

Table Of Contents

MDDtoDOC - GSS2020_BALLOT2.MDD - 12/22/2020 4:13:11 PM

QUEXLANG: Categorical (Single)	20
RCONFIRM: Categorical (Single)	22
NAVIGATION: Info	22
confcontext: Info	23
BRTHYEARCONF: Long [.. 2020]	23
REG16CONF: Categorical (Single).....	23
RGRADECONF: Categorical (Single).....	24
SCR_CONF: Categorical (Single)	25
scrphonetext: Info.....	25
SCR_PHONE: Text.....	25
SCR_EMAIL: Text	26
USCONF: Categorical (Single).....	26
USCONFOTH: Text.....	27
PLHUTYPE1: Categorical (Single).....	28
OOSTHANKS: Info.....	28
HANDCARD: Info	30
PRECONSENT: Info	30
CONSENT: Categorical (Single).....	31
NATSPAC: Categorical (Single)	31
NATENVIR: Categorical (Single).....	32
NATHEAL: Categorical (Single)	32
NATCITY: Categorical (Single).....	32
NATCRIME: Categorical (Single).....	33
NATDRUG: Categorical (Single).....	33
NATEDUC: Categorical (Single)	34
NATRACE: Categorical (Single)	34
NATARMS: Categorical (Single).....	34
NATAID: Categorical (Single).....	35
NATFARE: Categorical (Single)	35
NATSPACY: Categorical (Single)	35
NATENVIY: Categorical (Single).....	36
NATHEALY: Categorical (Single)	36
NATCITYY: Categorical (Single).....	37

MDDtoDOC - GSS2020_BALLOT2.MDD - 12/22/2020 4:13:11 PM

NATCRIMY: Categorical (Single).....	37
NATDRUGY: Categorical (Single).....	37
NATEDUCY: Categorical (Single).....	38
NATRACEY: Categorical (Single).....	38
NATARMSY: Categorical (Single).....	38
NATAIDY: Categorical (Single).....	39
NATFAREY: Categorical (Single).....	39
NATROAD: Categorical (Single).....	39
NATSOC: Categorical (Single).....	40
NATMASS: Categorical (Single).....	40
NATPARK: Categorical (Single).....	40
NATCHLD: Categorical (Single).....	41
NATSCI: Categorical (Single).....	41
NATENRGY: Categorical (Single).....	41
PRAYER: Categorical (Single).....	42
FEPOL: Categorical (Single).....	42
FECHLD: Categorical (Single).....	42
FEPRESCH: Categorical (Single).....	43
FEFAM: Categorical (Single).....	43
MEOVRWRK: Categorical (Single).....	43
FEJOB1: Categorical (Single).....	44
FEJOB2: Categorical (Single).....	44
FEJOB3: Categorical (Single).....	44
DISCAFFM: Categorical (Single).....	44
FEHIRE: Categorical (Single).....	45
DISCAFFW: Categorical (Single).....	45
AGED: Categorical (Single).....	46
CITYSAME: Categorical (Single).....	46
MARITAL: Categorical (Single).....	46
DIVORCE: Categorical (Single).....	47
WIDOWED: Categorical (Single).....	47
POSSLQY: Categorical (Single).....	47
POSSLQ: Categorical (Single).....	48

MDDtoDOC - GSS2020_BALLOT2.MDD - 12/22/2020 4:13:11 PM

WRKSTAT: Categorical (Single).....	48
WRKSPEC: Text.....	49
HRS1: Long [0 .. 168]	49
HRS2: Long [1 .. 168]	49
EVWORK: Categorical (Single).....	49
OCCSLF: Text	50
MAINSLF: Text.....	50
OCCSLF: Text	50
MAINSLF: Text.....	51
INDSLF: Text	51
WHATSLF: Text.....	51
INDSLF: Text	51
WHATSLF: Text.....	51
WHATSLF2: Categorical (Single).....	51
WRKSLF: Categorical (Single)	52
SELFEMS: Categorical (Single).....	52
NUMEMPS: Long [1 .. 99999].....	52
WRKSLFFAM: Categorical (Single).....	52
WRKGOVT: Categorical (Single)	53
LOCALNUM: Categorical (Single)	53
WEEKWRK: Long [0 .. 52]	53
PARTFULL: Categorical (Single)	53
JOBLOSE: Categorical (Single)	54
JOBFIND: Categorical (Single)	54
SATJOB: Categorical (Single)	54
SPWRKSTA: Categorical (Single).....	55
SWRKSPEC: Text.....	55
SPHRS1: Long [0 .. 168]	55
SPHRS2: Long [1 .. 168]	55
SPEVWORK: Categorical (Single).....	56
OCCSP: Text.....	56
MAINSF: Text	56
OCCSP: Text.....	56

MDDtoDOC - GSS2020_BALLOT2.MDD - 12/22/2020 4:13:11 PM

MAINSP: Text	56
INDSP: Text.....	57
WHATSP: Text	57
INDSP: Text.....	57
WHATSP: Text	57
WHATSP2: Categorical (Single)	57
SPWRKSLF: Categorical (Single)	57
SPWRKSLF1: Categorical (Single)	58
SPWRKSLF2: Categorical (Single)	58
UNEMP: Categorical (Single).....	58
UNION: Categorical (Single)	59
SATFIN: Categorical (Single).....	59
FINALTER: Categorical (Single).....	60
FINRELA: Categorical (Single).....	60
PARSOL: Categorical (Single).....	60
KIDSSOL: Categorical (Single).....	61
GOODLIFE: Categorical (Single).....	61
CLASS: Categorical (Single).....	61
WKSUB: Categorical (Single)	62
WKSUBS: Categorical (Single)	62
WKSUP: Categorical (Single)	62
WKSUPS: Categorical (Single)	63
YOUSUP: Long [0 .. 9999].....	63
SPWKSUP: Categorical (Single)	63
CONBUS: Categorical (Single)	64
CONCLERG: Categorical (Single).....	64
CONEDUC: Categorical (Single).....	64
CONFED: Categorical (Single).....	65
CONLABOR: Categorical (Single)	65
CONPRESS: Categorical (Single)	65
CONMEDIC: Categorical (Single)	66
CONTV: Categorical (Single).....	66
CONJUDGE: Categorical (Single)	66

MDDtoDOC - GSS2020_BALLOT2.MDD - 12/22/2020 4:13:11 PM

CONSCI: Categorical (Single)	67
CONLEGIS: Categorical (Single)	67
CONARMY: Categorical (Single)	67
CONFINAN: Categorical (Single).....	68
GRASS: Categorical (Single).....	68
DIVLAW: Categorical (Single)	69
EQWLTH: Categorical (Single)	69
POLVIEWS: Categorical (Single)	69
CAPPUN: Categorical (Single).....	70
COURTS: Categorical (Single)	70
TRUST: Categorical (Single).....	70
POLHITOKY: Categorical (Single).....	71
POLABUSEY: Categorical (Single)	71
POLHITOK: Categorical (Single).....	71
POLABUSE: Categorical (Single)	71
POLMURDR: Categorical (Single)	72
POLESCAP: Categorical (Single).....	72
POLATTAKY: Categorical (Single)	72
POLATTAK: Categorical (Single)	72
CHLDVAL1: Categorical (Single)	73
CHLDVAL2: Categorical (Single)	73
CHLDVAL3: Categorical (Single)	74
CHLDVAL4: Categorical (Single)	74
CHLDIDEL: Categorical (Single).....	75
PILLOK: Categorical (Single)	75
SPANKING: Categorical (Single)	75
LETDIE1Y: Categorical (Single)	75
LETDIE1: Categorical (Single)	76
SUICIDE1: Categorical (Single)	76
SUICIDE2: Categorical (Single)	76
SUICIDE3: Categorical (Single)	77
SUICIDE4: Categorical (Single)	77
PREMARSX: Categorical (Single)	77

MDDtoDOC - GSS2020_BALLOT2.MDD - 12/22/2020 4:13:11 PM

TEENSEX: Categorical (Single)	77
XMOVIE: Categorical (Single)	78
PORNLOW: Categorical (Single)	78
SOCREL: Categorical (Single)	78
SOCOMMUN: Categorical (Single)	79
SOCFRIEND: Categorical (Single).....	79
SOCBAR: Categorical (Single)	79
NEWS: Categorical (Single)	79
TVHOURS: Long [0 .. 24].....	80
HELPFUL: Categorical (Single)	80
FAIR: Categorical (Single)	80
HAPMAR: Categorical (Single).....	81
HAPCOHAB: Categorical (Single).....	81
HAPPY: Categorical (Single).....	81
RACLIVE: Categorical (Single)	82
RACDIF1: Categorical (Single)	82
RACDIF2: Categorical (Single)	82
RACDIF3: Categorical (Single)	83
RACDIF4: Categorical (Single)	83
AFIRM1: Categorical (Single).....	83
AFIRM2: Categorical (Single).....	84
AFIRM3: Categorical (Single).....	84
WRKWAYUP: Categorical (Single)	84
WLTHWHT: Categorical (Single).....	85
WLTHBLK: Categorical (Single).....	85
WLTHHSPS: Categorical (Single).....	85
WORKWHT: Categorical (Single)	86
WORKBLK: Categorical (Single)	86
WORKHSPS: Categorical (Single).....	87
INTLWHT: Categorical (Single)	87
INTLBLK: Categorical (Single)	87
INTLHSPS: Categorical (Single).....	88
LIVEBLKS: Categorical (Single).....	88

MDDtoDOC - GSS2020_BALLOT2.MDD - 12/22/2020 4:13:11 PM

MARWHT: Categorical (Single).....	88
MARBLK: Categorical (Single).....	89
MARASIAN: Categorical (Single)	89
MARHISP: Categorical (Single)	89
LETIN1A: Categorical (Single).....	89
CHILDS: Categorical (Single).....	90
AGEKDBRN: Long [9 .. 97]	90
SEXEDUC: Categorical (Single)	90
PRTYPREF: Categorical (Single)	91
PRTYSPEC: Text	91
PRTYSTRG: Categorical (Single).....	91
PRTYIND: Categorical (Single)	91
HELPPOOR: Categorical (Single).....	92
HELPNOT: Categorical (Single)	92
HELPSICK: Categorical (Single)	92
HELPBLK: Categorical (Single)	93
EDUCSKIP: Categorical (Single)	93
RGRADE: Categorical (Single).....	94
RDIPLMA: Categorical (Single)	94
DIPGED: Categorical (Single)	94
DIPGEDSP: Text	95
RCOL: Categorical (Single).....	95
RCCOLCOM: Categorical (Single)	95
RCOLDEG: Categorical (Single).....	96
RDEGHI: Categorical (Single).....	96
SPEDUCSKIP: Categorical (Single)	97
SPGRADE: Categorical (Single)	97
SPDIPLMA: Categorical (Single).....	97
SPCOL: Categorical (Single)	98
SPCOLCOM: Categorical (Single).....	98
SPCOLDEG: Categorical (Single)	98
SPDEGHI: Categorical (Single)	99
RANK: Categorical (Single)	99

MDDtoDOC - GSS2020_BALLOT2.MDD - 12/22/2020 4:13:11 PM

VOTE16: Categorical (Single).....	99
PRES16: Categorical (Single)	100
PR16SPEC: Text	100
IF16WHO: Categorical (Single).....	100
RELIG: Categorical (Single)	101
RELGSPEC: Text	101
IVQRELIG: Categorical (Single)	101
CHRISTCH: Categorical (Single)	102
PROTCHRH: Categorical (Single)	102
PROTSPEC: Text.....	102
TMPDENOM: Categorical (Single).....	102
DENOM: Categorical (Single)	104
OTHSPEC: Text	105
JEW: Categorical (Single).....	106
JEWSP: Text.....	106
RELITEN: Categorical (Single)	107
ATTEND: Categorical (Single)	107
SPREL: Categorical (Single).....	107
SPRELSPC: Text.....	108
IVQRELIG3: Categorical (Single)	108
CHRSTCH3: Categorical (Single)	108
PROTCH3: Categorical (Single).....	108
PROTSPC3: Text.....	109
TMPSPDEN: Categorical (Single)	109
SPDEN: Categorical (Single)	110
SPOTHER: Text	112
SPJEW: Categorical (Single).....	112
SPJEWSP: Text.....	112
POSTLIFE: Categorical (Single)	113
PRAY: Categorical (Single).....	113
BIBLE: Categorical (Single)	113
POPESPKS: Categorical (Single).....	114
GOD: Categorical (Single).....	114

MDDtoDOC - GSS2020_BALLOT2.MDD - 12/22/2020 4:13:11 PM

REBORN: Categorical (Single).....	115
RELPERSN: Categorical (Single)	115
SPRTPRSN: Categorical (Single).....	115
RELACTIV: Categorical (Single).....	115
SAVESOUL: Categorical (Single)	116
USCITZN: Categorical (Single)	116
FUCITZN: Categorical (Single)	116
YEARSUSA: Long [0 .. 99].....	117
MNTHUSATXT: Info	117
MNTHSUSA: Long [1 .. 11].....	117
SINGCHK: Categorical (Single).....	118
UNRELAT1: Categorical (Single)	118
UNRELAT2: Long [1 .. 20]	118
EARNRS: Long [0 .. 20]	118
INCOME16: Categorical (Single).....	118
RINCOME1: Categorical (Single)	119
RINCOM16: Categorical (Single)	120
INCOM16: Categorical (Single).....	121
DWELOWN: Categorical (Single)	121
OWNSPEC: Text.....	121
SEXBIRTH1: Categorical (Single).....	121
SEXNOW1: Categorical (Single).....	122
BRTHMON: Categorical (Single).....	122
BRTHMON: Categorical (Single).....	123
BRTHDY: Long [1 .. 31]	123
BRTHYR: Long [1900 .. 2002].....	123
OTHLANG: Categorical (Single)	125
OTHLANG2: Text	125
OTHLANG1: Text	126
OTHLANG2: Text	126
BETRLANG: Categorical (Single).....	126
SPKLANG: Categorical (Single)	126
VETYRS1: Categorical (Single)	127

MDDtoDOC - GSS2020_BALLOT2.MDD - 12/22/2020 4:13:11 PM

VETYRS2: Categorical (Single)	127
COMPUSE: Categorical (Single)	127
WEBMOB: Categorical (Single)	127
EMAILHR: Long [0 .. 168]	128
EMAILMIN: Long [0 .. 9999]	128
USEWWW: Categorical (Single)	128
WWWHR: Long [0 .. 168]	129
WWWMIN: Long [0 .. 9999]	129
WWWHR: Long [0 .. 168]	129
WWWMIN: Long [0 .. 9999]	129
HH: Info	130
HASRELSP: Categorical (Single)	131
HH: Info	131
RESPNUM: Categorical (Single)	132
RATEINTRO: Info	135
RATEINCUMB: Long [0 .. 100]	136
anestherm: Info	136
RATECHALL1: Long [0 .. 100]	136
anestherm: Info	136
RATECHALL2: Long [0 .. 100]	137
anestherm: Info	137
RATEINCUMB: Long [0 .. 100]	137
anestherm: Info	137
RATECHALL2: Long [0 .. 100]	137
anestherm: Info	137
RATECHALL1: Long [0 .. 100]	138
anestherm: Info	138
RATECHALL1: Long [0 .. 100]	138
anestherm: Info	138
RATEINCUMB: Long [0 .. 100]	138
anestherm: Info	138
RATECHALL2: Long [0 .. 100]	139
anestherm: Info	139

MDDtoDOC - GSS2020_BALLOT2.MDD - 12/22/2020 4:13:11 PM

RATECHALL1: Long [0 .. 100].....	139
anestherm: Info	139
RATECHALL2: Long [0 .. 100].....	139
anestherm: Info	139
RATEINCUMB: Long [0 .. 100]	139
anestherm: Info	140
RATECHALL2: Long [0 .. 100].....	140
anestherm: Info	140
RATEINCUMB: Long [0 .. 100]	140
anestherm: Info	140
RATECHALL1: Long [0 .. 100].....	140
anestherm: Info	141
RATECHALL2: Long [0 .. 100].....	141
anestherm: Info	141
RATECHALL1: Long [0 .. 100].....	141
anestherm: Info	141
RATEINCUMB: Long [0 .. 100]	141
anestherm: Info	142
APRVPRES: Categorical (Single).....	142
APRVPRES1: Categorical (Single).....	142
LKELYVOT: Categorical (Single)	143
WHOVOTE1: Categorical (Single).....	143
ECONSTAT: Categorical (Single).....	144
APRVDACA: Categorical (Single)	144
APRVDACA1: Categorical (Single)	144
POLINTRST: Categorical (Single).....	145
COVOPEN: Categorical (Single)	145
COVOPENST: Categorical (Single)	145
VERXY: Text	146
APRVECON: Categorical (Single)	146
APRVECON1: Categorical (Single)	146
APRVCOVID: Categorical (Single).....	147
APRVCOVID1: Categorical (Single).....	147

MDDtoDOC - GSS2020_BALLOT2.MDD - 12/22/2020 4:13:11 PM

ECONLAST: Categorical (Single)	147
ECONLAST1: Categorical (Single)	148
SPRTCONNCT: Categorical (Single)	149
SPRTLGR: Categorical (Single)	149
SPRTPURP: Categorical (Single).....	149
SPRTCONNCT: Categorical (Single)	150
SPRTPURP: Categorical (Single).....	150
SPRTLGR: Categorical (Single)	150
SPRTLGR: Categorical (Single)	151
SPRTCONNCT: Categorical (Single)	151
SPRTPURP: Categorical (Single).....	151
SPRTLGR: Categorical (Single)	152
SPRTPURP: Categorical (Single).....	152
SPRTCONNCT: Categorical (Single)	152
SPRTPURP: Categorical (Single).....	153
SPRTCONNCT: Categorical (Single)	153
SPRTLGR: Categorical (Single)	153
SPRTPURP: Categorical (Single).....	154
SPRTLGR: Categorical (Single)	154
SPRTCONNCT: Categorical (Single)	154
SPRTCONNCT: Categorical (Single)	155
SPRTLGR: Categorical (Single)	155
SPRTPURP: Categorical (Single).....	155
SPRTCONNCT: Categorical (Single)	156
SPRTPURP: Categorical (Single).....	156
SPRTLGR: Categorical (Single)	156
SPRTLGR: Categorical (Single)	157
SPRTCONNCT: Categorical (Single)	157
SPRTPURP: Categorical (Single).....	157
SPRTLGR: Categorical (Single)	158
SPRTPURP: Categorical (Single).....	158
SPRTCONNCT: Categorical (Single)	158
SPRTPURP: Categorical (Single).....	159

MDDtoDOC - GSS2020_BALLOT2.MDD - 12/22/2020 4:13:11 PM

SPRTCONNCT: Categorical (Single)	159
SPRTLGR: Categorical (Single)	159
SPRTPURP: Categorical (Single).....	159
SPRTLGR: Categorical (Single)	160
SPRTCONNCT: Categorical (Single)	160
VERXY: Text	161
POLTRTBLK: Categorical (Single)	161
POLTRTB1: Categorical (Single).....	162
POLTRTB2: Categorical (Single).....	162
POLTRTHSP: Categorical (Single).....	163
POLTRTB3: Categorical (Single).....	163
POLTRTB4: Categorical (Single).....	163
DEFUND: Categorical (Single).....	164
STRVBIAS: Categorical (Single).....	164
LONELY1: Categorical (Single).....	164
LONELY2: Categorical (Single)	165
WRYCOVID: Categorical (Single)	165
WRYPAYBILLS: Categorical (Single)	165
WRYGETSICK: Categorical (Single)	165
SPANSELF: Categorical (Single)	166
VallIntro: Info	167
CONNAME: Categorical (Single).....	167
FNAME: Text	167
MNAME: Text.....	167
LNAME: Text.....	168
CONPHONE: Categorical (Single)	168
ShowPhone: Info.....	168
PHONE: Text.....	169
PHONLOC: Categorical (Single)	169
PHONLOCO: Text.....	169
PHONNAM: Categorical (Single)	169
PHONNMOT: Text	169
PHNETYPE: Categorical (Single)	169

MDDtoDOC - GSS2020_BALLOT2.MDD - 12/22/2020 4:13:11 PM

REGPHONE: Categorical (Single)	170
NEWREGPH: Text	170
CELLPHONE: Categorical (Single)	170
NEWCELPH: Text	170
CALLTYPE: Categorical (Single)	171
CALLTYPE: Categorical (Single)	171
PANELIntro: Info	171
VERADDR: Categorical (Single)	172
MAILADDR: Text	172
MAILAPT: Text	172
MAILCITY: Text	172
MAILSTAE: Text	172
MAILZIP: Text	173
EXPTMOVE: Categorical (Single)	173
NEWADDR: Text	174
NEWAPT: Text	174
NEWCITY: Text	174
NEWSTAE: Text	174
NEWZIP: Text	174
EMAIL: Text	174
CONTFNAM: Text	175
CONTMNAM: Text	175
CONTLNAM: Text	175
contnametxt: Info	175
CONTFNAM: Text	175
CONTMNAM: Text	175
CONTLNAM: Text	176
CONTPHON: Text	176
CONTADDR: Text	177
CONTCITY: Text	177
CONTSTAE: Text	177
CONTZIP: Text	177
CNTEMAIL: Text	177

MDDtoDOC - GSS2020_BALLOT2.MDD - 12/22/2020 4:13:11 PM

ADMINCONSENT: Categorical (Single)	178
CHNGNAME: Categorical (Single)	178
FPREVNAME: Text	179
MPREVNAME: Text	179
LPREVNAME: Text	179
THANKYOU: Info.....	179
INDECLINE: Categorical (Single)	180
PAYPALEMAIL: Text.....	180
I_FNAME: Text	181
I_LNAME: Text.....	181
I_STREET: Text.....	181
I_APT: Text	181
I_CITY: Text	181
I_STATE: Text	181
I_ZIP: Text.....	181
THANKYOU2: Info	181
COOP: Categorical (Single)	182
COMPREND: Categorical (Single)	182
MODE: Categorical (Single)	182
FEEUSED: Categorical (Single)	183
FEEAMT: Long [1 .. 200]	183
SPANINT: Categorical (Single)	183
IHISP1: Categorical (Single)	183
IHISP2: Categorical (Single)	183
IHIS2SPC: Text	184
Text-Fill Variables.....	184
ShowPreloads: Info	185
currmotxt: Categorical (Single)	185
intmotxt: Categorical (Single)	185
SectionHeader: Info	185
HANDCARDAX: Info.....	185
HANDCARDAY: Info	185
HANDCARDDBX: Info	185

MDDtoDOC - GSS2020_BALLOT2.MDD - 12/22/2020 4:13:11 PM

HANDCARDBY: Info	185
HANDCARD C: Info	185
_spfill1: Categorical (Single).....	185
_spfill2: Categorical (Single).....	186
_spfill3: Categorical (Single).....	186
_spfill4: Categorical (Single).....	186
fepolfill: Categorical (Single)	186
mom: Info.....	186
stepmom: Info.....	186
momspec: Info	186
othfem: Info	186
momsub: Info	187
dad: Info	187
stepdad: Info	187
dadspec: Info.....	187
malrel: Info.....	187
dadsub: Info	187
dadfill: Text	187
momfill: Text	187
occslfill: Categorical (Single)	187
mainslfill: Categorical (Single).....	187
indslfill: Categorical (Single).....	187
whatslfill: Categorical (Single).....	188
whatslf2fill: Categorical (Single).....	188
wrkslfill: Categorical (Single).....	188
selfemfill: Categorical (Single)	188
numempfill: Categorical (Single)	188
wrkslffamfill: Categorical (Single)	188
occsplfill1: Info	188
occsplfill2: Info	188
mainsplfill1: Info	188
mainsplfill2: Info	189
indsplfill1: Info	189

