
AMINSPC2: Text 84
ASIASPC2: Text..... 84
PACFSPC2: Text..... 84
OTRCSPC2: Text 84
RACECEN3: Categorical (Single) 84
AMINSPC3: Text 85
ASIASPC3: Text..... 85
PACFSPC3: Text..... 85
OTRCSPC3: Text 85
RACLIVE: Categorical (Single)..... 86
RACOPEN: Categorical (Single) 86
RACWORK: Categorical (Single)..... 86
DISCAFF: Categorical (Single)..... 87
CLOSEBLK: Categorical (Single) 87
CLOSEWHT: Categorical (Single) 87
FAIR: Categorical (Single)..... 87
ABDEFECT: Categorical (Single) 88
ABNOMORE: Categorical (Single) 88
ABHLTH: Categorical (Single)..... 88
ABPOOR: Categorical (Single)..... 88
ABRAPE: Categorical (Single) 88
ABSINGLE: Categorical (Single) 89
ABANY: Categorical (Single)..... 89
XMARSEX: Categorical (Single)..... 89
HOMOSEX: Categorical (Single) 90
MARHOMO: Categorical (Single)..... 90
GETAHEAD: Categorical (Single) 90
LIFE: Categorical (Single)..... 90

MDDtoDOC - BALLOT3_2008.MDD - 10/12/2012 7:32:21 AM

TRUST: Categorical (Single)	91
XMOVIE: Categorical (Single)	91
PORNLAW: Categorical (Single)	91
TAX: Categorical (Single).....	91
PRTYSPEC: Text	92
PRTYSTRG: Categorical (Single).....	92
PRTYIND: Categorical (Single).....	92
POLVIEWS: Categorical (Single).....	93
HELPPOOR: Categorical (Single)	93
HELPNOT: Categorical (Single).....	93
HELPSICK: Categorical (Single).....	94
HELPBLK: Categorical (Single)	94
VOTE08: Categorical (Single)	95
PRES08: Categorical (Single).....	95
PR08SPEC: Text.....	95
IF08WHO: Categorical (Single).....	95
RELIG: Categorical (Single)	96
RELGSPEC: Text	96
IVQRELIG: Categorical (Single)	96
CHRISTCH: Categorical (Single)	96
PROTCHRH: Categorical (Single).....	97
PROTSPEC: Text	97
TMPDENOM: Categorical (Single)	97
DENOM: Categorical (Single)	98
OTHSPEC: Text	100
JEW: Categorical (Single)	100
JEWSP: Text.....	100
RELITEN: Categorical (Single)	101
RELIG16: Categorical (Single)	101
RG16SPEC: Text.....	101
IVQRELG2: Categorical (Single).....	101
CHRSTCH2: Categorical (Single).....	102
PROTCH2: Categorical (Single)	102
PROTSPC2: Text.....	102

MDDtoDOC - BALLOT3_2008.MDD - 10/12/2012 7:32:21 AM

TMPDEN16: Categorical (Single).....	103
DENOM16: Categorical (Single)	104
OTH16SPC: Text.....	105
JEW16: Categorical (Single)	105
JEW16SP: Text.....	106
ATTEND: Categorical (Single)	106
SPREL: Categorical (Single)	106
SPRELSPC: Text.....	107
IVQRELG3: Categorical (Single).....	107
CHRSTCH3: Categorical (Single).....	107
PROTCH3: Categorical (Single)	107
PROTSPC3: Text.....	108
TMPSPDEN: Categorical (Single)	108
SPDEN: Categorical (Single)	109
SPOTHER: Text	110
SPJEW: Categorical (Single).....	110
SPJEWSP: Text	111
POSTLIFE: Categorical (Single).....	111
PRAY: Categorical (Single)	111
BIBLE: Categorical (Single).....	111
POPESPKS: Categorical (Single).....	112
GOD: Categorical (Single)	112
REBORN: Categorical (Single).....	112
RELPERSN: Categorical (Single)	113
SPRTPRSN: Categorical (Single).....	113
RELACTIV: Categorical (Single)	113
SAVESOUL: Categorical (Single)	113
RGRADE: Categorical (Single).....	114
RDIPLMA: Categorical (Single)	114
RCOL: Categorical (Single)	114
RCCOLCOM: Categorical (Single).....	115
RCOLDEG: Categorical (Single)	115
RDEGHI: Categorical (Single).....	115
SPGRADE: Categorical (Single).....	115

MDDtoDOC - BALLOT3_2008.MDD - 10/12/2012 7:32:21 AM

SPDIPLMA: Categorical (Single)	116
SPCOL: Categorical (Single).....	116
SPCOLCOM: Categorical (Single).....	116
SPCOLDEG: Categorical (Single)	117
SPDEGHI: Categorical (Single)	117
RANK: Categorical (Single).....	117
UNION: Categorical (Single)	118
BORN: Categorical (Single).....	118
PARBORN: Categorical (Single)	118
GRANIN: Categorical (Single).....	119
GRANOUT: Categorical (Single).....	119
USCITZN: Categorical (Single)	119
FUCITZN: Categorical (Single)	119
SINGCHK: Categorical (Single)	120
UNRELAT1: Categorical (Single)	120
UNRELAT2: Long [1 .. 20].....	120
EARNRS: Long [0 .. 20].....	121
INCOME06: Categorical (Single)	121
RINCOME1: Categorical (Single).....	121
RINCOM06: Categorical (Single)	122
INCOME16: Categorical (Single)	122
BRTHMO: Long [1 .. 12]	123
BRTHDY: Long [1 .. 31].....	123
BRTHYR: Long [1900 .. 1993]	123
NAME_: Text	124
RROWA: Categorical (Single)	124
NAME_2A: Categorical (Single)	124
NAME_2: Text	124
HEF5C: Categorical (Single).....	124
NameGrid: Iterator.....	125
NAME_: Text	125
HEF5D: Categorical (Single).....	126
HEF6: Categorical (Single).....	126
NameGrid: Iterator.....	127

MDDtoDOC - BALLOT3_2008.MDD - 10/12/2012 7:32:21 AM

NAME_:	Text	127
RESPNUM:	Categorical (Single)	128
HEF7:	Iterator	129
RELHH_:	Categorical (Single).....	130
RELHH_:	Categorical (Single).....	131
HEF8:	Iterator	132
RELSP_:	Categorical (Single)	133
RELSP_:	Categorical (Single)	134
RELSP_:	Categorical (Single)	135
HEF9:	Iterator	136
SEX_:	Categorical (Single).....	136
AGE_:	Long [0 .. 112, 999]	137
MSTAT_:	Categorical (Single).....	138
AWAY:	Categorical (Single).....	138
WHO:	Categorical - (Multiple).....	139
HEF14:	Iterator	139
WHERE:	Categorical (Single).....	140
HHRACE:	Categorical (Single).....	140
PLHUTYPE:	Categorical (Single).....	141
PLTYPESP:	Text	141
INTINTL:	Categorical (Single)	141
INTFARM:	Categorical (Single)	142
INTEDUC:	Categorical (Single).....	142
INTSCI:	Categorical (Single)	142
INTECON:	Categorical (Single).....	142
INTTECH:	Categorical (Single)	142
INTMED:	Categorical (Single).....	143
INTSPACE:	Categorical (Single)	143
INTENVIR:	Categorical (Single)	143
INTMIL:	Categorical (Single)	143
NEWSFROM:	Categorical (Single)	144
NEWSOTH:	Text.....	144
SCIFROM:	Categorical (Single).....	144
SCIOTH:	Text.....	145

SEEKSCI: Categorical (Single).....	145
SEEKOTH: Text.....	145
SCINEWS1: Categorical (Single).....	145
SCINEWS1OS: Text	145
SCINEWS2: Categorical (Single).....	146
SCINEWS2OS: Text	146
SCINEWS3: Categorical (Single).....	146
SCINEWS3OS: Text	146
VISART: Long [0 .. 95].....	146
VISNHIST: Long [0 .. 95]	147
VISZOO: Long [0 .. 95].....	147
VISSCI: Long [0 .. 95].....	147
VISLIB: Long [0 .. 99]	147
SCIENTDA: Categorical (Single)	147
SCIENTSN: Categorical (Single).....	148
SCIENTR: Categorical (Single)	148
SCIENTDO: Categorical (Single)	148
SCIENTAL: Categorical (Single).....	148
SCIENTDN: Categorical (Single)	149
SCIENTGO: Categorical (Single)	149
SCIENTFU: Categorical (Single).....	149
SCIENTHE: Categorical (Single).....	149
SCIENTOD: Categorical (Single)	150
SCIENTBE: Categorical (Single).....	150
SCIENTRE: Categorical (Single).....	150
SCIENTWK: Categorical (Single)	150
SCIENTMO: Categorical (Single).....	151
SCIENTBR: Categorical (Single).....	151
ENGDA: Categorical (Single)	151
ENGSON: Categorical (Single).....	151
ENGRESP: Categorical (Single)	152
ENGDO: Categorical (Single)	152
ENGLONE: Categorical (Single).....	152
ENGDGR: Categorical (Single)	152

MDDtoDOC - BALLOT3_2008.MDD - 10/12/2012 7:32:21 AM

ENGGOOD: Categorical (Single)	153
ENGFUN: Categorical (Single).....	153
ENGPJOB: Categorical (Single)	153
ENGODD: Categorical (Single)	153
ENGBTR: Categorical (Single)	154
ENGREL: Categorical (Single)	154
ENGINT: Categorical (Single)	154
ENGEARN: Categorical (Single).....	154
ENGBRNG: Categorical (Single).....	155
SOCSCI: Categorical (Single)	155
PHYSCSCI: Categorical (Single).....	155
HISTSCI: Categorical (Single).....	156
ACCNTSCI: Categorical (Single)	156
BIOSCI: Categorical (Single).....	156
ECONSCI: Categorical (Single).....	156
MEDSCI: Categorical (Single).....	156
ENGNRSCI: Categorical (Single)	157
FARMING: Categorical (Single).....	157
JOURNLSM: Categorical (Single).....	157
ACCNTSCI: Categorical (Single)	158
FIREFTNG: Categorical (Single).....	158
MARRCOUN: Categorical (Single).....	158
MEDTREAT: Categorical (Single)	158
ARCHITCT: Categorical (Single)	158
LAWENFRC: Categorical (Single)	159
ENGNRING: Categorical (Single)	159
SLSMNSHP: Categorical (Single)	159
CMPRGMNG: Categorical (Single).....	159
FINLCOUN: Categorical (Single).....	160
NEXTGEN: Categorical (Single)	160
TOOFAST: Categorical (Single)	160
ADVFRONT: Categorical (Single)	160
ASTROLOGY: Categorical (Single).....	161
ASTROSCI: Categorical (Single).....	161

SCIBNFTS: Categorical (Single)	161
BALPOS: Categorical (Single).....	161
BALNEG: Categorical (Single).....	162
SCISTUDY: Categorical (Single).....	162
SCITEXT: Text.....	162
SCIADD1: Categorical (Single)	162
SCIADD2: Text	163
EXPDESGN: Categorical (Single)	163
EXPTEXT: Text	163
EXPADD1: Categorical (Single).....	163
EXPADD2: Text.....	164
ODDS1: Categorical (Single)	164
ODDS2: Categorical (Single)	164
HOTCORE: Categorical (Single)	164
RADIOACT: Categorical (Single)	164
BOYORGRL: Categorical (Single)	165
LASERS: Categorical (Single)	165
ELECTRON: Categorical (Single)	165
VIRUSES: Categorical (Single)	165
BIGBANG: Categorical (Single).....	165
BIGBANG1: Categorical (Single).....	166
CONDRIFT: Categorical (Single)	166
EVOLVED: Categorical (Single)	166
EVOLVED1: Categorical (Single)	167
EARTHSUN: Categorical (Single).....	167
SOLARREV: Categorical (Single).....	167
INTRHOME: Categorical (Single).....	167
COLDEG1: Categorical (Single).....	168
COLDEGSP: Text	168
MAJORCOL: Text.....	168
COLSCI: Categorical (Single).....	168
COLSCINM: Long [1 .. 99].....	168
HSMATH: Categorical (Single)	169
HSMATHSP: Text.....	169

MDDtoDOC - BALLOT3_2008.MDD - 10/12/2012 7:32:21 AM

HSBIO: Categorical (Single)	169
HSCHEM: Categorical (Single)	169
HSPHYS: Categorical (Single).....	170
CLMTKNOW: Categorical (Single).....	170
CLMTCHNG: Categorical (Single).....	170
VALORIG: Categorical (Single)	171
VALRICH: Categorical (Single)	171
VALEQL: Categorical (Single)	171
VALSAFE: Categorical (Single)	172
VALDIFF: Categorical (Single)	172
VALRULE: Categorical (Single)	173
VALLIST: Categorical (Single)	173
VALMOD: Categorical (Single).....	174
VALSPL: Categorical (Single).....	174
VALFREE: Categorical (Single)	174
VALCARE: Categorical (Single)	175
VALACHV: Categorical (Single).....	175
VALDFND: Categorical (Single).....	175
VALRISK: Categorical (Single).....	176
VALPRPR: Categorical (Single)	176
VALRSPT: Categorical (Single)	176
VALDVOT: Categorical (Single).....	177
VALECO: Categorical (Single).....	177
VALTRDN: Categorical (Single).....	177
VALFUN: Categorical (Single).....	178
REFBNS: Categorical (Single).....	178
REFER12: Categorical (Single).....	178
REFCNT12: Long [1 .. 99].....	179
REFOCC80: Text.....	179
WINFIRMR: Categorical (Single).....	179
REFAPPLY: Categorical (Single)	179
REFHSEX: Categorical (Single)	179
REFHRACE: Categorical (Single)	180
REFHAGE: Long [16 .. 80].....	180

PRFMNCE: Categorical (Single)	180
ARTEXBT: Categorical (Single).....	181
p3: Iterator.....	181
YN: Categorical (Single)	181
PRFMATT: Categorical (Single).....	181
P5: Iterator	182
YN: Categorical (Single)	182
PRFMFREE: Categorical (Single).....	182
PRFMWHY: Categorical (Single).....	182
PRFMWHY1: Categorical (Single).....	183
PRFMWHY2: Categorical (Single).....	183
PRFMWHY3: Categorical (Single).....	183
PRFMWHY4: Categorical (Single).....	183
PRFMWHY5: Categorical (Single).....	183
PRFMWHY6: Categorical (Single).....	184
PRFMWHY7: Categorical (Single).....	184
PRFMWHY8: Categorical (Single).....	184
PRFMWH8S: Text.....	184
ARTATT: Categorical (Single)	185
P18: Iterator	185
YN: Categorical (Single)	185
ARTFREE: Categorical (Single)	185
ARTWHY1: Categorical (Single).....	185
ARTWHY2: Categorical (Single).....	186
ARTWHY3: Categorical (Single).....	186
ARTWHY4: Categorical (Single).....	186
ARTWHY5: Categorical (Single).....	186
ARTWHY6: Categorical (Single).....	187
ARTWHY7: Categorical (Single).....	187
ARTWHY8: Categorical (Single).....	187
ARTWHY8S: Text	187
ARTNOGO: Categorical (Single).....	187
ARTNOGO1: Categorical (Single).....	188
PRFMCOST: Categorical (Single)	188

