

United States of America
ISSP 2019 – Social Inequality V
Questionnaire (Spanish)

Introductory Note:

In 2020 and 2021, the GSS was conducted using a different web platform than had been used in the past. The 2021 GSS used Voxco A4S instead of the traditional MR Unicom. As a result, the format of these questions look different than previous rounds of the GSS. We encourage users to pay attention to [] as a way of denoting text fills and mode specific changes. In particular, all items are rendered equivalently between modes, except when [CATI TEXT:] is present, or if “QUEXMODE=1” flags are used.

This document first includes all ISSP module items, and then all background variables.

Module Variables:

OPWLTH: RadioButton

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

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

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

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

.MaxValue = 99

Codes:

- [1] "[CATI TEXT: 1.] Esencial"
- [2] "[CATI TEXT: 2.] Muy importante"
- [3] "[CATI TEXT: 3.] Más o menos importante"
- [4] "[CATI TEXT: 4.] No muy importante"
- [5] "[CATI TEXT: 5.] No es nada importante[CATI TEXT: , o] "
- [6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
- [77] "[CATI UCase: No Sabe] "
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [99] "REHUSA"
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [98] SKIPPED ON WEB
- DISPLAY IF: QUEXMODE =2

OPPARED: RadioButton

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

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

.MaxValue = 99

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Esencial"
[2] "[CATI TEXT: 2.] Muy importante"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Más o menos importante"
[4] "[CATI TEXT: 4.] No muy importante"
[5] "[CATI TEXT: 5.] No es nada importante[CATI TEXT: , o] "
[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: No Sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REHUSA"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

OPEDUC: RadioButton

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

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

MaxValue = 99

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Esencial"
[2] "[CATI TEXT: 2.] Muy importante"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Más o menos importante"
[4] "[CATI TEXT: 4.] No muy importante"
[5] "[CATI TEXT: 5.] No es nada importante[CATI TEXT: , o] "
[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: No Sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REHUSA"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

OPHRDWRK: RadioButton

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

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

MaxValue = 99

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Esencial"
[2] "[CATI TEXT: 2.] Muy importante"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Más o menos importante"
[4] "[CATI TEXT: 4.] No muy importante"
[5] "[CATI TEXT: 5.] No es nada importante[CATI TEXT: , o] "
[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: No Sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REHUSA"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

OPKNOW: RadioButton

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

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

.MaxValue = 99

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Esencial"
[2] "[CATI TEXT: 2.] Muy importante"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Más o menos importante"
[4] "[CATI TEXT: 4.] No muy importante"
[5] "[CATI TEXT: 5.] No es nada importante[CATI TEXT: , o] "
[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: No Sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REHUSA"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

OPCLOUT: RadioButton

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

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

.MaxValue = 99

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Esencial"
[2] "[CATI TEXT: 2.] Muy importante"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Más o menos importante"

[4] "[CATI TEXT: 4.] No muy importante"
[5] "[CATI TEXT: 5.] No es nada importante[CATI TEXT: , o] "
[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCASE: No Sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REHUSA"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

OPBRIES: RadioButton

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

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

MaxValue = 99

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Esencial"
[2] "[CATI TEXT: 2.] Muy importante"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Más o menos importante"
[4] "[CATI TEXT: 4.] No muy importante"
[5] "[CATI TEXT: 5.] No es nada importante[CATI TEXT: , o] "
[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCASE: No Sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REHUSA"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

OPRACE: RadioButton

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

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

MaxValue = 99

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Esencial"
[2] "[CATI TEXT: 2.] Muy importante"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Más o menos importante"
[4] "[CATI TEXT: 4.] No muy importante"
[5] "[CATI TEXT: 5.] No es nada importante[CATI TEXT: , o] "

```
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No Sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "REHUSA"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

OPRELIG: RadioButton

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

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

MaxValue = 99

Codes:

```
[1] "[CATI TEXT: 1. ] Esencial"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] Muy importante"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Más o menos importante"  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] No muy importante"  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] No es nada importante[CATI TEXT: , o] "  
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No Sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "REHUSA"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

OPSEX: RadioButton

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

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

MaxValue = 99

Codes:

```
[1] "[CATI TEXT: 1. ] Esencial"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] Muy importante"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Más o menos importante"  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] No muy importante"  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] No es nada importante[CATI TEXT: , o] "  
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No Sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

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

PAYDOC: NumericAnswer

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

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

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

MinValue = 0 MaxValue = 99999997

Codes:

```
[777777777] "[CATI UCase: No Sabe
]
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[999999999] "REHUSA"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[999999998] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: PAYDOC
Value: 999999998
IF PAYDOC Is Empty
```

PAYEXEC: NumericAnswer

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

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

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

MinValue = 0 MaxValue = 99999997

Codes:

```
[777777777] "[CATI UCase: No Sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[999999999] "REHUSA"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[999999998] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: PAYEXEC
Value: 999999998
IF PAYEXEC Is Empty
```

PAYCLERK: NumericAnswer

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

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

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

MinValue = 0 MaxValue = 99999997

Codes:

```
[777777777] "[CATI UCase: No Sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[999999999] "REHUSA"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[999999998] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: PAYCLERK
Value: 999999998
IF PAYCLERK Is Empty
```

PAYUNSKL: NumericAnswer

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

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

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

fábrica?"

MinValue = 0 MaxValue = 99999997

Codes:

```
[777777777] "[CATI UCase: No Sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[999999999] "REHUSA"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[999999998] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: PAYUNSKL
Value: 999999998
IF PAYUNSKL Is Empty
```

PAYCABNT: NumericAnswer

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

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

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

MinValue = 0 MaxValue = 99999997

Codes:

```
[777777777] "[CATI UCase: No Sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[999999999] "REHUSA"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[999999998] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: PAYCABNT
Value: 999999998
IF PAYCABNT Is Empty
```

GIVDOC: NumericAnswer

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

cuánto están ganando realmente?

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

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

MinValue = 0 MaxValue = 99999997

Codes:

```
[777777777] "[CATI UCase: No Sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[999999999] "REHUSA"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[999999998] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

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

GIVEXEC: NumericAnswer

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

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

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

MinValue = 0 MaxValue = 99999997

Codes:

```
[777777777] "[CATI UCase: No Sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[999999999] "REHUSA"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[999999998] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

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

GIVCLERK: NumericAnswer

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

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

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

MinValue = 0 MaxValue = 99999997

Codes:

```
[777777777] "[CATI UCase: No Sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[999999999] "REHUSA"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[999999998] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: GIVCLERK
Value: 999999998
IF GIVCLERK Is Empty
```

GIVUNSKL: NumericAnswer

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

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

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

MinValue = 0 MaxValue = 99999997

Codes:

```
[777777777] "[CATI UCase: No Sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[999999999] "REHUSA"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[999999998] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: GIVUNSKL
Value: 999999998
IF GIVUNSKL Is Empty
```

GIVCABNT: NumericAnswer

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

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

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

MinValue = 0 MaxValue = 99999997

Codes:

```
[777777777] "[CATI UCase: No Sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[999999999] "REHUSA"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[999999998] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: GIVCABNT
Value: 999999998
IF GIVCABNT Is Empty
```

INCGAP: RadioButton

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

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

.MaxValue = 99999997

Codes:

```
[1] "[CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo"
[2] "[CATI TEXT: 2. ] De acuerdo"
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo"
[4] "[CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo"
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: , o] "
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: No Sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REHUSA"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
```

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

GOVEQINC1: RadioButton

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

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

.MaxValue = 99999997

Codes:

- [1] "[CATI TEXT: 1.] Muy de acuerdo"
 - [2] "[CATI TEXT: 2.] De acuerdo"
 - [3] "[CATI TEXT: 3.] Ni de acuerdo ni en desacuerdo"
 - [4] "[CATI TEXT: 4.] En desacuerdo"
 - [5] "[CATI TEXT: 5.] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: , o] "
 - [6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
 - [77] "[CATI UCase: No Sabe] "
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [99] "REHUSA"
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [98] SKIPPED ON WEB
- DISPLAY IF: QUEXMODE =2

GOVUNEMP: RadioButton

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

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

.MaxValue = 99999997

Codes:

- [1] "[CATI TEXT: 1.] Muy de acuerdo"
 - [2] "[CATI TEXT: 2.] De acuerdo"
 - [3] "[CATI TEXT: 3.] Ni de acuerdo ni en desacuerdo"
 - [4] "[CATI TEXT: 4.] En desacuerdo"
 - [5] "[CATI TEXT: 5.] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: , o] "
 - [6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
 - [77] "[CATI UCase: No Sabe] "
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [99] "REHUSA"
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [98] SKIPPED ON WEB
- DISPLAY IF: QUEXMODE =2

MKT1: RadioButton

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

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

.MaxValue = 99999997

Codes:

- [1] "[CATI TEXT: 1.] Muy de acuerdo"
 - [2] "[CATI TEXT: 2.] De acuerdo"
 - [3] "[CATI TEXT: 3.] Ni de acuerdo ni en desacuerdo"
 - [4] "[CATI TEXT: 4.] En desacuerdo"
 - [5] "[CATI TEXT: 5.] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: , o] "
 - [6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
 - [77] "[CATI UCase: No Sabe] "
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [99] "REHUSA"
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [98] SKIPPED ON WEB
- DISPLAY IF: QUEXMODE =2

RESPINEQ: RadioButton

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

.MaxValue = 99999997

Codes:

- [1] "[CATI TEXT: 1.] Las empresas privadas"
 - [2] "[CATI TEXT: 2.] El gobierno"
 - [3] "[CATI TEXT: 3.] Los sindicatos o uniones de trabajadores"
 - [4] "[CATI TEXT: 4.] Las propias personas con ingresos altos"
 - [5] "[CATI TEXT: 5.] Las propias personas con ingresos bajos"
 - [6] "[CATI TEXT: 6.] No es necesario reducir las diferencias de ingresos[CATI TEXT: , o] "
 - [7] "[CATI TEXT: 7.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
 - [77] "[CATI UCase: No Sabe] "
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [99] "REHUSA"
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [98] SKIPPED ON WEB
- DISPLAY IF: QUEXMODE =2

GOVINEQ1: RadioButton

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

MaxValue = 99999997

Codes:

- [1] "[CATI TEXT: 1.] Muy de acuerdo"
 - [2] "[CATI TEXT: 2.] De acuerdo"
 - [3] "[CATI TEXT: 3.] Ni de acuerdo ni en desacuerdo"
 - [4] "[CATI TEXT: 4.] En desacuerdo"
 - [5] "[CATI TEXT: 5.] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: , o] "
 - [6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
 - [77] "[CATI UCase: No Sabe] "
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [99] "REHUSA"
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [98] SKIPPED ON WEB
- DISPLAY IF: QUEXMODE =2

GOVINEQ2: RadioButton

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

MaxValue = 99999997

Codes:

- [1] "[CATI TEXT: 1.] Con mucho éxito"
 - [2] "[CATI TEXT: 2.] Con algo de éxito"
 - [3] "[CATI TEXT: 3.] Ni con ni sin éxito"
 - [4] "[CATI TEXT: 4.] Con muy poco éxito"
 - [5] "[CATI TEXT: 5.] Sin nada de éxito[CATI TEXT: , o] "
 - [6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
 - [77] "[CATI UCase: No Sabe] "
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [99] "REHUSA"
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [98] SKIPPED ON WEB
- DISPLAY IF: QUEXMODE =2

TAXSHARE: RadioButton

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

MaxValue = 99999997

Codes:

- [1] "[CATI TEXT: 1.] Un porcentaje mucho más alto"
 - [2] "[CATI TEXT: 2.] Un porcentaje más alto"
 - [3] "[CATI TEXT: 3.] Un porcentaje más o menos igual"
 - [4] "[CATI TEXT: 4.] Un porcentaje más bajo"
 - [5] "[CATI TEXT: 5.] Un porcentaje mucho más bajo[CATI TEXT: , o] "
 - [6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
 - [77] "[CATI UCase: No Sabe] "
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [99] "REHUSA"
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [98] SKIPPED ON WEB
- DISPLAY IF: QUEXMODE =2

TAXRICH: RadioButton

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

MaxValue = 99999997

Codes:

- [1] "[CATI TEXT: 1.] Demasiado altos"
 - [2] "[CATI TEXT: 2.] Muy altos"
 - [3] "[CATI TEXT: 3.] Más o menos lo correcto"
 - [4] "[CATI TEXT: 4.] Muy bajos"
 - [5] "[CATI TEXT: 5.] Demasiado bajos[CATI TEXT: , o] "
 - [6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
 - [77] "[CATI UCase: No Sabe] "
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [99] "REHUSA"
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [98] SKIPPED ON WEB
- DISPLAY IF: QUEXMODE =2

RICHHLTH: RadioButton

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

MaxValue = 99999997

Codes:

- [1] "[CATI TEXT: 1.] Muy justo, definitivamente correcto"
- [2] "[CATI TEXT: 2.] Algo justo, correcto"

[3] "[CATI TEXT: 3.] Ni justo ni injusto, un poco justo y un poco injusto"
[4] "[CATI TEXT: 4.] Algo injusto, incorrecto"
[5] "[CATI TEXT: 5.] Muy injusto, definitivamente incorrecto [CATI TEXT: , o] "
[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger [CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCASE: No Sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REHUSA"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

RICHEDUC: RadioButton

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

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Muy justo, definitivamente correcto"
[2] "[CATI TEXT: 2.] Algo justo, correcto"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Ni justo ni injusto, un poco justo y un poco injusto"
[4] "[CATI TEXT: 4.] Algo injusto, incorrecto"
[5] "[CATI TEXT: 5.] Muy injusto, definitivamente incorrecto [CATI TEXT: , o] "
[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger [CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCASE: No Sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REHUSA"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

INEQMAD: RadioButton

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

MaxValue = 99999997

Codes:

[0] "[CATI UCASE: 0 No estar molesto en absoluto] "
[1] "[CATI UCASE: 1] "
[2] "[CATI UCASE: 2] "
[3] "[CATI UCASE: 3] "
[4] "[CATI UCASE: 4] "

```
[5] "[CATI UCase: 5]"
[6] "[CATI UCase: 6]"
[7] "[CATI UCase: 7]"
[8] "[CATI UCase: 8]"
[9] "[CATI UCase: 9]"
[10] "[CATI UCase: 10 Extremadamente molesto]"
[11] "[CATI UCase: No puedo escoger] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: No Sabe]"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REHUSA"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

LDCGAP: RadioButton

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

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

MaxValue = 99999997

Codes:

```
[1] "[CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo"
[2] "[CATI TEXT: 2. ] De acuerdo"
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Ni de acuerdo ni en desacuerdo"
[4] "[CATI TEXT: 4. ] En desacuerdo"
[5] "[CATI TEXT: 5. ] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: , o]"
[6] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: No Sabe]"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REHUSA"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

LDCTAX: RadioButton

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

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

MaxValue = 99999997

Codes:

```
[1] "[CATI TEXT: 1. ] Muy de acuerdo"
```

[2] "[CATI TEXT: 2.] De acuerdo"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Ni de acuerdo ni en desacuerdo"
[4] "[CATI TEXT: 4.] En desacuerdo"
[5] "[CATI TEXT: 5.] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: , o] "
[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: No Sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REHUSA"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

MIGRPOOR: RadioButton

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

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

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Muy de acuerdo"
[2] "[CATI TEXT: 2.] De acuerdo"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Ni de acuerdo ni en desacuerdo"
[4] "[CATI TEXT: 4.] En desacuerdo"
[5] "[CATI TEXT: 5.] Muy en desacuerdo[CATI TEXT: , o] "
[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: No Sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REHUSA"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

CONWLTH: RadioButton

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

los pobres y los ricos?"

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Conflictos muy serios"
[2] "[CATI TEXT: 2.] Conflictos serios"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Conflictos no muy serios"
[4] "[CATI TEXT: 4.] No hay conflictos[CATI TEXT: , o] "

```
[5] "[CATI TEXT: 6. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No Sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "REHUSA"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

CONCLASS: RadioButton

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

la clase trabajadora y la clase media?"

MaxValue = 99999997

Codes:

```
[1] "[CATI TEXT: 1. ] Conflictos muy serios"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] Conflictos serios"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Conflictos no muy serios"  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] No hay conflictos[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No Sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "REHUSA"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

CONUNION: RadioButton

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

los patrones y los empleados?"

MaxValue = 99999997

Codes:

```
[1] "[CATI TEXT: 1. ] Conflictos muy serios"  
[2] "[CATI TEXT: 2. ] Conflictos serios"  
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Conflictos no muy serios"  
[4] "[CATI TEXT: 4. ] No hay conflictos[CATI TEXT: , o] "  
[5] "[CATI TEXT: 5. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"  
[77] "[CATI UCase: No Sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

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

CONAGE: RadioButton

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

jóvenes y mayores? "

MaxValue = 99999997

Codes:

```
[1] "[CATI TEXT: 1. ] Conflictos muy serios"
[2] "[CATI TEXT: 2. ] Conflictos serios"
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Conflictos no muy serios"
[4] "[CATI TEXT: 4. ] No hay conflictos[CATI TEXT: , o] "
[5] "[CATI TEXT: 5. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: No Sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REHUSA"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

CONIMM: RadioButton

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

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

MaxValue = 99999997

Codes:

```
[1] "[CATI TEXT: 1. ] Conflictos muy serios"
[2] "[CATI TEXT: 2. ] Conflictos serios"
[3] "[CATI TEXT: 3. ] Conflictos no muy serios"
[4] "[CATI TEXT: 4. ] No hay conflictos[CATI TEXT: , o] "
[5] "[CATI TEXT: 5. ] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: No Sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REHUSA"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

RANK1:

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

MaxValue = 99999997

Codes:

- [1] "[CATI UCase: 1 Parte más alta] "
 - [2] "[CATI UCase: 2] "
 - [3] "[CATI UCase: 3] "
 - [4] "[CATI UCase: 4] "
 - [5] "[CATI UCase: 5] "
 - [6] "[CATI UCase: 6] "
 - [7] "[CATI UCase: 7] "
 - [8] "[CATI UCase: 8] "
 - [9] "[CATI UCase: 9] "
 - [10] "[CATI UCase: 10 Parte más baja] "
 - [77] "[CATI UCase: No Sabe] "
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [99] "REHUSA"
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [98] SKIPPED ON WEB
- DISPLAY IF: QUEXMODE =2

RANK16: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E12]]] (Hay grupos que tienden a estar en la parte más alta de nuestra sociedad y grupos que tienden a estar en la parte más baja. [CATI TEXT: En la tarjeta hay] [WEB TEXT: A continuación hay] una escala que va desde la parte más alta hasta la parte más baja de la sociedad.)

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

MaxValue = 99999997

Codes:

- [1] "[CATI UCase: 1 Parte más alta] "
- [2] "[CATI UCase: 2] "
- [3] "[CATI UCase: 3] "
- [4] "[CATI UCase: 4] "
- [5] "[CATI UCase: 5] "
- [6] "[CATI UCase: 6] "
- [7] "[CATI UCase: 7] "

[8] "[CATI UCase: 8]"
[9] "[CATI UCase: 9]"
[10] "[CATI UCase: 10 Parte más baja]"
[77] "[CATI UCase: No Sabe]"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REHUSA"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