MDDtoDOC - GSS2020_BALLOT2.MDD - 12/22/2020 4:13:11 PM

indspfill2: Info	189
whatspfill1: Info	189
whatspfill2: Info	189
whatsp2fill: Categorical (Single).....	189
spwrkslfill1: Info.....	189
spwrkslfill2: Info.....	189
spwrkslf1fill1: Info.....	189
spwrkslf1fill2: Info.....	189
spwrkslf2fill1: Info.....	189
spwrkslf2fill2: Info.....	190
spwrkgvtfill1: Info	190
spwrkgvtfill2: Info	190
wksubfill1: Info.....	190
wksubfill2: Info.....	190
wksupfill1: Info.....	190
wksupfill2: Info.....	190
huntfill2: Info	190
huntfill1: Info	190
hispfill: Categorical (Single).....	190
racefill: Categorical (Single)	191
racefill2: Categorical (Single)	191
workwhtintro: Categorical (Single)	191
abtxt: Categorical (Single).....	191
_xmartxt: Info	191
xmovtxt: Info.....	191
taxtxt: Info.....	191
gendfill: Categorical (Single)	191
fairtxt: Info	192
othdemptxt: Info.....	192
othdemptxtsp: Info	192
othspectxt: Info.....	192
spothfill: Categorical (Single)	192
DIPGEDfill: Categorical (Single)	192

MDDtoDOC - GSS2020_BALLOT2.MDD - 12/22/2020 4:13:11 PM

RDEGHIfill: Categorical (Single).....	192
highschool: Info.....	192
nocolname: Info.....	192
SPDEGHIfill: Categorical (Single).....	193
rinctext1: Info.....	193
rinctext2: Info.....	193
uniontxt1: Info.....	193
uniontxt2: Info.....	193
uniontxt3: Categorical (Single).....	193
policetxt: Categorical (Single).....	193
showage: Info.....	193
cardA25_A26: Categorical (Single).....	193
ENDA: Info.....	193
ShowTIMEA1: Info.....	194
ShowTIMEA2: Info.....	194
ShowTIMEA3: Info.....	194
ShowTIMEA4: Info.....	194
ShowTIMEA5: Info.....	194
ShowTIMEA6: Info.....	194
ShowTIMEA7: Info.....	194
rostintroxt: Categorical (Single).....	194
rostinstxt: Categorical (Single).....	194
ROSTINTRO: Info.....	194
ROSTINFO: Info.....	194
hhnamecheck: Info.....	194
hasrelspfill: Info.....	194
PROBE2: Info.....	194
ENDB: Info.....	195
gintrofill: Categorical (Single).....	195
covopentxt: Categorical (Single).....	195
ENDG: Info.....	195
econlastfill: Categorical (Single).....	195
econlast1fill: Categorical (Single).....	195

sprtwebintro1: Info	195
sprtwebintro2: Info	195
ENDH: Info	196
poltrtblkfill: Categorical (Single)	196
poltrtb1fill: Categorical (Single)	196
poltrthspfill: Categorical (Single)	196
ShowName: Info	196
CROSSIntro: Info	196
paypaltext: Categorical (Single)	196
FBPROMPT: Info	196
ENDK: Info	197
UnlikelyError: Info	197
Functions	197
Version.Response = 1	

quex_version.Response = "v0909"

```
If IOM.RoutingContext = "CAPI" Then
  QUEXMODE.Response = {capi}
  If IOM.Info.IsDebug Then
    IOM.Context="CAPI"
  End If
Else
  QUEXMODE.Response = {cawi}
End If
```

```
If QUEXMODE = {capi} Then
  IOM.Context="CAPI"
Else
End If
```

QUEXLANG: Categorical (Single)

Categories:

{ENU}	inglés
{ESN}	español

MDDtoDOC - GSS2020_BALLOT2.MDD - 12/22/2020 4:13:11 PM

```
SU_ID.Response = IOM.Info.RespondentID
```

```
If QUEXMODE = {capi} Then  
End If
```

```
SAMPTYPE.Response = "PANL"
```

```
PANEL.Response = "1"
```

```
If Not(rs.EOF) Then  
BALLOT.Response = rs.Fields["BALLOT"]  
VERXY.Response = rs.Fields["VERXY"]  
ADDRESS.Response = rs.Fields["address"]  
APRTMNT.Response = rs.Fields["apt"]  
CITY.Response = rs.Fields["city"]  
STATE.Response = rs.Fields["state"]  
ZIP.Response = rs.Fields["zip"]  
RANDORDER1.Response = rs.Fields["RANDORDER1"]  
RANDORDER2.Response = rs.Fields["RANDORDER2"]  
R_FNAME.Response = rs.Fields["first_name"]  
R_MNAME.Response = rs.Fields["middle_name"]  
R_LNAME.Response = rs.Fields["last_name"]  
P_REG16.Response = rs.Fields["REG16"]  
P_RGRADE.Response = rs.Fields["RGRADE"]  
P_BRTHYEAR.Response = rs.Fields["BRTHYEAR"]  
INTDATE.Response = rs.Fields["INTDATE"]  
PREADMIN.Response = rs.Fields["PREADMIN"]  
YEARFILL.Response = rs.Fields["YEARFILL"]  
P_RACECEN1.Response = rs.Fields["RACECEN1"]  
deghifill.Response = rs.Fields["deghifill"]  
educhifill.Response = rs.Fields["educhifill"]  
spdeghifilla.Response = rs.Fields["spdeghifill"]  
speduchifill.Response = rs.Fields["speduchifill"]  
P_INCAMT.Response = rs.Fields["INCENTIVE"]  
esn_educhifill.Response = educhifill  
esn_deghifill.Response = deghifill  
esn_speduchifill.Response = speduchifill  
esn_spdeghifilla.Response = spdeghifilla  
esn_educhifill.Response = esn_educhifill.Replace("up to 12th grade","hasta el grado 12")  
esn_educhifill.Response = esn_educhifill.Replace("1 year of college","1 año de Universidad")  
esn_educhifill.Response = esn_educhifill.Replace("2 years of college","2 años de Universidad")  
esn_educhifill.Response = esn_educhifill.Replace("3 years of college","3 años de Universidad")  
esn_educhifill.Response = esn_educhifill.Replace("4 years of college","4 años de Universidad")  
esn_educhifill.Response = esn_educhifill.Replace("5 years of college","5 años de Universidad")  
esn_educhifill.Response = esn_educhifill.Replace("6 years of college","6 años de Universidad")  
esn_educhifill.Response = esn_educhifill.Replace("7 years of college","7 años de Universidad")  
esn_educhifill.Response = esn_educhifill.Replace("8 years of college","8 años de Universidad")
```

```

esn_educhifill.Response = esn_educhifill.Replace("unknown years of school","años desconocidos de la
escuela")
esn_deghifill.Response = esn_deghifill.Replace("no degree","Sin o ningún titulo")
esn_deghifill.Response = esn_deghifill.Replace("a High School degree","Un titulo de secundaria o de
""high school""")
esn_deghifill.Response = esn_deghifill.Replace("an Associates or Junior College degree","un título de
Asociados o Junior College")
esn_deghifill.Response = esn_deghifill.Replace("a Bachelor's degree","La licenciatura")
esn_deghifill.Response = esn_deghifill.Replace("a graduate degree","El titulo de posgrado")
esn_speduchifill.Response = esn_speduchifill.Replace("up to 12th grade","hasta el grado 12")
esn_speduchifill.Response = esn_speduchifill.Replace("1 year of college","1 año de Universidad")
esn_speduchifill.Response = esn_speduchifill.Replace("2 years of college","2 años de Universidad")
esn_speduchifill.Response = esn_speduchifill.Replace("3 years of college","3 años de Universidad")
esn_speduchifill.Response = esn_speduchifill.Replace("4 years of college","4 años de Universidad")
esn_speduchifill.Response = esn_speduchifill.Replace("5 years of college","5 años de Universidad")
esn_speduchifill.Response = esn_speduchifill.Replace("6 years of college","6 años de Universidad")
esn_speduchifill.Response = esn_speduchifill.Replace("7 years of college","7 años de Universidad")
esn_speduchifill.Response = esn_speduchifill.Replace("8 years of college","8 años de Universidad")
esn_speduchifill.Response = esn_speduchifill.Replace("unknown years of school","años desconocidos
de la escuela")
esn_spdeghifilla.Response = esn_spdeghifilla.Replace("no degree","Sin o ningún titulo")
esn_spdeghifilla.Response = esn_spdeghifilla.Replace("a High School degree","Un titulo de
secundaria o de ""high school""")
esn_spdeghifilla.Response = esn_spdeghifilla.Replace("an Associates or Junior College degree","un
título de Asociados o Junior College")
esn_spdeghifilla.Response = esn_spdeghifilla.Replace("a Bachelor's degree","La licenciatura")
esn_spdeghifilla.Response = esn_spdeghifilla.Replace("a graduate degree","El titulo de posgrado")
End If

```

```

If QUEXMODE = {capi} Then
If Not IsEmpty(intdate) Then
datefill=MakeString(MonthName(Month(intdate))," ",Day(intdate)," ",Year(intdate))
Else
datefill="[MISSING DATE]"
End If

```

RCONFIRM: Categorical (Single)

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

Else

NAVIGATION: Info

Navegando por la encuesta:
Esta encuesta contiene preguntas que le pedirá responder en cada pantalla.

Haga clic en el botón "Siguiente" para continuar a la página siguiente.

Haga clic en el botón "Atrás" si desea volver a una pregunta anterior.

Saliendo y volviendo a la encuesta

Haga clic en el botón "Salir" en la parte superior derecha de la pantalla si necesita completar el resto de la encuesta en otro momento. Salir ayudará a asegurar que se guarden todas sus respuestas.

Para volver a la encuesta, vaya al URL del encuesta y vuelva entrar el PIN único que se le proporcionó.

Para cambiar el idioma de la encuesta:

Haga clic en el menú desplegable de idiomas en la esquina superior derecha. El idioma se actualizará después de hacer clic en el botón 'Siguiente'.

LabelWebConf:

Begin Page - ConfPage

confcontext: Info

Antes de comenzar, queremos confirmar que usted participó anteriormente en la Encuesta Social General y que cumple con los requisitos para participar este año. Por favor responda a las siguientes preguntas:

BRTHYEARCONF: Long [.. 2020]

¿En qué año nació? Por favor ponga los cuatro números del año."

REG16CONF: Categorical (Single)

¿En qué estado estaba viviendo cuando tenía 16 años? Si estaba viviendo en un país que no era Estados Unidos, por favor seleccione 'otro país'.

Categories:

- {_63}
- {_94}
- {_87}
- {_71}
- {_93}
- {_86}
- {_15}
- {_51}
- {_55}
- {_59}
- {_58}
- {_95}
- {_82}
- {_32}
- {_33}

- {_42}
 - {_47}
 - {_61}
 - {_73}
 - {_11}
 - {_52}
 - {_14}
 - {_34}
 - {_41}
 - {_64}
 - {_43}
 - {_81}
 - {_46}
 - {_84}
 - {_13}
 - {_22}
 - {_88}
 - {_21}
 - {_56}
 - {_44}
 - {_35}
 - {_72}
 - {_92}
 - {_23}
 - {_16}
 - {_57}
 - {_45}
 - {_62}
 - {_74}
 - {_85}
 - {_12}
 - {_54}
 - {_91}
 - {_53}
 - {_31}
 - {_83}
 - {_1}
 - {noanswer}
- Otro

RGRADECONF: 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? Si se graduó de high school o sacó un GED, por favor seleccione 'grado 12'.

Categories:

- {_1} No siguió estudios formales
- {_2} 1º grado
- {_3} 2º grado
- {_4} 3º grado
- {_5} 4º grado
- {_6} 5º grado
- {_7} 6º grado
- {_8} 7º grado
- {_9} 8º grado
- {_10} 9º grado

{_11} 10º grado
{_12} 11º grado
{_13} 12º grado

End Page - ConfPage

```
reg16num=Mid(REG16CONF.Categories[REG16CONF].Name,1)
rgradenum=Mid(RGRADECONF.Categories[RGRADECONF].Name,1)
scrcount=0
SCR_CHECK.Response = Null
If BRTHYEARCONF = P_BRTHYEAR Then
SCR_CHECK.Response = SCR_CHECK+{byear}
scrcount=scrcount+1
End If
If reg16num = P_REG16 Then
SCR_CHECK.Response = SCR_CHECK+{reg16}
scrcount=scrcount+1
End If
If rgradenum = P_RGRADE Then
SCR_CHECK.Response = SCR_CHECK+{rgrade}
scrcount=scrcount+1
End If
If scrcount >= 2 Then
SCR_CONF.Response = {continue}
```

SCR_CONF: Categorical (Single)

Gracias por confirmar su participación previa. Por favor haga clic en "Siguiente" para continuar.

Categories:

{continue} Continuar

```
Else
Labelscrfail:
SCR_PHONE.QuestionTemplate="LeftLabelSubNarrow.htm"
SCR_EMAIL.QuestionTemplate="LeftLabelSubNarrow.htm"
```

Begin Page - scrfail

scrphonetext: Info

Estamos teniendo dificultades confirmando sus respuestas. Por favor comuníquese con nosotros a (888) 837-8988 o en mygss@norc.org para obtener ayuda adicional o parar programar una entrevista por teléfono. Si desea que nosotros comuniquemos con usted, proporcione un número de teléfono y una dirección de correo electrónico donde podamos comunicarnos con usted:

SCR_PHONE: Text

Número de teléfono:

SCR_EMAIL: Text

Correo electrónico:

End Page - scrfail

```
screrror=0
If Not Validate(SCR_PHONE,,,"\d{10}") Then
If QUEXLANG = {esn} Then
SCR_PHONE.Errors.AddNew("err", "Por favor entra el número de teléfono de 10 dígitos")
Else
SCR_PHONE.Errors.AddNew("err", "Please enter 10-digit phone number")
End If
screrror=1
End If
If Not Validate(SCR_EMAIL,,,"[-.\w]+\@[-.\w]+") Then
If QUEXLANG = {esn} Then
SCR_EMAIL.Errors.AddNew("err", "Por favor entra un correo electrónico válida")
Else
SCR_EMAIL.Errors.AddNew("err", "Please enter a valid email address")
End If
screrror=1
End If
If screrror = 1 Then Goto Labelsrfail
Goto LabelWebConf
End If
End If
```

```
If Not IsEmpty(USCONF.Info.OffPathResponse) Then
USCONF.Response = USCONF.Info.OffPathResponse
Else
```

USCONF: Categorical (Single)

¿En qué estado está viviendo actualmente? Si está viviendo en un país que no es Estados Unidos o si esta viviendo en un territorio de los Estados Unidos, por favor seleccione 'otro'.

Categories:

```
{_63}
{_94}
{_87}
{_71}
{_93}
{_86}
{_15}
{_51}
{_55}
{_59}
{_58}
{_95}
{_82}
{_32}
```

{_33}
{_42}
{_47}
{_61}
{_73}
{_11}
{_52}
{_14}
{_34}
{_41}
{_64}
{_43}
{_81}
{_46}
{_84}
{_13}
{_22}
{_88}
{_21}
{_56}
{_44}
{_35}
{_72}
{_92}
{_23}
{_16}
{_57}
{_45}
{_62}
{_74}
{_85}
{_12}
{_54}
{_91}
{_53}
{_31}
{_83}
{_1} Otro
{noanswer}

If USCONF = {_1} Then

USCONFOTH: Text

¿Qué otro país o territorio de EE. UU.?

Goto LabelOOSTHANKS
End If
End If

If Not IsEmpty(PLHUTYPE1.Info.OffPathResponse) Then
PLHUTYPE1.Response = PLHUTYPE1.Info.OffPathResponse
Else

PLHUTYPE1: Categorical (Single)

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

Categories:

{livinh}	Viviendo en una vivienda particular (como una casa, apartamento o vivienda similar)
{livinst}	Viviendo en una institución (como un dormitorio universitario, barracas militares, campamento de trabajo, refugio o albergue, centro residencial de tratamiento, establecimiento de atención médica a largo plazo, o nursing home)
{livothr}	En otro lado (por favor especifique)

End If

LabelOOSTHANKS:
If USCONF = {_1} Or PLHUTYPE1 = {livinst} Then

OOSTHANKS: Info

Le agradecemos mucho su voluntad de participar en la encuesta GSS, pero estamos obteniendo información solamente de personas que viven en viviendas particulares en los Estados Unidos. Le pedimos disculpas por haberle molestado. Gracias por su intención de participar.

If USCONF = {_1} Then
IOM.SampleRecord.Item["Screener"].Value = "167"
Elseif PLHUTYPE1 = {livinst} Then
IOM.SampleRecord.Item["Screener"].Value = "169"
End If

IOM.Terminate(Signals.sigFailedScreener, True, TerminateStatus.tsCompleted)
End If

BEGHOUR.Response = Hour(Now())

BEGMIN.Response = Minute(Now())

CURRMO.Response = Month(Now())

CURRDY.Response = Day(Now())

```
CURRYR.Response = Year(Now())
```

```
currmotxt.Response = {January}
```

```
currmotxt.Response = {February}
```

```
currmotxt.Response = {March}
```

```
currmotxt.Response = {April}
```

```
currmotxt.Response = {May}
```

```
currmotxt.Response = {June}
```

```
currmotxt.Response = {July}
```

```
currmotxt.Response = {August}
```

```
currmotxt.Response = {September}
```

```
currmotxt.Response = {October}
```

```
currmotxt.Response = {November}
```

```
currmotxt.Response = {December}
```

```
If BREAKOFF.Info.OffPathResponse <> "" Then  
BREAKOFF.Response = BREAKOFF.Info.OffPathResponse  
End If
```

```
BTIMEA.Response = SetTime(BTIMEA)
```

```
BTIMEA_D.Response = Now()
```

```
LASTSECT.Response = "A"
```

```
If QUEXMODE = {Web} Then  
RCONFIRM.Response = {YES}  
End If
```

```
LabelSectionA:  
If QUEXMODE = {capi} Then  
If verxy = "X" Then  
HANDCARD.Label.Inserts["urltext"]=HANDCARD BX.Label  
ElseIf verxy = "Y" Then  
HANDCARD.Label.Inserts["urltext"]=HANDCARD BY.Label  
End If
```

HANDCARD: Info

```
End If
```

```
If Not IsEmpty(CONSENT.Info.OffPathResponse) Then  
CONSENT.Response = CONSENT.Info.OffPathResponse  
IOM.SnapForward()  
Else  
If QUEXMODE <> {capi} Then  
CONSENT.Response = {yes}  
End If
```

PRECONSENT: Info

NORC, en la Universidad de Chicago, y la Fundación Nacional de Ciencias vienen realizando la Encuesta Social General (GSS por sus siglas en inglés) por más de 40 años para llevar un registro histórico de las preocupaciones, las experiencias, las actitudes, y las prácticas de los estadounidenses. La última que vez usted participó en la Encuesta Social General fue en {response to YEARFILL} y estamos contactando nuevamente para participar en el GSS. 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.

Las preguntas que le haremos tratan sobre sus opiniones y conocimientos acerca de una variedad de asuntos importantes, como trabajo, familia, el gobierno, temas sobre calidad de vida, religión, identidad social, ciencia, y salud. Tal vez algunos temas sean delicados para usted, y puede negarse a responder cualquier pregunta.

Su participación no implica ningún riesgo aparte de lo que se encuentra en la vida diaria. A la mayoría de los participantes la encuesta les parece interesante, y les da la oportunidad de pensar sobre cosas que les interesan. Las preguntas que le tocan a cada uno dependen en parte del azar, y en parte de las respuestas que da a otras preguntas. El tiempo de la entrevista varía por persona; para la mayoría de gente, toma usualmente menos de 60 minutos. Es posible que nos comuniquemos con usted en el futuro para participar en una ronda futura de la Encuesta Social General, o para participar en otra encuesta de la Fundación Nacional de la Ciencia. Sin embargo, su participación ahora no lo obliga a participar en futuras rondas de la Encuesta Social General o en ningunas otras encuestas. Cualquier participación futura de su parte requerirá que obtengamos nuevamente su consentimiento.

CONSENT: Categorical (Single)

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. Si Ud. se niega a responder a una pregunta o porción de la entrevista, es posible que en los resúmenes estadísticos se usen datos de las otras preguntas que contestó.

Si Ud. tiene preguntas acerca de sus derechos como participante en un estudio, puede llamar al director del Comité de Revisión Institucional al teléfono gratuito 1-866-309-0542. Si tiene preguntas acerca de la Encuesta General Social, puede llamar a la línea gratuita del proyecto al 1-888-837-8988.

Por favor, seleccione "Siguiente" para continuar con la encuesta.

Categories:

{yes}
{no}

End If

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

NATSPAC: Categorical (Single)

Primero nos gustaría preguntarle 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. Vamos a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno nos gustaría que nos 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
{noanswer}	

```
NATENVIR.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dntknow,refused,noanswer}
NATENVIR.Categories.Order = OrderConstants.oCustom
```

NATENVIR: Categorical (Single)

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
{noanswer}	

```
NATHEAL.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dntknow,refused,noanswer}
NATHEAL.Categories.Order = OrderConstants.oCustom
```

NATHEAL: Categorical (Single)

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
{noanswer}	

```
NATCITY.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dntknow,refused,noanswer}
NATCITY.Categories.Order = OrderConstants.oCustom
```

NATCITY: Categorical (Single)

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
{noanswer}	

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

NATCRIME: Categorical (Single)

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
{noanswer}	

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

NATDRUG: Categorical (Single)

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
{noanswer}	

NATEDUC.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dntknow,refused,noanswer}
--

NATEDUC.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

NATEDUC: Categorical (Single)

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
{noanswer}	

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

NATRACE: Categorical (Single)

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
{noanswer}	

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

NATARMS: Categorical (Single)

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
{noanswer}

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

NATAID: Categorical (Single)

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
{dntknow} No sabe
{refused} Rehusa
{noanswer}

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

NATFARE: Categorical (Single)

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
{dntknow} No sabe
{refused} Rehusa
{noanswer}

Else
NATSPACY.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dntknow,refused,noanswer}
NATSPACY.Categories.Order = OrderConstants.oCustom

NATSPACY: Categorical (Single)

Nos gustaría preguntarle 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. Vamos a mencionar algunos de estos problemas, y por cada uno nos gustaría que nos 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
{noanswer}	

```
NATENVIY.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dntknow,refused,noanswer}  
NATENVIY.Categories.Order = OrderConstants.oCustom
```

NATENVIY: Categorical (Single)

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
{noanswer}	

```
NATHEALY.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dntknow,refused,noanswer}  
NATHEALY.Categories.Order = OrderConstants.oCustom
```

NATHEALY: Categorical (Single)

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
{noanswer}	

```
NATCITYYY.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dntknow,refused,noanswer}  
NATCITYYY.Categories.Order = OrderConstants.oCustom
```

NATCITYY: Categorical (Single)

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
{noanswer}	

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

NATCRIMY: Categorical (Single)

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
{noanswer}	

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

NATDRUGY: Categorical (Single)

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

{noanswer}

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

NATEDUCY: Categorical (Single)

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
{dntknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

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

NATRACEY: Categorical (Single)

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
{dntknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

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

NATARMSY: Categorical (Single)

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
{noanswer}	

```
NATAIDY.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dntknow,refused,noanswer}  
NATAIDY.Categories.Order = OrderConstants.oCustom
```

NATAIDY: Categorical (Single)

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
{noanswer}	

```
NATFAREY.Categories.Filter = {too_much,too_little,about_right,dntknow,refused,noanswer}  
NATFAREY.Categories.Order = OrderConstants.oCustom
```

NATFAREY: Categorical (Single)

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
{noanswer}	

```
End If
```

NATROAD: Categorical (Single)

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
{noanswer}	

NATSOC: Categorical (Single)

La seguridad social (o Social Security)

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

La seguridad social (o Social Security)

Categories:

{too_little}	Muy poco
{about_right}	Más o menos la cantidad adecuada
{too_much}	Demasiado
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

NATMASS: Categorical (Single)

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
{noanswer}	

NATPARK: Categorical (Single)

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
{noanswer}	

NATCHLD: Categorical (Single)

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
{noanswer}	

NATSCI: Categorical (Single)

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
{noanswer}	

NATENRGY: Categorical (Single)

En desarrollar fuentes alternativas de energía

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

Desarrollar fuentes alternativas de energía?