MDDtoDOC - BALLOT3_2008.MDD - 10/12/2012 7:32:21 AM

PRFMINT: Categorical (Single).....	188
PRFMTRVL: Categorical (Single).....	189
PRFMGST: Categorical (Single).....	189
PRFMTIME: Categorical (Single).....	189
PRFMLOC: Categorical (Single)	189
PRFMOTHR: Categorical (Single).....	190
PRFMOTH1: Text	190
ARTCOST: Categorical (Single).....	190
ARTINT: Categorical (Single)	190
ARTTRVL: Categorical (Single).....	191
ARTGST: Categorical (Single).....	191
ARTTIME: Categorical (Single)	191
ARTLOC: Categorical (Single)	192
ARTOTHR: Categorical (Single).....	192
REFRTWHY: Categorical (Single)	192
REFRTWH1: Text.....	192
SAQMODE3: Categorical (Single)	193
R2: Info	193
R3: Info	193
R4: Info	193
R5: Info	194
R6: Categorical (Single)	194
OCCPBXES: Long [0 .. 9].....	194
R8: Info	194
R9: Info	194
CONGNAME: Text.....	195
CONGADDY: Text	195
CONGCITY: Text	195
congnametxt: Info	195
CONGNAME: Text.....	195
congaddrtxt: Info.....	195
CONGADDY: Text	195
CONGCITY: Text	195
CONGSTAE: Text.....	195

CONGZIP: Text.....	195
congtext: Info.....	196
CONGAREA: Text.....	196
CONGTELE: Long [0 .. 9999999]	196
CONGXTRA: Text.....	197
CONGLDRH: Text.....	197
CONGLDRF: Text.....	197
CONGLDRM: Text	197
CONGLDRL: Text	197
CONGLDRH: Text.....	197
CONGLDRF: Text.....	197
CONGLDRM: Text	197
CONGLDRL: Text	197
congleadtxt: Info	197
CONGLDRH: Text.....	197
CONGLDRF: Text.....	197
CONGLDRM: Text	198
CONGLDRL: Text	198
CONGLDRP: Text.....	198
congnumtxt: Info.....	198
CONGNUM: Long [2 .. 30000].....	198
HLTH10: Categorical (Single)	198
HRDSHP6: Categorical (Single)	199
HLTH11: Categorical (Single)	199
WORK10: Categorical (Single).....	199
FINAN4: Categorical (Single).....	199
HRDSHP1: Categorical (Single)	200
LAW5: Categorical (Single).....	200
INCGAP: Categorical (Single)	200
INEQUAL3: Categorical (Single)	200
INEQUAL5: Categorical (Single)	201
SAQMODE2: Categorical (Single)	201
SAQINTRO2: Categorical (Single).....	201
SAQAGREE2: Categorical (Single).....	202

SAQPHONE2: Info	202
SAQINT2: Categorical (Single)	202
SAQINT3: Categorical (Single)	203
SAQTstGrid: Iterator	203
SAQTST6: Categorical (Single).....	203
PART2: Info.....	203
SEXORNT: Categorical (Single).....	203
SEXSEX18: Categorical (Single).....	204
TOLDWORK: Categorical (Single)	205
EVLOSEJB: Categorical (Single).....	205
LOSEJOB5: Categorical (Single).....	205
EVNEGJOB: Categorical (Single)	205
NEGJOB5: Categorical (Single).....	206
EVHARJB: Categorical (Single)	206
HARJOB5: Categorical (Single).....	206
EVDWELL: Categorical (Single).....	206
DWELL5: Categorical (Single)	206
ENDSAQ5: Info.....	207
PASSWORD: Text	207
SELFSAQ: Categorical (Single).....	207
SPANSELF: Categorical (Single).....	207
ValIntro: Info	208
CONNAME: Categorical (Single).....	208
FNAME: Text	208
MNAME: Text.....	208
LNAME: Text.....	208
FNAME: Text	208
MNAME: Text.....	209
LNAME: Text.....	209
CONPHONE: Categorical (Single)	209
PHONE: Text.....	209
PHONLOC: Categorical (Single)	210
PHONLOCO: Text	210
PHONNAM: Categorical (Single).....	210

MDDtoDOC - BALLOT3_2008.MDD - 10/12/2012 7:32:21 AM

PHONNMOT: Text	210
PHNETYPE: Categorical (Single).....	210
REGPHONE: Categorical (Single).....	210
NEWREGPH: Text.....	211
CELPHONE: Categorical (Single)	211
NEWCELPH: Text	211
CALLTYPE: Categorical (Single).....	211
CALLTYPE: Categorical (Single).....	212
PANELIntro: Info	212
VERADDR: Categorical (Single).....	212
MAILAPT: Text	212
MAILADDR: Text.....	213
MAILAPT: Text	213
MAILCITY: Text.....	213
MAILSTAE: Text.....	213
MAILZIP: Text.....	213
EXPTMOVE: Categorical (Single)	213
NEWAPT: Text	213
NEWADDR: Text.....	213
NEWAPT: Text	213
NEWCITY: Text.....	213
NEWSTAE: Text.....	213
NEWZIP: Text.....	213
EMAIL: Text	214
SSNUM: Long [1000000 .. 999999999].....	214
CONTFNAM: Text.....	214
CONTMNAM: Text	214
CONTLNAM: Text	214
CONTFNAM: Text.....	214
CONTMNAM: Text	214
CONTLNAM: Text	215
CONTPHON: Text	215
CONTADDR: Text.....	215
CONTCITY: Text.....	215

CONTSTAE: Text 215

CONTZIP: Text 215

CNTEMAIL: Text 215

THANKYOU: Info 216

Text-Fill Variables 216

 currmotxt: Categorical (Single) 216

 intmotxt: Categorical (Single)..... 216

 SectionHeader: Info 216

 INTRO1: Info..... 217

 INTRO2: Info..... 217

 consent_text1: Info..... 217

 consent_text2: Info..... 217

 _spfill1: Categorical (Single) 217

 _spfill2: Categorical (Single)..... 217

 _spfill3: Categorical (Single)..... 217

 _spfill4: Categorical (Single)..... 217

 fepolfill: Categorical (Single) 218

 mom: Info..... 218

 stepmom: Info 218

 momspec: Info 218

 othfem: Info 218

 momsub: Info 218

 dad: Info 218

 stepdad: Info..... 218

 dadspec: Info..... 218

 malrel: Info..... 218

 dadsub: Info 218

 dadfill: Text..... 218

 momfill: Text 218

 occslfill: Categorical (Single)..... 218

 mainlfill: Categorical (Single) 219

 indslfill: Categorical (Single) 219

 whatslfill: Categorical (Single)..... 219

 wrkslfill: Categorical (Single) 219

MDDtoDOC - BALLOT3_2008.MDD - 10/12/2012 7:32:21 AM

selfemsfill: Categorical (Single)	219
numempsfill: Categorical (Single).....	219
occspfill1: Info	219
occspfill2: Info	220
mainspfill1: Info.....	220
mainspfill2: Info.....	220
indspfill1: Info	220
indspfill2: Info	220
whatspfill1: Info.....	220
whatspfill2: Info.....	220
spwrkslffill1: Info	220
spwrkslffill2: Info	220
spwrkgvtfill2: Info	220
wksubfill1: Info.....	220
wksubfill2: Info.....	221
wksupfill1: Info.....	221
wksupfill2: Info.....	221
huntfill2: Info	221
huntfill1: Info	221
hispfill: Categorical (Single).....	221
racefill: Categorical (Single).....	221
racefill2: Categorical (Single).....	221
happytxt1: Categorical (Single)	221
happytxt2: Categorical (Single)	221
abtxt: Categorical (Single)	221
_xmartxt: Info	222
xmovtxt: Info	222
taxtxt: Info.....	222
gendfill: Categorical (Single).....	222
fairtxt: Info	222
othdemptxt: Info.....	222
othdemptxtsp: Info	222
jewfil: Info	222
catholic: Info	222

othrel: Info	222
othprot: Info	222
baptist: Info	223
methodist: Info	223
lutheran: Info.....	223
presbyterian: Info	223
Episcopalian: Info	223
othprot2: Info	223
protestant: Info	223
spothfill: Categorical (Single).....	223
DIPGEDfill: Categorical (Single).....	223
RDEGHIfill: Categorical (Single)	223
highschool: Info	223
nocolname: Info	223
SPDEGHIfill: Categorical (Single).....	224
rinctext1: Info.....	224
rinctext2: Info.....	224
uniontxt1: Info	224
uniontxt2: Info	224
uniontxt3: Categorical (Single).....	224
showage: Info.....	224
rrowatxt1: Info	224
rrowatxt2: Info	224
name2txt1: Info.....	224
name2txt2: Info.....	224
relhhperson1: Info	224
relhhperson2: Info.....	225
relhhhhldr1: Info	225
relhhhhldr2: Info	225
persontxt1: Info.....	225
persontxt2: Info.....	225
spousetxt1: Info.....	225
spousetxt2: Info.....	225
heshe: Categorical (Single).....	225

MDDtoDOC - BALLOT3_2008.MDD - 10/12/2012 7:32:21 AM

hisher: Categorical (Single)	225
WORDINT: Info.....	225
ENDSAQ2: Info.....	225
ENDA: Info.....	225
ShowTIMEA1: Info	226
ShowTIMEA2: Info	226
ShowTIMEA3: Info	226
ShowTIMEA4: Info	226
ShowTIMEA5: Info	226
ShowTIMEA6: Info	226
ShowTIMEA7: Info	226
bmiztxt: Categorical (Single).....	226
synmemtxt: Categorical (Single)	226
ENDB: Info.....	226
spousepartfill: Categorical (Single)	226
spousepartfill2: Categorical (Single)	226
endc: Info	226
ENDD: Info.....	226
ENDE: Info	226
ShowJOB5: Info.....	226
endf: Info.....	226
ENDG: Info.....	226
endh: Info	226
ENDI: Info	226
ENDJ: Info	227
endk: Info	227
ENDL: Info	227
endm: Info.....	227
ENDN: Info.....	227
endo: Info	227
ENDP: Info	227
ENDQ: Info.....	227
endr: Info.....	227
ends: Info	227

ENDT: Info	227
saqinttxt: Categorical (Single)	227
toldworkinttxt: Categorical (Single)	227
ENDU: Info.....	227
ShowName: Info	227
ShowPhone: Info.....	227
CROSSIntro: Info	227
ShowTIMEV: Info	227
UnlikelyError: Info	227
Functions.....	228

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}
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
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

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 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 Ballot = 3 Then ***** Begin Ballot 3 Routing *****

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_mediumsized_city_50000to250000}	4. En una ciudad de tamaño mediano (50,000-250,000 habitantes)
{_5_in_a_suburb_near_a_large_city}	5. En un suburbio cercano a una ciudad grande
{_6_in_a_large_city_over_250000}	6. En una ciudad grande (más de 250,000 habitantes)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

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

If REG16.Response.Coded Then
GoTo FAMILY16
End If If REG16 = 1 Then

REG16SPC: Text

GoTo FAMILY16
End If

STSAME: Categorical (Single)

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No

If REG16 = 1 Or STSAME = {no} Then
GoTo FAMILY16
End If

CITYSAME: Categorical (Single)

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

Categories:

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

FAMILY16: Categorical (Single)

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

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

Categories:

{both_own_mother_and_father}	CON AMBOS SU MADRE Y SU PADRE
{father_and_stepmother}	PADRE Y MADRASTRA
{mother_and_stepfather}	MADRE Y PADRASTRO
{fatherno_mother_or_stepmother}	PADRE - PERO NI MADRE NI MADRASTRA
{motherno_father_or_stepfather}	MADRE - PERO NI PADRE NI PADRASTRO
{some_other_male_relative_no_female_head}	ALGUN OTRO PARIENTE MASCULINO (SIN JEFA DEL HOGAR)
{some_other_female_relative_no_male_head}	ALGUNA OTRA PARIENTE FEMENINA(SIN JEFE DEL HOGAR)
{other_arrangement_with_both_male_and_female_relative}	OTRO ARREGLO CON PARIENTES TANTO HOMBRES COMO MUJERES
{other_specify}	Otro (SPECIFY)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

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

FAMSPEC: Text

End If
 If FAMILY16 = {both_own_mother_and_father} Then

GoTo LabelOCCPA_3

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_armed_forces}	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 SABLE
{refused} REHUSA

If FAMDIF16 = {other_specify} Then

FDIFSPEC: Text
PLEASE SPECIFY OTHER CIRCUMSTANCES.

End If

LabelOCCPA_3

If
FAMILY16.ContainsAny({other_specify,both_own_mother_and_father,mother_and_stepfather,motherno_father_or_stepfather,fatherno_mother_or_stepmother,some_other_male_relative_no_female_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,fatherno_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 = dadspecus.label
End If
If
FAMILY16.ContainsAny({motherno_father_or_stepfather,some_other_female_relative_no_male_head}) Then

GoTo LabelMAGRADE_3

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_3

If

FAMILY16.ContainsAny({fatherno_mother_or_stepmother,some_other_male_relative_no_female_head}) Then

GoTo LabelTimeA1_3

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_3

```

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

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

¿Cuántos hermanos y hermanas tuvo? (Cuenta a aquéllos que nacieron vivos pero que ya fallecieron, así como a los que aún viven. También incluya a hermanastros y hermanastras, y a niños adoptados por sus padres.) BROTHERS AND SISTERS:

MARITAL: Categorical (Single)

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

Categories:

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

```

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

DIVORCE: Categorical (Single)

¿Alguna vez se ha divorciado o separado legalmente?

Categories:

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

```

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

WIDOWED: Categorical (Single)

¿Alguna vez ha enviudado?

Categories:

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

```

End If
    
```

POSSLQ: Categorical (Single)

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

Categories:

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

```

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

```

SPSEXCHK: Categorical (Single)

Categories:

{male}
 {female}
 {notsure}

```

End If
If SAMPTYPE="AREA" And MARITAL<>{married} And (POSSLQ.ContainsAny({posslq,marliv})
Or POSSLQY.ContainsAny({posslq,marliv})) Then
  _spfill1 = {partner}
Else
  If SEX = {female} And SPSEXCHK={male} Then
    _spfill1 = {husband}
  ElseIf SEX = {male} And SPSEXCHK={female} Then
    _spfill1 = {wife}
  ElseIf SEX = {male} And SPSEXCHK={male} Then
    _spfill1 = {spouse}
  ElseIf SEX = {female} And SPSEXCHK={female} Then
    _spfill1 = {spouse}
  Else
    _spfill1 = {spouse}
  End If
End If
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 - LabelETHpage_3

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

GoTo EthPage

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

GoTo EthPage

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

GoTo EthPage

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

GoTo EthPage

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

GoTo EthPage

End If
If ETHSING = 29 Then

ETHSPECO: Text
SPECIFY OTHER COUNTRY:

End If
If ETH1 = 29 Then

ETHSPEC1: Text
SPECIFY OTHER COUNTRY:

End If
If ETH2 = 29 Then

ETHSPEC2: Text
SPECIFY OTHER COUNTRY:

End If
If ETH3 = 29 Then

ETHSPEC3: Text
SPECIFY OTHER COUNTRY:

End If
ETHPICK.Categories = {}
If ETH1 >= 1 Then
If ETH1 = 1 Or ETH2 = 1 Or ETH3 = 1 Then
ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_1}
End If
If ETH1 = 2 Or ETH2 = 2 Or ETH3 = 2 Then
ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_2}
End If
If ETH1 = 3 Or ETH2 = 3 Or ETH3 = 3 Then
ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_3}

```
End If
If ETH1 = 4 Or ETH2 = 4 Or ETH3 = 4 Then
  ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_4}
End If
If ETH1 = 5 Or ETH2 = 5 Or ETH3 = 5 Then
  ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_5}
End If
If ETH1 = 6 Or ETH2 = 6 Or ETH3 = 6 Then
  ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_6}
End If
If ETH1 = 7 Or ETH2 = 7 Or ETH3 = 7 Then
  ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_7}
End If
If ETH1 = 8 Or ETH2 = 8 Or ETH3 = 8 Then
  ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_8}
End If
If ETH1 = 9 Or ETH2 = 9 Or ETH3 = 9 Then
  ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_9}
End If
If ETH1 = 10 Or ETH2 = 10 Or ETH3 = 10 Then
  ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_10}
End If
If ETH1 = 11 Or ETH2 = 11 Or ETH3 = 11 Then
  ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_11}
End If
If ETH1 = 12 Or ETH2 = 12 Or ETH3 = 12 Then
  ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_12}
End If
If ETH1 = 13 Or ETH2 = 13 Or ETH3 = 13 Then
  ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_13}
End If
If ETH1 = 14 Or ETH2 = 14 Or ETH3 = 14 Then
  ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_14}
End If
If ETH1 = 15 Or ETH2 = 15 Or ETH3 = 15 Then
  ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_15}
End If
If ETH1 = 16 Or ETH2 = 16 Or ETH3 = 16 Then
  ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_16}
End If
If ETH1 = 17 Or ETH2 = 17 Or ETH3 = 17 Then
  ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_17}
End If
If ETH1 = 18 Or ETH2 = 18 Or ETH3 = 18 Then
  ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_18}
End If
If ETH1 = 19 Or ETH2 = 19 Or ETH3 = 19 Then
  ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_19}
End If
If ETH1 = 20 Or ETH2 = 20 Or ETH3 = 20 Then
  ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_20}
End If
If ETH1 = 21 Or ETH2 = 21 Or ETH3 = 21 Then
  ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_21}
End If
If ETH1 = 22 Or ETH2 = 22 Or ETH3 = 22 Then
```



```

    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_22}
End If
If ETH1 = 23 Or ETH2 = 23 Or ETH3 = 23 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_23}
End If
If ETH1 = 24 Or ETH2 = 24 Or ETH3 = 24 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_24}
End If
If ETH1 = 25 Or ETH2 = 25 Or ETH3 = 25 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_25}
End If
If ETH1 = 26 Or ETH2 = 26 Or ETH3 = 26 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_26}
End If
If ETH1 = 27 Or ETH2 = 27 Or ETH3 = 27 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_27}
End If
If ETH1 = 30 Or ETH2 = 30 Or ETH3 = 30 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_30}
End If
If ETH1 = 31 Or ETH2 = 31 Or ETH3 = 31 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_31}
End If
If ETH1 = 32 Or ETH2 = 32 Or ETH3 = 32 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_32}
End If
If ETH1 = 33 Or ETH2 = 33 Or ETH3 = 33 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_33}
End If
If ETH1 = 34 Or ETH2 = 34 Or ETH3 = 34 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_34}
End If
If ETH1 = 35 Or ETH2 = 35 Or ETH3 = 35 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_35}
End If
If ETH1 = 36 Or ETH2 = 36 Or ETH3 = 36 Then
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {_36}
End If
    ETHPICK.Categories = ETHPICK.Categories + {dontknow} + {refused} +
{can_t_decide_on_one}
    If IsAnswered(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

WRKSTAT: Categorical (Single)

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

Categories:

{working_full_time}	Trabajando a tiempo completo
---------------------	------------------------------

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

If WRKSTAT = {other_specify} Then

WRKSPEC: Text

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

HRS1: Long [1 .. 168]

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

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

HRS2: Long [1 .. 168]

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

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

EVWORK: Categorical (Single)

¿Alguna vez trabajó por lo menos un año seguido?

Categories:

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

End If
If WRKSTAT.ContainsAny({working_full_time,working_part_time,not_at_work}) Then
 occslfill = {_1}
 mainslfill = {_1}
 indslfill = {_1}
 whatslfill = {_1}
 wrkslfill = {_1}
 selfemfill = {_1}
 numempfill = {_1}
 wksup.Label.Inserts["wksupfill"] = wksupfill1.Label
 wksub.Label.Inserts["wksubfill"] = wksubfill1.Label
 arewere = {are}

```

Else
  occslfill = {_2}
  mainslfill = {_2}
  indslfill = {_2}
  whatslfill = {_2}
  wrkslfill = {_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_3

End If

OCCSLF: Text

MAINSLF: Text

INDSLF: Text

WHATSLF: Text

WRKSLF: Categorical (Single)
 {response to wrkslfill}

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_3

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 Not(WRKSTAT.ContainsAny({retired,in_school,other_specify})) Then

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

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

LabelSPWRKSTA_3

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

SPWRKSTA: Categorical (Single)

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

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

Categories:

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

{other_specify}	Otro (SPECIFY)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If SPWRKSTA = {other_specify} Then

SWRKSPEC: Text

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

SPHRS1: Long [1 .. 168]

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

End If
 If SPWRKSTA = {not_at_work} Then

SPHRS2: Long [1 .. 168]

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

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

SPEVWORK: Categorical (Single)

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

Categories:

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

If SPEVWORK <> {yes} Then

GoTo LabelWKSUB_3

End If
 End If
 If SPWRKSTA.ContainsAny({working_full_time,working_part_time,not_at_work}) Then
 OCCSP.Label.Inserts["occspfill"] = occspfill1.Label
 MAINSP.Label.Inserts["mainspfill"] = mainspfill1.Label
 INDSP.Label.Inserts["indspfill"] = indspfill1.Label
 WHATSP.Label.Inserts["whatspfill"] = whatspfill1.Label
 spwrkslf.Label.Inserts["spwrkslfill"] = spwrkslfill1.Label
 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_3

```

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

UNEMP: Categorical (Single)

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

Categories:

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

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

CONBUS: Categorical (Single)

Le voy a dar los nombres de algunas instituciones en este país. Con respecto a las personas que están a cargo de estas instituciones, ¿diría que tiene mucha confianza, sólo algo de confianza, o casi nada de confianza en ellas? READ EACH ITEM, CODE ONE FOR EACH. REPEAT THE QUESTION, OR CATEGORIES, AS NECESSARY. Las grandes empresas

Categories:

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

CONCLERG: Categorical (Single)

(Con respecto a las personas que están a cargo de estas instituciones, ¿diría que tiene mucha confianza, sólo algo de confianza, o casi nada de confianza en ellas?) La religión organizada

Categories:

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

CONEDUC: Categorical (Single)

(Con respecto a las personas que están a cargo de estas instituciones, ¿diría que tiene mucha confianza, sólo algo de confianza, o casi nada de confianza en ellas?) La educación

Categories:

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

CONFED: Categorical (Single)

(Con respecto a las personas que están a cargo de estas instituciones, ¿diría que tiene mucha confianza, sólo algo de confianza, o casi nada de confianza en ellas?) La rama ejecutiva del gobierno federal

Categories:

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

CONLABOR: Categorical (Single)

(Con respecto a las personas que están a cargo de estas instituciones, ¿diría que tiene mucha confianza, sólo algo de confianza, o casi nada de confianza en ellas?) El movimiento laboral organizado

Categories:

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

CONPRESS: Categorical (Single)

(Con respecto a las personas que están a cargo de estas instituciones, ¿diría que tiene mucha confianza, sólo algo de confianza, o casi nada de confianza en ellas?) La Prensa

Categories:

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

CONMEDIC: Categorical (Single)

(Con respecto a las personas que están a cargo de estas instituciones, ¿diría que tiene mucha confianza, sólo algo de confianza, o casi nada de confianza en ellas?) La medicina

Categories:

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

CONTV: Categorical (Single)

(Con respecto a las personas que están a cargo de estas instituciones, ¿diría que tiene mucha confianza, sólo algo de confianza, o casi nada de confianza en ellas?) La TV

Categories:

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

CONJUDGE: Categorical (Single)

(Con respecto a las personas que están a cargo de estas instituciones, ¿diría que tiene mucha confianza, sólo algo de confianza, o casi nada de confianza en ellas?) La Corte Suprema de Estados Unidos

Categories:

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

CONSCI: Categorical (Single)

(Con respecto a las personas que están a cargo de estas instituciones, ¿diría que tiene mucha confianza, sólo algo de confianza, o casi nada de confianza en ellas?) La comunidad científica

Categories:

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

nce}
{_3_hardly_any_confide 3. Casi nada de confianza
nce_at_all}
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

CONLEGIS: Categorical (Single)

(Con respecto a las personas que están a cargo de estas instituciones, ¿diría que tiene mucha confianza, sólo algo de confianza, o casi nada de confianza en ellas?) El Congreso

Categories:

{_1_a_great_deal_of_c 1. Mucha confianza
onfidence}
{_2_only_some_confide 2. Sólo algo de confianza
nce}
{_3_hardly_any_confide 3. Casi nada de confianza
nce_at_all}
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

CONARMY: Categorical (Single)

(Con respecto a las personas que están a cargo de estas instituciones, ¿diría que tiene mucha confianza, sólo algo de confianza, o casi nada de confianza en ellas?) Las fuerzas armadas

Categories:

{_1_a_great_deal_of_c 1. Mucha confianza
onfidence}
{_2_only_some_confide 2. Sólo algo de confianza
nce}
{_3_hardly_any_confide 3. Casi nada de confianza
nce_at_all}
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

CONFINAN: Categorical (Single)

(Con respecto a las personas que están a cargo de estas instituciones, ¿diría que tiene mucha confianza, sólo algo de confianza, o casi nada de confianza en ellas?) Los bancos e instituciones financieras

Categories:

{_1_a_great_deal_of_c 1. Mucha confianza
onfidence}
{_2_only_some_confide 2. Sólo algo de confianza
nce}
{_3_hardly_any_confide 3. Casi nada de confianza
nce_at_all}
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

EQWLTH: Categorical (Single)

Algunas personas piensan que el gobierno en Washington debería reducir las diferencias de ingresos entre los ricos y los pobres, tal vez aumentando los impuestos a las familias ricas o dándoles ayuda con los ingresos a las familias pobres. Aquí hay una tarjeta con una escala del

1 al 7. Piense que el número 1 significa que el gobierno debería reducir las diferencias de ingresos entre ricos y pobres, y el número 7 significa que el gobierno no debería preocuparse por reducir las diferencias de ingresos. ¿Qué número entre el 1 y el 7 está más cercano a la forma en que usted piensa?

Categories:

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

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

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

CHLDVAL1: Categorical (Single)

Si usted tuviera que escoger, ¿qué cosa de esta lista escogería como la más importante que un niño o una niña debe aprender para prepararse para la vida?

Categories:

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

```

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

CHLDVAL2: Categorical (Single)

¿Cuál le sigue en importancia?

Categories:

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

```

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

CHLDVAL3: Categorical (Single)

¿Cuál es la tercera?

Categories:

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

```

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

CHLDVAL4: Categorical (Single)

¿Cuál es la cuarta?

Categories:

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

```

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

CHLDVAL5: Categorical (Single)

INTERVIEWER: RECORD REMAINING NUMBER.

Categories:

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

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

GRASS: Categorical (Single)

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

Categories:

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

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

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

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

POLHITOK: Categorical (Single)

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

Categories:

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

POLABUSE: Categorical (Single)

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

Categories:

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

POLMURDR: Categorical (Single)

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

Categories:

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

POLESCAP: Categorical (Single)

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

Categories:

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

POLATTAK: Categorical (Single)

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

Categories:

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

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

PARSOL: Categorical (Single)

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

Categories:

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

KIDSSOL: Categorical (Single)

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

Categories:

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

GOODLIFE: Categorical (Single)

Por favor, dígame si está muy de acuerdo, de acuerdo, ni de acuerdo ni en desacuerdo, en desacuerdo, o muy en desacuerdo con la siguiente afirmación: Como son las cosas en Estados Unidos, las personas como yo y mi familia tienen una buena oportunidad de mejorar su estándar de vida.

Categories:

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

HELPFUL: Categorical (Single)

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

Categories:

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

AGED: Categorical (Single)

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

Categories:

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

```

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

HISP1: Categorical (Single)

¿Es usted {response to hispfill}?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE

{refused} REHUSA

If HISP1 = {yes} Then

HISP2: Categorical (Single)

¿De qué grupo es usted?

Categories:

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

If HISP2 = {_4_other} Then

HIS2SPEC: Text

PLEASE SPECIFY OTHER HISPANIC GROUP:

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

RACECEN1: Categorical (Single)

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

FIRST MENTION:

Categories:

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

If RACECEN1 = {_3} Then

AMINSPC1: Text

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

End If
If RACECEN1 = {_10} Then

ASIASPC1: Text

Por favor diga de qué otra raza asiática.

End If
If RACECEN1 = {_14} Then

PACFSPC1: Text

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

End If
If RACECEN1 = {_15} Then

OTRCSPC1: Text

Por favor diga de qué otra raza.

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

GoTo LabelTIMEA3_3

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 Pacifico
{_15}	15. De alguna otra raza
{no_more_mentioned}	NO MÁS MENCIONÓ
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If RACECEN2 = {no_more_mentioned} Then

GoTo LabelTIMEA3_3

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 Pacifico.

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_3

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_3

If TIMEA3.Info.OffPathResponse = "" Then
TIMEA3 = Now()
Else
TIMEA3 = TIMEA3.Info.OffPathResponse
End If

```

If RACECEN1 = {_2} Then
    racefill = {whites}
    racefill2 = {white}
Else
    racefill = {blacks}
    racefill2 = {black}
End If
    
```

RACLIVE: Categorical (Single)

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

Categories:

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

```

If RACECEN1 = {_2} Then
Else
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

```

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

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

FAIR: Categorical (Single)

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

Categories:

{would_take_advantage}	Tratarían de aprovecharse de usted
------------------------	------------------------------------

_of_you}
{would_try_to_be_fair} Tratarían de ser justas
{depends} DEPENDE
{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

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

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

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_people_most_important}	La suerte o ayuda de otras personas es más importante
{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

TRUST: Categorical (Single)

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

Categories:

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

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

XMOVIE: Categorical (Single)

{xmovtxt}

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

Categories:

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

PORNLOW: Categorical (Single)

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

Categories:

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

TAX.Label.Inserts["taxtxt"]=taxtxt.Label
--

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

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

gendfill = sex

HELPPoor: Categorical (Single)

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

Quisiera hablar con usted sobre asuntos que algunas personas nos dicen que son importantes. Por favor mire la tarjeta. Algunas personas piensan que el gobierno en Washington debería hacer todo lo posible para mejorar el estándar de vida de todos los estadounidenses pobres; ellos están en el Punto 1 en esta tarjeta. Otras personas piensan que no es responsabilidad del gobierno y que cada persona debería ocuparse de sí misma; ellos están en el Punto 5.

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

Categories:

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

HELPNOT: Categorical (Single)

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

Por favor mire la tarjeta. Algunas personas piensan que el gobierno en Washington está tratando de hacer demasiadas cosas que deberían corresponderles a individuos y a negocios privados. Otras personas están en desacuerdo y piensan que el gobierno debería hacer aún más para resolver los problemas de nuestro país. Hay otros todavía cuyas opiniones están en el medio.

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

Categories:

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

HELPSICK: Categorical (Single)

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

Por favor mire la tarjeta. En general, algunas personas piensan que es responsabilidad del gobierno en Washington asegurarse que la gente tenga ayuda para pagar las cuentas de doctores y hospitales. Otros piensan que esos asuntos no son responsabilidad del gobierno federal y que las personas deberían encargarse de esas cosas ellas mismas.

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

Categories:

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

HELPBLK: Categorical (Single)

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

Por favor mire la tarjeta. Algunas personas creen que los (negros/afro-americanos) han sido discriminados por tanto tiempo que el gobierno tiene la obligación especial de ayudar a mejorar su estándar de vida. Otros creen que el gobierno no debería darles tratamiento especial a los (negros/afro-americanos).