RANK10FUT: RadioButton

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

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

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] "[CATI UCase: 1 Parte más alta]"
[2] "[CATI UCase: 2]"
[3] "[CATI UCase: 3]"
[4] "[CATI UCase: 4]"
[5] "[CATI UCase: 5]"
[6] "[CATI UCase: 6]"
[7] "[CATI UCase: 7]"
[8] "[CATI UCase: 8]"
[9] "[CATI UCase: 9]"
[10] "[CATI UCase: 10 Parte más baja]"
[77] "[CATI UCase: No Sabe]"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REHUSA"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PAYRESP: RadioButton

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

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

MaxValue = 99999997

Codes:

- [1] "[CATI TEXT: 1.] Esencial"
 - [2] "[CATI TEXT: 2.] Muy importante"
 - [3] "[CATI TEXT: 3.] Más o menos importante"
 - [4] "[CATI TEXT: 4.] No muy importante"
 - [5] "[CATI TEXT: 5.] No es nada importante[CATI TEXT: , o] "
 - [6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
 - [77] "[CATI UCASE: No Sabe] "
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [99] "REHUSA"
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [98] SKIPPED ON WEB
- DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PAYEDTRN: RadioButton

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

MaxValue = 99999997

Codes:

- [1] "[CATI TEXT: 1.] Esencial"
 - [2] "[CATI TEXT: 2.] Muy importante"
 - [3] "[CATI TEXT: 3.] Más o menos importante"
 - [4] "[CATI TEXT: 4.] No muy importante"
 - [5] "[CATI TEXT: 5.] No es nada importante[CATI TEXT: , o] "
 - [6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
 - [77] "[CATI UCASE: No Sabe] "
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [99] "REHUSA"
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [98] SKIPPED ON WEB
- DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PAYCHILD: RadioButton

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

MaxValue = 99999997

Codes:

- [1] "[CATI TEXT: 1.] Esencial"
- [2] "[CATI TEXT: 2.] Muy importante"
- [3] "[CATI TEXT: 3.] Más o menos importante"
- [4] "[CATI TEXT: 4.] No muy importante"
- [5] "[CATI TEXT: 5.] No es nada importante[CATI TEXT: , o] "

[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: No Sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REHUSA"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PAYDOWEL: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E13]]] ...¿Qué tan bien él o ella hace el trabajo? (¿Qué tan importante debería ser eso para determinar cuánto se le paga?)"

MaxValue = 99999997

Codes:

[1] "[CATI TEXT: 1.] Esencial"
[2] "[CATI TEXT: 2.] Muy importante"
[3] "[CATI TEXT: 3.] Más o menos importante"
[4] "[CATI TEXT: 4.] No muy importante"
[5] "[CATI TEXT: 5.] No es nada importante[CATI TEXT: , o] "
[6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
[77] "[CATI UCase: No Sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REHUSA"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

SOCTYPE1: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E14]]

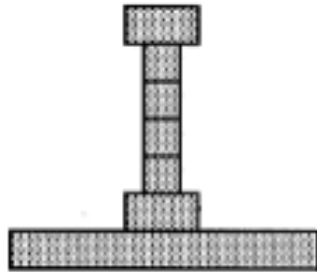
[CATI TEXT: INTERVIEWER: REFER TO HANDCARD E14.] Estos cinco diagramas muestran diferentes tipos de sociedades. Por favor lea las descripciones y mire los cinco diagramas, y decida cuál, según usted, describe mejor a Estados Unidos.....

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

MaxValue = 99999997

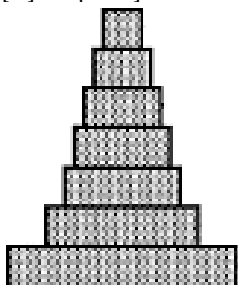
Codes:

[1] "Tipo A"



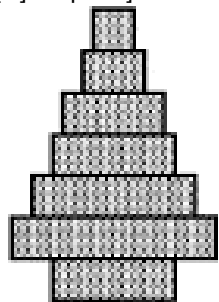
Un pequeño grupo exclusivo en la parte más alta, muy poca gente en el medio y la mayor masa de gente en la parte más baja.
"

[2] "Tipo B]



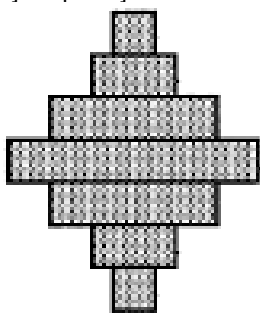
Una sociedad como una pirámide, con un pequeño grupo exclusivo en la parte más alta, más gente en el medio, y la mayoría de la gente en la parte más baja.
"

[3] "Tipo C]



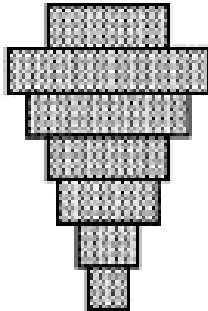
Una pirámide, excepto que hay sólo algunas personas en la parte más baja.
"

[4] "Tipo D]



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

[5] "Tipo E]



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

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

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

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "REHUSA"

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

SOC TYPE2: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD E14]]"

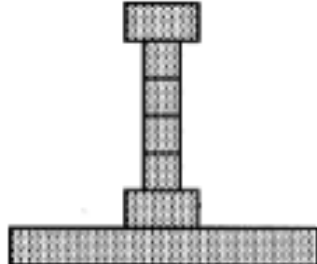
INTERVIEWER: REFER TO HANDCARD E14.] (Estos cinco diagramas muestran diferentes tipos de sociedades. Por favor lea las descripciones y mire los cinco diagramas, y decida cuál, según usted, describe mejor a Estados Unidos...)