Categories:

{too_little}	Muy poco
{about_right}	Más o menos la cantidad adecuada
{too_much}	Demasiado
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

LabelBallotB:

```
If QUEXMODE = {capi} Then
PRAYER.Categories.Filter={approve,disapprove,no_opinion,dontknow,refused,noanswer}
Else
PRAYER.Categories.Filter={approve,disapprove,dontknow,refused,noanswer}
End If
```

PRAYER: Categorical (Single)

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

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

Categories:

{approve}	Aprueba
{disapprove}	Desaprueba
{no_opinion}	
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
If QUEXMODE = {capi} Then
FEPOL.Categories.Filter={agree, disagree, not_sure, dontknow, refused, noanswer}
Else
FEPOL.Categories.Filter={agree, disagree, dontknow, refused, noanswer}
End If
```

```
fepolfill.Response = {_2}
```

FEPOL: Categorical (Single)

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

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

Categories:

{agree}	De acuerdo
{disagree}	En desacuerdo
{not_sure}	No esta seguro(a)
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

FECHLD: Categorical (Single)

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

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

Categories:

{strongly_agree}	Muy de acuerdo
{agree}	De acuerdo
{disagree}	En desacuerdo
{strongly_disagree}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

FEPRESCH: Categorical (Single)

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

Categories:

{strongly_agree}	Muy de acuerdo
{agree}	De acuerdo
{disagree}	En desacuerdo
{strongly_disagree}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

FEFAM: Categorical (Single)

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

Categories:

{strongly_agree}	Muy de acuerdo
{agree}	De acuerdo
{disagree}	En desacuerdo
{strongly_disagree}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

_meovtxt.Response = {_2}

MEOVRWRK: Categorical (Single)

{response to _meovtxt}

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

Categories:

{strongly_agree}	Muy de acuerdo
{agree}	De acuerdo

{neither_agree_nor_disagree}	Ni de acuerdo ni en desacuerdo
{disagree}	En desacuerdo
{strongly_disagree}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

If VerXY = "X" Then

FEJOB1: Categorical (Single)

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

Categories:

{for}	A favor
{against}	En contra
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

If FEJOB1 = {for} Then

FEJOB2: Categorical (Single)

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

Categories:

{strongly}	Muy a favor
{not_strongly}	No tan a favor
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

Elseif FEJOB1 = {against} Then

FEJOB3: Categorical (Single)

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

Categories:

{strongly}	Muy en contra
{not_strongly}	No tan en contra
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

End If

DISCAFFM: Categorical (Single)

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

Categories:

{very_likely}	Muy probable
{somewhat_likely}	Algo probable
{somewhat_unlikely}	Algo improbable
{very_unlikely}	Muy improbable
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

Else

FEHIRE: Categorical (Single)

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

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

Categories:

{strongly_agree}	Muy de acuerdo
{agree}	De acuerdo
{neither_agree_nor_disagree}	Ni de acuerdo ni en desacuerdo
{disagree}	En desacuerdo
{strongly_disagree}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
If QUEXMODE = {capi} Then
DISCAFFW.Categories.Filter={very_likely,somewhat_likely,very_unlikely,no_opinion,dontknow,refused}
Else
DISCAFFW.Categories.Filter={very_likely,somewhat_likely,very_unlikely,dontknow,refused}
End If
```

DISCAFFW: Categorical (Single)

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

Categories:

{very_likely}	Muy probable
{somewhat_likely}	Algo probable
{somewhat_unlikely}	Algo improbable
{very_unlikely}	Muy improbable

{no_opinion}	
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

End If

```
If QUEXMODE = {capi} Then
AGED.Categories.Filter={a_good_idea,bad_idea,depends,dontknow,refused}
Else
AGED.Categories.Filter={a_good_idea,bad_idea,dontknow,refused}
End If
```

AGED: Categorical (Single)

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

Categories:

{a_good_idea}	Una buena idea
{bad_idea}	Mala idea
{depends}	
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

CITYSAME: Categorical (Single)

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

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
LabelTimeA1_2:
If TIMEA1.Info.OffPathResponse = "" Then
TIMEA1.Response = Now()
Else
TIMEA1.Response = TIMEA1.Info.OffPathResponse
End If
```

MARITAL: Categorical (Single)

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

Categories:

{married}	Casado(a)
{widowed}	Viudo(a)
{divorced}	Divorciado(a)
{separated}	Separado(a)
{never_married}	Nunca estuvo casado(a)
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

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
{noanswer}	

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
{noanswer}	

End If

If VERXY = "Y" Then

POSSLQY: Categorical (Single)

¿Cuál de estas afirmaciones le corresponde?

Categories:

{marliv}	Estoy casado(a) y vivo con mi esposo(a).
----------	--

{posslq}	Tengo una pareja estable y vivimos juntos en el mismo hogar.
{noliv}	Tengo esposo o esposa o una pareja estable, pero no vivimos juntos.
{nopart}	No tengo pareja estable.
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

Else

POSSLQ: Categorical (Single)

¿Cuál de estas afirmaciones le corresponde?

Categories:

{marliv}	Estoy casado(a) y vivo con mi esposo(a).
{posslq}	Vivo como si estuviera casado(a) y mi pareja y yo vivimos juntos.
{noliv}	Tengo esposo o esposa o una pareja estable, pero no vivimos juntos.
{nopart}	No tengo pareja estable.
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

End If

```
If MARITAL <> {married} And (POSSLQ.ContainsAny({marliv,posslq}) Or  
POSSLQY.ContainsAny({marliv,posslq})) Then  
_spfill1.Response = {partner}  
Else  
_spfill1.Response = {spouse}  
End If
```

_spfill2.Response = {heorshe}

_spfill3.Response = {hisorher}

_spfill4.Response = {himorher}

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? Por favor, proporcione solo una respuesta. Si estaba haciendo más de uno de estos la semana pasada, seleccione el más cercano a la parte superior de la lista.

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}	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 (especifica)
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

If WRKSTAT = {other_specify} Then

WRKSPEC: Text

End If

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

HRS1: Long [0 .. 168]

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

End If

If WRKSTAT.ContainsAny({not_at_work}) Then

HRS2: Long [1 .. 168]

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

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

{noanswer}

End If

```
If WRKSTAT.ContainsAny({working_full_time,working_part_time,not_at_work}) Then
occslffill.Response = {_1}
mainslffill.Response = {_1}
indslffill.Response = {_1}
whatslffill.Response = {_1}
whatslf2fill.Response = {_1}
wrkslffill.Response = {_1}
selfemsfill.Response = {_1}
numempsfill.Response = {_1}
wksub.Label.Inserts["wksubfill"] = wksubfill1.Label
wksup.Label.Inserts["wksupfill"] = wksupfill1.Label
wksupfill.Response = {_1}
arewere.Response = {are}
wrkslffamfill.Response = {_1}
Else
occslffill.Response = {_2}
mainslffill.Response = {_2}
whatslf2fill.Response = {_2}
indslffill.Response = {_2}
whatslffill.Response = {_2}
wrkslffill.Response = {_2}
selfemsfill.Response = {_2}
numempsfill.Response = {_2}
wksub.Label.Inserts["wksubfill"] = wksubfill2.Label
wksup.Label.Inserts["wksupfill"] = wksupfill2.Label
wksupfill.Response = {_2}
arewere.Response = {were}
wrkslffamfill.Response = {_2}
End If
```

If QUEXMODE = {capi} Then

OCCSLF: Text

MAINSLF: Text

{response to mainslffill}

Else

Begin Page - occpage

OCCSLF: Text

MAINSLF: Text

{response to mainslffill}

End Page - occpage

End If

If QUEXMODE = {capi} Then

INDSLF: Text

{response to indslffill}

(¿Cómo llamaría a ese tipo de negocio o industria?)

WHATSLF: Text

{response to whatslffill}

(A lo que se dedican principalmente)

Else

Begin Page - indpage

INDSLF: Text

{response to indslffill}

(¿Cómo llamaría a ese tipo de negocio o industria?)

WHATSLF: Text

{response to whatslffill}

(A lo que se dedican principalmente)

End Page - indpage

End If

WHATSLF2: Categorical (Single)

¿Cómo clasificaría el lugar donde {response to whatslf2fill}? ¿Era principalmente...?

Categories:

{manufact}	Fabricación
{wholesale}	Comercio al por mayor
{retail}	Comercio al por menor
{othclass}	Otro (agricultura, construcción, servicio, gobierno, etc.)
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

WRKSLF: Categorical (Single)

{response to wrkslffill}

Categories:

{selfemployed}	Por cuenta propia
{someone_else}	Para alguien más
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

If WRKSLF = {selfemployed} Then

SELFEMS: Categorical (Single)

{response to selfemsfill}

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

If SELFEMS = {yes} Then

NUMEMPS: Long [1 .. 99999]

{response to numempsfill}

End If
End If

WRKSLFFAM: Categorical (Single)

Para este trabajo, ¿usted {response to wrkslffamfill} en el negocio familiar o la granja propiedad de su familia?

Categories:

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

{noanswer}

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
{noanswer}	

LabelLOCALNUM_2:

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

LOCALNUM: Categorical (Single)

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

Categories:

{_1}	1-9
{_2}	10-49
{_3}	50-99
{_4}	100-499
{_5}	500-999
{_6}	1,000-1,999
{_7}	Más de 2,000
{dummy1}	
{dummy2}	
{dummy3}	
{dntknow}	No se
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

End If

WEEKWRK: Long [0 .. 52]

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

If WEEKWRK > 0 Then

PARTFULL: Categorical (Single)

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

Categories:

{fulltime}	Tiempo completo
{parttime}	Tiempo parcial
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

End If

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

JOBLOSE: Categorical (Single)

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

Categories:

{very_likely}	Muy probable
{fairly_likely}	Más o menos probable
{not_too_likely}	No muy probable
{not_at_all_likely}	Nada probable
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

JOBFIND: Categorical (Single)

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

Categories:

{very_easy}	Muy fácil
{somewhat_easy}	Algo fácil
{not_easy_at_all}	Nada fácil
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

End If

SATJOB: Categorical (Single)

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

Categories:

{very_satisfied}	Muy conforme
{moderately_satisfied}	Moderadamente conforme
{a_little_dissatisfied}	Un poco inconforme

{very_dissatisfied}	Muy inconforme
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
LabelSPWRKSTA_2:
If MARITAL = {married} Or 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? Por favor, proporcione solo una respuesta. Si su {response to _spfill1} estaba haciendo más de uno de estos la semana pasada, seleccione el más cercano a la parte frente de la lista.

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}	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 (especifica)
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
If SPWRKSTA = {other_specify} Then
```

SWRKSPEC: Text

Por favor especifica otra actividad:

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

SPHRS1: Long [0 .. 168]

¿Cuántas horas trabajó su {response to _spfill1} la semana pasada en todos sus trabajos?

```
End If
If SPWRKSTA = {not_at_work} Then
```

SPHRS2: Long [1 .. 168]

¿Cuántas horas a la semana trabaja su {response to _spfill1} generalmente en todos sus trabajos?

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

SPEVWORK: Categorical (Single)

¿Alguna vez ha trabajado su {response to _spfill1} por lo menos un año?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	
{dummy1}	
{dummy2}	
{dummy3}	
{dntknow}	No se
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
If SPEVWORK <> {yes} Then Goto LabelWKSUB_2
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
Else
OCCSP.Label.Inserts["occspfill"] = occspfill2.Label
MAINSP.Label.Inserts["mainspfill"] = mainspfill2.Label
End If
If QUEXMODE = {CAPI} Then
```

OCCSP: Text

MAINSP: Text

Else

Begin Page - spoccpage

OCCSP: Text

MAINSP: Text

End Page - spoccpage

```
End If
If SPWRKSTA.ContainsAny({working_full_time,working_part_time,not_at_work}) Then
INDSP.Label.Inserts["indspfill"] = indspfill1.Label
WHATSP.Label.Inserts["whatspfill"] = whatspfill1.Label
Else
INDSP.Label.Inserts["indspfill"] = indspfill2.Label
WHATSP.Label.Inserts["whatspfill"] = whatspfill2.Label
End If
If QUEXMODE = {CAPI} Then
```


INDSP: Text

{indspfill}

WHATSP: Text

Else

Begin Page - spindpage

INDSP: Text

{indspfill}

WHATSP: Text

End Page - spindpage

```
End If
If SPWRKSTA.ContainsAny({working_full_time,working_part_time,not_at_work}) Then
  whatsp2fill.Response = {_1}
Else
  whatsp2fill.Response = {_2}
End If
```

WHATSP2: Categorical (Single)

¿Cómo clasificaría el lugar donde su {response to _spfill1} {response to whatsp2fill}? ¿Era principalmente...?

Categories:

{manufact}	Fabricación
{wholesale}	Comercio al por mayor
{retail}	Comercio al por menor
{othclass}	Otro (agricultura, construcción, servicio, gobierno, etc.)
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
If SPWRKSTA.ContainsAny({working_full_time,working_part_time,not_at_work}) Then
  spwrkslf.Label.Inserts["spwrkslffill"] = spwrkslffill1.Label
Else
  spwrkslf.Label.Inserts["spwrkslffill"] = spwrkslffill2.Label
End If
```

SPWRKSLF: Categorical (Single)

Categories:

{selfemployed}	Por cuenta propia
{someone_else}	Para alguien más
{dummy1}	
{dummy2}	
{dummy3}	
{dntknow}	No se
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```

If SPWRKSLF = {selfemployed} Then
If SPWRKSTA.ContainsAny({working_full_time,working_part_time,not_at_work}) Then
SPWRKSLF1.Label.Inserts["spwrkslf1fill"] = spwrkslf1fill1.Label
Else
SPWRKSLF1.Label.Inserts["spwrkslf1fill"] = spwrkslf1fill2.Label
End If
    
```

SPWRKSLF1: Categorical (Single)

Categories:

{yesemployees}	Sí, con empleados
{NoNoemployees}	No, sin empleados
{dummy1}	
{dummy2}	
{dummy3}	
{dntknow}	No se
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```

If SPWRKSTA.ContainsAny({working_full_time,working_part_time,not_at_work}) Then
SPWRKSLF2.Label.Inserts["spwrkslf2fill"] = spwrkslf2fill1.Label
Else
SPWRKSLF2.Label.Inserts["spwrkslf2fill"] = spwrkslf2fill2.Label
End If
    
```

SPWRKSLF2: Categorical (Single)

Categories:

{yes}	Sí
{no}	
{dummy1}	
{dummy2}	
{dummy3}	
{dntknow}	No se
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```

End If
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
{noanswer}	

```

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

UNION: Categorical (Single)

¿{uniontxt} a una unión o sindicato de trabajadores?

Categories:

{yes_respondent_belongs}	Sí, pertenezco
{yes_spouse_belongs}	Sí, mi {response to _spfill1} pertenece
{yes_both_belong}	Sí, nosotros dos pertenecemos
{no}	No, {response to uniontxt3}
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

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 or menos conforme
}	
{not_satisfied_at_all}	Nada conforme
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

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
{noanswer}	

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? Si no está seguro solo denos 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
{noanswer}	

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
{noanswer}	

```
If QUEXMODE = {capi} Then
KIDSSOL.Categories.Filter={much_better, somewhat_better, about_the_same, somewhat_worse,
much_worse, no_children_volunteered, dontknow, refused, noanswer}
Else
KIDSSOL.Categories.Filter={much_better, somewhat_better, about_the_same, somewhat_worse,
much_worse, dontknow, refused, noanswer}
End If
```

KIDSSOL: Categorical (Single)

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

Categories:

{much_better}	Mucho mejor
{somewhat_better}	Algo mejor
{about_the_same}	Casi igual
{somewhat_worse}	Algo peor
{much_worse}	Mucho peor
{no_children_volunteered}	
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

GOODLIFE: Categorical (Single)

Por favor, indique si está muy de acuerdo, de acuerdo, ni de acuerdo ni en desacuerdo, en desacuerdo, o muy en desacuerdo con la siguiente afirmación:

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

Categories:

{_1}	Muy de acuerdo
{_2}	De acuerdo
{_3}	Ni de acuerdo ni en desacuerdo
{_4}	En desacuerdo
{_5}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

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
{noanswer}	

```
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
If WRKSTAT.ContainsAny({working_full_time,working_part_time,not_at_work}) Then
wksub.Label.Inserts["wksubfill"] = wksubfill1.Label
```

```
Else
wksub.Label.Inserts["wksubfill"] = wksubfill2.Label
End If
```

WKSUB: Categorical (Single)

{wksubfill}

Categories:

{yes}	Sí
{no}	
{dummy1}	
{dummy2}	
{dummy3}	
{dntknow}	No se
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
If WKSUB = {yes} Then
```

WKSUBS: Categorical (Single)

¿Tiene ese supervisor(a) a su vez un supervisor(a) a quien él o ella se reporta directamente en su trabajo?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	
{dummy1}	
{dummy2}	
{dummy3}	
{dntknow}	No se
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
End If
If WRKSTAT.ContainsAny({working_full_time,working_part_time,not_at_work}) Then
wksup.Label.Inserts["wksupfill"] = wksupfill1.Label
Else
wksup.Label.Inserts["wksupfill"] = wksupfill2.Label
End If
```

WKSUP: Categorical (Single)

{wksupfill}

Categories:

{yes}	Sí
{no}	
{dummy1}	
{dummy2}	
{dummy3}	
{dntknow}	No se

{refused} Rehusa
{noanswer}

If WKSUP = {yes} Then

WKSUPS: Categorical (Single)

¿Alguna de la(s) persona(s) que {response to wksupfill} de alguien más?

Categories:

{yes} Sí
{no}
{dummy1}
{dummy2}
{dummy3}
{dntknow} No se
{refused} Rehusa
{noanswer}

End If
If WKSUP = {yes} and WRKSTAT.ContainsAny({working_full_time,working_part_time,not_at_work})
Then

YOUSUP: Long [0 .. 9999]

¿Cuántas personas supervisa usted directamente?

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

SPWKSUP: Categorical (Single)

En el trabajo de su {response to _spfill1}, ¿{response to _spfill2} supervisa a alguien que se reporte directamente a {response to _spfill2}?

Categories:

{yes} Sí
{no}
{dummy1}
{dummy2}
{dummy3}
{dntknow} No se
{refused} Rehusa
{noanswer}

End If
End If

If TIMEA2.Info.OffPathResponse = "" Then
TIMEA2.Response = Now()

```
Else  
TIMEA2.Response = TIMEA2.Info.OffPathResponse  
End If
```

CONBUS: Categorical (Single)

Aquí hay los nombres de algunas instituciones en este país. Con respecto a las personas que están a cargo de estas instituciones, ¿diría que tiene mucha confianza, sólo algo de confianza, o casi nada de confianza en ellas?

Las grandes empresas

Categories:

{_1_a_great_deal_of_confidence}	Mucha confianza
{_2_only_some_confidence}	Sólo algo de confianza
{_3_hardly_any_confidence_at_all}	Casi nada de confianza
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

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}	Mucha confianza
{_2_only_some_confidence}	Sólo algo de confianza
{_3_hardly_any_confidence_at_all}	Casi nada de confianza
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

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}	Mucha confianza
---------------------------------	-----------------

{_2_only_some_confidence}	Sólo algo de confianza
{_3_hardly_any_confidence_at_all}	Casi nada de confianza
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

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}	Mucha confianza
{_2_only_some_confidence}	Sólo algo de confianza
{_3_hardly_any_confidence_at_all}	Casi nada de confianza
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

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}	Mucha confianza
{_2_only_some_confidence}	Sólo algo de confianza
{_3_hardly_any_confidence_at_all}	Casi nada de confianza
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

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}	Mucha confianza
---------------------------------	-----------------

{_2_only_some_confidence}	Sólo algo de confianza
{_3_hardly_any_confidence_at_all}	Casi nada de confianza
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

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}	Mucha confianza
{_2_only_some_confidence}	Sólo algo de confianza
{_3_hardly_any_confidence_at_all}	Casi nada de confianza
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

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}	Mucha confianza
{_2_only_some_confidence}	Sólo algo de confianza
{_3_hardly_any_confidence_at_all}	Casi nada de confianza
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

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}	Mucha confianza
---------------------------------	-----------------

{_2_only_some_confidence}	Sólo algo de confianza
{_3_hardly_any_confidence_at_all}	Casi nada de confianza
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

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}	Mucha confianza
{_2_only_some_confidence}	Sólo algo de confianza
{_3_hardly_any_confidence_at_all}	Casi nada de confianza
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

CONLEGIS: Categorical (Single)

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

El Congreso

Categories:

{_1_a_great_deal_of_confidence}	Mucha confianza
{_2_only_some_confidence}	Sólo algo de confianza
{_3_hardly_any_confidence_at_all}	Casi nada de confianza
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

CONARMY: Categorical (Single)

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

Las fuerzas armadas

Categories:

{_1_a_great_deal_of_confidence}	Mucha confianza
---------------------------------	-----------------

{_2_only_some_confidence}	Sólo algo de confianza
{_3_hardly_any_confidence_at_all}	Casi nada de confianza
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

CONFINAN: Categorical (Single)

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

Los bancos e instituciones financieras

Categories:

{_1_a_great_deal_of_confidence}	Mucha confianza
{_2_only_some_confidence}	Sólo algo de confianza
{_3_hardly_any_confidence_at_all}	Casi nada de confianza
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
If QUEXMODE = {capi} Then
GRASS.Categories.Filter={should, should_not, no_opinion, dontknow, refused, noanswer}
Else
GRASS.Categories.Filter={should, should_not, dontknow, refused,noanswer}
End If
```

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}	
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
If QUEXMODE = {capi} Then
DIVLAW.Categories.Filter={Easier, more_difficult, stay_as_is_volunteered, dontknow, refused, noanswer}
Else
DIVLAW.Categories.Filter={Easier, more_difficult, dontknow, refused,noanswer}
End If
```

DIVLAW: Categorical (Single)

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

Categories:

{easier}	Más fácil
{more_difficult}	Más difícil
{stay_as_is_volunteered}	
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

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 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
{noanswer}	

POLVIEWS: Categorical (Single)

En la actualidad se oye hablar mucho de liberales y conservadores. Hay una escala de 7 puntos donde las opiniones políticas que las personas pueden 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
{noanswer}

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
{noanswer}

```
If QUEXMODE = {capi} Then
COURTS.Categories.Filter={too_harshly,not_harshly_enough,about_right_volunteered,dontknow,refused,noanswer}
Else
COURTS.Categories.Filter={too_harshly,not_harshly_enough,dontknow,refused,noanswer}
End If
```

COURTS: Categorical (Single)

En general, ¿piensa que las cortes en su 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} No sabe
{dontknow} No sabe
{refused} Rehusa
{noanswer}