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

Categories:

{_1}	1 MUY DE ACUERDO EN QUE EL GOBIERNO ESTÁ OBLIGADO A AYUDAR A LOS NEGROS
{_2}	2
{_3}	3 DE ACUERDO CON AMBAS RESPUESTAS
{_4}	4
{_5}	5 MUY DE ACUERDO EN QUE LAS PERSONAS DEBERÍAN

	OCUPARSE DE ELLAS MISMAS
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VOTE08: Categorical (Single)

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

Categories:

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

If VOTE08 = {voted} Then

PRES08: Categorical (Single)

¿Votó por Obama o por McCain?

Categories:

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

If PRES08 = {other_candidate_specify} Then

PR08SPEC: Text

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

IF08WHO: Categorical (Single)

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

Categories:

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

End If

RELIG: Categorical (Single)

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

Categories:

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

If RELIG.ContainsAny({none}) Then

GoTo RELIG16

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

RELGSPEC: Text

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

IVQRELIG: Categorical (Single)

Categories:

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

If IVQRELIG = {christian} Then

GoTo LabelTMPDENOM_3

End If
If IVQRELIG = {eastern_orthodoxnonchristian} Then

GoTo LabelRELITEN_3

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_3
    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_3
        Else
            GoTo LabelJEW_3
        End If
    
```

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

Categories:
 {baptist} BAUTISTA
 {methodist} METHODISTA
 {lutheran} LUTERANA
 {presbyterian} PRESBITERIANA
 {episcopal_church} IGLESIA EPISCOPAL
 {other_specify} Otro (SPECIFY)
 {no_denomination_give_n_or_nondenominationa_l_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_asso ciation}	Asociación Bautista Americana (American Baptist Association)
{american_baptist_chur ches_in_the_usa}	Iglesias Americanas Bautistas en EE.UU. (American Baptist Churches in the U.S.A)
{national_baptist_conve ntion_of_america}	Convención Nacional Bautista de América (National Baptist Convention of America)
{national_baptist_conve	Convención Nacional Bautista, EE.UU, Inc. (National Baptist

MDDtoDOC - BALLOT3_2008.MDD - 10/12/2012 7:32:21 AM

{ntion_usa_inc}	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_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
    
```

OTHSPEC: Text
 {othdemtxt} SPECIFY OTHER PROTESTANT DENOMINATION.

End If

LabelJEW_3

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_3

```

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_3

```

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_3

```

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

```

RELITEN: Categorical (Single)

¿Se considera un(a) {refill} ferviente o un(a) {refill} 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_3

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_3

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_3
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}	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

```

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_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_dontknowwhich}	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_dontknowwhich}	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_church}	Otras iglesias luteranas

es}
 {evangelical_lutheran_church_of_america} Iglesia Luterana Evangélica de América (Evangelical Lutheran Church of America)
 {lutheran_don_t_know_which} Luterana, no sabe de cuál
 {presbyterian_church_in_the_united_states} Iglesia Presbiteriana en los Estados Unidos (Presbyterian Church in the United States)
 {united_presbyterian_church_in_the_united_states_of_america} 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
    DENOM16.ContainsAny({other_baptist_churches,other_methodist_churches,other_lutheran_churches,other_presbyterian_churches,presbyterian_church_usa,evangelical_lutheran_church_of_america,other_specify}) Then
        If
        DENOM16.ContainsAny({presbyterian_church_usa,evangelical_lutheran_church_of_america})
        Then
            OTH16SPC.Label.Inserts["othdemtxt"] = othdemtxt.Label
        Else
            OTH16SPC.Label.Inserts["othdemtxt"] = "<span class=""INTVR"">SPECIFY</span>"
        End If
    End If
    
```

OTH16SPC: Text
 {othdemtxt}

End If

LabelJEW2_3

If RELIG16 = {jewish} Then

JEW16: Categorical (Single)
 ¿Se consideraba ortodoxo(a), conservador(a), reformista, o nada de eso? PROBE
 FOR EXACT DENOMINATION

Categories:
 {orthodox} Ortodoxo(a)
 {conservative} Conservador(a)
 {reform} Reformista

{none_of_these}	Nada de eso
{other}	OTHER (SPECIFY)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If JEW16 = {other} Then

JEW16SP: Text

End If
End If

ATTEND: Categorical (Single)

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

Categories:

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

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

GoTo POSTLIFE

End If

SPREL: Categorical (Single)

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

Categories:

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

LabelSPRELSPC_3

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_3

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_3

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

GoTo LabelSPJEW_3

End If

TMPSPDEN: Categorical (Single)

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

Categories:

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

SPDEN.Categories = {}

LabelSPDEN_3

```

If TMPSPDEN = {baptist} Then
    SPDEN.Categories = SPDEN.Categories +
    {american_baptist_association,american_baptist_churches_in_the_usa,national_baptist_convention_of_america,national_baptist_convention_usa_inc,southern_baptist_convention,other_baptist_churches,baptist_don_t_know_which}
End If
If TMPSPDEN = {methodist} Then
    SPDEN.Categories = SPDEN.Categories +
    {african_methodist_episcopal_church,african_methodist_episcopal_zion_church,united_methodist_church,other_methodist_churches,methodist_don_t_know_which}
End If
If TMPSPDEN = {lutheran} Then
    SPDEN.Categories = SPDEN.Categories +
    {american_lutheran_church,lutheran_church_in_america,lutheran_church__missouri_synod,wisconsin_evangelical_lutheran_synod,other_lutheran_churches,evangelical_lutheran_church_of_america,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_don_t_know_which}	Bautista, no sabe de cuál
{african_methodist_episcopal_church}	Iglesia Episcopal Metodista Africana (African Methodist Episcopal Church)
{african_methodist_episcopal_zion_church}	Iglesia Episcopal Metodista Africana de Sión (African Methodist Episcopal Zion Church)
{united_methodist_church}	Iglesia Metodista Unida (United Methodist Church)
{other_methodist_churches}	Otras iglesias metodistas
{methodist_don_t_know_which}	Metodista, no sabe de cuál

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

```

End If
If
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

```

SPOTHER: Text
{response to spothfill}

```

End If

```

LabelSPJEW_3

```

If SPREL.ContainsAny({jewish}) Then

```

SPJEW: Categorical (Single)

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

Categories:

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

If SPJEW = {other} Then

SPJEWSP: Text

End If
End If

POSTLIFE: Categorical (Single)

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

Categories:

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

PRAY: Categorical (Single)

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

Categories:

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

BIBLE: Categorical (Single)

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

Categories:

{_1}	1. La Biblia es realmente la palabra de Dios y debe tomarse
------	---

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

If RELIG = {catholic} Then

POPESPKS: Categorical (Single)

Estamos interesados en saber qué piensan los católicos en los Estados Unidos sobre asuntos religiosos. Por favor seleccione la respuesta en esta tarjeta que se aproxime más a su propia opinión personal sobre la siguiente afirmación. Bajo ciertas circunstancias, el Papa es infalible cuando habla de asuntos de fe y moral.

Categories:

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

End If

GOD: Categorical (Single)

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

Categories:

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

REBORN: Categorical (Single)

¿Diría que usted 'ha vuelto a nacer' o ha tenido la experiencia de 'volver a nacer', es decir, un momento decisivo en su vida en que se entregó a Cristo?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	NO SABE

{refused} REHUSA

RELPERSN: Categorical (Single)

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

Categories:

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

SPRTPRSN: Categorical (Single)

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

Categories:

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

RELACTIV: Categorical (Single)

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

Categories:

{never}	Nunca
{less_than_once_a_year}	Menos de una vez al año
{about_once_or_twice_a_year}	Mas o menos uno o dos veces al año
{several_times_a_year}	Varias veces al año
{about_once_a_month}	Mas o menos una vez al mes
{_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
    
```

RGRADE: Categorical (Single)

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

Categories:

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

```

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

RDIPLMA: Categorical (Single)

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

Categories:

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

RCOL: Categorical (Single)

¿Alguna vez completó uno o más años de 'college' o Universidad por crédito - sin incluir estudios tales como una escuela técnica, vocacional, o de oficios?

Categories:

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

If RCOL = {yes} Then

RCCOLCOM: Categorical (Single)

¿Cuántos años completó?

Categories:

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

RCOLDEG: Categorical (Single)

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

Categories:

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

If RCOLDEG = {yes} Then

RDEGHI: Categorical (Single)

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

Categories:

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

End If

End If

End If

LabelSPGRADE_3

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

SPGRADE: Categorical (Single)

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

Categories:

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

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

SPDIPLMA: Categorical (Single)

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

Categories:

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

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

```

UNION: Categorical (Single)

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

Categories:

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

BORN: Categorical (Single)

¿Nació en este país?

Categories:

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

```

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

```

PARBORN: Categorical (Single)

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

Categories:

{both_born_in_us}	AMBOS NACIERON EN EE.UU.
{mother_yes_father_no}	MADRE SI, PADRE NO
{mother_no_father_yes}	MADRE NO, PADRE SI

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

GRANIN: Categorical (Single)

¿Nacieron sus cuatro abuelos en este país?

Categories:

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

If GRANIN = {no} Then

GRANOUT: Categorical (Single)

¿Cuántos nacieron fuera de Estados Unidos?

Categories:

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

End If

If BORN <> {yes} Then

USCITZN: Categorical (Single)

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

Categories:

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

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

FUCITZN: Categorical (Single)

¿Está usted...

Categories:

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

End If End If

SINGCHK: Categorical (Single)

Categories:

{yes_one_person_hous ehold}	
{no_more_than_one_pe rson}	
{not_sure}	

If SINGCHK = {yes_one_person_household} Then
--

GoTo EARNRS

End If

UNRELAT1: Categorical (Single)

Ahora quisiera que pensara en las personas que viven en este hogar. Por favor incluya a cualquier persona que generalmente viva aquí pero que está fuera temporalmente - por negocios, de vacaciones o en un hospital general - e incluya a todos los bebés y niños pequeños. No incluya a estudiantes de 'college' o universidad que estén viviendo en el 'college' o universidad, a personas en las fuerzas armadas asignadas lejos de aquí, o a personas que estén lejos en alguna institución. ¿Todos en este hogar tienen algún tipo de parentesco con usted?

Categories:

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

If UNRELAT1 <> {yes} Then

UNRELAT2: Long [1 .. 20]

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

NUMBER OF PERSONS:

End If

EARNRS: Long [0 .. 20]

(Ahora sólo piense en su familia - aquellas personas en el hogar que tienen parentesco con usted...) ¿Cuántas personas en la familia (contándose usted) ganaron algo de dinero en el último año - 2011 - de cualquier trabajo o empleo?

NUMBER OF PERSONS:

INCOME06: Categorical (Single)

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

El ingreso total incluye intereses o dividendos, rentas, 'social security', otras pensiones, pensión alimenticia o manutención del niño, compensación por desempleo, ayuda pública ('welfare'), cuota de las fuerzas armadas o para veteranos.

Categories:

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

```

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

```

RINCOME1: Categorical (Single)

¿Tuvo algún ingreso de {job} en 2011?

Categories:

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

If RINCOME1 = {yes} Then

RINCOM06: Categorical (Single)

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

Categories:

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

End If
End If

INCOME16: Categorical (Single)

Piense en la época en que tenía 16 años de edad. Comparando con las familias en general en Estados Unidos en ese entonces, ¿diría que los ingresos de su familia estaban - muy por debajo del promedio, debajo del promedio, en el promedio, por encima del promedio, o estaban muy por encima del promedio?

Categories:

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

End If ***** End Ballot 3 Routing

LabelDOB

Begin Page - DOB

¿Cuál es su fecha de nacimiento?

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

BRTHMO: Long [1 .. 12]

BRTHDY: Long [1 .. 31]

BRTHYR: Long [1900 .. 1993]

End Page - DOB

```

If Not(brthyr.Response.Coded) And Not(brthdy.Response.Coded) And
Not(brthmo.Response.Coded) Then
  If currmo > brthmo Or (currmo = brthmo And currdy > brthdy) Then
    AgeCalc = curryr - brthyr
  Else
    AgeCalc = curryr - brthyr - 1
  End If
Elseif Not(brthyr.Response.Coded) And brthdy.Response.Coded And
Not(brthmo.Response.Coded) Then
  If currmo > brthmo Then
    AgeCalc = curryr - brthyr
  Else
    AgeCalc = curryr - brthyr - 1
  End If
Elseif Not(brthyr.Response.Coded) And brthdy.Response.Coded And brthmo.Response.Coded
Then
  AgeCalc = curryr - brthyr
Elseif Not(brthyr.Response.Coded) And Not(brthdy.Response.Coded) Then
  AgeCalc = curryr - brthyr
End If
If TIMEA6.Info.OffPathResponse = "" Then
  TIMEA6 = Now()
Else
  TIMEA6 = TIMEA6.Info.OffPathResponse
End If
    
```

LabelPanelHEF

If PANEL = 1 Then

NAME_: Text

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

RROWA: Categorical (Single)

Categories:

{YES}
 {NO}

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

NAME_2A: Categorical (Single)

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

Categories:

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

```
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 SABLE
{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[{I}].NAME_.Response.Coded = {NA} And
NameGrid[{J}].NAME_.Response.Coded <> {NA} Then
            skipped = "H"
            ElseIf NameGrid[{K}].NAME_.Response.Coded = {NA} And
NameGrid[{L}].NAME_.Response.Coded <> {NA} Then
                skipped = "I"
            End If
        End If
    End If
    If Not(IsEmpty(skipped)) Then
        NameGrid.Label.Inserts["err"] = "Please don't skip rows between names"
    End If

```

GoTo LabelNameGrid

```

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

```

HEF5D: Categorical (Single)

¿Nos hemos olvidado de alguien, como bebés o niños pequeños; huéspedes o inquilinos; personas que generalmente viven aquí pero que están temporalmente fuera del hogar – en viajes de negocios, en la escuela o universidad, temporalmente internados en un hospital, y demás?

Categories:

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

```

        If HEF5D = {enter_names} Then
            hef5dasked = 1

```

GoTo LabelNameGrid

```

        End If
    End If
End If

```

HEF6: Categorical (Single)

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

Categories:

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

```

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

```

Begin Grid Page - NameGrid

NameGrid: Iterator

Categories:

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

For each iteration of NameGrid...

NAME_: Text
NAME

Next

End Grid Page - NameGrid

```

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

```

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

```

RESPNUM: Categorical (Single)

Categories:

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

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

GoTo LabelNextRel

LabelNextRel

HEF7: Iterator

Categories:

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

For each iteration of HEF7...