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

MaxValue = 99999997

Codes:

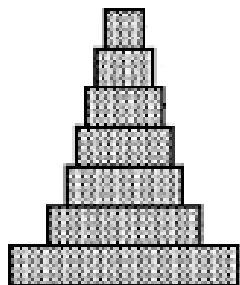
[1] "Tipo A"



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

"

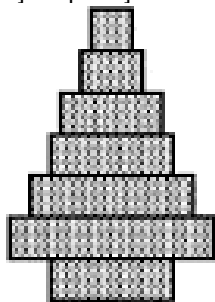
[2] "Tipo B"



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

"

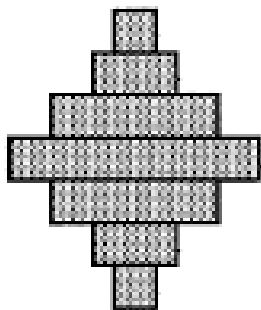
[3] "Tipo C]



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

"

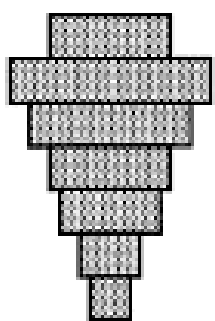
[4] "Tipo D]



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

"

[5] "Tipo E]



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

"

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

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

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "REHUSA"

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

FAIRDIST: RadioButton

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

.MaxValue = 99999997

Codes:

- [1] Muy justa
- [2] Justa
- [3] Injusta
- [4] "Muy injusta[CATI TEXT: , o] "
- [5] "No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
- [77] "[CATI UCase: No Sabe] "

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

CONTPOOR: RadioButton

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

.MaxValue = 99999997

Codes:

- [1] "[CATI TEXT: 1.] Nunca"
- [2] "[CATI TEXT: 2.] Menos de una vez al mes"
- [3] "[CATI TEXT: 3.] Una vez al mes"
- [4] "[CATI TEXT: 4.] Varias veces al mes"
- [5] "[CATI TEXT: 5.] Una vez a la semana"
- [6] "[CATI TEXT: 6.] Varias veces a la semana"
- [7] "[CATI TEXT: 7.] Todos los días[CATI TEXT: , o] "
- [8] "[CATI TEXT: 8.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
- [77] "[CATI UCase: No Sabe] "

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

CONTRICH: RadioButton

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

MaxValue = 99999997

Codes:

- [1] "[CATI TEXT: 1.] Nunca"
 - [2] "[CATI TEXT: 2.] Menos de una vez al mes"
 - [3] "[CATI TEXT: 3.] Una vez al mes"
 - [4] "[CATI TEXT: 4.] Varias veces al mes"
 - [5] "[CATI TEXT: 5.] Una vez a la semana"
 - [6] "[CATI TEXT: 6.] Varias veces a la semana"
 - [7] "[CATI TEXT: 7.] Todos los días[CATI TEXT: , o] "
 - [8] "[CATI TEXT: 8.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
 - [77] "[CATI UCase: No Sabe] "
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [99] "REHUSA"
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [98] SKIPPED ON WEB
- DISPLAY IF: QUEXMODE =2

ENDSMEET: RadioButton

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

MaxValue = 99999997

Codes:

- [1] "[CATI TEXT: 1.] Muy difícil"
 - [2] "[CATI TEXT: 2.] Relativamente difícil"
 - [3] "[CATI TEXT: 3.] Ni fácil ni difícil"
 - [4] "[CATI TEXT: 4.] Relativamente fácil"
 - [5] "[CATI TEXT: 5.] Muy fácil[CATI TEXT: , o] "
 - [6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
 - [77] "[CATI UCase: No Sabe] "
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [99] "REHUSA"
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [98] SKIPPED ON WEB
- DISPLAY IF: QUEXMODE =2

ENDSME12: RadioButton

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

MaxValue = 99999997

Codes:

- [1] "[CATI TEXT: 1.] Muy difícil"
 - [2] "[CATI TEXT: 2.] Relativamente difícil"
 - [3] "[CATI TEXT: 3.] Ni fácil ni difícil"
 - [4] "[CATI TEXT: 4.] Relativamente fácil"
 - [5] "[CATI TEXT: 5.] Muy fácil[CATI TEXT: , o] "
 - [6] "[CATI TEXT: 6.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
 - [77] "[CATI UCase: No Sabe] "
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [99] "REHUSA"
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [98] SKIPPED ON WEB
- DISPLAY IF: QUEXMODE =2

SKIPMEAL: RadioButton

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

MaxValue = 99999997

Codes:

- [1] "[CATI TEXT: 1.] Nunca"
 - [2] "[CATI TEXT: 2.] Menos de una vez al mes"
 - [3] "[CATI TEXT: 3.] Una vez al mes"
 - [4] "[CATI TEXT: 4.] Varias veces al mes"
 - [5] "[CATI TEXT: 5.] Una vez a la semana"
 - [6] "[CATI TEXT: 6.] Varias veces a la semana"
 - [7] "[CATI TEXT: 7.] Todos los días[CATI TEXT: , o] "
 - [8] "[CATI TEXT: 8.] No puedo escoger[CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
 - [77] "[CATI UCase: No Sabe] "
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [99] "REHUSA"
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [98] SKIPPED ON WEB
- DISPLAY IF: QUEXMODE =2

CANTRUST: RadioButton

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

MaxValue = 99999997

Codes:

- [1] "[CATI TEXT: 1.] Se puede confiar en las personas casi siempre"
- [2] "[CATI TEXT: 2.] Generalmente se puede confiar en las personas"
- [3] "[CATI TEXT: 3.] Generalmente se debe ser muy precavido al tratar con la gente"
- [4] "[CATI TEXT: 4.] Casi siempre se debe ser muy precavido al tratar con la gente [CATI TEXT: , o]"
- [5] "[CATI TEXT: 5.] No puedo escoger [CATI TEXT: ?] [CAWI_FLOAT3]"
- [77] "[CATI UCase: No Sabe]"
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [99] "REHUSA"
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [98] SKIPPED ON WEB
- DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PAWRKSLF2: RadioButton

"[CATI TEXT: IF ALREADY ANSWERED, CODE WITHOUT ASKING:] En este trabajo, ¿[dadfill] trabajaba para alguien más, trabajaba por cuenta propia sin tener empleados, o trabajaba por cuenta propia y tenía empleados? [CAWI_FLOAT2]"

MaxValue = 9999

Codes:

- [1] [CATI UCase: Para alguien más]
- [2] [CATI UCase: Por cuenta propia sin empleados]
- [3] [CATI UCase: Por cuenta propia y tenía empleados]
- [77] "[CATI UCase: No sabe]"
- [99] "[CATI UCase: Rehusa]"
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [98] SKIPPED ON WEB
- DISPLAY IF: QUEXMODE =2

MAWRKSLF2: RadioButton

"En este trabajo, ¿[momfill] trabajaba para alguien más, trabajaba por cuenta propia sin tener empleados, o trabajaba por cuenta propia y tenía empleados? [CAWI_FLOAT2]"

MaxValue = 9999

Codes:

- [1] [CATI UCase: Para alguien más]
- [2] [CATI UCase: Por cuenta propia sin empleados]
- [3] [CATI UCase: Por cuenta propia y tenía empleados]
- [77] "[CATI UCase: No sabe]"
- [99] "[CATI UCase: Rehusa]"
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [98] SKIPPED ON WEB
- DISPLAY IF: QUEXMODE =2

OCCPA:

"¿Qué clase de trabajo hacía [dadfill] generalmente cuando usted estaba creciendo?

MaxValue = 9999

Codes:

```
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

MAINPA: TextAnswer

"¿Qué hacía exactamente en ese trabajo? [WEB TEXT:

(*¿Cuáles eran algunas de sus responsabilidades principales?*) [CATI TEXT: Dígame, ¿cuáles eran algunas de sus responsabilidades principales?] "

MaxValue = 9999

Codes:

```
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: MAINPA
Value: 98
IF MAINPA Is Empty
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: OCCPA
Value: 98
IF OCCPA Is Empty
```

OCCMA:

"¿Qué clase de trabajo hacía [momfill] generalmente cuando usted estaba creciendo?

MaxValue = 9999

Codes:

```
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

MAINMA: TextAnswer

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

MaxValue = 9999

Codes:

```
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: OCCPA
Value: 98
IF OCCMA Is Empty

POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: MAINMA
Value: 98
IF MAINMA Is Empty

CLASS: RadioButton

"Si le pidieran que usara uno de los siguientes cuatro nombres para describir su clase social, ¿a cuál
diría que pertenece: la clase baja, la clase trabajadora, la clase media, o la clase alta?"

MaxValue = 168

Codes:

```
[1] [CATI UCase: Clase baja]
[2] [CATI UCase: Clase trabajadora]
[3] [CATI UCase: Clase media]
[4] [CATI UCase: Clase alta]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
```

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

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Question TIMEA2  
IF "V01(WRKSTAT=1,2,3 OR SPWRKSTA=1,2,3)==0"
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: WKSUBFILL  
Value: 2  
IF SPWRKSTA = 1  
Or SPWRKSTA = 2  
Or SPWRKSTA = 3
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: WKSUBFILL  
Value: 1  
IF WRKSTAT = 1  
Or WRKSTAT = 2  
Or WRKSTAT = 3
```

Background Variables:

SEXBIRTH1: RadioButton

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

MaxValue = 20

Codes:

```
[1] [CATI UCase: Masculino]  
[2] [CATI UCase: Femenino]  
[77] "[CATI UCase: No sabe]"  
[99] "[CATI UCase: Rehusa]"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

SEXNOW1: RadioButton

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

MaxValue = 20

Codes:

```
[1] "[CATI UCase: Hombre] "
[2] "[CATI UCase: Mujer] "
[3] "[CATI UCase: Transgénero] "
[4] "[CATI UCase: Ninguno de estos] "
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: TIMEA6
Value: [$H]
IF TIMEA6 Is Empty
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

BIRTHDATE: HybridGrid

"¿Cuál es su fecha de nacimiento?