```
If QUEXMODE = {capi} Then
TRUST.Categories.Filter={most_people_can_be_trusted, can_t_be_too_careful, other_depends, dontknow, refused}
Else
TRUST.Categories.Filter={most_people_can_be_trusted, can_t_be_too_careful, dontknow, refused}
End If
```

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_t rusted}	Se puede confiar en la mayoría de las personas
{can_t_be_too_careful}	Hay que tener muchísimo cuidado
{other_depends}	
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

If VERXY = "Y" Then policetxt.Response = {poly}
--

POLHITOKY: Categorical (Single)

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

Categories:

{yes}	Sí
{no}	
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

POLABUSEY: Categorical (Single)

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

Categories:

{yes}	Sí
{no}	
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

Else policetxt.Response = {polx}

POLHITOK: Categorical (Single)

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

Categories:

{yes}	Sí
{no}	
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

POLABUSE: Categorical (Single)

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

Categories:

{yes}	Sí
{no}	
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

End If

POLMURDR: Categorical (Single)

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

Categories:

{yes}	Sí
{no}	
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

POLESCAP: Categorical (Single)

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

Categories:

{yes}	Sí
{no}	
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

If VERXY = "Y" Then

POLATTAKY: Categorical (Single)

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

Categories:

{yes}	Sí
{no}	
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

Else

POLATTAK: Categorical (Single)

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

Categories:

{yes}	Sí
{no}	
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

End If

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}	Obedecer.
{_2}	Caer bien o ser popular.
{_3}	Pensar por sí mismo o por sí misma.
{_4}	Trabajar duro.
{_5}	Ayudar a otros cuando necesitan ayuda.
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

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

CHLDVAL2: Categorical (Single)

¿Cuál le sigue en importancia?

Categories:

{_1}	Obedecer.
{_2}	Caer bien o ser popular.
{_3}	Pensar por sí mismo o por sí misma.
{_4}	Trabajar duro.
{_5}	Ayudar a otros cuando necesitan ayuda.
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

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

End If

CHLDVAL3: Categorical (Single)

¿Cuál es la tercera?

Categories:

{_1}	Obedecer.
{_2}	Caer bien o ser popular.
{_3}	Pensar por sí mismo o por sí misma.
{_4}	Trabajar duro.
{_5}	Ayudar a otros cuando necesitan ayuda.
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

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

CHLDVAL4: Categorical (Single)

¿Cuál es la cuarta?

Categories:

{_1}	Obedecer.
{_2}	Caer bien o ser popular.
{_3}	Pensar por sí mismo o por sí misma.
{_4}	Trabajar duro.
{_5}	Ayudar a otros cuando necesitan ayuda.
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

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

```
If AnswerCount(allchldcats) = 1 Then
CHLDVAL5.Response = allchldcats
End If
```

CHLDIDEL: Categorical (Single)

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

Categories:

{none}	Ninguno
{one}	Uno
{two}	Dos
{three}	Tres
{four}	Cuatro
{five}	Cinco
{six}	Seis
{seven_or_more}	Seite o mas
{as_many_as_you_wan t}	Totos los que quiera
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

PILLOK: Categorical (Single)

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

Categories:

{strongly_agree}	Muy de acuerdo
{agree}	De acuerdo
{disagree}	En desacuerdo
{strongly_disagree}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SPANKING: Categorical (Single)

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

Categories:

{strongly_agree}	Muy de acuerdo
{agree}	De acuerdo
{disagree}	En desacuerdo
{strongly_disagree}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

If VERXY = "Y" Then

LETDIE1Y: Categorical (Single)

Cuando una persona tiene alguna enfermedad que no puede ser curada, ¿Cree que por ley debería permitírseles a los médicos terminar la vida por medios sin dolor si la persona y su familia así lo piden?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

Else

LETDIE1: Categorical (Single)

Cuando una persona tiene alguna enfermedad que no puede ser curada, ¿Cree que por ley debería permitírseles a los médicos terminar la vida del paciente por medios sin dolor si el paciente y su familia así lo piden?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

End If

SUICIDE1: Categorical (Single)

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

¿tiene una enfermedad incurable?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SUICIDE2: Categorical (Single)

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

¿se ha declarado en bancarrota?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	
{dontknow}	No sabe

{refused} Rehusa
{noanswer}

SUICIDE3: Categorical (Single)

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

¿ha deshonrado a su familia?

Categories:

{yes} Sí
{no}
{dontknow} No sabe
{refused} Rehusa
{noanswer}

SUICIDE4: Categorical (Single)

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

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

Categories:

{yes} Sí
{no}
{dontknow} No sabe
{refused} Rehusa
{noanswer}

PREMARSEX: Categorical (Single)

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

Categories:

{always_wrong} Está siempre mal
{almost_always_wrong} Casi siempre mal
{wrong_only_sometimes} Mal sólo a veces
{not_wrong_at_all} No está mal
{dontknow} No sabe
{refused} Rehusa
{noanswer}

TEENSEX: Categorical (Single)

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

Categories:

{always_wrong} Está siempre mal

{almost_always_wrong}	Casi siempre mal
{wrong_only_sometimes}	Mal sólo a veces
{not_wrong_at_all}	No está mal
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

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
{noanswer}	

PORNLAW: Categorical (Single)

¿Cuál de estas afirmaciones se aproxima más a la forma en que piensa acerca de las leyes sobre la pornografía?

Categories:

{_1}	Debería haber leyes en contra de la distribución de pornografía, sin importar la edad, o
{_2}	Debería haber leyes en contra de la distribución de pornografía a personas menores de 18 años, o
{_3}	No debería haber leyes que prohibieran la distribución de pornografía
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SOCREL: Categorical (Single)

Para las siguientes preguntas, por favor seleccione la respuesta que se acerca más a la frecuencia con que usted hace las siguientes cosas...

¿Con que frecuencia pasa una velada social con parientes?

Categories:

{_1}	Casi todos los días
{_2}	Una o dos veces por semana
{_3}	Varias veces al mes
{_4}	Más o menos una vez al mes
{_5}	Varias veces al año
{_6}	Más o menos una vez al año
{_7}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SOCOMMUN: Categorical (Single)

¿Con que frecuencia pasa una velada social con alguien que vive en su vecindario?

Categories:

{_1}	Casi todos los días
{_2}	Una o dos veces por semana
{_3}	Varias veces al mes
{_4}	Más o menos una vez al mes
{_5}	Varias veces al año
{_6}	Más o menos una vez al año
{_7}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SOCFRIEND: Categorical (Single)

¿Con que frecuencia pasa una velada social con amigos que viven fuera de su vecindario?

Categories:

{_1}	Casi todos los días
{_2}	Una o dos veces por semana
{_3}	Varias veces al mes
{_4}	Más o menos una vez al mes
{_5}	Varias veces al año
{_6}	Más o menos una vez al año
{_7}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SOCBAR: Categorical (Single)

¿Con que frecuencia va a un bar o cantina?

Categories:

{_1}	Casi todos los días
{_2}	Una o dos veces por semana
{_3}	Varias veces al mes
{_4}	Más o menos una vez al mes
{_5}	Varias veces al año
{_6}	Más o menos una vez al año
{_7}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

NEWS: Categorical (Single)

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

Categories:

{every_day}	Todos los días
{a_few_times_a_week}	Varias veces a la semana
{once_a_week}	Una vez a semana
{less_than_once_a_week}	Menos de una vez a la semana
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

TVHOURS: Long [0 .. 24]

En un día promedio, ¿más o menos cuántas horas ve televisión?

```
If QUEXMODE = {capi} Then
HELPFUL.Categories.Filter={try_to_be_helpful, just_look_out_for_themselves, depends, dontknow,
refused, noanswer}
Else
HELPFUL.Categories.Filter={try_to_be_helpful, just_look_out_for_themselves, dontknow,
refused,noanswer}
End If
```

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 a otros
{just_look_out_for_themselves}	Sólo se preocupan de sí mismas
{depends}	
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
If QUEXMODE = {capi} Then
FAIR.Categories.Filter={would_take_advantage_of_you, would_try_to_be_fair, depends, dontknow,
refused}
Else
FAIR.Categories.Filter={would_take_advantage_of_you, would_try_to_be_fair, dontknow, refused}
End If
```

FAIR: Categorical (Single)

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

Categories:

{would_take_advantage_of_you}	Tratarían de aprovecharse de usted
{would_try_to_be_fair}	Tratarían de ser justas
{depends}	
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

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
{noanswer}	

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

End If

HAPPY: Categorical (Single)

Tomando todo en cuenta, ¿cómo diría que están las cosas en estos días? ¿Diría que 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
{noanswer}	

```
LabelTIMEA3_2:  
If TIMEA3.Info.OffPathResponse = "" Then  
TIMEA3.Response = Now()  
Else  
TIMEA3.Response = TIMEA3.Info.OffPathResponse  
End If
```

```
If P_RACECEN1 = 2 Then  
racefill.Response = {whites}  
racefill2.Response = {white}  
Else  
racefill.Response = {blacks}  
racefill2.Response = {black}  
End If
```

RACLIVE: Categorical (Single)

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

Categories:

{yes}	Sí
{no}	
{dummy1}	
{dummy2}	
{dummy3}	
{dntknow}	No se
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

RACDIF1: Categorical (Single)

En promedio los negros tienen peores trabajos, ingresos y vivienda que la gente blanca.

¿Piensa que esas diferencias son...

Principalmente debido a la discriminación?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

RACDIF2: Categorical (Single)

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

¿Piensa que esas diferencias son...

Porque la mayoría de los negros tiene de nacimiento menos capacidad de aprendizaje?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

RACDIF3: Categorical (Single)

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

¿Piensa que esas diferencias son...

Porque la mayoría de los negros no tiene la oportunidad de recibir la educación necesaria para salir de la pobreza?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

RACDIF4: Categorical (Single)

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

¿Piensa que esas diferencias son...

Porque la mayoría de los negros no tiene la motivación o la fuerza de voluntad para salir de la pobreza?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

AFIRM1: Categorical (Single)

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

Categories:

{for_racial_preference}	A favor de la preferencia racial
{against_racial_preference}	En contra de la preferencia racial
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

If AFIRM1 = {for_racial_preference} Then

AFIRM2: Categorical (Single)

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

Categories:

{strongly_favors}	Muy a favor
{not_strongly}	No tan a favor
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

Elseif AFIRM1 = {against_racial_preference} Then

AFIRM3: Categorical (Single)

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

Categories:

{oppose_strongly}	Muy en contra
{not_strongly}	No tan en contra
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

End If

WRKWAYUP: Categorical (Single)

¿Está muy de acuerdo, de acuerdo, ni de acuerdo ni en desacuerdo, en desacuerdo, o muy en desacuerdo con la siguiente afirmación:

Los irlandeses, italianos, judíos y muchas otras minorías superaron prejuicios y con su esfuerzo salieron adelante. Los negros deberían hacer lo mismo sin recibir favores especiales.

Categories:

{_1}	Está muy de acuerdo
{_2}	De acuerdo
{_3}	Ni de acuerdo ni en desacuerdo
{_4}	En desacuerdo
{_5}	Muy en desacuerdo
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa

{noanswer}

LabelWLTHWHT_2:
 If VerXY = "X" Then
 workwhtintro.Response = {x}

WLTHWHT: Categorical (Single)

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

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

Categories:

{_1_rich}	1 Ricas
{_2}	2
{_3}	3
{_4}	4
{_5}	5
{_6}	6
{_7_poor}	7 Pobres
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

WLTHBLK: Categorical (Single)

(¿Las personas de este grupo tienden a ser ricas o pobres?)

¿A los negros?

Categories:

{_1_rich}	1 Ricas
{_2}	2
{_3}	3
{_4}	4
{_5}	5
{_6}	6
{_7_poor}	7 Pobres
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

If VerXY = "X" Then

WLTHHSPS: Categorical (Single)

(¿Las personas de este grupo tienden a ser ricas o pobres?)

¿A los hispanos/latinos?

Categories:

{_1_rich}	1 Ricas
{_2}	2
{_3}	3
{_4}	4
{_5}	5
{_6}	6
{_7_poor}	7 Pobres
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
End If
Else
workwhtintro.Response = {y}
End If
```

WORKWHT: Categorical (Single)

{response to workwhtintro}

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

Categories:

{_1_hardworking}	1 Trabajadores
{_2}	2
{_3}	3
{_4}	4
{_5}	5
{_6}	6
{_7_lazy}	7 Haraganes
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

WORKBLK: Categorical (Single)

(¿Las personas de este grupo tienden a ser trabajadoras o haraganes?)

¿A los negros?

Categories:

{_1_hardworking}	1 Trabajadores
{_2}	2
{_3}	3
{_4}	4
{_5}	5
{_6}	6
{_7_lazy}	7 Haraganes

{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

WORKHSPS: Categorical (Single)

(¿Las personas de este grupo tienden a ser trabajadoras o haraganes?)

¿A los hispanos, latinos?

Categories:

{_1_hardworking}	1 Trabajadores
{_2}	2
{_3}	3
{_4}	4
{_5}	5
{_6}	6
{_7_lazy}	7 Haraganes
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

INTLWHT: Categorical (Single)

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

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

Categories:

{_1}	1 No son inteligentes
{_2}	2
{_3}	3
{_4}	4
{_5}	5
{_6}	6
{_7_intelligent}	7 Inteligentes
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

INTLBLK: Categorical (Single)

(¿Las personas de este grupo tienden a no ser inteligentes o tienden a ser inteligentes?)

¿A los negros?

Categories:

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

{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

INTLHSPS: Categorical (Single)

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

¿A los hispanos /latinos?

Categories:

{_1}	1 No son inteligentes
{_2}	2
{_3}	3
{_4}	4
{_5}	5
{_6}	6
{_7_intelligent}	7 Inteligentes
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

LIVEBLKS: Categorical (Single)

Ahora le vamos a preguntar acerca de diferentes tipos de contacto con varios grupos de personas. Para la siguiente situación, ¿podría indicar si usted estaría muy a favor de eso, algo a favor, ni a favor ni en contra, algo en contra, o muy en contra de eso? ¿Vivir en un vecindario en donde la mitad de sus vecinos fueran negros?

Categories:

{very_much_in_favor}	Muy a favor
{somewhat_in_favor}	Algo a favor
{neither_in_favor_nor_opposed}	Ni a favor ni en contra
{somewhat_opposed}	Algo en contra
{very_much_opposed}	Muy en contra
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

MARWHT: Categorical (Single)

Ahora esta pregunta es acerca de otro tipo de contacto con varios grupos de personas.

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

Categories:

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

{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

MARBLK: Categorical (Single)

¿Y en cuanto a tener un pariente cercano que se casara con una persona negra?

Categories:

{very_in_favor}	Muy a favor
{somewhat_in_favor}	Algo a favor
{neither_in_favor_nor_opposed}	Ni a favor ni en contra
{somewhat_opposed}	Algo en contra
{very_opposed}	Muy en contra
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

MARASIAN: Categorical (Single)

¿Y qué pasa si tuviera un pariente cercano casarse con una persona asiática-americana?

Categories:

{very_in_favor}	Muy a favor
{somewhat_in_favor}	Algo a favor
{neither_in_favor_nor_opposed}	Ni a favor ni en contra
{somewhat_opposed}	Algo en contra
{very_opposed}	Muy en contra
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

MARHISP: Categorical (Single)

¿Y una persona hispana o latinoamericana?

Categories:

{very_in_favor}	Muy a favor
{somewhat_in_favor}	Algo a favor
{neither_in_favor_nor_opposed}	Ni a favor ni en contra
{somewhat_opposed}	Algo en contra
{very_opposed}	Muy en contra
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

LETIN1A: Categorical (Single)

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

Categories:

{_1}	Aumentar mucho
{_2}	Aumentar un poco
{_3}	Dejar como está
{_4}	Reducir un poco, o
{_5}	Reducir mucho?
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

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 más
{dummy1}	
{dummy2}	
{dummy3}	
{dntknow}	No se
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

If CHILDS <> {none} Then

AGEKDBRN: Long [9 .. 97]

¿Qué edad tenía usted cuando nació su primer hijo?

End If

SEXEDUC: Categorical (Single)

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

Categories:

{for}	A favor
{against}	En contra
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

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 (por favor especifica)
{no_preference}	Sin preferencia
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

If PRTYPREF = {other_specify} Then

PRTYSPEC: Text

Por favor especifica otro partido.

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
{noanswer}	

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
{noanswer}	

End If

gendfill.Response = sex

HELPPPOOR: Categorical (Single)

Quisiera hablar con usted sobre asuntos que algunas personas nos dicen que son importantes. Algunas personas piensan que el gobierno en Washington debería hacer todo lo posible para mejorar el estándar de vida de todos los estadounidenses pobres; ellos están en el Punto 1 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
{noanswer}	

HELPNOT: Categorical (Single)

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
{noanswer}	

HELPSICK: Categorical (Single)

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
{noanswer}	

HELPBLK: Categorical (Single)

Algunas personas creen que los negros han sido discriminados por tanto tiempo que el gobierno tiene la obligación especial de ayudar a mejorar su estándar de vida. Otros creen que el gobierno no debería darles tratamiento especial a los negros.

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

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 el gobierno no debería darles tratamiento especial
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

If Not isEmpty(deghifill) And Not isEmpty(educhifill) Then

EDUCSKIP: Categorical (Single)

En su entrevista de {response to yearfill}, usted dijo que el grado o título más alto que usted había obtenido era {response to esn_deghifill} y que usted completó {response to esn_educhifill}. ¿Esta información sigue siendo correcta?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	
{dummy1}	
{dummy2}	
{dummy3}	
{dntknow}	No se
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
If EDUCSKIP = {yes} Then Goto LabelSPGRADE_2
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?

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
{dummy1}	
{dummy2}	
{dummy3}	
{dntknow}	No se
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
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}	
{dummy1}	
{dummy2}	
{dummy3}	
{dntknow}	No se
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
If RDIPLMA = {yes} Then
```

DIPGED: Categorical (Single)

¿Ese diploma le fue otorgado por su high school en la graduación al completar el grado 12, fue un GED otorgado después de tomar un examen, o alguna otra cosa?

Categories:

{hsdip}	Diploma de high school
{ged}	GED
{other}	Otro (especifica)
{dummy1}	
{dummy2}	
{dummy3}	
{dntknow}	No se
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

If DIPGED = {other} Then

DIPGEDSP: Text

Otro (especificar)

```

End If
If DIPGED.ContainsAny({ged,hsdip}) Then
DIPGEDfill.Response = DIPGED
Else
DIPGEDfill.Response = {other}
End If
End If
    
```

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}	
{dummy1}	
{dummy2}	
{dummy3}	
{dntknow}	No se
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

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
{dummy1}	
{dummy2}	
{dummy3}	
{dntknow}	No se
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

RCOLDEG: Categorical (Single)

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

Categories:

{yes}	Sí
{no}	
{dummy1}	
{dummy2}	
{dummy3}	
{dntknow}	No se
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

If RCOLDEG = {yes} Then

RDEGHI: Categorical (Single)

¿Qué grado, título o títulos tiene?
Si tiene más de uno, seleccione el grado más alto que tenga.

Categories:

{assciatejunior_college}	Asociado o de 'Junior College'
}	
{bachelor_s}	Licenciatura o 'bachelor's'
{graduate}	Posgrado
{dummy1}	
{dummy2}	
{dummy3}	
{dntknow}	No se
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

End If
End If
End If

LabelSPGRADE_2:
If MARITAL = {married} Or (POSSLQ.ContainsAny({posslq,marliv}) Or
POSSLQY.ContainsAny({posslq,marliv})) Then
If Not isEmpty(spdeghifilla) And Not isEmpty(speduchifill) Then

SPEDUCSKIP: Categorical (Single)

En su entrevista de {response to yearfill}, usted dijo que el grado o título más alto que su {response to _spfill1} había obtenido era {response to esn_spdeghifilla} y que su {response to _spfill1} completó {response to esn_speduchifill}. ¿Esta información sigue siendo correcta?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	
{dummy1}	
{dummy2}	
{dummy3}	
{dntknow}	No se
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

If SPEDUCSKIP = {yes} Then Goto LabelRANK_2
End If

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?

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
{dummy1}	
{dummy2}	
{dummy3}	
{dntknow}	No se
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

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

SPDIPLMA: Categorical (Single)

¿Alguna vez obtuvo su {response to _spfill1} el diploma de 'high school' o certificado de GED?

Categories:

{yes}	Sí
-------	----

{no}	
{dummy1}	
{dummy2}	
{dummy3}	
{dntknow}	No se
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SPCOL: Categorical (Single)

¿Alguna vez completó su {response to _spfill1} 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}	
{dummy1}	
{dummy2}	
{dummy3}	
{dntknow}	No se
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

If SPCOL = {yes} Then

SPCOLCOM: Categorical (Single)

¿Cuántos años completó su {response to _spfill1}?

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
{dummy1}	
{dummy2}	
{dummy3}	
{dntknow}	No se
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SPCOLDEG: Categorical (Single)

¿Tiene su {response to _spfill1} un grado o título de 'college' o universidad?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	
{dummy1}	
{dummy2}	

{dummy3}
 {dntknow} No se
 {refused} Rehusa
 {noanswer}

If SPCOLDEG = {yes} Then

SPDEGHI: Categorical (Single)

¿Qué grado, título o títulos? Por favor seleccione el grad más alto que tenga su {response to _spfill1}.

Categories:

{associatejunior_college Asociado de 'Junior College'
 }
 {bachelor_s} Licenciatura o 'bachelor's'
 {graduate} Posgrado
 {dummy1}
 {dummy2}
 {dummy3}
 {dntknow} No se
 {refused} Rehusa
 {noanswer}

End If
 End If
 End If
 End If

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
 {noanswer}

VOTE16: Categorical (Single)

Como recordará, en el año 2016 Hillary Clinton fue la candidata Demócrata para la presidencia que se enfrentó a Donald Trump, el candidato de los Republicanos. ¿Recuerda con seguridad si votó o no en esas elecciones?

Categories:

{voted}	Votó
{didnotvote}	No votó
{ineligible}	No era elegible
{refusedtoanswer}	Prefiero no responder
{dkcr}	No sé/ no recuerdo
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

If VOTE16 = {voted} Then

PRES16: Categorical (Single)

¿Votó por Hillary Clinton o por Donald Trump?

Categories:

{clinton}	
{trump}	
{other_candidate_specif y}	Otro candidato(a)
{didn_t_vote_for_presid ent}	No voté por el presidente
{dkcr}	No sé/No puedo recordar
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

If PRES16 = {other_candidate_specify} Then

PR16SPEC: Text

¿Por quién votó en la elección de 2016?

End If
End If

If VOTE16.ContainsAny({didnotvote,ineligible}) Or PRES16 = {didn_t_vote_for_president} Then

IF16WHO: Categorical (Single)

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

Categories:

{clinton}	Clinton
{trump}	Trump

{other}	Otro candidato(a)
{dkcr}	
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

End If

RELIG: Categorical (Single)

¿Cuál es su preferencia religiosa?

Categories:

{protestant}	Protestantismo
{catholic}	Catolicismo
{easter}	Cristianismo ortodoxo oriental, como ortodoxo griego o ruso
{jewish}	Judaísmo
{buddhist}	Budismo
{hindu}	Hinduismo
{muslim}	Musulmán, islamismo, sufismo, sunismo o chiismo
{other_specify}	Otro
{none}	Ninguna
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

If RELIG.ContainsAny({other_specify}) Then

RELGSPEC: Text

¿Cuál es su preferencia religiosa?

End If

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

IVORELIG: Categorical (Single)

¿Es su preferencia religiosa alguna de las siguientes?