```

                relhhperson2.Label.Inserts["person"] = NameGrid[QuestionName].NAME_
            If RROWA = {yes} Then
                RELHH_.Label.Inserts["hhlder"] = relhhhhldr1.Label
            Else
                RELHH_.Label.Inserts["hhlder"] = relhhhhldr2.Label
            End If
            If QuestionName = RESPNUM Then
                RELHH_.Label.Inserts["person"] = relhhperson1.Label
            Else
                RELHH_.Label.Inserts["person"] = relhhperson2.Label
            End If
            RELHH_.Categories = {}
            If QuestionName = "A" Then
                RELHH_.Categories = {_1}
            ElseIf QuestionName = "B" Then
                RELHH_.Categories = {_2,_3}
            Else
                RELHH_.Categories =
{ _4,_5,_6,_7,_8,_9,_10,_11,_12,_13,_14,_15,_16,_17,_18,_19,_20,_21,_22}
                RELHH_.Categories.Order = OrderConstants.oCustom
                RELHH_.Categories.Filter =
{ _4,_5,_6,_7,_8,_9,_10,_11,_12,_13,dontknow,_14,_15,_16,_17,_18,_19,_20,_21,_22,refused}
            End If
            RELHH_.Categories = RELHH_.Categories + {dontknow,refused}
            If QuestionName = "B" And NAME_2 = "NONE" Then
            End If
            If QuestionName = "A" Then
                RELHH_ = {_1}
            ElseIf QuestionName = "B" Then
    
```

RELHH_ : Categorical (Single)

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

Categories:

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

{dontknow} NO SABE
 {refused} REHUSA

```

        relhhperson2.Label.Inserts["person"] = NameGrid[QuestionName].NAME_
    If RROWA = {yes} Then
        RELHH_.Label.Inserts["hhlder"] = relhhhhldr1.Label
    Else
        RELHH_.Label.Inserts["hhlder"] = relhhhhldr2.Label
    End If
    If QuestionName = RESPNUM Then
        RELHH_.Label.Inserts["person"] = relhhperson1.Label
    Else
        RELHH_.Label.Inserts["person"] = relhhperson2.Label
    End If
    RELHH_.Categories = {}
    If QuestionName = "A" Then
        RELHH_.Categories = {_1}
    ElseIf QuestionName = "B" Then
        RELHH_.Categories = {_2,_3}
    Else
        RELHH_.Categories =
    {_4,_5,_6,_7,_8,_9,_10,_11,_12,_13,_14,_15,_16,_17,_18,_19,_20,_21,_22}
        RELHH_.Categories.Order = OrderConstants.oCustom
        RELHH_.Categories.Filter =
    {_4,_5,_6,_7,_8,_9,_10,_11,_12,_13,dontknow,_14,_15,_16,_17,_18,_19,_20,_21,_22,refused}
    End If
    RELHH_.Categories = RELHH_.Categories + {dontknow,refused}
    If QuestionName = "B" And NAME_2 = "NONE" Then
    
```

```

End If
If QuestionName = "A" Then
    RELHH_ = {_1}
Elseif QuestionName = "B" Then
    Else

```

RELHH_: Categorical (Single)

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

Categories:

```

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

```

```

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

```

```

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

```

GoTo LabelHEF9

```

    End If
    HEF8.Categories = HEF7.Categories

```

LabelNextSPRel

HEF8: Iterator

Categories:

```

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

```

For each iteration of HEF8...

```

        If QuestionName = "B" Then
            RELSP_.Categories = { _1}
        ElseIf QuestionName = "A" Then
            RELSP_.Categories = { _2,_3}
        Else
            RELSP_.Categories =
        { _4,_5,_6,_7,_8,_9,_10,_11,_12,_13,_14,_15,_16,_17,_18,_19,_20,_21,_22}
            RELSP_.Categories.Order = OrderConstants.oCustom
            RELSP_.Categories.Filter =
        { _4,_5,_6,_7,_8,_9,_10,_11,_12,_13,dontknow,_14,_15,_16,_17,_18,_19,_20,_21,_22,refused}
        End If
        spousetxt2.Label.Inserts["spouse"] = NAME_2
        persontxt2.Label.Inserts["person"] = NameGrid[QuestionName].NAME_
        If RESPNUM = {B} Then
            RELSP_.Label.Inserts["spouse"] = spousetxt1.Label
        Else

```

```

RELSP_.Label.Inserts["spouse"] = spousetxt2.Label
End If
If QuestionName = RESPNUM And Not(QuestionName = "B") Then
RELSP_.Label.Inserts["person"] = persontxt1.Label

```

RELSP_: Categorical (Single)

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

Categories:

```

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

```

```

If QuestionName = "B" Then
RELSP_.Categories = { _1}
Elseif QuestionName = "A" Then
RELSP_.Categories = { _2,_3}
Else
RELSP_.Categories =
{ _4,_5,_6,_7,_8,_9,_10,_11,_12,_13,_14,_15,_16,_17,_18,_19,_20,_21,_22}
RELSP_.Categories.Order = OrderConstants.oCustom
RELSP_.Categories.Filter =
{ _4,_5,_6,_7,_8,_9,_10,_11,_12,_13,dontknow,_14,_15,_16,_17,_18,_19,_20,_21,_22,refused}
End If
spousetxt2.Label.Inserts["spouse"] = NAME_2
persontxt2.Label.Inserts["person"] = NameGrid[QuestionName].NAME_
If RESPNUM = {B} Then
RELSP_.Label.Inserts["spouse"] = spousetxt1.Label
Else
RELSP_.Label.Inserts["spouse"] = spousetxt2.Label
End If
If QuestionName = RESPNUM And Not(QuestionName = "B") Then
RELSP_.Label.Inserts["person"] = persontxt1.Label

```

```

Else
  RELSP_.Label.Inserts["person"] = persontxt2.Label
  If QuestionName = "B" Then
    RELSP_ = {_1}
  Elself 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 SABE
{refused}           REHUSA

```

```

  If QuestionName = "B" Then
    RELSP_.Categories = {_1}
  Elself 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
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 AGECALC < 18 Then
            AGE_ = 999
        Else
            AGE_ = AGECALC
        End If
    Else
        AGE_.Label.Inserts["person"] = NameGrid[QuestionName].NAME_
        If SEX_ = {MALE} Then
            hisher = {his}
            heshe = {he}
        ElseIf SEX_ = {FEMALE} Then
            hisher = {her}
            heshe = {she}
        Else
            hisher = {none}
            heshe = {none}
        End If
    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 AGECALC < 18 Then
            AGE_ = 999
        Else
            AGE_ = AGECALC
        End If
    Else
        AGE_.Label.Inserts["person"] = NameGrid[QuestionName].NAME_
        If SEX_ = {MALE} Then
            hisher = {his}
            heshe = {he}
        ElseIf SEX_ = {FEMALE} Then
            hisher = {her}
            heshe = {she}
        Else
            hisher = {none}
            heshe = {none}
        End If
        If (QuestionName = "A" Or QuestionName = "B") And AGE_ < 18 Then
            AGE_.Errors.AddNew("err_1", "Please enter valid age 18 or over")
        End If
    End If

```

If QuestionName <> RESPNUM.Response.Value And Age_ > 13 Then
 MSTAT_.Label.Inserts["person"] = NameGrid[QuestionName].NAME_

MSTAT_: Categorical (Single)

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

Categories:

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

```

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

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

ACCNTSCI: Categorical (Single)

Contabilidad. (¿La contabilidad es...?)

Categories:

{h3_1} 1. Muy científico/a
{h3_2} 2. Bastante científico/a
{h3_3} 3. No muy científico/a
{h3_4} 4. Nada científico/a
{h3_5}
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

BIOSCI: Categorical (Single)

Biología. (¿La biología es...?)

Categories:

{h3_1} 1. Muy científico/a
{h3_2} 2. Bastante científico/a
{h3_3} 3. No muy científico/a
{h3_4} 4. Nada científico/a
{h3_5}
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

ECONSCI: Categorical (Single)

Economía. (¿La economía es...?)

Categories:

{h3_1} 1. Muy científico/a
{h3_2} 2. Bastante científico/a
{h3_3} 3. No muy científico/a
{h3_4} 4. Nada científico/a
{h3_5}
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

MEDSCI: Categorical (Single)

Medicina. (¿La medicina es...?)

Categories:

{h3_1}	1. Muy científico/a
{h3_2}	2. Bastante científico/a
{h3_3}	3. No muy científico/a
{h3_4}	4. Nada científico/a
{h3_5}	
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

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_50_0_don_t}	500 reciben la medicina, 500 no
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If Not EXPDESGN.ContainsAny({dontknow,refused}) Then

EXPTEXT: Text

¿Por qué es mejor evaluar la medicina de esa manera?

FI INSTRUCTION: IF R SAYS 'DON'T KNOW' OR REFUSES, REPEAT THE QUESTION.

EXPADD1: Categorical (Single)

Usted acaba de decir que {response to EXPTEXT}.

¿Tiene algo que agregar?

Categories:

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

If EXPADD1 = {yes} Then

EXPADD2: Text

End If
End If

ODDS1: Categorical (Single)

Ahora piense en esta situación. Un doctor le dice a una pareja que su configuración genética indica que tienen una de cuatro posibilidades de tener un hijo con una enfermedad hereditaria. ¿Eso quiere decir que si el primer niño tiene la enfermedad, los siguientes tres no la tendrán?

Categories:

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

ODDS2: Categorical (Single)

¿Quiere decir que cada uno de los hijos de la pareja tendrá el mismo riesgo de sufrir de la enfermedad?

Categories:

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

TIMEH9=SetTime(TIMEH9)

HOTCORE: Categorical (Single)

Ahora tenemos unas pocas y breves preguntas parecidas a las que se pueden ver en un programa de juegos en la televisión. Para cada una por favor dígame si es cierta o falsa. Si no sabe o no está seguro(a), sólo dígamelo y podemos pasar a la siguiente pregunta. Recuerde, cierta, falsa o no sabe.

Primero, el centro de la tierra es muy caliente. ¿Es cierto o falso?

Categories:

{tru}	Cierto
{fals}	Falso
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

RADIOACT: Categorical (Single)

Toda la radioactividad ha sido creada por el hombre. (¿Es cierto o falso?)

FI INSTRUCTION: DO NOT PROBE 'DON'T KNOW'

Categories:

{tru}	Cierto
-------	--------

{fals}	Falso
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

BOYORGR: 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

Elseif SCIFORM=2 Or SCIFORM=4 Then

EVOLVED1: Categorical (Single)

De acuerdo a la teoría de la evolución, los seres humanos, tal como los conocemos hoy, se desarrollaron de especies de animales primitivas. (¿Eso es cierto o falso?)

FI INSTRUCTION: DO NOT PROBE 'DON'T KNOW'

Categories:

{tru}	Cierto
{fals}	Falso
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If

EARTHSUN: Categorical (Single)

Ahora, ¿gira la Tierra alrededor del Sol o gira el Sol alrededor de la Tierra?

FI INSTRUCTION: DO NOT PROBE 'DON'T KNOW'

Categories:

{earth_around_sun}	La Tierra alrededor del Sol
{sun_around_earth}	El sol alrededor de la Tierra
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If EARTHSUN = {earth_around_sun} Then

SOLARREV: Categorical (Single)

¿Cuánto tarda la Tierra en dar una vuelta alrededor del Sol? ¿Un día, un mes, o un año?

FI INSTRUCTION: DO NOT PROBE 'DON'T KNOW'

Categories:

{one_day}	Un día
{one_month}	Un mes
{one_year}	Un año
{other_time_period_if_volunteered}	
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If

TIMEH10=SetTime(TIMEH10)

INTRHOME: Categorical (Single)

Ahora hablemos de algunas cosas sobre usted. ¿Tiene acceso a internet en su hogar?

Categories:

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

If RCOLDEG = {yes} Then

COLDEG1: Categorical (Single)

¿Cuál es el título o grado más alto que ha obtenido en sus estudios?

Categories:

{_1}	Grado asociado
{_2}	Universidad o college de 4 años
{_3}	Maestría
{_4}	MBA (Maestría en administración de empresas)
{_5}	Leyes/Abogacía
{_6}	PHD/Doctorado
{_7}	MD/Médico(a)
{_8}	Otro
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If COLDEG1 = {_8} Then

COLDEGSP: Text

End If

MAJORCOL: Text

¿En qué campo o disciplina fue ese grado o título?

FIELD:

End If

COLSCI: Categorical (Single)

¿Ha tomado alguna vez cursos de ciencias a nivel de college o universidad?

Categories:

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

If COLSCI = {yes} Then

COLSCINM: Long [1 .. 99]

¿Cuántos cursos de ciencias a nivel de college o universidad ha tomado?

NUMBER:

End If
If RGRADE.ContainsAny({_9th_grade,_10th_grade,_11th_grade,_12th_grade}) Or RDIPLMA = {yes} Then

HSMATH: Categorical (Single)

Ahora le voy a pedir que piense en los cursos que tomó en high school. ¿Cuál fue el nivel más alto de matemáticas que completó en high school?

FI INSTRUCTION: DO NOT READ RESPONSE OPTIONS.

PROBE: ¿Cuál fue el último curso de matemáticas que tomó en high school?

Categories:

{_0}	
{_1}	
{_2}	
{_3}	
{_4}	
{_5}	
{_6}	
{_7}	
{_8}	
{_9}	
{_10}	
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If HSMATH = {_10} Then

HSMATHSP: Text

End If

HSBIO: Categorical (Single)

¿Tomó alguna clase de biología en high school?

Categories:

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

HSCHEM: Categorical (Single)

¿Tomó alguna clase de química en high school?

Categories:

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

HSPHYS: Categorical (Single)

¿Tomó alguna clase de física en high school?

Categories:

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

```

End If
End If
ETIMEH=SetTime(ETIMEH)
ETIMEH_d=Now()
ElapsedTimeH=CalcTime(ElapsedTimeH,btimeH,btimeH_d,etimeH,etimeH_d)
    
```

LabelSectionM

```

BTIMEM=SetTime(BTIMEM)
BTIMEM_d=Now()
LASTSECT="M"
If SAMPTYPE="2008" Then
    
```

CLMTKNOW: Categorical (Single)

A continuación quisiera hacerle algunas preguntas sobre el tema del calentamiento global o cambio climático.

¿Qué tanto piensa que entiende sobre este tema? ¿Diría que mucho, más o menos, sólo un poco, o nada?

Categories:

{greatd}	Mucho
{modamt}	Más o menos
{onlylitt}	Sólo un poco
{nothatal}	Nada
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

CLMTCHNG: Categorical (Single)

¿Cuál de las siguientes tres afirmaciones cree usted que es cierta?

Categories:

{m1_1}	1. El cambio climático está ocurriendo actualmente, ocasionado principalmente por actividades humanas.
{m1_2}	2. El cambio climático está ocurriendo actualmente, pero es ocasionado principalmente por fuerzas de la naturaleza, o
{m1_3}	3. Actualmente no está ocurriendo ningún cambio climático?
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```

End If
ETIMEM=SetTime(ETIMEM)
ETIMEM_d=Now()
ElapsedTimeM=CalcTime(ElapsedTimeM,btimeM,btimeM_d,etimeM,etimeM_d)
    
```

LabelSectionN

```

BTIMEN=SetTime(BTIMEN)
BTIMEN_d=Now()
LASTSECT="N"
If SAMPTYPE="2008" Then
  gendfill1=sex
  gendfill1a=sex
  gendfill2=sex
  gendfill3=sex
    