Categories:

{christian}	Cristiana
{interdenominational}	Interdenominacional
{nondenominational}	De ninguna denominación
{nopref}	Ninguna de estos
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
If IVQRELIG = {christian} Then
Goto LabelTMPDENOM_2
Elseif IVQRELIG = {nopref} Then
Goto LabelRELITEN_2
End If
If IVQRELIG.ContainsAny({eastern_orthodox,buddhist,hindu,muslim,othnotchrist,nopref}) Then Goto
LabelRELITEN_2
```

CHRISTCH: Categorical (Single)

¿Es ésa una iglesia cristiana?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
If CHRISTCH <> {yes} Then Goto LabelRELITEN_2
```

PROTCHRH: Categorical (Single)

¿La consideraría una iglesia protestante?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{not_sure}	No esta seguro(a)
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
If PROTCHRH.ContainsAny({not_sure}) Then
```

PROTSPEC: Text

Por favor especifica otra religión:

```
End If

If PROTCHRH <> {yes} Then Goto LabelRELITEN_2
Elseif RELIG.ContainsAny({protestant}) Then
Goto LabelTMPDENOM_2
Else
Goto LabelJEW_2
End If
```

TMPDENOM: Categorical (Single)

Si es de alguna denominación específica, ¿de cuál es?

Categories:

{baptist}	Bautista
{methodist}	Metodista
{lutheran}	Luterana
{presbyterian}	Presbiteriana
{episcopal_church}	Iglesia episcopal
{other_specify}	Otro (especifica)
{no_denomination_give n_or_nondenominational_church}	No denominación or es una iglesia sin denominación
{dummy1}	
{dummy2}	
{dummy3}	
{dntknow}	No se
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
If TMPDENOM = {baptist} Then
DENOM.Categories = DENOM.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,b
aptist_don_t_know_which}
End If
```

```
If TMPDENOM = {methodist} Then
DENOM.Categories = DENOM.Categories +
{african_methodist_episcopal_church,african_methodist_episcopal_zion_church,united_methodist_chu
rch,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,wisconsin
_evangelical_lutheran_synod,other_lutheran_churches,evangelical_lutheran_church_of_america,luther
an_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.Response = {episcopal_church}
Elseif TMPDENOM = {other_specify} Then
DENOM.Response = {other_specify}
Elseif TMPDENOM = {no_denomination_given_or_nondenominational_church} Then
DENOM.Response = {no_denomination_given_or_nondenominational_church}
Elseif TMPDENOM = {refused} Then
DENOM.Response = {refused}
Elseif TMPDENOM = {dontknow} Then
DENOM.Response = {dontknow}
Else
```

DENOM: Categorical (Single)

Si es de alguna denominación específica, ¿de cuál es?

Categories:

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

MDDtoDOC - GSS2020_BALLOT2.MDD - 12/22/2020 4:13:11 PM

{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}	
{other_specify}	Otro (especifica)
{no_denomination_give_n_or_nondenominational_church}	No denominación or es una iglesia sin denominación
{dummy1}	
{dummy2}	
{dummy3}	
{dntknow}	No se
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

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"] = othspectxt.Label
End If
    
```

OTHSPEC: Text

End If

LabelJEW_2:
If RELIG = {jewish} Then

JEW: Categorical (Single)

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

Categories:

{orthodox}	Ortodoxo(a)
{conservative}	Conservador(a)
{reform}	Reformista
{none_of_these}	Nada de eso
{other}	Otro (especificar)
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

If JEW = {other} Then

JEWSP: Text

End If
End If

LabelRELITEN_2:
If Not RELIG.ContainsAny({none, dontknow, refused,noanswer}) Then
If
RELIG.ContainsAny({catholic,easter,jewish,buddhist,hindu,muslim,baptist,methodist,lutheran,presbyterian,episcopal_church}) Then
religfill.Response = RELIG
Elseif TMPDENOM.ContainsAny({baptist,methodist,lutheran,presbyterian,episcopal_church}) Then
religfill.Response = TMPDENOM
Elseif TMPDENOM = {other_specify} Then
religfill.Response = {othprot}
Elseif CHRISTCH = {YES} Then
religfill.Response = {christian}
Elseif PROTCHRH = {yes} Then
religfill.Response = {protestant}
Elseif RELIG = {other_specify} Then
religfill.Response = {relgspec}
Elseif
TMPDENOM.ContainsAny({no_denomination_given_or_nondenominational_church,dontknow,refused,noanswer}) Then
religfill.Response = {protestant}
End If
If QUEXMODE = {capi} Then
RELITEN.Categories.Filter={strong, not_very_strong, somewhat_strong, dontknow, refused, noanswer}

```
Else
RELITEN.Categories.Filter={strong, not_very_strong, dontknow, refused,noanswer}
End If
```

RELITEN: Categorical (Single)

¿Se considera un(a) {response to religfill} ferviente o un(a) {response to religfill} no muy ferviente?

Categories:

{strong}	Ferviente
{not_very_strong}	No muy ferviente
{somewhat_strong}	
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
End If
```

ATTEND: Categorical (Single)

¿Con qué frecuencia asiste 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 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
{noanswer}	

SPREL: Categorical (Single)

¿Cuál es la preferencia religiosa de su {response to _spfill1}?

Categories:

{protestant}	Protestantismo
{catholic}	Catolicismo
{easter}	Cristianismo ortodoxo oriental, como ortodoxo griego o ruso
{jewish}	Judaísmo
{buddhist}	Budismo
{hindu}	Hinduismo

{muslim}	Musulmán, islamismo, sufismo, sunismo o chiismo
{other_specify}	Otro
{none}	Ninguna
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
LabelSPRELSPC_2:
If SPREL.ContainsAny({other_specify}) Then
```

SPRELSPC: Text

¿Cuál es su preferencia religiosa?

IVQRELIG3: Categorical (Single)

Categories:

{christian}	Cristiana
{interdenominational}	Interdenominacional
{nondenominational}	De ninguna denominación
{nopref}	Ninguna de estos
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
If IVQRELIG3 = {christian} Then
Goto LabelTMPSPDEN_2
Elseif IVQRELIG3 = {nopref} Then
Goto LabelPOSTLIFE_2
End If
```

CHRSTCH3: Categorical (Single)

¿Es ésa una iglesia cristiana?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
If CHRSTCH3 <> {yes} Then Goto LabelPOSTLIFE_2
```

PROTCH3: Categorical (Single)

¿La consideraría una iglesia protestante?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{not_sure}	No esta seguro(a)
{dontknow}	No sabe

{refused} Rehusa
{noanswer}

If PROTCH3.ContainsAny({not_sure}) Then

PROTSPC3: Text

Por favor especifica otra religión:

End If

If PROTCH3 <> {yes} Then Goto LabelPOSTLIFE_2
End If

TMPSPDEN: Categorical (Single)

Si es de alguna denominación específica, ¿de cuál es?

Categories:

{baptist}	Baptist
{methodist}	Metodista
{lutheran}	Luterana
{presbyterian}	Presbiteriana
{episcopal_church}	Iglesia Episcopal
{other_specify}	Otro (especifica)
{no_denomination_give n_or_nondenominationa l_church}	No denominación or es una iglesia sin denominación
{dummy1}	
{dummy2}	
{dummy3}	
{dntknow}	No se
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

LabelSPDEN_2:
If TMPSPDEN = {baptist} Then
SPDEN.Categories = SPDEN.Categories +
{american_baptist_association,american_baptist_churches_in_the_usa,national_baptist_convention_of
_america,national_baptist_convention_usa_inc,southern_baptist_convention,other_baptist_churches,b
aptist_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_chu
rch,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,luther
an_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.Response = {episcopal_church}
Elseif TMPSPDEN = {other_specify} Then
SPDEN.Response = {other_specify}
Elseif TMPSPDEN = {no_denomination_given_or_nondenominational_church} Then
SPDEN.Response = {no_denomination_given_or_nondenominational_church}
Elseif TMPSPDEN = {refused} Then
SPDEN.Response = {refused}
Elseif TMPSPDEN = {dontknow} Then
SPDEN.Response = {dontknow}
Else
```

SPDEN: Categorical (Single)

Por favor especifica otra denominación:

Categories:

{american_baptist_asso Asociación Bautista Americana (American Baptist Association)
ciation}

MDDtoDOC - GSS2020_BALLOT2.MDD - 12/22/2020 4:13:11 PM

{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 (especifica)
{no_denomination_given_or_nondenominational_church}	No denominación or es una iglesia sin denominación
{dummy1}	
{dummy2}	
{dummy3}	
{dntknow}	No se

{refused} Rehusa
{noanswer}

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
spotfill.Response = {_1}
Else
spotfill.Response = {_2}
End If

SPOTHER: Text

{response to spotfill}

End If

LabelSPJEW_2:
If SPREL.ContainsAny({jewish}) Then

SPJEW: Categorical (Single)

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

Categories:

{orthodox}	Ortodoxo(a)
{conservative}	Conservador(a)
{reform}	Reformista
{none_of_these}	Nada de eso
{other}	Otro (especifica)
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

If SPJEW = {other} Then

SPJEWSP: Text

End If
End If

LabelPOSTLIFE_2:


```
If QUEXMODE = {capi} Then
POSTLIFE.Categories.Filter={yes, no, undecided, dontknow, refused, noanswer}
Else
POSTLIFE.Categories.Filter={yes, no, dontknow, refused, noanswer}
End If
```

POSTLIFE: Categorical (Single)

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

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{undecided}	Indecisivo(a)
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

PRAY: Categorical (Single)

¿Más o menos con qué frecuencia reza u ora?

Categories:

{several_times_a_day}	Varias veces al día
{once_a_day}	Una vez al día
{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
{noanswer}	

```
If QUEXMODE = {capi} Then
BIBLE.Categories.Filter={_1, _2, _3, othr, dontknow, refused, noanswer}
Else
BIBLE.Categories.Filter={_1, _2, _3, dontknow, refused, noanswer}
End If
```

BIBLE: Categorical (Single)

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

Categories:

{_1}	La Biblia es realmente la palabra de Dios y debe tomarse literalmente, palabra por palabra
------	--

{_2}	La Biblia es la palabra inspirada por Dios, pero no todo debería tomarse literalmente, palabra por palabra
{_3}	La Biblia es un libro antiguo de fábulas, leyendas, historias y preceptos morales escritos por el hombre
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

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}	Definitivamente cierto
{_2}	Probablemente cierto
{_3}	No estoy seguro(a) de que esto sea cierto o falso
{_4}	Probablemente falso
{_5}	Definitivamente falso
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

End If

If VerXY = "Y" Then

GOD: Categorical (Single)

Dinos cuál de las afirmaciones se aproxima a lo que usted cree acerca de Dios.

Categories:

{_1}	No creo en Dios
{_2}	No sé si hay un Dios o no, y no creo que haya una manera de averiguarlo
{_3}	No creo en un Dios personal, pero sí creo en un Poder Superior de algún tipo
{_4}	Me doy cuenta que parte del tiempo creo en Dios, pero otras veces no
{_5}	Aunque tengo mis dudas, siento que creo en Dios
{_6}	Sé que Dios existe realmente y no tengo dudas
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

End If

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
{noanswer}	

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
{noanswer}	

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
{noanswer}	

REACTIV: 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}	Más 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
{noanswer}	

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
{noanswer}	

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

USCITZN: Categorical (Single)

Ahora quisiéramos preguntarle sobre la ciudadanía estadounidense. ¿Es usted...

Categories:

{_1}	Ciudadano(a) estadounidense
{_2}	No es ciudadano(a) estadounidense
{_3}	Ciudadano de los Estados Unidos nacido en Puerto Rico, las Islas Virgenes de los Estados Unidos o las Islas Marianas del norte
{_4}	Nacido fuera de los Estados Unidos a padres que eran ciudadanos de los Estados Unidos en ese momento
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
If USCITZN.ContainsAny({_2,refused,dontknow,noanswer}) Then  
If QUEXMODE = {capi} Then  
FUCITZN.Categories.Filter={_1, _2, _3, _4, refused,dontknow,noanswer}  
Else  
FUCITZN.Categories.Filter={_1, _2, _3, refused,dontknow,noanswer}  
End If
```

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
{noanswer}	

End If

```
LABEL_INUSA_2:  
If USCITZN = {_2} Then  
YEARSUSA.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"  
MNTHSUSA.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"
```

Begin Page - INUSA

¿Cuánto tiempo ha vivido en Estados Unidos? Si ha vivido menos de un año, por favor responda cuántos meses. Si ha vivido en Estados Unidos por más de un periodo durante su vida, ¿cuántos años en total ha vivido en Estados Unidos?

YEARSUSA: Long [0 .. 99]

Años:

MNTHUSATXT: Info

Si menos de un año:

MNTHSUSA: Long [1 .. 11]

Meses:

End Page - INUSA

```
If INUSA.YEARSUSA.Response.Coded = {NA} and INUSA.MNTHSUSA.Response.Coded = {NA}  
Then  
INUSA.YEARSUSA.Errors.AddNew("err", "Please enter either YEARS or MONTHS")  
Goto LABEL_INUSA_2  
End If  
End If
```

SINGCHK: Categorical (Single)

Esta pregunta es solo para saber que tenemos la información correcta. ¿Vive en este hogar solamente una persona?

Categories:

{yes_one_person_hous ehold} Sí, vive una sola persona
{no_more_than_one_person} No, más de una persona
{noanswer}

UNRELAT1: Categorical (Single)

Ahora nos gustaría que pensara en las personas que viven en este hogar. Por favor incluya a cualquier persona que generalmente viva aquí aunque 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
{noanswer}

If UNRELAT1 <> {yes} Then

UNRELAT2: Long [1 .. 20]

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

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 - 2019 - de cualquier trabajo o empleo?

INCOME16: Categorical (Single)

¿En cuál de estos grupos está el ingreso total de su familia, de todas las fuentes, por el año pasado - 2019 - es decir, antes de impuestos?

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

Categories:

{a}	Menos de \$1,000
{b}	De \$1,000 a 2,999
{c}	De \$3,000 a 3,999
{d}	De \$4,000 a 4,999
{e}	De \$5,000 a 5,999
{f}	De \$6,000 a 6,999
{g}	De \$7,000 a 7,999
{h}	De \$8,000 a 9,999
{i}	De \$10,000 a 12,499
{j}	De \$12,500 a 14,999
{k}	De \$15,000 a 17,499
{l}	De \$17,500 a 19,999
{m}	De \$20,000 a 22,499
{n}	De \$22,500 a 24,999
{o}	De \$25,000 a 29,999
{p}	De \$30,000 a 34,999
{q}	De \$35,000 a 39,999
{r}	De \$40,000 a 49,999
{s}	De \$50,000 a 59,999
{t}	De \$60,000 a 74,999
{u}	De \$75,000 a \$89,999
{v}	De \$90,000 a \$109,999
{w}	De \$110,000 a \$129,999
{x}	De \$130,000 a \$149,999
{y}	De \$150,000 a \$169,999
{z}	\$170,000 o más
{dummy1}	
{dummy2}	
{dummy3}	
{dntknow}	No se
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```

If QUEXMODE = {capi} Then
If IsAnswered(OCCSLF) And Not(OCCSLF.Response.Coded) Then
RINCOME1.Label.Inserts["job"] = rinctext2.Label
RINCOM16.Label.Inserts["job"] = rinctext2.Label
Else
RINCOME1.Label.Inserts["job"] = rinctext1.Label
RINCOM16.Label.Inserts["job"] = rinctext1.Label
End If
End If
    
```

```

If IsAnswered(OCCSLF) Then
    
```

RINCOME1: Categorical (Single)

¿Tuvo algún ingreso de su trabajo(s) en 2019?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

If RINCOME1 = {yes} Then

RINCOM16: Categorical (Single)

¿En cuál de estos grupos están sus ganancias, incluyendo su trabajo o trabajos en otoño de 2019? Antes de los impuestos u otras deducciones.

Categories:

{a}	Menos de \$1,000
{b}	De \$1,000 a 2,999
{c}	De \$3,000 a 3,999
{d}	De \$4,000 a 4,999
{e}	De \$5,000 a 5,999
{f}	De \$6,000 a 6,999
{g}	De \$7,000 a 7,999
{h}	De \$8,000 a 9,999
{i}	De \$10,000 a 12,499
{j}	De \$12,500 a 14,999
{k}	De \$15,000 a 17,499
{l}	De \$17,500 a 19,999
{m}	De \$20,000 a 22,499
{n}	De \$22,500 a 24,999
{o}	De \$25,000 a 29,999
{p}	De \$30,000 a 34,999
{q}	De \$35,000 a 39,999
{r}	De \$40,000 a 49,999
{s}	De \$50,000 a 59,999
{t}	De \$60,000 a 74,999
{u}	De \$75,000 a \$89,999
{v}	De \$90,000 a \$109,999
{w}	De \$110,000 a \$129,999
{x}	De \$130,000 a \$149,999
{y}	De \$150,000 a \$169,999
{z}	\$170,000 o más
{dummy1}	
{dummy2}	
{dummy3}	
{dntknow}	No se
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

End If
End If

INCOM16: 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
{dummy1}	
{dummy2}	
{dummy3}	
{dntknow}	No se
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

DWELOWN: Categorical (Single)

¿Actualmente es usted (o su familia) dueño de su propia casa, paga el alquiler, o algo más?

Categories:

{own_or_is_buying}	Es propietario(a) o está comprando
{pays_rent}	Paga renta o alquiler
{other_specify}	Otro (especifica)
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

If DWELOWN = {other_specify} Then

OWNSPEC: Text

Por favor explique la situación con su vivienda.

End If

SEXBIRTH1: Categorical (Single)

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

Categories:

{male}	Masculino
{female}	Femenino
{dummy1}	
{dummy2}	
{dummy3}	
{dntknow}	No se

{refused} Rehusa
 {noanswer}

SEXNOW1: Categorical (Single)

¿Se describe como hombre, mujer o transgénero?

Categories:

{male} Hombre
 {female} Mujer
 {trans} Transgénero
 {none} Ninguno de esos
 {dummy1}
 {dummy2}
 {dummy3}
 {dntknow} No se
 {refused} Rehusa
 {noanswer}

If QUEXMODE = {CAPI} Then
 BRTHMON.Categories.Filter =
 {January,February,March,April,May,June,July,August,September,October,November,December,dontknow,refused}
 Else
 BRTHMON.Categories={January,February,March,April,May,June,July,August,September,October,November,December,noanswer}
 End If

BRTHMON: Categorical (Single)

Mes:

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
 {dntknow} No sé
 {refused} Rehusa
 {noanswer}

Begin Page - DOB

¿Cuál es su fecha de nacimiento?

BRTHMON: Categorical (Single)

Mes:

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
{dntknow}	No sé
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

BRTHDY: Long [1 .. 31]

Día:

BRTHYR: Long [1900 .. 2002]

Año:

End Page - DOB

BRTHMO.Response = Null

BRTHMO.Response = 1

BRTHMO.Response = 2

BRTHMO.Response = 3

BRTHMO.Response = 4

MDDtoDOC - GSS2020_BALLOT2.MDD - 12/22/2020 4:13:11 PM

BRTHMO.Response = 5

BRTHMO.Response = 6

BRTHMO.Response = 7

BRTHMO.Response = 8

BRTHMO.Response = 9

BRTHMO.Response = 10

BRTHMO.Response = 11

BRTHMO.Response = 12

```
If InvalidDateCheck(BRTHMO,BRTHDY,BRTHYR) Then  
BRTHMON.Errors.AddNew("err1","The date you entered is an invalid date. Please enter a valid date.")  
Goto LabelDOB  
End If
```

CURRMO.Response = Month(Now())

CURRDY.Response = Day(Now())

CURRYR.Response = Year(Now())

```
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.Response = curryr - brthyr
```

```
Else
AGECALC.Response = 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.Response = curryr - brthyr
Else
AGECALC.Response = curryr - brthyr - 1
End If
Elseif Not(brthyr.Response.Coded) And brthdy.Response.Coded And brthmo.Response.Coded Then
AGECALC.Response = curryr - brthyr
Elseif Not(brthyr.Response.Coded) And Not(brthdy.Response.Coded) Then
AGECALC.Response = curryr - brthyr
End If
```

```
If TIMEA6.Info.OffPathResponse = "" Then
TIMEA6.Response = Now()
Else
TIMEA6.Response = TIMEA6.Info.OffPathResponse
End If
```

```
If TIMEA7.Info.OffPathResponse = "" Then
TIMEA7.Response = Now()
Else
TIMEA7.Response = TIMEA7.Info.OffPathResponse
End If
```

OTHLANG: Categorical (Single)

¿Habla otro idioma aparte de {response to QUEXLANG:b;L}?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

OTHLANG2: Text

Idioma 2:

```
If OTHLANG = {yes} Then
OTHLANG1.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"
OTHLANG2.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"
```

Begin Page - OthLangPage

¿Qué otro idioma o idiomas habla?

OTHLANG1: Text

Idioma 1:

OTHLANG2: Text

Idioma 2:

End Page - OthLangPage

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

BETRLANG: Categorical (Single)

¿Qué idioma usted habla más fluido?

Categories:

{_1}	{response to OTHLANG1}
{_2}	{response to OTHLANG2}
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

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

SPKLANG: Categorical (Single)

¿Qué tan bien habla usted ese idioma? ({BETRLANG})?

Categories:

{very_well}	Muy bien
{well}	Bien
{not_well}	Regular
{poorhardly_at_all}	Mal/Casi nada
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

End If

End If

VETYRS1: Categorical (Single)

¿Alguna vez ha estado en servicio activo para entrenamiento o servicio militar por dos o más meses seguidos?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

If VETYRS1 = {yes} Then

VETYRS2: Categorical (Single)

¿Cuánto tiempo en total estuvo en servicio activo?

Categories:

{lt2yr}	Menos de 2 años
{_2_4yrs}	De 2 a 4 años
{mt4yrs}	Más de 4 años
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

End If

COMPUSE: Categorical (Single)

¿Alguna vez usa usted una computadora en su hogar, en el trabajo, o en algún otro lugar?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

If COMPUSE = {no} Then

WEBMOB: Categorical (Single)

¿Tiene acceso a Internet en su hogar por medio de un aparato móvil que puede conectarse a Internet, como un teléfono inteligente o smartphone o una Blackberry?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

End If

If COMPUSE = {yes} Or WEBMOB = {yes} Then
LabelEMAILTM:
EMAILHR.QuestionTemplate = "LeftLabelSub.htm"
EMAILMIN.QuestionTemplate = "LeftLabelSub.htm"

Begin Page - emailtm

¿Más o menos cuántos minutos u horas a la semana pasa enviando y contestando correo electrónico o e-mail?

EMAILHR: Long [0 .. 168]

Hora:

EMAILMIN: Long [0 .. 9999]

Minutos:

End Page - emailtm

If EMAILHR.Response.Coded = {na} and EMAILMIN.Response.Coded = {na} Then
EMAILHR.Errors.AddNew("err_1", "Please enter a response.")
Goto LabelEMAILTM
End If

If EMAILHR > 0 Or EMAILMIN > 0 Then Goto LabelWWWTM
End If

If COMPUSE = {no} and WEBMOB = {no} Then
Goto LabelEndSectA
End If

USEWWW: Categorical (Single)

Aparte de correo electrónico o e-mail, ¿alguna vez usa Internet?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

WWWHR: Long [0 .. 168]

Horas:

WWWMIN: Long [0 .. 9999]

Minutos:

Begin Page - wwwtim

Sin contar correo electrónico o e-mail, ¿cuántos minutos u horas a la semana usa Internet? Incluya el tiempo que pasa en sitios regulares de Internet y el tiempo que pasa usando servicios interactivos en Internet, como foros Chat o Chat rooms, grupos Usenet, foros de discusión, bulletin boards o tableros de anuncios, y otros similares.