```

VALORIG: Categorical (Single)

Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.

Para {response to gendfill1} es importante tener nuevas ideas y ser creativo(a). Le gusta hacer las cosas de una manera original.

Categories:

- | | |
|------------|------------------------------|
| {n1_1} | 1. Se parece mucho a mí |
| {n1_2} | 2. Se parece a mí |
| {n1_3} | 3. Se parece algo a mí |
| {n1_4} | 4. Se parece un poquito a mí |
| {n1_5} | 5. No se parece a mí |
| {n1_6} | 6. No se parece en nada a mí |
| {dontknow} | NO SABE |
| {refused} | REHUSA |

VALRICH: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

Para {response to gendfill1} es importante ser rico(a). Quiere tener mucho dinero y cosas caras.

Categories:

- | | |
|------------|------------------------------|
| {n1_1} | 1. Se parece mucho a mí |
| {n1_2} | 2. Se parece a mí |
| {n1_3} | 3. Se parece algo a mí |
| {n1_4} | 4. Se parece un poquito a mí |
| {n1_5} | 5. No se parece a mí |
| {n1_6} | 6. No se parece en nada a mí |
| {dontknow} | NO SABE |
| {refused} | REHUSA |

VALEQL: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

{response to gendfill1a} cree que es importante que todas las personas del mundo deberían sean tratadas con igualdad. {response to gendfill1a} cree que todos deberían tener las mismas oportunidades en la vida.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALABLE: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

Para {response to gendfill1} es importante demostrar sus habilidades. Quiere que las personas admiren lo que hace.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALSAFE: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

Para {response to gendfill1} es importante vivir en un lugar seguro. Evita cualquier cosa que pueda poner en peligro su seguridad.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALDIFF: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

A {response to gendfill1} le gustan las sorpresas y siempre está buscando hacer nuevas cosas. Piensa que es importante hacer muchas cosas diferentes en la vida.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALRULE: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

{response to gendfill1a} piensa que las personas deben hacer lo que se les dice. Piensa que las personas siempre deben seguir las reglas, aunque nadie las esté mirando.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALLIST: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

Para {response to gendfill1} es importante escuchar lo que dicen las personas que son diferentes a {response to gendfill1}. Aunque no esté de acuerdo con ellos, de todos modos quiere entenderlos.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALMOD: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

Para {response to gendfill1} es importante ser humilde y modesto(a). Trata de no llamar la atención.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALSPL: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

Para {response to gendfill1} es importante pasarla bien. Le gusta "consentirse".

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALFREE: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

Para {response to gendfill1} es importante tomar sus propias decisiones sobre lo que hace. Prefiere ser libre y no depender de los demás.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALCARE: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

Para {response to gendfill1} es muy importante ayudar a las personas que tiene a su alrededor. Quiere cuidar del bienestar de ellas.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALACHV: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

Para {response to gendfill1} es importante tener mucho éxito. {response to gendfill1a} quiere que la gente reconozca sus logros.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALDFND: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

Para {response to gendfill1} es importante que el gobierno garantice su seguridad en contra de toda amenaza. {response to gendfill1a} quiere un Estado fuerte que pueda defender a sus ciudadanos.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí

{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

VALRISK: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

{response to gendfill1a} busca la aventura y le gusta arriesgarse. Quiere tener una vida emocionante.

Categories:

{n1_1} 1. Se parece mucho a mí
{n1_2} 2. Se parece a mí
{n1_3} 3. Se parece algo a mí
{n1_4} 4. Se parece un poquito a mí
{n1_5} 5. No se parece a mí
{n1_6} 6. No se parece en nada a mí
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

VALPRPR: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

Para {response to gendfill1} es importante comportarse siempre apropiadamente. Procura evitar hacer cualquier cosa que los demás consideren inapropiado.

Categories:

{n1_1} 1. Se parece mucho a mí
{n1_2} 2. Se parece a mí
{n1_3} 3. Se parece algo a mí
{n1_4} 4. Se parece un poquito a mí
{n1_5} 5. No se parece a mí
{n1_6} 6. No se parece en nada a mí
{dontknow} NO SABE
{refused} REHUSA

VALRSPT: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

Para {response to gendfill1} es importante que los demás {response to gendfill3} respeten. Quiere que las personas hagan lo que {response to gendfill1} dice.

Categories:

{n1_1} 1. Se parece mucho a mí
{n1_2} 2. Se parece a mí
{n1_3} 3. Se parece algo a mí
{n1_4} 4. Se parece un poquito a mí
{n1_5} 5. No se parece a mí

{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALDVOT: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

Para {response to gendfill1} es importante ser leal a sus amigos. Quiere dedicarse a sus personas cercanas.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALECO: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

{response to gendfill1a} cree firmemente que las personas deben preocuparse por la naturaleza. Para {response to gendfill1} es importante cuidar del medio ambiente.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALTRDN: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

Para {response to gendfill1} las tradiciones son importantes. Trata de conservar las costumbres heredadas de su religión o su familia.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí

{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

VALFUN: Categorical (Single)

(Ahora voy a darle una descripción de algunas personas. Por favor escuche cada descripción y dígame en qué medida cada persona se parece o no se parece a usted. Use esta tarjeta para su respuesta.)

{response to gendfill1a} trata de encontrar todas las oportunidades posibles para divertirse. Es importante para {response to gendfill1} hacer cosas que le den placer.

Categories:

{n1_1}	1. Se parece mucho a mí
{n1_2}	2. Se parece a mí
{n1_3}	3. Se parece algo a mí
{n1_4}	4. Se parece un poquito a mí
{n1_5}	5. No se parece a mí
{n1_6}	6. No se parece en nada a mí
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If
ETIMEN=SetTime(ETIMEN)
ETIMEN_d=Now()
ElapsedTimeN=CalcTime(ElapsedTimeN,btimeN,btimeN_d,etimeN,etimeN_d)

LabelSectionO

BTIMEO=SetTime(BTIMEO)
BTIMEO_d=Now()
LASTSECT="O"
If SAMPTYPE="2008" And (WRKSTAT.ContainsAny({working_full_time,
working_part_time, not_at_work}) Or EVWORK={yes}) Then

REFBNS: Categorical (Single)

Algunos empleadores ofrecen algo que se llama "Bono por recomendar nuevos empleados." Es una recompensa que se da a los empleados por ayudar a llenar una vacante de trabajo encontrando y recomendando a la persona a quien se le da el trabajo. ¿Ofrece su empleador actual o más reciente un "Referral bonus", "Bono por recomendar nuevos empleados"?

Categories:

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

REFER12: Categorical (Single)

Durante los últimos 12 meses, ¿le mencionó usted alguna oportunidad de trabajo a algún familiar, amigo o conocido en caso de que quisieran presentar su solicitud para ese trabajo?

Categories:

{yes}	Sí
-------	----

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

If REFER12 = {yes} Then

REFCNT12: Long [1 .. 99]

Durante los últimos 12 meses, ¿a cuántos familiares, amigos o conocidos les mencionó usted oportunidades de trabajo que podrían estar interesados en solicitar?

FI INFO: PROBE: Por favor deme un cálculo aproximado.

REFOCC80: Text

Piense en la última vez que le dijo a alguien sobre una oportunidad de trabajo en la que esa persona podría estar interesada en solicitar, ¿qué empleo describe mejor esa oportunidad de trabajo?

¿Cómo se llamaba el empleo?

¿Qué se hace exactamente en ese empleo? Dígame por favor cuáles son algunas de las principales responsabilidades.

WINFIRMR: Categorical (Single)

Piense en la última vez que le dijo a alguien sobre una oportunidad de trabajo que esa persona podría estar interesada en solicitar. ¿Era un trabajo para el lugar en que usted trabajaba en ese momento?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{notemployed}	No tenía trabajo en ese momento
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

REFAPPLY: Categorical (Single)

(Piense en la última vez que le dijo a alguien sobre una oportunidad de trabajo que esa persona podría estar interesada en solicitar),

¿Entregó la solicitud para el trabajo la persona a quien usted le mencionó la oportunidad de trabajo?

Categories:

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

REFHSEX: Categorical (Single)

(Piense en la última vez que le dijo a alguien sobre una oportunidad de trabajo que esa persona podría estar interesada en solicitar),

¿Es esta persona del mismo sexo que usted?

Categories:

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

REFHRACE: Categorical (Single)

(Piense en la última vez que le dijo a alguien sobre una oportunidad de trabajo que esa persona podría estar interesada en solicitar),

¿Es esta persona asiática, negra, hispana, blanca o de alguna otra raza?

SHOWCARD O1

Categories:

{asian}	Asiática
{black}	Negra
{hispanic}	Hispana
{white}	Blanca
{somethingelse}	Alguna otra raza
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

REFHAGE: Long [16 .. 80]

(Piense en la última vez que le dijo a alguien sobre una oportunidad de trabajo en la que podría estar interesado en solicitar),

¿Más o menos qué edad tenía esta persona?

FI INFO: PROBE: Por favor deme un cálculo aproximado.

```
End If
End If
ETIMEO=SetTime(ETIMEO)
ETIMEO_d=Now()
ElapsedTimeO=CalcTime(ElapsedTimeO,btimeO,btimeO_d,etimeO,etimeO_d)
```

LabelSectionP

```
BTIMEP=SetTime(BTIMEP)
BTIMEP_d=Now()
LASTSECT="P"
If SAMPTYPE="2008" Or SAMPTYPE="2010" Then
```

PRFMNCE: Categorical (Single)

FI INSTRUCTION: PAY SPECIAL ATTENTION TO THE HANDCARD NUMBER INDICATED FOR THE QUESTIONS ASKED. DEPENDING ON THE RESPONDENT'S ANSWERS, YOU WILL NEED TO REFER HIM/HER TO HANDCARD P1, P2, OR P3.

Sin contar funciones en la escuela primaria o en high school, ¿asistió a un espectáculo en vivo de música, teatro o danza, durante los últimos 12 meses?

Categories:

{yes}	Sí
-------	----

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

ARTEXBT: Categorical (Single)

Durante los últimos 12 meses, ¿fue a alguna exposición de arte, como de pintura, de escultura, de artes textiles, de diseño gráfico o de fotografía?

Categories:

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

If PRFMNCE = {yes} And ARTEXBT = {yes} And VERXY = "Y" Then

GoTo ARTATT

End If
If PRFMNCE = {no} And ARTEXBT = {yes} Then

GoTo ARTATT

End If
If PRFMNCE = {no} And ARTEXBT = {no} Then

GoTo ARTNOGO

End If

p3: Iterator

Categories:

{PRFMMUS}	Música
{PRFMDAN}	Danza
{PRFMTHE}	Teatro

For each iteration of p3...

YN: Categorical (Single)

Categories:

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

Next

PRFMATT: Categorical (Single)

¿Fue solo(a) a este espectáculo, fue con otra persona, o fue con dos o más personas?

Categories:

{alone}	Solo(a)
---------	---------

{with1oth}	Con otra persona
{with2oth}	Con dos o más personas
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If PRFMATT<>{alone} Then

P5: Iterator

Categories:

{PRFMATT1}	a. Esposo(a) o pareja
{PRFMATT2}	b. Hijo o hija
{PRFMATT3}	c. Amigo o amiga
{PRFMATT4}	d. Pariente
{PRFMATT5}	e. Alguien más

For each iteration of P5...

YN: Categorical (Single)

Categories:

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

Next

End If

PRFMFREE: Categorical (Single)

¿Fue gratis el espectáculo al que asistió, o había que pagar la entrada?

Categories:

{free}	Gratis
{admfee}	Había que pagar
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

PRFMWHY: Categorical (Single)

Las personas van a espectáculos por distintas razones. ¿Qué tanto influyó el bajo costo del espectáculo en su decisión de asistir a este espectáculo? ¿Fue un factor muy importante, un factor poco importante, o no fue un factor en su decisión?

FI INSTRUCTION: SAY, "EN ESTA TARJETA APARECEN ALGUNAS DE LAS RAZONES POR LAS CUALES LAS PERSONAS ASISTEN A ESPECTÁCULOS."

Categories:

{p1_1}	Factor muy importante
{p1_2}	Factor poco importante
{p1_3}	No fue un factor en mi decisión
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

PRFMWHY1: Categorical (Single)

(Las personas van a espectáculos por distintas razones.) ¿Qué tanto influyó el desear disfrutar de arte de alto nivel en su decisión de asistir a este espectáculo? ¿Fue un factor muy importante, un factor poco importante, o no fue un factor en su decisión?

Categories:

{p1_1}	Factor muy importante
{p1_2}	Factor poco importante
{p1_3}	No fue un factor en mi decisión
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

PRFMWHY2: Categorical (Single)

¿Qué tanto influyó el querer socializar con familiares y amigos en su decisión de asistir a este espectáculo? ¿Fue un factor muy importante, un factor poco importante, o no fue un factor en su decisión?

Categories:

{p1_1}	Factor muy importante
{p1_2}	Factor poco importante
{p1_3}	No fue un factor en mi decisión
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

PRFMWHY3: Categorical (Single)

¿Qué tanto influyó el querer aprender o disfrutar de su herencia cultural o la de su familia, en su decisión de asistir al mismo? ¿Fue un factor muy importante, un factor poco importante, o no fue un factor en su decisión?

Categories:

{p1_1}	Factor muy importante
{p1_2}	Factor poco importante
{p1_3}	No fue un factor en mi decisión
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

PRFMWHY4: Categorical (Single)

¿Qué tanto influyó el querer apoyar a alguna organización o evento de la comunidad en su decisión de asistir a este espectáculo? ¿Fue un factor muy importante, un factor poco importante, o no fue un factor en su decisión?

Categories:

{p1_1}	Factor muy importante
{p1_2}	Factor poco importante
{p1_3}	No fue un factor en mi decisión
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

PRFMWHY5: Categorical (Single)

¿Qué tanto influyó el querer adquirir más conocimiento o aprender algo nuevo en su decisión de asistir a este espectáculo? ¿Fue un factor muy importante, un factor poco importante, o no fue un factor en su decisión?

Categories:

{p1_1}	Factor muy importante
{p1_2}	Factor poco importante
{p1_3}	No fue un factor en mi decisión
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

PRFMWHY6: Categorical (Single)

¿Qué tanto influyó el querer asistir a un espectáculo en ese lugar en particular en su decisión de asistir a este espectáculo? ¿Fue un factor muy importante, un factor poco importante, o no fue un factor en su decisión?

Categories:

{p1_1}	Factor muy importante
{p1_2}	Factor poco importante
{p1_3}	No fue un factor en mi decisión
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

PRFMWHY7: Categorical (Single)

¿Qué tanto influyó el querer ver a un artista en particular en su decisión de asistir a este espectáculo? ¿Fue un factor muy importante, un factor poco importante, o no fue un factor en su decisión?

Categories:

{p1_1}	Factor muy importante
{p1_2}	Factor poco importante
{p1_3}	No fue un factor en mi decisión
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

PRFMWHY8: Categorical (Single)

Hubo alguna otra razón importante que haya influido en su decisión de asistir a este espectáculo y que no esté en esta tarjeta

Categories:

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

If PRFMWHY8={yes} Then

PRFMWH8S: Text
Por favor explique:

End If

GoTo LabelEndP

ARTATT: Categorical (Single)

Usted dijo que en los últimos 12 meses fue a una exposición. Quisiera hacerle algunas preguntas sobre la última vez que hizo este tipo de actividad.

¿Fue solo(a) a la exposición, fue con otra persona, o fue con dos o más personas?

Categories:

{alone}	Solo(a)
{with1oth}	Con otra persona
{with2oth}	Con dos o más personas
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If ARTATT<>{alone} Then

P18: Iterator

Categories:

{ARTATT1}	a. Esposa o pareja
{ARTATT2}	b. Hijo o hija
{ARTATT3}	c. Amigo o amiga
{ARTATT4}	d. Pariente
{ARTATT5}	e. Alguien más

For each iteration of P18...

YN: Categorical (Single)

Categories:

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

Next

End If

ARTFREE: Categorical (Single)

¿Fue gratis la exhibición a la que asistió, o había que pagar la entrada?

Categories:

{free}	Gratis
{admfee}	Había que pagar
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ARTWHY1: Categorical (Single)

Las personas van a ver exhibiciones por distintas razones. ¿Qué tanto influyó el bajo costo de la exhibición en su decisión de asistir a esta exhibición? ¿Fue un factor muy importante, un factor poco importante, o no fue un factor en su decisión?

FI INSTRUCTION: SAY, "EN ESTA TARJETA APARECEN ALGUNAS DE LAS RAZONES POR LAS CUALES LAS PERSONAS ASISTEN A EXHIBICIONES."

Categories:

{p1_1}	Factor muy importante
{p1_2}	Factor poco importante
{p1_3}	No fue un factor en mi decisión
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ARTWHY2: Categorical (Single)

Las personas van a exhibiciones por distintas razones. ¿Qué tanto influyó el desear disfrutar de arte de alto nivel en su decisión de asistir a esta exhibición? ¿Fue un factor muy importante, un factor poco importante, o no fue un factor en su decisión?

Categories:

{p1_1}	Factor muy importante
{p1_2}	Factor poco importante
{p1_3}	No fue un factor en mi decisión
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ARTWHY3: Categorical (Single)

¿Qué tanto influyó el querer socializar con familiares y amigos en su decisión de asistir a esta exhibición? ¿Fue un factor muy importante, un factor poco importante, o no fue un factor en su decisión?

Categories:

{p1_1}	Factor muy importante
{p1_2}	Factor poco importante
{p1_3}	No fue un factor en mi decisión
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ARTWHY4: Categorical (Single)

¿Qué tanto influyó el querer aprender o disfrutar de su herencia cultural o la de su familia, en su decisión de asistir a esta exhibición? ¿Fue un factor muy importante, un factor poco importante, o no fue un factor en su decisión?

Categories:

{p1_1}	Factor muy importante
{p1_2}	Factor poco importante
{p1_3}	No fue un factor en mi decisión
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ARTWHY5: Categorical (Single)

¿Qué tanto influyó el querer apoyar a alguna organización o evento de la comunidad en su decisión de asistir a esta exhibición? ¿Fue un factor muy importante, un factor poco importante, o no fue un factor en su decisión?

Categories:

{p1_1}	Factor muy importante
{p1_2}	Factor poco importante
{p1_3}	No fue un factor en mi decisión
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ARTWHY6: Categorical (Single)

¿Qué tanto influyó el querer adquirir más conocimiento o aprender algo nuevo en su decisión de asistir a esta exhibición? ¿Fue un factor muy importante, un factor poco importante, o no fue un factor en su decisión?

Categories:

{p1_1}	Factor muy importante
{p1_2}	Factor poco importante
{p1_3}	No fue un factor en mi decisión
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ARTWHY7: Categorical (Single)

¿Qué tanto influyó el querer asistir a una exhibición en ese lugar en particular en su decisión de asistir a esta exhibición? ¿Fue un factor muy importante, un factor poco importante, o no fue un factor en su decisión?

Categories:

{p1_1}	Factor muy importante
{p1_2}	Factor poco importante
{p1_3}	No fue un factor en mi decisión
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

ARTWHY8: Categorical (Single)

¿Hubo alguna otra razón importante que haya influido en su decisión de asistir a esta exhibición evento y que no esté en esta tarjeta?

Categories:

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

If ARTWHY8={yes} Then

ARTWHY8S: Text

Por favor explique:

End If

GoTo LabelEndP

ARTNOGO: Categorical (Single)

Durante los últimos 12 meses, ¿hubo algún espectáculo o exposición al que hubiera querido ir pero no fue?

Categories:

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

If ARTNOGO={yes} Then

ARTNOGO1: Categorical (Single)

¿Fue un espectáculo o una exposición?

Categories:

{perf}	Espectáculo
{exhib}	Exposición
{bothperf}	Ambas cosas, espectáculo y exposición
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

countreas=0
REFRTWHY.Categories={}
If ARTNOGO1={perf} Or (ARTNOGO1={bothperf} And VERXY="X") Then

PRFMCOST: Categorical (Single)

Piense en el espectáculo más reciente al que quería ir pero no fue, ¿cuáles de los siguientes factores fueron importantes para que decidiera no ir?

Costaba demasiado.

Categories:

{p3_1}	Fue una razón
{p3_2}	No fue una razón
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If PRFMCOST={p3_1} Then
countreas=countreas+1
REFRTWHY.Categories=REFRTWHY.Categories+{cost}
End If

PRFMINT: Categorical (Single)

No me interesaban los programas o eventos.

Categories:

{p3_1}	Fue una razón
{p3_2}	No fue una razón
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```
If PRFMINT={p3_1} Then
countreas=countreas+1
REFRTWHY.Categories=REFRTWHY.Categories+{notint}
End If
```