WWWHR: Long [0 .. 168]

Horas:

WWWMIN: Long [0 .. 9999]

Minutos:

End Page - wwwtim

```
If WWWHR.Response.Coded = {na} and WWWMIN.Response.Coded = {na} Then  
WWWHR.Errors.AddNew("err_1","Please enter a response.")  
Goto LabelWWWTM  
End If
```

```
LabelEndSectA:  
ETIMEA1.Response = SetTime(ETIMEA1)
```

```
ETIMEA1_D.Response = Now()
```

```
ETIMEA.Response = SetTime(ETIMEA)
```

```
ETIMEA_D.Response = Now()
```

```
ElapsedTimeA.Response = CalcTime(ElapsedTimeA,btimeA,btimeA_d,etimeA,etimeA_d)
```

```
BTIMEB.Response = SetTime(BTIMEB)
```

```
BTIMEB_D.Response = Now()
```

```
LASTSECT.Response = "B"
```

```
rostintrotxt.Response = {hh}
```

```
rostinsttxt.Response = {hh}
```

```
If QUEXMODE = {capi} Then  
HH[{a}].NAME.Label.Inserts["info"]=ROSTINFO.Label  
HH[{b}].NAME.Label.Inserts["info"]=""  
End If
```

Begin Page - NAME

```
If IsEmpty(HH[{a}].NAME.FNAME) And IsEmpty(HH[{a}].NAME.LNAME) Then  
HH[{a}].NAME.Label.Inserts["err"]=hhnamecheck.Label
```

HH: Info

```
End If
```

```
If Not IsEmpty(HH[{a}].NAME.FNAME) Then  
HASRELSP.Label.Inserts["name"]=MakeString(HH[{a}].NAME.FNAME," ",HH[{a}].NAME.LNAME)  
Else  
HASRELSP.Label.Inserts["name"]=hasrelspfill.Label  
End If
```

HASRELSP: Categorical (Single)

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

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
If HASRELSP = {yes} Then
HH[{b}].hhtextfill1={b}
HH[{b}].NAME.Label.Inserts["intro"]=" "
HH[{b}].NAME.Label.Inserts["inst"]=" "
HH[{b}].NAME.Label.Inserts["err"]=" "
```

HH: Info

```
HH[{b}].NAME.FNAME=Format(HH[{b}].NAME.FNAME,"w")
HH[{b}].NAME.LNAME=Format(HH[{b}].NAME.LNAME,"w")
End If
```

```
If QUEXMODE = {capi} Then
rosttable="<br/><br/><u>HH MEMBERS:</u><br/>"
Else
If QUEXLANG = {ESN} Then
rosttable="<br/><br/><u>Miembros actuales del hogar:</u><br/>"
Else
rosttable="<br/><br/><u>Current Household Members:</u><br/>"
End If
End If
```

```
If itemLooped.QuestionName <> "A" And itemLooped.QuestionName <> "B" And
itemLooped.QuestionName <> "K" And itemLooped.QuestionName <> "L" And
itemLooped.QuestionName <> "M" And itemLooped.QuestionName <> "N" Then
LabelHHName:
itemLooped.hhtextfill1=itemLooped.QuestionName
itemLooped.hhtextfill2=itemLooped.QuestionName
If itemLooped.QuestionName = "j" Then
Exit For
End If
itemLooped.WHOELSE.Label.Inserts["roster"]=MakeString(rosttable,FillRoster(HH, REMOVE,""))
itemLooped.whoelsefill={liv}
```

```
If itemLooped.QuestionName = "K" Or itemLooped.QuestionName = "L" Or itemLooped.QuestionName
= "M" Or itemLooped.QuestionName = "N" Then
```

```
LabelTempHHName:  
itemLooped.hhtextfill1=itemLooped.QuestionName  
itemLooped.hhtextfill2=itemLooped.QuestionName  
itemLooped.WHOELSE.Label.Inserts["roster"]=MakeString(rostable,FillRoster(HH, REMOVE,""))  
itemLooped.whoelsefill={vis}
```

```
If HASRELSP = {yes} Then  
HH.Categories={a,b,c,d,e,f,g,h,i,j,k,l,m,n}  
Else  
HH.Categories={a,c,d,e,f,g,h,i,j,k,l,m,n}  
End If
```

```
If Not IsEmpty(itemLooped.NAME.FNAME) Then  
REMOVE.Categories=REMOVE.Categories+itemLooped.QuestionName  
REMOVE.Categories[itemLooped.QuestionName].Label.Inserts["name"]=itemLooped.NAME.FNAME  
End If
```

```
If HASRELSP = {yes} Then  
HH.Categories={a,b,c,d,e,f,g,h,i,j,k,l,m,n}  
Else  
HH.Categories={a,c,d,e,f,g,h,i,j,k,l,m,n}  
End If
```

```
If (Not REMOVE.ContainsAny(ItemLooped.QuestionName)) And Not  
IsEmpty(itemLooped.NAME.FNAME) Then  
RESPNUM.Categories=RESPNUM.Categories+itemLooped.QuestionName  
RESPNUM.Categories[itemLooped.QuestionName].Label.Inserts["name"]=itemLooped.NAME.FNAME  
End If
```

RESPNUM: Categorical (Single)

¿Cuál de estos miembros del hogar es usted? (Por favor seleccione cuál persona en la lista se refiere a usted.)

Categories:

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

{M}
{N}

```
If (Not REMOVE.ContainsAny(itemLooped.QuestionName)) And Not  
IsEmpty(itemLooped.NAME.FNAME) Then  
If RESPNUM = itemLooped.QuestionName Then  
itemLooped.sexfill={informant}  
itemLooped.agefill={informant}  
itemLooped.over18fill={informant}  
Else  
itemLooped.sexfill={otherhh}  
itemLooped.agefill={otherhh}  
itemLooped.over18fill={otherhh}  
End If
```

```
If RESPNUM.ContainsAny(itemLooped.QuestionName) Then  
itemLooped.relhhfill={informant}  
Else  
itemLooped.relhhfill={otherhh}  
End If
```

```
If RESPNUM.ContainsAny({a}) Then  
itemLooped.respfill={informant}  
Else  
itemLooped.respfill={otherhh}  
End If
```

```
If RESPNUM.ContainsAny(itemLooped.QuestionName) Then  
itemLooped.relhhBfill1={informant}  
Else  
itemLooped.relhhBfill1={otherhh}  
End If
```

```
If RESPNUM.ContainsAny({a}) Then  
itemLooped.relhhBfill2={informant}  
Else  
itemLooped.relhhBfill2={otherhh}  
End If
```

```
If itemLooped.QuestionName = "A" Then  
itemLooped.RELHHA = { _1}  
Elseif itemLooped.QuestionName = "B" Then  
itemLooped.RELHHA = { _2}
```

```
If RESPNUM.ContainsAny(itemLooped.QuestionName) Then  
itemLooped.rel2spfill={informant}  
Else
```

```
itemLooped.rel2spfill={otherhh}  
End If
```

```
If RESPNUM.ContainsAny({b}) Then  
itemLooped.spfill={informant}  
Else  
itemLooped.spfill={otherhh}  
End If
```

```
If RESPNUM.ContainsAny(itemLooped.QuestionName) Then  
itemLooped.RELSPBfill1={informant}  
Else  
itemLooped.RELSPBfill1={otherhh}  
End If
```

```
If RESPNUM.ContainsAny({b}) Then  
itemLooped.RELSPBfill2={informant}  
Else  
itemLooped.RELSPBfill2={otherhh}  
End If
```

```
If itemLooped.QuestionName = "A" Then  
itemLooped.RELSPA = {_2}  
itemLooped.RELSPB = itemLooped.RELHHB  
If itemLooped.RELSPB = {_4} Then  
itemLooped.RELSPH=itemLooped.RELHHH  
End If  
Elseif itemLooped.QuestionName = "B" Then  
itemLooped.RELSPA = {_1}  
Else  
itemLooped.RELSPA.Categories.Filter = {_3,_4,_5,_6,_7,dontknow,refused,noanswer}
```

```
If itemLooped.AGE > 12 Or itemLooped.AGE.Response.Coded Then  
If RESPNUM.ContainsAny(itemLooped.QuestionName) Then  
itemLooped.mstatfill1={informant}  
itemLooped.mstatfill2={informant}  
Else  
itemLooped.mstatfill1={otherhh}  
itemLooped.mstatfill2={otherhh}  
End If  
If QUEXMODE = {capi} And (itemLooped.QuestionName = "A" or itemLooped.QuestionName = "B")  
Then  
itemLooped.MSTAT.Label.Inserts["info"]="IF ALREADY ANSWERED, CODE WITHOUT ASKING:"  
Else  
itemLooped.MSTAT.Label.Inserts["info"]=""  
End If
```

```
ETIMEB.Response = SetTime(ETIMEB)
```

```
ETIMEB_D.Response = Now()
```

```
ElapsedTimeB.Response = CalcTime(ElapsedTimeB,btimeB,btimeB_d,etimeB,etimeB_d)
```

```
BTIMEG.Response = SetTime(BTIMEG)
```

```
BTIMEG_D.Response = Now()
```

```
LASTSECT.Response = "G"
```

```
gintrofill.Response = {b}
```

RATEINTRO: Info

{response to gintrofill}Por favor mire el siguiente gráfico.

Quisiéramos saber qué siente por ciertas personas que aparece en las noticias en estos días. Le mostraremos el nombre de una persona y nos gustaría que calificara a esa persona entre 0 y 100. Calificaciones entre 50 y 100 grados quieren decir que usted tiene sentimientos favorables hacia esa persona. Calificaciones entre 0 y 50 grados quieren decir que usted tiene sentimientos desfavorables hacia esa persona. Una calificación de 50 quiere decir que usted no tiene sentimientos particularmente favorables ni desfavorables hacia esa persona.

```
If RANDORDER1 = 1 Then
G_ORDER_1.Response = "RATEINCUMB"
G_ORDER_2.Response = "RATECHALL1"
G_ORDER_3.Response = "RATECHALL2"
Elseif RANDORDER1 = 2 Then
G_ORDER_1.Response = "RATEINCUMB"
G_ORDER_2.Response = "RATECHALL2"
G_ORDER_3.Response = "RATECHALL1"
Elseif RANDORDER1 = 3 Then
G_ORDER_1.Response = "RATECHALL1"
G_ORDER_2.Response = "RATEINCUMB"
G_ORDER_3.Response = "RATECHALL2"
Elseif RANDORDER1 = 4 Then
```

```
G_ORDER_1.Response = "RATECHALL1"  
G_ORDER_2.Response = "RATECHALL2"  
G_ORDER_3.Response = "RATEINCUMB"  
Elsif RANDORDER1 = 5 Then  
G_ORDER_1.Response = "RATECHALL2"  
G_ORDER_2.Response = "RATEINCUMB"  
G_ORDER_3.Response = "RATECHALL1"  
Elsif RANDORDER1 = 6 Then  
G_ORDER_1.Response = "RATECHALL2"  
G_ORDER_2.Response = "RATECHALL1"  
G_ORDER_3.Response = "RATEINCUMB"  
End If
```

If RANDORDER1 = 1 Then

Begin Page - p_RATEINCUMB

RATEINCUMB: Long [0 .. 100]

¿Cómo calificaría a Donald Trump?

anestherm: Info

End Page - p_RATEINCUMB

Begin Page - p_RATECHALL1

RATECHALL1: Long [0 .. 100]

¿Cómo calificaría a Joe Biden?

anestherm: Info

End Page - p_RATECHALL1

Begin Page - p_RATECHALL2

RATECHALL2: Long [0 .. 100]

¿Cómo calificaría a Kamala Harris?

anestherm: Info

End Page - p_RATECHALL2

Elsel RANDORDER1 = 2 Then

Begin Page - p_RATEINCUMB

RATEINCUMB: Long [0 .. 100]

¿Cómo calificaría a Donald Trump?

anestherm: Info

End Page - p_RATEINCUMB

Begin Page - p_RATECHALL2

RATECHALL2: Long [0 .. 100]

¿Cómo calificaría a Kamala Harris?

anestherm: Info

End Page - p_RATECHALL2

Begin Page - p_RATECHALL1

RATECHALL1: Long [0 .. 100]

¿Cómo calificaría a Joe Biden?

anestherm: Info

End Page - p_RATECHALL1

Elsel RANDORDER1 = 3 Then

Begin Page - p_RATECHALL1

RATECHALL1: Long [0 .. 100]

¿Cómo calificaría a Joe Biden?

anestherm: Info

End Page - p_RATECHALL1

Begin Page - p_RATEINCUMB

RATEINCUMB: Long [0 .. 100]

¿Cómo calificaría a Donald Trump?

anestherm: Info

End Page - p_RATEINCUMB

Begin Page - p_RATECHALL2

RATECHALL2: Long [0 .. 100]

¿Cómo calificaría a Kamala Harris?

anestherm: Info

End Page - p_RATECHALL2

Elseif RANDORDER1 = 4 Then

Begin Page - p_RATECHALL1

RATECHALL1: Long [0 .. 100]

¿Cómo calificaría a Joe Biden?

anestherm: Info

End Page - p_RATECHALL1

Begin Page - p_RATECHALL2

RATECHALL2: Long [0 .. 100]

¿Cómo calificaría a Kamala Harris?

anestherm: Info

End Page - p_RATECHALL2

Begin Page - p_RATEINCUMB

RATEINCUMB: Long [0 .. 100]

¿Cómo calificaría a Donald Trump?

anestherm: Info

End Page - p_RATEINCUMB

Elself RANDORDER1 = 5 Then

Begin Page - p_RATECHALL2

RATECHALL2: Long [0 .. 100]

¿Cómo calificaría a Kamala Harris?

anestherm: Info

End Page - p_RATECHALL2

Begin Page - p_RATEINCUMB

RATEINCUMB: Long [0 .. 100]

¿Cómo calificaría a Donald Trump?

anestherm: Info

End Page - p_RATEINCUMB

Begin Page - p_RATECHALL1

RATECHALL1: Long [0 .. 100]

¿Cómo calificaría a Joe Biden?

anestherm: Info

End Page - p_RATECHALL1

Elseif RANDORDER1 = 6 Then

Begin Page - p_RATECHALL2

RATECHALL2: Long [0 .. 100]

¿Cómo calificaría a Kamala Harris?

anestherm: Info

End Page - p_RATECHALL2

Begin Page - p_RATECHALL1

RATECHALL1: Long [0 .. 100]

¿Cómo calificaría a Joe Biden?

anestherm: Info

End Page - p_RATECHALL1

Begin Page - p_RATEINCUMB

RATEINCUMB: Long [0 .. 100]

¿Cómo calificaría a Donald Trump?

anestherm: Info

End Page - p_RATEINCUMB

End If

APRVPRES: Categorical (Single)

¿Aprueba o desaprueba la manera en la que Donald Trump está haciendo su trabajo como presidente?

Categories:

{approve}	Aprueba
{disapprove}	Desaprueba
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

If APRVPRES.ContainsAny({approve,disapprove}) Then

APRVPRES1: Categorical (Single)

¿Lo {response to APRVPRES:b;L} mucho o no tanto?

Categories:

{strongly}	Mucho
{not_strongly}	No tanto
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

End If

If USCITZN = {_1} Or USCITZN = {_3} Or USCITZN = {_4} Then
Goto LabelG7
Elseif FUCITZN = {_1} Then
Goto LabelG7
Else
Goto LabelG8
End If

LabelG7:
If VERXY = "X" Then
g7card.Response = {g2}

```

g7fill.Response = {g7_x}
If QUEXMODE = {capi} Then
LKELYVOT.Categories[{xlikely}].Label.Inserts["code"]="1"
LKELYVOT.Categories[{vlikely}].Label.Inserts["code"]="2"
LKELYVOT.Categories[{mlikely}].Label.Inserts["code"]="3"
LKELYVOT.Categories[{slikely}].Label.Inserts["code"]="4"
LKELYVOT.Categories[{nlikely}].Label.Inserts["code"]="5"
End If
Else
g7card.Response = {g3}
g7fill.Response = {g7_y}
LKELYVOT.Categories.Order = OrderConstants.oCustom
LKELYVOT.Categories={nlikely,slikely,mlikely,vlikely,xlikely,dontknow,refused,noanswer}
If QUEXMODE = {capi} Then
LKELYVOT.Categories[{xlikely}].Label.Inserts["code"]="5"
LKELYVOT.Categories[{vlikely}].Label.Inserts["code"]="4"
LKELYVOT.Categories[{mlikely}].Label.Inserts["code"]="3"
LKELYVOT.Categories[{slikely}].Label.Inserts["code"]="2"
LKELYVOT.Categories[{nlikely}].Label.Inserts["code"]="1"
End If
End If

```

LKELYVOT: Categorical (Single)

¿Qué probabilidad hay de que vote en la elección presidencial de noviembre de 2020? {response to g7fill}?

Categories:

{xlikely}	Muchísima
{vlikely}	Mucha
{mlikely}	Alguna
{slikely}	Poca
{nlikely}	Ninguna
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

WHOVOTE1: Categorical (Single)

¿En la elección presidencial de noviembre, cree que va a votar por Donald Trump, Joe Biden, alguien más, o quizá no va a votar?

Categories:

{trump}	
{biden}	
{smoneelse}	Alguien más
{notvote}	Probablemente no votaria
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

If VERXY = "X" Then

```

g10fill.Response = {g10_x}
Else
g10fill.Response = {g10_y}
ECONSTAT.Categories.Order = OrderConstants.oCustom
ECONSTAT.Categories={vbad,bad,neithgood,good,vgood,dontknow,refused,noanswer}
End If
    
```

ECONSTAT: Categorical (Single)

¿Qué opina de la situación económica actual en Estados Unidos? ¿Diría que la situación económica es {response to g10fill}?

Categories:

{vgood}	Muy buena
{good}	Buena
{neithgood}	Ni buena ni mala
{bad}	Mala
{vbad}	Muy mala
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

APRVDACA: Categorical (Single)

Y ahora piense específicamente en los inmigrantes. ¿Está usted a favor, en contra, o ni a favor ni en contra de permitir que aquellos que fueron traídos ilegalmente a Estados Unidos cuando eran niños se queden aquí legalmente?

Categories:

{favor}	A favor
{oppose}	En contra
{neithfav}	Ni a favor ni en contra
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```

If APRVDACA = {favor} Or APRVDACA = {oppose} Then
    
```

APRVDACA1: Categorical (Single)

¿Está usted muy, algo o un poco {response to APRVDACA:b;L}?

Categories:

{grtdeal}	Muy
{modamt}	Algo
{little}	Un poco
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```

End If
    
```



```

If VERXY = "X" Then
g14fill.Response = {g14_x}
Else
g14fill.Response = {g14_y}
POLINTRST.Categories.Order = OrderConstants.oCustom
POLINTRST.Categories={nmint,smint,vmint,dontknow,refused,noanswer}
End If
    
```

POLINTRST: Categorical (Single)

Algunas personas no prestan mucha atención a las campañas políticas. ¿Cómo es en su caso? ¿Diría que ha estado {response to g14fill} en las campañas políticas en lo que va del año?

Categories:

{vmint}	Muy interesado(a)
{smint}	Algo interesado(a)
{nmint}	No muy interesado(a)
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

COVOPEN: Categorical (Single)

Piense específicamente en la pandemia de COVID-19.

¿Cree que el estado donde usted vive se ha movido demasiado rápido, demasiado lento o a la velocidad adecuada en cuanto a relajar las órdenes de “quedarse en casa” y reabrir los negocios?

Categories:

{tooquik}	Demasiado rápido
{tooslo}	Demasiado lento
{rtspeed}	A la velocidad adecuada
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```

If COVOPEN.ContainsAny({tooquik,tooslo}) Then
covopentxt.Response = COVOPEN
    
```

COVOPENST: Categorical (Single)

¿Cree que fue mucho {response to covopentxt} o algo {response to covopentxt}?

Categories:

{muchtoo}	Mucho {response to covopentxt}
{smwhitto}	Algo {response to covopentxt}
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa

{noanswer}

End If

ETIMEG.Response = SetTime(ETIMEG)

ETIMEG_D.Response = Now()

ElapsedTimeG.Response = CalcTime(ElapsedTimeG,btimeG,btimeG_d,etimeG,etimeG_d)

BTIMEGG.Response = SetTime(BTIMEGG)

BTIMEGG_D.Response = Now()

LASTSECT.Response = "GG"

If IOM.Info.IsTest Then

VERXY: Text

End If

APRVECON: Categorical (Single)

¿Aprueba o desaprueba la manera en la que Donald Trump está manejando la economía?

Categories:

{approve}	Aprueba
{disapprove}	Desaprueba
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

If APRVECON = {approve} Or APRVECON = {disapprove} Then

APRVECON1: Categorical (Single)

¿Lo {response to APRVECON:b;L} mucho o no tanto?

Categories:

{strongly}	Mucho
{not_strongly}	No tanto
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

End If

APRVCOVID: Categorical (Single)

¿Aprueba o desaprueba la manera en que Donald Trump ha manejado la pandemia de COVID-19?

Categories:

{approve}	Aprueba
{disapprove}	Desaprueba
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

If APRVCOVID = {approve} Or APRVCOVID = {disapprove} Then

APRVCOVID1: Categorical (Single)

¿Lo {response to APRVCOVID:b;L} mucho o no tanto?

Categories:

{strongly}	Mucho
{not_strongly}	No tanto
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

End If

```
If VERXY = "X" Then
econlastfill.Response = {x}
ECONLAST.Categories={gotbetter,stayedsame,gotworse,dontknow,refused,noanswer}
Else
econlastfill.Response = {y}
ECONLAST.Categories={gotworse,stayedsame,gotbetter,dontknow,refused,noanswer}
End If
```

ECONLAST: Categorical (Single)

Ahora piense en la economía del país en su conjunto. ¿Diría que en los últimos 12 meses la economía del país {response to econlastfill}?

Categories:

{gotbetter}	Ha mejorado
{stayedsame}	Se ha mantenido casi igual
{gotworse}	Ha empeorado
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
If ECONLAST = {gotbetter} Or ECONLAST = {gotworse} Then
If ECONLAST = {gotbetter} Then
econlast1fill.Response = {better}
Else
econlast1fill.Response = {worse}
End If
```

ECONLAST1: Categorical (Single)

¿Cree que la economía se ha puesto {response to econlast1fill} o algo {response to econlast1fill}?

Categories:

{muchbetr}	Mucho {response to econlast1fill}
{smwhbetr}	Algo {response to econlast1fill}
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
End If
```

```
eTIMEGG.Response = SetTime(ETIMEGG)
```

```
ETIMEGG_D.Response = Now()
```

```
ElapsedTimeGG.Response =
CalcTime(ElapsedTimeGG,btimeGG,btimeGG_d,etimeGG,etimeGG_d)
```

```
BTIMEH.Response = SetTime(BTIMEH)
```

```
BTIMEH_D.Response = Now()
```

LASTSECT.Response = "H"

```
LabelRandOrder1:  
If QUEXMODE = {capi} Then  
SPRTCONNCT.Label.Inserts["openp"]="(  
SPRTCONNCT.Label.Inserts["closep"]=")"  
SPRTLGRGR.Label.Inserts["openp"]="(  
SPRTLGRGR.Label.Inserts["closep"]=")"  
SPRTPURP.Label.Inserts["openp"]="(  
SPRTPURP.Label.Inserts["closep"]=")"  
If RANDORDER1 = 1 Then  
SPRTCONNCT.Label.Inserts["openp"]=""  
SPRTCONNCT.Label.Inserts["closep"]=""
```

SPRTCONNCT: Categorical (Single)

{intro}Se sintió particularmente conectado(a) con el mundo a su alrededor.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SPRTLGRGR: Categorical (Single)

{intro}Se sintió que era parte de algo mucho más grande que usted.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SPRTPURP: Categorical (Single)

{intro}Sintió un significado o propósito más profundo de la vida.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
Elsel RANDORDER1 = 2 Then  
SPRTCONNCT.Label.Inserts["openp"]=""  
SPRTCONNCT.Label.Inserts["closep"]=""
```

SPRTCONNCT: Categorical (Single)

{intro}Se sintió particularmente conectado(a) con el mundo a su alrededor.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SPRTPURP: Categorical (Single)

{intro}Sintió un significado o propósito más profundo de la vida.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SPRTLGRGR: Categorical (Single)

{intro}Se sintió que era parte de algo mucho más grande que usted.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
Elseif RANDORDER1 = 3 Then  
SPRTLGR.Label.Inserts["open"]=""  
SPRTLGR.Label.Inserts["close"]=""
```

SPRTLGR: Categorical (Single)

{intro}Se sintió que era parte de algo mucho más grande que usted.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SPRTCONNCT: Categorical (Single)

{intro}Se sintió particularmente conectado(a) con el mundo a su alrededor.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SPRTPURP: Categorical (Single)

{intro}Sintió un significado o propósito más profundo de la vida.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días

{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```

Elsel RANDORDER1 = 4 Then
SPRTLGR.Label.Inserts["open"]="
SPRTLGR.Label.Inserts["close"]="
    
```

SPRTLGR: Categorical (Single)

{intro}Se sintió que era parte de algo mucho más grande que usted.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SPRTPURP: Categorical (Single)

{intro}Sintió un significado o propósito más profundo de la vida.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SPRTCONNCT: Categorical (Single)

{intro}Se sintió particularmente conectado(a) con el mundo a su alrededor.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes

{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
Elself RANDORDER1 = 5 Then  
SPRTPURP.Label.Inserts["open"]=""  
SPRTPURP.Label.Inserts["close"]=""
```

SPRTPURP: Categorical (Single)

{intro}Sintió un significado o propósito más profundo de la vida.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SPRCONNCT: Categorical (Single)

{intro}Se sintió particularmente conectado(a) con el mundo a su alrededor.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SPRTLGRGR: Categorical (Single)

{intro}Se sintió que era parte de algo mucho más grande que usted.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o

{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

Elself RANDORDER1 = 6 Then SP RTPURP.Label.Inserts["openp"]="" SP RTPURP.Label.Inserts["closep"]=""/>

SP RTPURP: Categorical (Single)

{intro}Sintió un significado o propósito más profundo de la vida.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SPRTLGR: Categorical (Single)

{intro}Se sintió que era parte de algo mucho más grande que usted.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SPRTCONNCT: Categorical (Single)

{intro}Se sintió particularmente conectado(a) con el mundo a su alrededor.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe

{refused} Rehusa
 {noanswer}

```
End If
Else
SPRTCONNCT.Label.Inserts["intro"]=sprtwebintro2.Label
SPRTLGRGR.Label.Inserts["intro"]=sprtwebintro2.Label
SPRTPURP.Label.Inserts["intro"]=sprtwebintro2.Label
If RANDORDER1 = 1 Then
SPRTCONNCT.Label.Inserts["intro"]=sprtwebintro1.Label
```

SPRTCONNCT: Categorical (Single)

{intro}Se sintió particularmente conectado(a) con el mundo a su alrededor.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SPRTLGRGR: Categorical (Single)

{intro}Se sintió que era parte de algo mucho más grande que usted.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SPRTPURP: Categorical (Single)

{intro}Sintió un significado o propósito más profundo de la vida.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o

{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

Elself RANDORDER1 = 2 Then SPRTCONNCT.Label.Inserts["intro"]=sprtwebintro1.Label

SPRTCONNCT: Categorical (Single)

{intro}Se sintió particularmente conectado(a) con el mundo a su alrededor.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SPRTPURP: Categorical (Single)

{intro}Sintió un significado o propósito más profundo de la vida.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SPRTLGR: Categorical (Single)

{intro}Se sintió que era parte de algo mucho más grande que usted.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa

{noanswer}

Elseif RANDORDER1 = 3 Then SPRTLGRGR.Label.Inserts["intro"]=sprtwebintro1.Label
--

SPRTLGRGR: Categorical (Single)

{intro}Se sintió que era parte de algo mucho más grande que usted.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SPRTCONNCT: Categorical (Single)

{intro}Se sintió particularmente conectado(a) con el mundo a su alrededor.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SPRTPURP: Categorical (Single)

{intro}Sintió un significado o propósito más profundo de la vida.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

Elseif RANDORDER1 = 4 Then
SPRTLGR.Label.Inserts["intro"]=sprtwebintro1.Label

SPRTLGR: Categorical (Single)

{intro}Se sintió que era parte de algo mucho más grande que usted.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SPRTPURP: Categorical (Single)

{intro}Sintió un significado o propósito más profundo de la vida.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SPRTCONNCT: Categorical (Single)

{intro}Se sintió particularmente conectado(a) con el mundo a su alrededor.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

Elseif RANDORDER1 = 5 Then
SPRTPURP.Label.Inserts["intro"]=sprtwebintro1.Label

SPRTPURP: Categorical (Single)

{intro}Sintió un significado o propósito más profundo de la vida.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SPRTCONNCT: Categorical (Single)

{intro}Se sintió particularmente conectado(a) con el mundo a su alrededor.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SPRTLGR: Categorical (Single)

{intro}Se sintió que era parte de algo mucho más grande que usted.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

Elseif RANDORDER1 = 6 Then SPRTPURP.Label.Inserts["intro"]=sprtwebintro1.Label

SPRTPURP: Categorical (Single)

{intro}Sintió un significado o propósito más profundo de la vida.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SPRTLGR: Categorical (Single)

{intro}Se sintió que era parte de algo mucho más grande que usted.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

SPRTCONNCT: Categorical (Single)

{intro}Se sintió particularmente conectado(a) con el mundo a su alrededor.

Categories:

{atleast1day}	Al menos una vez al día
{almstevday}	Casi todos los días
{oncetwicewk}	Una o dos veces por semana
{oncetwicemo}	Una o dos veces al mes
{fewtmsyr}	Algunas veces al año
{onceyr}	Una vez al año o menos, o
{never}	Nunca
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

End If
End If

ETIMEH.Response = SetTime(ETIMEH)


```
ETIMEH_D.Response = Now()
```

```
ElapsedTimeH.Response = CalcTime(ElapsedTimeH,BTIMEH,BTIMEH_D,ETIMEH,ETIMEH_D)
```

```
BTIMEJJ.Response = SetTime(BTIMEJJ)
```

```
BTIMEJJ_D.Response = Now()
```

```
LASTSECT.Response = "JJ"
```

```
If IOM.Info.IsTest Then
```

VERXY: Text

```
End If
```

```
If VERXY = "X" Then  
poltrtblkfill.Response = {x}  
POLTRTBLK.Categories={whtbetr,trtsame,blkbetr,dontknow,refused,noanswer}  
Else  
poltrtblkfill.Response = {y}  
POLTRTBLK.Categories={blkbetr,trtsame,whtbetr,dontknow,refused,noanswer}  
End If
```

POLTRTBLK: Categorical (Single)

Las siguientes preguntas son sobre la policía y la aplicación de la ley. ¿En general, la policía {response to poltrtblkfill}?

Categories:

{whtbetr}	Trata mejor a las personas de raza blanca
{trtsame}	Los trata de la misma manera
{blkbetr}	Trata mejor a las personas de raza negra
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
If VERXY = "X" Then
  poltrtb1fill.Response = {x}
  POLTRTB1.Categories={muchbetr,modbetr,litlbetr,dontknow,refused,noanswer}
  POLTRTB2.Categories={muchbetr,modbetr,litlbetr,dontknow,refused,noanswer}
Else
  poltrtb1fill.Response = {y}
  POLTRTB1.Categories={litlbetr,modbetr,muchbetr,dontknow,refused,noanswer}
  POLTRTB2.Categories={litlbetr,modbetr,muchbetr,dontknow,refused,noanswer}
End If
```

```
If POLTRTBLK = {whtbetr} Then
  POLTRTB1.Categories.Order = OrderConstants.oCustom
```

POLTRTB1: Categorical (Single)

¿La policía trata a las personas de raza blanca {response to poltrtb1fill}?

Categories:

{muchbetr}	Mucho
{modbetr}	Algo
{litlbetr}	Un poco
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
Elseif POLTRTBLK = {blkbetr} Then
  POLTRTB2.Categories.Order = OrderConstants.oCustom
```

POLTRTB2: Categorical (Single)

¿La policía trata a las personas de raza negra {response to poltrtb1fill}?

Categories:

{muchbetr}	Mucho
{modbetr}	Algo
{litlbetr}	Un poco
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
End If
```

```
If VERXY = "X" Then
  poltrthspfill.Response = {x}
  POLTRTHSP.Categories={whtbetr,trtsame,latbetr,dontknow,refused,noanswer}
Else
  poltrthspfill.Response = {y}
  POLTRTHSP.Categories={latbetr,trtsame,whtbetr,dontknow,refused,noanswer}
End If
```

POLTRTHSP: Categorical (Single)

¿En general, la policía {response to poltrthspfill}?

Categories:

{whtbetr}	Trata mejor a las personas de raza blanca
{trtsame}	Los trata de la misma manera
{latbetr}	Trata mejor a los latinos
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
If VERXY = "X" Then
  poltrtb1fill.Response = {x}
  POLTRTB3.Categories={muchbetr,modbetr,litlbetr,dontknow,refused,noanswer}
  POLTRTB4.Categories={muchbetr,modbetr,litlbetr,dontknow,refused,noanswer}
Else
  poltrtb1fill.Response = {y}
  POLTRTB3.Categories={litlbetr,modbetr,muchbetr,dontknow,refused,noanswer}
  POLTRTB4.Categories={litlbetr,modbetr,muchbetr,dontknow,refused,noanswer}
End If
```

```
If POLTRTHSP = {whtbetr} Then
  POLTRTB3.Categories.Order = OrderConstants.oCustom
```

POLTRTB3: Categorical (Single)

¿La policía trata a las personas de raza blanca {response to poltrtb1fill}?

Categories:

{muchbetr}	Mucho
{modbetr}	Algo
{litlbetr}	Un poco
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
Elsif POLTRTHSP = {latbetr} Then
  POLTRTB4.Categories.Order = OrderConstants.oCustom
```

POLTRTB4: Categorical (Single)

¿La policía trata a los latinos {response to poltrtb1fill}?

Categories:

{muchbetr}	Mucho
{modbetr}	Algo
{litlbetr}	Un poco
{dontknow}	No sabe

{refused} Rehusa
{noanswer}

End If

DEFUND: Categorical (Single)

¿Está a favor o se opone a que se reduzcan los fondos a los departamentos de policía y se pasen esos fondos a salud mental, vivienda y otros servicios sociales?

Categories:

{favor} A favor
{oppose} Se opone
{dontknow} No sabe
{refused} Rehusa
{noanswer}

If VERXY = "X" Then
STRVBIAS.Categories={strvbias1,strvbias2,dontknow,refused,noanswer}
Else
STRVBIAS.Categories={strvbias2,strvbias1,dontknow,refused,noanswer}
End If

STRVBIAS: Categorical (Single)

¿Cuál cree que debería ser hoy la prioridad principal para el sistema de justicia criminal de los Estados Unidos?

Categories:

{strvbias1} Fortalecer la ley y el orden con más policías y mayor cumplimiento de las leyes
{strvbias2} Reducir el trato discriminatorio a las minorías en el sistema de justicia criminal, reformando las prácticas de las cortes y la policía
{dontknow} No sabe
{refused} Rehusa
{noanswer}

LONELY1: Categorical (Single)

Las siguientes preguntas tratan sobre cómo se siente usted sobre diferentes aspectos de su vida. Para cada uno, por favor indique con qué frecuencia se ha sentido así durante las últimas 4 semanas.

¿Con qué frecuencia en las últimas 4 semanas ha sentido que...

...le falta compañía de otras personas?

Categories:

{never} Nunca
{rarely} Rara vez

{sometimes}	Algunas veces
{often}	Frecuentemente
{always}	Muy frecuentemente
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

LONELY2: Categorical (Single)

(¿Con qué frecuencia en las últimas 4 semanas ha sentido que...)

...está aislado(a) de los demás?

Categories:

{never}	Nunca
{rarely}	Rara vez
{sometimes}	Algunas veces
{often}	Frecuentemente
{voften}	Muy frecuentemente
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

WRYCOVID: Categorical (Single)

¿Qué tan preocupado(a) está con el brote de coronavirus o COVID-19, si es que le preocupa?

Categories:

{exconcern}	Sumamente preocupado(a)
{vyconcern}	Muy preocupado(a)
{sconcern}	Algo preocupado(a)
{nvconcern}	No muy preocupado(a)
{naconcern}	Nada preocupado(a)
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

WRYPAYBILLS: Categorical (Single)

¿Qué tan preocupado(a) está con sus posibilidades de pagar las cuentas, si es que le preocupa?

Categories:

{exconcern}	Sumamente preocupado(a)
{vyconcern}	Muy preocupado(a)
{sconcern}	Algo preocupado(a)
{nvconcern}	No muy preocupado(a)
{naconcern}	Nada preocupado(a)
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

WRYGETSICK: Categorical (Single)

¿Qué tan preocupado(a) está con la posibilidad de enfermarse, si es que le preocupa?

Categories:

{exconcern}	Sumamente preocupado(a)
{vyconcern}	Muy preocupado(a)
{sconcent}	Algo preocupado(a)
{nvconcern}	No muy preocupado(a)
{naconcern}	Nada preocupado(a)
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

ETIMEJJ.Response = SetTime(ETIMEJJ)

ETIMEJJ_D.Response = Now()

ElapsedTimeJJ.Response = CalcTime(ElapsedTimeJJ,btimeJJ,btimeJJ_d,etimeJJ,etimeJJ_d)

BTIMEK.Response = SetTime(BTIMEK)

BTIMEK_D.Response = Now()

LASTSECT.Response = "K"

If QUEXLANG = {ESN} Then

SPANSELF: Categorical (Single)

Si esta entrevista sólo pudiera hacerse en inglés, ¿usted habría...

Categories:

{_1}	podido hacer la entrevista en inglés con facilidad,
{_2}	habría tenido dificultad para hacer la entrevista, o
{_3}	no habría podido hacer la entrevista?
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

End If

ValIntro: Info

A veces mi oficina necesita confirmar si las entrevistas se llevaron a cabo, y se contactará a los participantes de GSS para una segunda entrevista. Las siguientes preguntas nos ayudarán a localizarlo(a) para esa entrevista. Sus respuestas permanecerán confidenciales.

CONNAME: Categorical (Single)

En nuestra lista su nombre aparece como {response to R_FNAME} {response to R_MNAME} {response to R_LNAME}. ¿Correcto?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
If CONNAME = {YES} Then
If isEmpty(FNAME) And isEmpty(FNAME.Info.OffPathResponse) Then
FNAME.Response = R_FNAME
MNAME.Response = R_MNAME
LNAME.Response = R_LNAME
End If

Goto LabelCONPHONE
End If
```

```
If QUEXMODE = {capi} Then
FNAME.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"
MNAME.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"
LNAME.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"
Else
FNAME.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"
MNAME.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"
LNAME.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"
End If
```

Begin Page - NamePage

¿Cuál es su nombre?

FNAME: Text

Primer nombre:

MNAME: Text

Segundo nombre:

LNAME: Text

Apellido(s):

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 Not IsEmpty(PPHONE) Then  
area=Mid(PPHONE, 0, 3)  
xchange=Mid(PPHONE, 3, 3)  
last4=Mid(PPHONE, 6, 4)
```

CONPHONE: Categorical (Single)

De acuerdo a nuestra lista su número de teléfono es {response to area}-{response to xchange}-{response to last4}. ¿Es correcto este número de teléfono?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
If (Len(PPHONE) < 10 And CONPHONE = {YES}) Or CONPHONE.ContainsAny({refused,dontknow})  
Then Goto LabelPHONE  
If CONPHONE = {yes} And Len(PPHONE) = 10 Then  
PHONE.Response = PPHONE  
If IOM.Info.IsTest = True Then
```

ShowPhone: Info

```
End If  
Goto LabelPHONLOC  
End If  
End If
```

Begin Page - phonepage

¿Cuál es su número de teléfono? Por favor, entra su número de teléfono sin guiones o espacios entre los números.

PHONE: Text

Teléfono:

End Page - phonepage

PHONLOC: Categorical (Single)

¿Se encuentra en su casa este teléfono?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

PHONLOCO: Text

¿Dónde se encuentra el teléfono?

PHONNAM: Categorical (Single)

¿A nombre de quién está el teléfono?

Categories:

{r_s_name}	Mi nombre
{other_specify}	Nombre de otra personal
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

If PHONNAM <> {r_s_name} Then

PHONNMOT: Text

¿A nombre de quién está el teléfono?

End If

PHNETYPE: Categorical (Single)

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

Categories:

{cellular}	Celular
{regular}	Regular, línea de tierra

{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

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

If REGPHONE = {YES} Then

NEWREGPH: Text

¿Cuál es el número? Por favor, entra su número de teléfono sin guiones o espacios entre los números.

End If
End If

If PHNETYPE = {regular} Then

CELPHONE: 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
{noanswer}	

If CELPHONE = {YES} Then

NEWCELPH: Text

¿Cuál es ese número? Por favor, entra su número de teléfono sin guiones o espacios entre los números.

End If
End If

If PHONLOC = {YES} Then
If (PHNETYPE = {CELLULAR} And REGPHONE = {YES}) Or (PHNETYPE = {REGULAR} And
CELPHONE = {YES}) Then

CALLTYPE: Categorical (Single)

Piense por favor en las llamadas de voz que usted y su familia reciben. Excluyendo todas las llamadas de fax, módem y que no son de voz, ¿qué situación describe mejor las llamadas telefónicas que usted y su familia reciben?

Categories:

{All}	Todas o casi todas las llamadas son en teléfonos celulares
{Some}	Algunas llamadas son en teléfonos celulares y algunas en teléfonos regulares
{Few}	Muy pocas o ningunas son en teléfonos celulares
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

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

CALLTYPE: Categorical (Single)

Piense por favor en las llamadas de voz que usted y su familia reciben. Excluyendo todas las llamadas de fax, módem y que no son de voz, ¿qué situación describe mejor las llamadas telefónicas que usted y su familia reciben?

Categories:

{All}	Todas o casi todas las llamadas son en teléfonos celulares
{Some}	Algunas llamadas son en teléfonos celulares y algunas en teléfonos regulares
{Few}	Muy pocas o ningunas son en teléfonos celulares
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

End If
End If

PANELIntro: Info

Como se mencionó anteriormente, este año se contactará a los participantes de GSS para un seguimiento entrevista. Las siguientes preguntas nos ayudarán a localizarlo(a) para esa entrevista.

Su participación ahora no lo obliga a participar en futuras rondas de la Encuesta Social General o en cualquier otra encuesta que podamos realizar. Cualquier participación futura de su parte requerirá que obtengamos nuevamente su consentimiento.

VERADDR: Categorical (Single)

¿Es su dirección postal...?

Calle y número: {response to ADDRESS}
Apt: {response to APRTMNT}
Ciudad: {response to CITY}
Estado: {response to STATE}
Código postal: {response to ZIP}

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
LabelMailADDR:  
If VERADDR = {no} Then  
If QUEXMODE = {capi} Then  
MAILADDR.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"  
MAILAPT.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"  
MAILCITY.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"  
MAILSTAE.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"  
MAILZIP.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"  
Else  
MAILADDR.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"  
MAILAPT.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"  
MAILCITY.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"  
MAILSTAE.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"  
MAILZIP.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"  
End If
```

Begin Page - MAILADDRpage

¿Cuál es su dirección postal?

MAILADDR: Text

Calle y número:

MAILAPT: Text

Número de apartamento:

MAILCITY: Text

Ciudad:

MAILSTAE: Text

Estado:

MAILZIP: Text

Código postal:

End Page - MAILADDRpage

```
If Not IsEmpty(MAILSTAE) Then
MAILSTAE.Response = UCase(MAILSTAE)
End If
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,M
A,MI,MN,MS,MO,MT,NE,NV,NH,NJ,NM,NY,NC,ND,OH,OK,OR,PA,PR,RI,SC,SD,TN,TX,UT,VT,VA,W
A,WV,WI,WY,CZ,GU,VI,FC",",")) Then
If QUEXLANG = {ESN} Then
MAILSTAE.Errors.AddNew("err","Por favor, entra la abreviatura del estado válida")
Else
MAILSTAE.Errors.AddNew("err","Please enter valid state abbreviation")
End If
Goto LabelMailADDR
End If
End If
```

EXPTMOVE: Categorical (Single)

¿Espera que su dirección cambie en un futuro cercano?

Categories:

{yes}	Sí
{no}	No
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

```
LabelNewADDR:
If EXPTMOVE = {yes} Then
If QUEXMODE = {capi} Then
NEWADDR.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"
NEWAPT.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"
NEWCITY.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"
NEWSTAE.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"
NEWZIP.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"
Else
NEWADDR.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"
NEWAPT.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"
NEWCITY.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"
NEWSTAE.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"
NEWZIP.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"
End If
```

Begin Page - NEWADDRpage

¿Cuál será su nueva dirección?

NEWADDR: Text

Calle y número:

NEWAPT: Text

Número de apartamento:

NEWCITY: Text

Ciudad:

NEWSTAE: Text

Estado:

NEWZIP: Text

Código postal:

End Page - NEWADDRpage

```
If Not IsEmpty(NEWSTAE) Then
NEWSTAE.Response = UCase(NEWSTAE)
End If
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,M
A,MI,MN,MS,MO,MT,NE,NV,NH,NJ,NM,NY,NC,ND,OH,OK,OR,PA,PR,RI,SC,SD,TN,TX,UT,VT,VA,W
A,WV,WI,WY,CZ,GU,VI,FC", ",")) Then
If QUEXLANG = {ESN} Then
NEWSTAE.Errors.AddNew("err", "Por favor, entra la abreviatura del estado válida")
Else
NEWSTAE.Errors.AddNew("err", "Please enter valid state abbreviation")
End If
Goto LabelNewADDR
End If
End If
```

EMAIL: Text

¿Tiene correo electrónico? ¿Cuál es?

```
If Not Validate(EMAIL,,,"[-.\w]+\@[-.\w]+") Then
If QUEXLANG = {ESN} Then
```

```
EMAIL.Errors.AddNew("err","Por favor entra un correo electrónico válida")
Else
EMAIL.Errors.AddNew("err","Please enter a valid email address")
End If

Goto LabelEMAIL
End If
```

```
LabelCONTNAME:
If QUEXMODE = {capi} Then
CONTFNAM.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"
CONTMNAM.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"
CONTLNAM.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"
Else
CONTFNAM.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"
CONTMNAM.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"
CONTLNAM.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"
End If
```

CONTFNAM: Text

Nombre:

CONTMNAM: Text

Segundo nombre:

CONTLNAM: Text

Apellido(s):

Begin Page - CONTNAMEpage

contnametxt: Info

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.

CONTFNAM: Text

Nombre:

CONTMNAM: Text

Segundo nombre:

CONTLNAM: Text

Apellido(s):

End Page - CONTNAMEpage

```
If CONTFNAM.Response.Coded = {na} and CONTMNAM.Response.Coded = {na} and
CONTLNAM.Response.Coded = {na} Then
If QUEXLANG = {ESN} Then
CONTFNAM.Errors.AddNew("err_1", "Por favor, entra un nombre.")
Else
CONTFNAM.Errors.AddNew("err_1", "Please enter a name.")
End If

Goto LabelCONTNAME
End If
```

```
If CONTFNAM.Response.Coded.ContainsAny({dontknow,refused,noanswer}) and
CONTMNAM.Response.Coded.ContainsAny({dontknow,refused,noanswer}) and
CONTLNAM.Response.Coded.ContainsAny({dontknow,refused,noanswer}) Then
Goto LABEL_ADMINCONSENT
End If
```

CONTPHON: Text

¿Cuál es el teléfono de {response to CONTNAME}?

```
LabelCONTADDR:
If QUEXMODE = {capi} Then
CONTADDR.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"
CONTCITY.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"
CONTSTAE.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"
CONTZIP.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"
Else
CONTADDR.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"
CONTCITY.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"
CONTSTAE.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"
CONTZIP.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"
End If
```

Begin Page - CONTADDRpage

¿Cuál es el dirección postal de él o ella?

CONTADDR: Text

Calle y número:

CONTCITY: Text

Ciudad:

CONTSTAE: Text

Estado:

CONTZIP: Text

Código postal:

End Page - CONTADDRpage

```
If Not IsEmpty(CONTSTAE) Then
CONTSTAE.Response = Ucase(CONTSTAE)
End If
```

```
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,TX,UT,VT,VA,
WA,WV,WI,WY,CZ,GU,VI,FC",",")) Then
If QUEXLANG = {ESN} Then
CONTSTAE.Errors.AddNew("err", "Por favor, entra la abreviatura del estado válida")
Else
CONTSTAE.Errors.AddNew("err", "Please enter valid state abbreviation")
End If

Goto LabelCONTADDR
End If
```

CNTEMAIL: Text

¿Tiene correo electrónico? ¿Cuál es?