PRFMTRVL: Categorical (Single)
Era demasiado difícil llegar ahí.

Categories:

{p3_1}	Fue una razón
{p3_2}	No fue una razón
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```
If PRFMTRVL={p3_1} Then
countreas=countreas+1
REFRTWHY.Categories=REFRTWHY.Categories+{todiff}
End If
```

PRFMGST: Categorical (Single)
No encontró con quién ir.

Categories:

{p3_1}	Fue una razón
{p3_2}	No fue una razón
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```
If PRFMGST={p3_1} Then
countreas=countreas+1
REFRTWHY.Categories=REFRTWHY.Categories+{noone}
End If
```

PRFMTIME: Categorical (Single)
No tenía tiempo.

Categories:

{p3_1}	Fue una razón
{p3_2}	No fue una razón
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```
If PRFMTIME={p3_1} Then
countreas=countreas+1
REFRTWHY.Categories=REFRTWHY.Categories+{time}
End If
```

PRFMLOC: Categorical (Single)
No quiso ir a ese lugar.

Categories:

{p3_1}	Fue una razón
{p3_2}	No fue una razón
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```
If PRFMLOC={p3_1} Then
  countreas=countreas+1
  REFRTWHY.Categories=REFRTWHY.Categories+{notloc}
End If
```

PRFMOTHR: Categorical (Single)
Alguna otra razón que no está en la lista.

Categories:

{p3_1}	Fue una razón
{p3_2}	No fue una razón
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```
If PRFMOTHR={p3_1} Then
```

PRFMOTH1: Text
Por favor explique:

```
  countreas=countreas+1
  REFRTWHY.Categories=REFRTWHY.Categories+{someoth}
End If
End If
If ARTNOGO1={exhib} Or (ARTNOGO1={bothperf} And VERXY="Y") Then
```

ARTCOST: Categorical (Single)
Piense en la exposición más reciente al que quería ir pero no fue, ¿cuáles de los siguientes factores fueron importantes para que decidiera no ir?

Costaba demasiado.

Categories:

{p3_1}	Fue una razón
{p3_2}	No fue una razón
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```
If ARTCOST Then
  countreas=countreas+1
  REFRTWHY.Categories=REFRTWHY.Categories+{cost}
End If
```

ARTINT: Categorical (Single)
No me interesaban los programas o eventos.

Categories:

{p3_1}	Fue una razón
{p3_2}	No fue una razón
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```

If ARTINT Then
  countreas=countreas+1
  REFRTWHY.Categories=REFRTWHY.Categories+{notint}
End If
    
```

ARTTRVL: Categorical (Single)
Era demasiado difícil llegar ahí.

Categories:

{p3_1}	Fue una razón
{p3_2}	No fue una razón
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```

If ARTTRVL Then
  countreas=countreas+1
  REFRTWHY.Categories=REFRTWHY.Categories+{todiff}
End If
    
```

ARTGST: Categorical (Single)
No encontró con quién ir.

Categories:

{p3_1}	Fue una razón
{p3_2}	No fue una razón
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```

If ARTGST Then
  countreas=countreas+1
  REFRTWHY.Categories=REFRTWHY.Categories+{noone}
End If
    
```

ARTTIME: Categorical (Single)
No tenía tiempo.

Categories:

{p3_1}	Fue una razón
{p3_2}	No fue una razón
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```

If ARTTIME Then
  countreas=countreas+1
  REFRTWHY.Categories=REFRTWHY.Categories+{time}
End If
    
```

ARTLOC: Categorical (Single)

No quiso ir a ese lugar.

Categories:

{p3_1}	Fue una razón
{p3_2}	No fue una razón
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```
If ARTLOC Then
  countreas=countreas+1
  REFRTWHY.Categories=REFRTWHY.Categories+{notloc}
End If
```

ARTOTHR: Categorical (Single)

Alguna otra razón que no está en la lista.

Categories:

{p3_1}	Fue una razón
{p3_2}	No fue una razón
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```
If ARTOTHR Then
  countreas=countreas+1
  REFRTWHY.Categories=REFRTWHY.Categories+{someoth}
End If
End If
If countreas>=2 Then
```

REFRTWHY: Categorical (Single)

De los siguientes factores, ¿cuál fue el más importante en su decisión de no asistir?

Categories:

{cost}	Costaba demasiado
{notint}	No me interesaban los programas o eventos
{todiff}	Era demasiado difícil llegar ahí
{noone}	No encontró con quién ir
{time}	No tenía tiempo
{notloc}	No quiso ir a ese lugar
{someoth}	Alguna otra razón que no está en la lista
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

```
If REFRTWHY={someoth} Then
```

REFRTWH1: Text

Por favor explique:

```
End If
End If
```


End If
End If

LabelEndP

ETIMEP=SetTime(ETIMEP)
ETIMEP_d=Now()
ElapsedTimeP=CalcTime(ElapsedTimeP,btimeP,btimeP_d,etimeP,etimeP_d)

LabelSectionR

BTIMER=SetTime(BTIMER)
BTIMER_d=Now()
LASTSECT="R"
If SAMPTYPE="2008" Then

SAQMODE3: Categorical (Single)

Categories:

{in_person}
{on_phone}

If SAQMODE3={in_person} Then

R2: Info

FI INSTRUCTION: SELECT THE SET OF OCCUPATIONAL CARDS THAT MATCHES THE RESPONDENT'S CASE INFORMATION. THE RESPONDENT IS IN SUBSAMPLE {response to OCCPSAMP}.

SET UP OCCUPATIONAL PRESTIGE LADDER AND BEGIN.

Ahora vamos a hablar sobre trabajos. Aquí hay una escalera con nueve cajitas, y una tarjeta con el nombre de una ocupación.

FI INSTRUCTION: HAND FIRST CARD FROM "OCCUPATIONS" STACK TO RESPONDENT.

R3: Info

Por favor ponga la tarjeta en la cajita que se encuentra arriba de todo de la escalera si usted cree que esa ocupación tiene la posición social más alta posible.

Póngala en la cajita abajo de todo de la escalera si cree que tiene la posición social más baja posible.

Si pertenece a algún lugar entre esos dos, póngala en la cajita que corresponda a la posición social de esa ocupación.

FI INSTRUCTION: OBSERVE THE RESPONDENT'S PLACEMENT OF THE CARD. IF HE IS UNCERTAIN AS TO HOW TO PERFORM THE TASK, EXPLAIN IT AGAIN, REMAINING CLOSE TO THE WORDING ABOVE. AFTER HE HAS SUCCESSFULLY PLACED THE FIRST CARD, CONTINUE.

R4: Info

Aquí hay algunas tarjetas más con nombres de ocupaciones.

FI INSTRUCTION: HAND RESPONDENT CARDS FOR "OCCUPATION" QUESTIONS.

Póngalas en la escalera en las cajitas que correspondan a la posición social que tienen.

Si gusta, puede cambiar de idea con respecto a dónde va una ocupación, y puede mover la tarjeta a una cajita diferente.

FI INSTRUCTION: CONTINUE ONLY WHEN THE RESPONDENT HAS COMPLETED PLACING THE ENTIRE DECK OF OCCUPATION CARDS.

R5: Info

¿Quiere cambiar a alguna ocupación de lugar, o quiere colocar alguna tarjeta que antes no pudo ubicar?

FI INSTRUCTION: ENCOURAGE RESPONDENT TO REVIEW THE ENTIRE ARRAY OF OCCUPATIONS AGAIN TO MAKE CERTAIN S/HE HAS PLACED EACH ONE WHERE S/HE WANTS IT – EVEN TO THE POINT OF GOING THROUGH EACH PILE AGAIN IF S/HE SO WISHES.

R6: Categorical (Single)

Categories:

{BOX1}

{BOX2}

{BOX3}

{BOX4}

{BOX5}

{BOX6}

{BOX7}

{BOX8}

{BOX9}

{dontknow}

NO SABLE

{refused}

REHUSA

OCCPBXES: Long [0 .. 9]

If OCCPBXES<>R6.AnswerCount() Then
OCCPBXES.Errors.AddNew("err","THE NUMBER OF BOXES REPORTED IN THE
LAST SCREEN DOES NOT MATCH THE NUMBER OF BOXES CHECKED IN THE
PRECEDING SCREEN. PLEASE GO BACK AND CORRECT YOUR ANSWERS.")

GoTo OCCPBXES

End If

R8: Info

R9: Info

End If
End If
ETIMER=SetTime(ETIMER)
ETIMER_d=Now()

ElapsedTimeR=CalcTime(ElapsedTimeR,btimeR,btimeR_d,etimeR,etimeR_d)

LabelSectionS

BTIMES=SetTime(BTIMES)
BTIMES_d=Now()
LASTSECT="S"
If SAMPTYPE="AREA" Or _
(SAMPTYPE="2010" And (Ballot=1 Or Ballot=3 Or (Ballot=2 And HISP1={YES}))) Or _
(SAMPTYPE="2008" And HISP1={yes}) Then
If ATTEND.ContainsAny({about_once_or_twice_a_year,several_times_a_year,
about_once_a_month,_23_times_a_month,nearly_every_week, every_week,
several_times_a_week}) Then

CONGNAME: Text

CONGADDY: Text

CONGCITY: Text

Begin Page - BlockCONGNAME

congnametxt: Info

Como parte de otro estudio que llevará a cabo una encuesta de iglesias, sinagogas y otras congregaciones religiosas, necesitamos saber cómo llamar por teléfono al lugar donde usted asiste a servicios religiosos. La encuesta de congregaciones hará preguntas sobre actividades religiosas y sociales en general, y no tendrá nada que ver con usted en particular ni con las respuestas que usted haya dado en esta encuesta. Sus respuestas a este cuestionario se mantendrán en forma confidencial, y su nombre no se usará en absoluto. Por favor dígame cómo haría usted para buscar en la guía telefónica el lugar donde usted asiste a servicios religiosos.

FI INSTRUCTION: IF R SAYS S/HE ATTENDS MORE THAN ONE CHURCH/CONGREGATION, ASK ABOUT THE PLACE S/HE ATTENDS MOST OFTEN. IF S/HE ATTENDS EQUALLY OFTEN AT MORE THAN ONE PLACE, ASK ABOUT THE PLACE S/HE ATTENDED MOST RECENTLY.

¿Bajo qué nombre lo buscaría?

CONGNAME: Text

congaddrtxt: Info

¿Cuál es la dirección de ahí?

CONGADDY: Text

CONGCITY: Text

CONGSTAE: Text

CONGZIP: Text

End Page - BlockCONGNAME

Begin Page - BlockCONGAREA

congteltxt: Info

¿Cuál es el número de teléfono?

CONGAREA: Text

CONGTELE: Long [0 .. 9999999]

End Page - BlockCONGAREA

```

                If CONGNAME.Response.Coded Then TEXT_S_D={_name}
            If CONGADDY.Response.Coded Then TEXT_S_D=TEXT_S_D+{_street_address}
            If CONGCITY.Response.Coded Then TEXT_S_D=TEXT_S_D+{_city}
                If CONGSTAE.Response.Coded Then TEXT_S_D=TEXT_S_D+{_state}
                    If CONGZIP.Response.Coded Then TEXT_S_D=TEXT_S_D+{_zip_code}
                        If CONGAREA.Response.Coded Then
TEXT_S_D=TEXT_S_D+{_area_code}
                            If CONGTELE.Response.Coded Then
TEXT_S_D=TEXT_S_D+{_telephone_number}
                                If TEXT_S_D.AnswerCount()=1 Then
                                    CONGXTRA.Label.Inserts["text"]=TEXT_S_D.Response.Label
                                Elseif TEXT_S_D.AnswerCount()>1 Then
                                    congtxt=""
                                    For i=1 to TEXT_S_D.AnswerCount()-1
                                        If i=1 Then
                                            congtxt =
TEXT_S_D.Categories[CCategorical(TEXT_S_D.Response[i-1]).Label]
                                        Else
                                            congtxt = congtxt +
Makestring(", ",TEXT_S_D.Categories[CCategorical(TEXT_S_D.Response[i-1]).Label]
                                        End If
                                    Next
                                    If QUEXLANG={spanish} Then
                                        congtxt = congtxt + Makestring(" y ",
TEXT_S_D.Categories[CCategorical(TEXT_S_D.Response[TEXT_S_D.AnswerCount()-
1]).Label]
                                    Else
                                        congtxt = congtxt + Makestring(" and ",
TEXT_S_D.Categories[CCategorical(TEXT_S_D.Response[TEXT_S_D.AnswerCount()-
1]).Label]
                                    End If
                                CONGXTRA.Label.Inserts["text"]=congtxt
                            Else

```

GoTo CONGLDRH

End If

CONGXTRA: Text

Es muy importante que obtengamos tanta información como sea posible para ayudarnos a ubicar su congregación. ¿Podría buscar el/la {text} de la congregación usando cualquier información que tenga en su casa, como alguna publicación de la congregación o la guía telefónica? Recuerde que ni usted ni sus respuestas tendrán nada que ver con esta encuesta.