```
If Not Validate(CNTEMAIL,,,"[-.lw]+\@[-.lw]+") Then
If QUEXLANG = {ESN} Then
CNTEMAIL.Errors.AddNew("err", "Por favor entra un correo electrónico válida")
Else
CNTEMAIL.Errors.AddNew("err", "Please enter a valid email address")
End If

Goto LabelCNTEMAIL
End If
```

LABEL_ADMINCONSENT:
If PREADMIN = 2 Then

ADMINCONSENT: Categorical (Single)

Un propósito importante de nuestra encuesta es recopilar información sobre nuestra sociedad para explicar las tendencias en actitudes y comportamientos. El GSS busca apoyar el estudio de los datos de opinión con más información conductual y basada en comportamientos reales. Para hacer esto, necesitamos su permiso para buscar registros gubernamentales que puedan existir ahora o en el futuro, como datos del censo, información de desempleo o seguridad social, Medicaid y Medicare, registros de salud y otras fuentes. Nos gustaría vincular su entrevista con esa información al completar la encuesta. Además, nos gustaría poder seguir combinando estos datos en el futuro. Cada vez, en el futuro, eliminaremos la información de identificación personal después del proceso de vinculación y almacenaremos datos anónimos durante el tiempo que dure nuestro estudio. La mejor manera de obtener esta información sin ocupar más de su tiempo es llevar a cabo el trabajo en un centro de datos seguros que cumpla con los estrictos requisitos de la Ley Federal de Administración de Seguridad de la Información, y necesitamos su permiso para poderlo hacer. Toda la información de identificación se mantendrá confidencial cumpliendo la ley. Si en algún momento cambia de opinión, puede comunicarse con nosotros al número gratuito 888-837-8988.

¿Podemos tratar de vincular registros de gobierno con las respuestas de su encuesta?

Si desea obtener más información sobre esto, puede revisar las Preguntas frecuentes en <http://gss.norc.org/Documents/MyGSS/AdminConsent.pdf>.

Categories:

{YES}	Sí
{NO}	No
{noanswer}	

If ADMINCONSENT = {YES} Then

CHNGNAME: Categorical (Single)

En el transcurso de su vida, las personas algunas veces cambian su nombre o apellido, usan algún sobre nombre, o simplemente sus iniciales, especialmente en su vida diaria. Para ayudar a recopilar información certera, me gustaría preguntarle, ¿Alguna vez ha cambiado de nombre durante su vida?

Categories:

{YES}	Sí
{NO}	
{noanswer}	

If CHNGNAME = {YES} Then
 If QUEXMODE = {capi} Then
 FPREVNAME.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"
 MPREVNAME.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"
 LPREVNAME.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"
 Else
 FPREVNAME.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"
 MPREVNAME.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"

```
LPREVNAME.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"  
End If  
LabelPREVNAME:
```

Begin Page - PrevNamePage

¿Cuál fue su nombre al nacer?

FPREVNAME: Text

Primer nombre:

MPREVNAME: Text

Segundo nombre:

LPREVNAME: Text

Apellido(s):

End Page - PrevNamePage

```
If FPREVNAME.Response.Coded = {NA} And MPREVNAME.Response.Coded = {NA} And  
LPREVNAME.Response.Coded = {NA} Then  
If QUEXLANG = {ESN} Then  
FPREVNAME.Errors.AddNew("ERR", "Por favor, entra al menos un nombre")  
Else  
FPREVNAME.Errors.AddNew("ERR", "Please enter at least one name")  
End If  
Goto LabelPREVNAME  
End If  
End If  
End If  
End If
```

```
paypaltext.Response = {nopp}
```

Begin Page - ThankYouPage

THANKYOU: Info

Muchas gracias por su tiempo y su ayuda. Ésas son todas las preguntas de la encuesta que tengo para usted.

Como agradecimiento por su participación, le enviaremos \${response to P_INCAMT}. ¿Le gustaría recibir esta cantidad {response to paypaltext}?

INDECLINE: Categorical (Single)

Categories:

{paypal}
{check} Cheque
{decline} No acepto recibir \${response to P_INCAMT}.
{noanswer}

End Page - ThankYouPage

If INDECLINE = {paypal} Then

PAYPALEMAIL: Text

Proporcione la dirección de correo electrónico completa que utiliza para su cuenta de PayPal. Esta debe ser la dirección de correo electrónico que utiliza para iniciar sesión en PayPal.

```
Elseif INDECLINE = {check} Then
If QUEXMODE = {capi} Then
I_FNAME.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"
I_LNAME.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"
I_STREET.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"
I_APT.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"
I_CITY.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"
I_STATE.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"
I_ZIP.QuestionTemplate="LeftLabelSubWide.htm"
Else
I_FNAME.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"
I_LNAME.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"
I_STREET.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"
I_APT.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"
I_CITY.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"
I_STATE.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"
I_ZIP.QuestionTemplate="LeftLabelSub.htm"
End If
If IsEmpty(I_FNAME) And IsEmpty(I_FNAME.Info.OffPathResponse) Then
I_FNAME.Response = R_FNAME
End If
If IsEmpty(I_LNAME) And IsEmpty(I_LNAME.Info.OffPathResponse) Then
I_LNAME.Response = R_LNAME
End If
If IsEmpty(I_STREET) And IsEmpty(I_STREET.Info.OffPathResponse) Then
I_STREET.Response = ADDRESS
End If
If IsEmpty(I_APT) And IsEmpty(I_APT.Info.OffPathResponse) Then
I_APT.Response = APRTMNT
End If
If IsEmpty(I_CITY) And IsEmpty(I_CITY.Info.OffPathResponse) Then
I_CITY.Response = CITY
End If
```

```
If IsEmpty(I_STATE) And IsEmpty(I_STATE.Info.OffPathResponse) Then  
I_STATE.Response = STATE  
End If  
If IsEmpty(I_ZIP) And IsEmpty(I_ZIP.Info.OffPathResponse) Then  
I_ZIP.Response = ZIP  
End If
```

Begin Page - CheckIncent

Proporcione su nombre completo y dirección postal donde podemos enviarle el cheque.

I_FNAME: Text

Primer nombre:

I_LNAME: Text

Apellido(s):

I_STREET: Text

Calle y número:

I_APT: Text

Número de apartamento:

I_CITY: Text

Ciudad:

I_STATE: Text

Estado:

I_ZIP: Text

Código postal:

End Page - CheckIncent

End If

THANKYOU2: Info

Usted ha sido seleccionado(a) para participar en noviembre en una segunda entrevista llamada Estudio Nacional Electoral de Estados Unidos. Por favor esté pendiente de recibir nuestra carta de invitación.

Si tiene preguntas sobre sus derechos como participante en un estudio, puede comunicarse con el Administrador del Comité de Revisión Institucional llamando al teléfono gratuito 1-866-309-0542.

```
ETIMEK.Response = SetTime(ETIMEK)
```

```
ETIMEK_D.Response = Now()
```

```
ElapsedTimeK.Response = CalcTime(ElapsedTimeK,BTIMEK,BTIMEK_D,ETIMEK,ETIMEK_D)
```

```
If QUEXMODE = {capi} Then  
REMTIMEB.Response = SetTime(REMTIMEB)
```

COOP: Categorical (Single)

Categories:

```
{friendly_and_interested  
}  
{cooperative_but_not_p  
articularly_interested}  
{impatient_and_restless  
}  
{hostile}  
{dontknow}  
{refused}
```

COMPREND: Categorical (Single)

Categories:

```
{good}  
{fair}  
{poor}  
{dontknow}  
{refused}
```

```
LabelMODE:
```

MODE: Categorical (Single)

Categories:

```
{inperson}  
{over_the_phone}  
{combination_inpersonp  
hone}  
{dontknow}  
{refused}
```

FEEUSED: Categorical (Single)

Categories:

{yes_money}
{yes_other_flowers_foo
d_etc}
{no}
{dontknow}
{refused}

If FEEUSED = {yes_money} Then

FEEAMT: Long [1 .. 200]

End If
LabelSPANINT:
If QUEXLANG = {ESN} Then

SPANINT: Categorical (Single)

Categories:

{could_have_been_inter
viewed_in_english}
{would_have_been_excl
uded_as_language_pro
blem}
{dontknow}
{refused}

End If
LabelIHISP1:
IHISP1.Categories = {yes,no}

IHISP1: Categorical (Single)

Categories:

{yes}
{no}
{dontknow}
{refused}

If IHISP1 = {yes} Then

IHISP2: Categorical (Single)

Categories:

{mexican_mexican_am
erican_chicanochicana}
{puerto_rican}
{cuban}
{other}

{dontknow}
{refused}

If IHISP2 = {other} Then

IHIS2SPC: Text

End If
End If
LabelRACLOOP:

```
For each itemLooped in RACLOOP
itemLooped.INTRACE1.Categories = {refused,dontknow,noanswer}
If itemLooped.QuestionName = "first_mention" Then
itemLooped.INTRACE1.Categories = itemLooped.INTRACE1.Categories +
{ _1_white,_2_black_or_african_american,_3_american_indian_or_alaska_native,_4_asian_indian,_5_c
hinese,_6_filipino,_7_japanese,_8_korean,_9_vietnamese,_10_other_asian,_11_native_hawaiian,_12_
guamanian_or_chamorro,_13_samoan,_14_other_pacific_islander,_15_some_other_race}
End If
If itemLooped.QuestionName = "second_mention" Then
itemLooped.INTRACE1.Categories.Order = OrderConstants.oCustom
itemLooped.INTRACE1.Categories.Filter =
{no_more_mentioned,_1_white,_2_black_or_african_american,_3_american_indian_or_alaska_native,
_4_asian_indian,_5_chinese,_6_filipino,_7_japanese,_8_korean,_9_vietnamese,_10_other_asian,_11
_native_hawaiian,_12_guamanian_or_chamorro,_13_samoan,_14_other_pacific_islander,_15_some_
other_race}
itemLooped.INTRACE1.Categories = itemLooped.INTRACE1.Categories +
{no_more_mentioned,_1_white,_2_black_or_african_american,_3_american_indian_or_alaska_native,
_4_asian_indian,_5_chinese,_6_filipino,_7_japanese,_8_korean,_9_vietnamese,_10_other_asian,_11
_native_hawaiian,_12_guamanian_or_chamorro,_13_samoan,_14_other_pacific_islander,_15_some_
other_race} - RACLOOP[{first_mention}].INTRACE1.Response
End If
If itemLooped.QuestionName = "third_mention" Then
itemLooped.INTRACE1.Categories.Order = OrderConstants.oCustom
itemLooped.INTRACE1.Categories.Filter =
{no_more_mentioned,_1_white,_2_black_or_african_american,_3_american_indian_or_alaska_native,
_4_asian_indian,_5_chinese,_6_filipino,_7_japanese,_8_korean,_9_vietnamese,_10_other_asian,_11
_native_hawaiian,_12_guamanian_or_chamorro,_13_samoan,_14_other_pacific_islander,_15_some_
other_race}
itemLooped.INTRACE1.Categories = itemLooped.INTRACE1.Categories +
{no_more_mentioned,_1_white,_2_black_or_african_american,_3_american_indian_or_alaska_native,
_4_asian_indian,_5_chinese,_6_filipino,_7_japanese,_8_korean,_9_vietnamese,_10_other_asian,_11
_native_hawaiian,_12_guamanian_or_chamorro,_13_samoan,_14_other_pacific_islander,_15_some_
other_race} - RACLOOP[{first_mention}].INTRACE1.Response -
RACLOOP[{second_mention}].INTRACE1.Response
End If
```

LabelTimeQuex:
TIMEQUEX.Response = SetTime(TIMEQUEX)

Text-Fill Variables

ShowPreloads: Info

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

HANDCARDAX: Info

HANDCARDAY: Info

HANDCARDBX: Info

HANDCARDBY: Info

HANDCARD: Info

_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}	Por favor indique
{_2}	Por favor indique

mom: Info

su madre

stepmom: Info

su madrastra

momspec: Info

su(s) {response to FAMSPEC}

othfem: Info

la pariente con quien usted vivía a los 16 años

momsub: Info

su (MOTHER SUBSTITUTE)

dad: Info

su padre

stepdad: Info

su padrastro

dadspec: Info

{response to FAMSPEC}

malrel: Info

el pariente con quien usted vivía a los 16 años

dadsub: Info

su (FATHER SUBSTITUTE)

dadfill: Text

momfill: Text

occs1fill: Categorical (Single)

Categories:

{_1}

¿Qué clase de trabajo hace normalmente?(¿Cuál es su ocupación?)

{_2}

¿Qué clase de trabajo hacía normalmente? (¿Cuál fue su ocupación?)

mains1fill: Categorical (Single)

Categories:

{_1}

¿Qué hace exactamente en ese trabajo? (Escriba algunas de sus responsabilidades principales.)

{_2}

¿Qué hacía exactamente en ese trabajo? (Escriba algunas de sus responsabilidades principales.)

inds1fill: Categorical (Single)

Categories:

{_1}

¿En qué tipo de lugar trabaja?

{_2}

¿En qué tipo de lugar trabajaba?

whatslffill: Categorical (Single)

Categories:

- {_1} ¿Qué (hacen/fabrican)?
- {_2} ¿Qué (hacían/fabricaban)?

whatslf2fill: Categorical (Single)

Categories:

- {_1} trabaja
- {_2} trabajaba

wrkslffill: Categorical (Single)

Categories:

- {_1} ¿Trabaja por cuenta propia, o trabaja para alguien más?
- {_2} ¿Trabajaba por cuenta propia, o trabajaba para alguien más?

selfemfill: Categorical (Single)

Categories:

- {_1} ¿Tiene usted algún empleado?
- {_2} ¿Tuvo usted algún empleado?

numempsfill: Categorical (Single)

Categories:

- {_1} ¿Cuántos empleados tiene?
- {_2} ¿Cuántos empleados tuvo?

wrkslffamfill: Categorical (Single)

Categories:

- {_1} trabaja
- {_2} trabajaba

occspfill1: Info

¿Qué clase de trabajo hace su {response to _sfill1} normalmente?
(Es decir, ¿de qué trabaja su {response to _sfill1}?)

occspfill2: Info

¿Qué clase de trabajo hacía su {response to _sfill1} normalmente?(Es decir, ¿de qué trabajaba su {response to _sfill1}?)

mainspfill1: Info

¿Qué hace exactamente su {response to _sfill1} en ese trabajo?(Escribe algunas de las responsabilidades principales de su {response to _sfill1})

mainspfill2: Info

¿Qué hacía exactamente su {response to _spfill1} en ese trabajo?(Escribe algunas de las responsabilidades principales de su {response to _spfill1}.)

indspfill1: Info

¿En que tipo de lugar trabaja su {response to _spfill1}?(¿Cómo llamaría a ese tipo de negocio o industria?)

indspfill2: Info

¿En que tipo de lugar trabajaba su {response to _spfill1}?(¿Cómo llamaría a ese tipo de negocio o industria?)

whatspfill1: Info

¿Qué (hacen/fabrican)?(A lo que se dedican principalmente)

whatspfill2: Info

¿Qué (hacían/fabricaban)?(A lo que se dedican principalmente)

whatsp2fill: Categorical (Single)

Categories:

{_1}	trabaja
{_2}	trabajaba

spwrkslf1fill1: Info

En este trabajo,¿trabaja su {response to _spfill1} por cuenta propia, o trabaja para alguien más?

spwrkslf1fill2: Info

En este trabajo,¿trabajaba su {response to _spfill1} por cuenta propia, o trabajaba para alguien más?

spwrkslf1fill1: Info

¿En este trabajo, trabaja su {response to _spfill1} por cuenta propia, o trabaja para alguien más?

spwrkslf1fill2: Info

¿Trabajó su {response to _spfill1} sin empleados o tenía empleados?

spwrkslf2fill1: Info

¿Trabaja {response to _spfill2} en el negocio familiar o la granja propiedad de su familia?

spwrkslf2fill2: Info

¿Trabajaba {response to _spfill2} en el negocio familiar o la granja propiedad de su familia?

spwrkgvtfill1: Info

¿Está su {response to _spfill1} empleado(a) por el gobierno federal, estatal o local, o por un empleador privado (incluyendo organizaciones sin fines de lucro)?

spwrkgvtfill2: Info

¿Estaba su {response to _spfill1} empleado(a) por el gobierno federal, estatal o local, o por un empleador privado (incluyendo organizaciones sin fines de lucro)?

wksubfill1: Info

Tenemos algunas preguntas más sobre su trabajo. En el trabajo, ¿tiene usted un supervisor(a) a quien se reporta directamente?

wksubfill2: Info

En el trabajo, ¿tiene su {response to _spfill1} un supervisor(a) a quien se reporta directamente?

wksupfill1: Info

En el trabajo, ¿usted supervisa directamente a alguien?

wksupfill2: Info

En el trabajo de su {response to _spfill1}, ¿su {response to _spfill1} supervisa directamente a alguien?

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}	blanco(a)s
{Blacks}	negras

racefill2: Categorical (Single)

Categories:

{white}	blanco
{Black}	negro

workwhtintro: Categorical (Single)

Categories:

{x}	El segundo grupo de características pregunta si las personas en el grupo tienden a ser trabajadores o si tienden a ser haraganes.
{y}	(Ahora tenemos algunas preguntas acerca de los diferentes grupos en nuestra sociedad. Aquí hay una escala de siete puntos en la cual se pueden calificar las características de las personas. En la primera afirmación 1 punto significa que usted cree que casi todas las personas de este grupo son 'Ricas'. Un puntaje de 7 puntos significa que usted cree que las personas en este grupo son 'Pobres.' Un puntaje de 4 significa que usted cree que el grupo no se encuentra ni en un extremo ni el otro, y por supuesto, puede escoger cualquier número entre esos que se aproxime más a donde usted cree que están las personas de ese grupo.)

abtxt: Categorical (Single)

Categories:

{do_exper}	Piensa que debería ser posible para una mujer embarazada obtener un aborto legal...
{no_exper}	Piensa que debería ser posible para una mujer embarazada obtener un aborto 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

Las siguientes preguntas se tratan 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 tenemos algunas preguntas sobre otro tema.

othdemptxt: Info

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

othdemptxtsp: Info

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

othspectxt: Info

Por favor especifica otra denominación:

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 o de 'Junior College'
{bachelor_s}	Licenciatura o 'Bachelor's'
{graduate}	Posgrado
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

highschool: Info

nocolname: Info

SPDEGHIfill: Categorical (Single)

Categories:

{associatejunior_college}	Asociado o de 'Junior College'
}	
{bachelor_s}	Licenciatura o 'Bachelor's'
{graduate}	Posgrado
{dontknow}	No sabe
{refused}	Rehusa
{noanswer}	

rinctx1: Info

del empleo en el que trabajó

rinctx2: Info

{response to OCCSLF}

uniontxt1: Info

Usted o su {response to _spfill1} pertenece

uniontxt2: Info

Pertenece usted

uniontxt3: Categorical (Single)

Categories:

{_1}	no pertenezco
{_2}	no pertenecemos

policetxt: Categorical (Single)

Categories:

{polx}	un policía
{poly}	alguien que sea oficial de la policía

showage: Info

cardA25_A26: Categorical (Single)

Categories:

{a25}
{a26}

ENDA: Info

ShowTIMEA1: Info

ShowTIMEA2: Info

ShowTIMEA3: Info

ShowTIMEA4: Info

ShowTIMEA5: Info

ShowTIMEA6: Info

ShowTIMEA7: Info

rostintrotxt: Categorical (Single)

Categories:

{hh}

{hef}

Ahora quisiéramos hacerle algunas preguntas básicas sobre su hogar. Gracias por confirmar que la lista de personas en el hogar no es correcta.

rostinsttxt: Categorical (Single)

Categories:

{hh}

{hef}

Aquí estamos interesados en el parentesco o relación entre los adultos, niños y bebés que son miembros del hogar. Empecemos con el nombre o sobrenombre de cada uno – usted puede usar el que le resulte más fácil.

ROSTINTRO: Info

ROSTINFO: Info

hhnamecheck: Info

Usted no puso el nombre. Por favor, ¿puede poner el nombre de la persona o de una de las personas que es dueña o que alquila esta vivienda? Si lo prefiere, puede poner solamente las iniciales o una descripción (por ejemplo, “mi hermano”).

hasrelspfill: Info

PROBE2: Info

¿Hay alguna persona que esté quedándose aquí actualmente – algún visitante, incluyendo amigos, o parientes – que normalmente no vivan aquí? (“Visitantes” son personas que se quedaron 4 noches o más en las últimas 7 noches.)

ENDB: Info

gintrofill: Categorical (Single)

Categories:

- {a}
- {b} Gracias por todas las respuestas hasta este momento. Sus aportes a la encuesta GSS son muy importantes para entender nuestra sociedad. ¡Vamos a continuar!
- {c} Gracias por todas las respuestas hasta este momento. Sus aportes a la encuesta GSS son muy importantes para entender nuestra sociedad. ¡Vamos a continuar! ¡Ya ha hecho la mayor parte del estudio!

covopentxt: Categorical (Single)

Categories:

- {tooquik} muy rápido
- {tooslo} muy lento
- {rtspeed} the right speed
- {dontknow} No sabe
- {refused} Rehusa
- {noanswer}

ENDG: Info

econlastfill: Categorical (Single)

Categories:

- {x} ha mejorado, se ha mantenido casi igual o ha empeorado
- {y} ha empeorado, se ha mantenido casi igual o ha mejorado

econlast1fill: Categorical (Single)

Categories:

- {better} mejor
- {worse} peor

sprtwebintro1: Info

Las siguientes preguntas son con respecto a la religión y la espiritualidad. Algunas personas dicen que tienen experiencias en las que se sienten personalmente conmovidas, tocadas o inspiradas mientras otras dicen que no tienen para nada estas experiencias. ¿Con qué frecuencia ha sentido usted cada una de las siguientes cosas?

sprtwebintro2: Info

¿Con qué frecuencia ha sentido usted las siguientes cosas?

ENDH: Info

poltrtblkfill: Categorical (Single)

Categories:

- | | |
|-----|--|
| {x} | trata mejor a las personas de raza blanca que a las de raza negra, los trata de la misma manera, o trata a las personas de raza negra mejor que a las de raza blanca |
| {y} | trata a las personas de raza negra mejor que a las de raza blanca, los trata de la misma manera, o trata mejor a las personas de raza blanca que a las de raza negra |

poltrtb1fill: Categorical (Single)

Categories:

- | | |
|-----|---|
| {x} | mucho mejor, algo mejor o un poco mejor |
| {y} | un poco mejor, algo mejor o mucho mejor |

poltrthspfill: Categorical (Single)

Categories:

- | | |
|-----|---|
| {x} | trata mejor a las personas de raza blanca que a los latinos, los trata de la misma manera o trata a los latinos mejor que a las personas de raza blanca |
| {y} | trata a los latinos mejor que a las personas de raza blanca, los trata de la misma manera o trata mejor a las personas de raza blanca que a los latinos |

ShowName: Info

CROSSIntro: 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.

Su participación ahora no lo obliga a participar en futuras rondas de la Encuesta Social General o en ninguna otra encuesta que pudieramos llevar a cabo. Cualquier participación futura de su parte requerirá que obtengamos nuevamente su consentimiento.

paypaltext: Categorical (Single)

Categories:

- | | |
|--------|-------------------------|
| {pp} | por PayPal o por cheque |
| {nopp} | por cheque |

FBPROMPT: Info

ENDK: Info

UnlikelyError: Info

Functions

-