FI INSTRUCTION: PROBE FOR WHATEVER LOCATIONAL INFORMATION R CAN GIVE. FOR EXAMPLE:

¿En qué calle queda? ¿Cuál es la calle del cruce más cercano?

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}	5. Está muy en desacuerdo
E}	
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

INEQUAL3: Categorical (Single)

(¿Está de acuerdo o en desacuerdo con las siguientes afirmaciones?)

La desigualdad continua existiendo debido a que beneficia a los ricos y poderosos.

Categories:

{STRONGLYAGREE}	1. Muy de acuerdo
{AGREE}	2. De acuerdo
{NAGREENDISAGREE}	3. Ni de acuerdo ni en desacuerdo
{disagree}	4. En desacuerdo
{STRONGLYDISAGRE E}	5. Está muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

INEQUAL5: Categorical (Single)

(¿Está de acuerdo o en desacuerdo con las siguientes afirmaciones?)

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

Categories:

{STRONGLYAGREE}	1. Muy de acuerdo
{AGREE}	2. De acuerdo
{NAGREENDISAGREE}	3. Ni de acuerdo ni en desacuerdo
{disagree}	4. En desacuerdo
{STRONGLYDISAGRE E}	5. Está muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If
 ETIMET=SetTime(ETIMET)
 ETIMET_d=Now()
 ElapsedTimeT=CalcTime(ElapsedTimeT,btimeT,btimeT_d,etimeT,etimeT_d)

LabelSectionU

BTIMEU=SetTime(BTIMEU)
 BTIMEU_d=Now()
 LASTSECT="U"
 If SELFSAQ2 = {RespAdm} Then
 saqinttxt = {another}
 Else
 saqinttxt = {a}
 End If

SAQMODE2: Categorical (Single)

Categories:

{in_person}
 {on_phone}

If SAQMODE2 = {in_person} Then

SAQINTRO2: Categorical (Single)

Ahora quisiéramos que complete por su cuenta {response to saqinttxt} cuestionario breve.

Recuerde que todas sus respuestas son totalmente confidenciales. No se asociarán a su nombre de ninguna manera, y se publicarán solamente en forma de resumen. Si hay alguna pregunta que no quiera responder, presione la tecla [Alt+R]. Cuando haya contestado la última pregunta, verá una pantalla que dice "Cuestionario Completo" y puede devolverme la computadora.

¿Tiene alguna pregunta?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	
{refused}	

SAQAGREE2: Categorical (Single)

Categories:

{yes}
{no}

If SAQAGREE2 = {no} Then

GoTo LabelTIMEU

End If

Else

SAQPHONE2: Info

Tal vez las preguntas siguientes sean delicadas para usted. Puede negarse a responder a cualquier pregunta, pero recuerde que todas sus respuestas son totalmente confidenciales; no se asociarán a su nombre de ninguna manera.

PRESS ENTER TO CONTINUE

End If

If SELFSAQ2 <> {RespAdm} And SAQMODE2 = {in_person} Then

SAQINT2: Categorical (Single)

Para la mayoría de las preguntas que usted responda, se requerirá que seleccione una opción de una lista de respuestas. Aquí, deberá usar el ratón para hacer clic en el botón al lado de la respuesta que quiera seleccionar, y hacer clic en el botón que dice "Next" al final de la pantalla para ir a la pantalla siguiente.

Ésta es una pregunta de práctica para que se acostumbre a usar la computadora.

El verano es su estación favorita.

Categories:

{strongly_agree}	Muy de acuerdo
{agree}	De acuerdo
{disagree}	En desacuerdo

{strongly_disagree}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

SAQINT3: Categorical (Single)
 ¿Ha visto una película en el mes pasado?

Categories:

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

End If
If SAQMODE2 = {in_person} Then

Begin Grid Page - SAQTstGrid

SAQTstGrid: Iterator

Categories:

{_1}	No tengo tiempo libre.....
{_2}	Jugar golf.....
{_3}	Recibir visitas.....
{_4}	Ir al cine.....
{_5}	Ver televisión.....
{_6}	Otro.....

For each iteration of SAQTstGrid...

SAQTST6: Categorical (Single)

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	
{refused}	

Next

End Grid Page - SAQTstGrid

End If

PART2: Info

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

PULSE [ENTER] PARA CONTINUAR

SEXORNT: Categorical (Single)

¿Cuál de las siguientes opciones (lo/la) describe mejor a usted?

Categories:

{gay}	Gay, lesbiana u homosexual
{Bisexual}	Bisexual
{straight}	Heterosexual
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

TIMEU1=SetTime(TIMEU1)

SEXSEX18: Categorical (Single)

Desde los 18 años, ¿ha tenido relaciones sexuales:

Categories:

{onlymen}	Con hombres solamente
{mostlymen}	Con algunas mujeres, pero generalmente con hombres
{equally}	Con hombres y mujeres por igual
{mostlywomen}	Con algunos hombres, pero generalmente con mujeres
{onlywomen}	Con mujeres solamente
{nopartner}	No he tenido relaciones sexuales con nadie
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

**If SEXORNT.containsany({straight,dontknow,refused})
 and ((SEX={female} and SEXSEX18.containsany({nopartner,onlymen,dontknow,refused}))
 or (SEX={male} and SEXSEX18.containsany({nopartner,onlywomen,dontknow,refused})))
 Then
 If SAQMODE2={in_person} Then**

GoTo ENDSAQ5

Else

GoTo LabelTIMEU

End If

End If

If

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

If SEX = {male} and SEXORNT = {gay} Then

toldworkinttxt = {gay}

Elseif SEX = {female} and SEXORNT = {gay} Then

toldworkinttxt = {lesbian}

Elseif SEX = {male} and SEXORNT = {Bisexual} Then

toldworkinttxt = {bisexmen}

Elseif SEX = {female} and SEXORNT = {Bisexual} Then

toldworkinttxt = {bisexwomen}

Elseif SEX = {male} and

SEXORNT.containsany({straight,dontknow,refused}) Then

toldworkinttxt = {straitmen}

Elseif SEX = {female} AND

SEXORNT.containsany({straight,dontknow,refused}) Then

toldworkinttxt = {straitwomen}

End If

TOLDWORK: Categorical (Single)

Algunas personas son muy abiertas acerca de su orientación sexual mientras que otras no. ¿Aproximadamente cuántos de sus compañeros de trabajo saben que usted {response to 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

ValIntro: Info

A veces mi oficina necesita confirmar si las entrevistas se llevaron a cabo. Las siguientes preguntas son para ese propósito. Sus respuestas permanecerán confidenciales.
PRESS [ENTER] TO CONTINUE

LabelNAME

If PANEL = 1 Then

CONNAME: Categorical (Single)

En nuestra lista su nombre aparece como {response to FULLNAME}.
¿Correcto? CONFIRM SPELLING OF FIRST AND LAST NAME. IF FIRST OR LAST NAME IS MISSING OR MISSPELLED, PROBE FOR CORRECT NAME AND CODE 'NO'.

Categories:

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

End If
If CONNAME = {YES} Then
FNAME = loadfname
MNAME = loadmname
LNAME = loadlname

GoTo LabelCONPHONE

End If

FNAME: Text

¿Cuál es su nombre?

FI INFO: CONFIRM SPELLING OF FIRST AND LAST NAME.

FIRST NAME:

MNAME: Text

LNAME: Text

Begin Page - NamePage

FNAME: Text

¿Cuál es su nombre?

FI INFO: CONFIRM SPELLING OF FIRST AND LAST NAME.

FIRST NAME:

MNAME: Text

LNAME: Text

End Page - NamePage

If FNAME.Response.Coded={NA} And
MNAME.Response.Coded={NA} And LNAME.Response.Coded={NA} Then
FNAME.Errors.AddNew("ERR","Please enter at least one name")

GoTo LabelNAME

End If

LabelCONPHONE

If PANEL = 1 Then

CONPHONE: Categorical (Single)

De acuerdo a nuestra lista su número de teléfono es {response to PPHONE}.

¿Es correcto este número de teléfono?

Categories:

{YES} SI
{NO} NO
{dontknow}
{refused}

If (Len(PPHONE) < 10 And CONPHONE = {YES}) Or
CONPHONE.ContainsAny({refused,dontknow}) Then

GoTo LabelPHONE

End If

If CONPHONE = {yes} And Len(PPHONE) = 10 Then
PHONE = PPHONE

GoTo PHONLOC

End If

End If

PHONE: Text

¿Cuál es su número de teléfono? FI INFO: CONFIRM PHONE NUMBER.

FI INFO: IF R INDICATES THEY DON'T HAVE PHONE ACCESS CODE 9999999999 PHONE:

If PHONE.Response.Coded Or PHONE = "9999999999" Then

GoTo LabelVERADDR

End If

PHONLOC: Categorical (Single)

¿Se encuentra en su casa este teléfono?

Categories:

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

If PHONLOC = {yes} Then

GoTo LabelPHONNAM

End If

PHONLOCO: Text

¿Dónde se encuentra el teléfono?

PHONNAM: Categorical (Single)

¿A nombre de quién está el teléfono?

Categories:

{r_s_name}	Nombre de R
{other_specify}	Otro (SPECIFY)
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If PHONNAM <> {r_s_name} Then

PHONNMOT: Text

End If

PHNETYPE: Categorical (Single)

¿Es un teléfono celular o un teléfono regular, de línea de tierra?

Categories:

{cellular}	
{regular}	
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

If PHNETYPE = {cellular} Or (PHNETYPE = {regular} And PHONLOC.ContainsAny({NO,dontknow,refused})) Then

REGPHONE: Categorical (Single)

¿Tiene también un número de teléfono regular, de línea de tierra, para su hogar?

Categories:

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

If REGPHONE = {YES} Then

NEWREGPH: Text

SPECIFY - ¿CUÁL ES EL NÚMERO? PHONE:

End If

End If

If PHNETYPE = {regular} Then

CELLPHONE: Categorical (Single)

¿Tiene usted o algún otro miembro de su hogar un número de teléfono celular que funcione?

Categories:

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

If CELPHONE = {YES} Then

NEWCELPH: Text

SPECIFY - ¿CUÁL ES EL NÚMERO? PHONE:

End If

End If

If PHONLOC = {YES} Then

If (PHNETYPE={CELLULAR} And REGPHONE={YES}) Or

(PHNETYPE={REGULAR} And CELPHONE={YES}) Then

CALLTYPE: Categorical (Single)

De todas las llamadas telefónicas que usted o su familia reciben, ¿se reciben

...

FI INFO, READ IF NEEDED:Piense por favor en las llamadas de voz que reciben usted y su familia, y no incluya llamadas de fax, de modem, ni otras llamadas que no sean de voz.

Categories:

{All}	Todas o casi todas las llamadas en teléfonos celulares
{Some}	Algunas en teléfonos celulares y algunas en teléfonos regulares, o
{Few}	Muy pocas o ninguna en teléfonos celulares?
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If

Else
**If (PHNETYPE={REGULAR} And REGPHONE={YES} And
CELPHONE={YES}) Or (PHNETYPE={REGULAR} And CELPHONE={YES}) Then**

CALLTYPE: Categorical (Single)

De todas las llamadas telefónicas que usted o su familia reciben, ¿se reciben

...

FI INFO, READ IF NEEDED:Piense por favor en las llamadas de voz que reciben usted y su familia, y no incluya llamadas de fax, de modem, ni otras llamadas que no sean de voz.

Categories:

{All}	Todas o casi todas las llamadas en teléfonos celulares
{Some}	Algunas en teléfonos celulares y algunas en teléfonos regulares, o
{Few}	Muy pocas o ninguna en teléfonos celulares?
{dontknow}	NO SABE
{refused}	REHUSA

End If

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

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

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

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

occsIffill: 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?

mainslfill: 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.

indslfill: Categorical (Single)

Categories:

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

whatslfill: Categorical (Single)

Categories:

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

wrkslfill: 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?

occspsfill1: Info

¿Qué clase de trabajo hace su {response to _spsfill1} normalmente? Es decir, ¿de qué trabaja {response to _spsfill2}?

occspsfill2: Info

¿Qué clase de trabajo hacía su {response to _spsfill1} normalmente? Es decir, ¿de qué trabajaba {response to _spsfill2}?

mainpsfill1: Info

IF NOT ALREADY ANSWERED, ASK: ¿Qué hace exactamente su {response to _spsfill1} en ese trabajo? Dígame cuáles son algunas de las responsabilidades principales de {response to _spsfill2}.

mainpsfill2: Info

IF NOT ALREADY ANSWERED, ASK: ¿Qué hacía exactamente su {response to _spsfill1} en ese trabajo? Dígame cuáles eran algunas de las responsabilidades de {response to _spsfill2}.

indpsfill1: Info

¿En que tipo de lugar trabaja su {response to _spsfill1}?

indpsfill2: Info

¿En que tipo de lugar trabajaba su {response to _spsfill1}?

whatspsfill1: Info

IF NOT ALREADY ANSWERED, ASK: ¿Qué (hacen/fabrican)?

whatspsfill2: Info

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

spwrkslfill1: Info

IF ALREADY ANSWERED, CODE WITHOUT ASKING: ¿Trabaja {response to _spsfill2} por cuenta propia, o trabaja para alguien más?

spwrkslfill2: Info

IF ALREADY ANSWERED, CODE WITHOUT ASKING: ¿Trabajaba {response to _spsfill2} por cuenta propia, o trabajaba para alguien más?

spwrkgvtfill1: Info

¿Está su {response to _spsfill1} 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 _spsfill1} 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.

othdemtxt: Info

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

othdemtxtsp: Info

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

jewfil: Info

judío(a)

catholic: Info

catolico(a)

othrel: Info

{response to RELGSPEC}

othprot: Info

{response to OTHSPEC}?

baptist: Info
bautista

methodist: Info
metodista

lutheran: Info
luterano(a)

presbyterian: Info
presbiteriano(a)

Episcopalian: Info
episcopal

othprot2: Info
{response to OTHSPEC}

protestant: Info
protestante

spothfill: Categorical (Single)

Categories:

{_1} PROBE: ¿Sabe cómo se llamaba su denominación antes de que se fusionara?
{_2} SPECIFY

DIPGEDfill: Categorical (Single)

Categories:

{hsdip} diploma de high school
{ged} GED
{other} diploma de high school o GED

RDEGHIfill: Categorical (Single)

Categories:

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

highschool: Info

nocolname: Info

SPDEGHIfill: Categorical (Single)

Categories:

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

rinctext1: Info
del empleo en el que trabajó

rinctext2: Info
{response to OCCSLF}

uniontxt1: Info
Usted o su {response to _spfill1} pertenece

uniontxt2: Info
Pertenece usted

uniontxt3: Categorical (Single)

Categories:

{_1}	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

WORDINT: Info

Nos gustaría saber algo acerca de cómo la gente adivina qué quieren decir las palabras que no conoce. En esta tarjeta hay una lista con algunas palabras – quizás conozca algunas de ellas, y quizás haya unas cuantas que no conoce.

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

toldworkinttxt: 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

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

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)