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

[DOB_VAL.Text]"

MaxValue = 20

Codes:

```
[1] "[CATI UCase: enero] "
[2] "[CATI UCase: febrero] "
[3] "[CATI UCase: marzo] "
[4] "[CATI UCase: abril] "
[5] "[CATI UCase: mayo] "
[6] "[CATI UCase: junio] "
[7] "[CATI UCase: julio] "
[8] "[CATI UCase: agosto] "
[9] "[CATI UCase: septiembre] "
[10] "[CATI UCase: octubre] "
[11] "[CATI UCase: noviembre] "
[12] "[CATI UCase: diciembre] "
[77] "NO SABE"
```

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "REHUSA"
```

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

```
[01] 01
[02] 02
[03] 03
```

[04] 04
[05] 05
[06] 06
[07] 07
[08] 08
[09] 09
[10] 10
[11] 11
[12] 12
[13] 13
[14] 14
[15] 15
[16] 16
[17] 17
[18] 18
[19] 19
[20] 20
[21] 21
[22] 22
[23] 23
[24] 24
[25] 25
[26] 26
[27] 27
[28] 28
[29] 29
[30] 30
[31] 31
[77] No Sabe
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
[99] REHUSA
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[2020] 2020
[2019] 2019
[2018] 2018
[2017] 2017
[2016] 2016
[2015] 2015
[2014] 2014
[2013] 2013
[2012] 2012
[2011] 2011
[2010] 2010
[2009] 2009
[2008] 2008
[2007] 2007
[2006] 2006
[2005] 2005
[2004] 2004
[2003] 2003
[2002] 2002
[2001] 2001
[2000] 2000
[1999] 1999
[1998] 1998
[1997] 1997
[1996] 1996

[1995] 1995
[1994] 1994
[1993] 1993
[1992] 1992
[1991] 1991
[1990] 1990
[1989] 1989
[1988] 1988
[1987] 1987
[1986] 1986
[1985] 1985
[1984] 1984
[1983] 1983
[1982] 1982
[1981] 1981
[1980] 1980
[1979] 1979
[1978] 1978
[1977] 1977
[1976] 1976
[1975] 1975
[1974] 1974
[1973] 1973
[1972] 1972
[1971] 1971
[1970] 1970
[1969] 1969
[1968] 1968
[1967] 1967
[1966] 1966
[1965] 1965
[1964] 1964
[1963] 1963
[1962] 1962
[1961] 1961
[1960] 1960
[1959] 1959
[1958] 1958
[1957] 1957
[1956] 1956
[1955] 1955
[1954] 1954
[1953] 1953
[1952] 1952
[1951] 1951
[1950] 1950
[1949] 1949
[1948] 1948
[1947] 1947
[1946] 1946
[1945] 1945
[1944] 1944
[1943] 1943
[1942] 1942
[1941] 1941
[1940] 1940
[1939] 1939
[1938] 1938
[1937] 1937

[1936] 1936
[1935] 1935
[1934] 1934
[1933] 1933
[1932] 1932
[1931] 1931
[1930] 1930
[1929] 1929
[1928] 1928
[1927] 1927
[1926] 1926
[1925] 1925
[1924] 1924
[1923] 1923
[1922] 1922
[1921] 1921
[1920] 1920
[7777] No Sabe

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[9998] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

[9999] REHUSA

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: FEBMOD

Value: "IF((MOD(BRTHYR,4)==0),1,2)"

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

FEBMOD: RadioButton

Determinar si febrero tiene 28 o 29 días este año.

MaxValue = 20

Codes:

[1] "

Fecha de nacimiento no válida; febrero tiene 29 días.

"

[2] "

Fecha de nacimiento no válida; febrero tiene 28 días.

"

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: DOB_VAL

Value: "IF(((BRTHMO==1 AND BRTHDY>31 AND BRTHDY>0)),03, IF(((BRTHMO==2 AND MOD(BRTHYR,4)==0 AND BRTHDY>29 AND BRTHDY>0) OR (BRTHMO==2 AND (NOT MOD(BRTHYR,4)==0) AND BRTHDY>28 AND BRTHDY>0))),04, IF(((BRTHMO==3 AND BRTHDY>31 AND BRTHDY>0)),05, IF(((BRTHMO==4 AND BRTHDY>30 AND BRTHDY>0)),06, IF(((BRTHMO==5 AND BRTHDY>31 AND BRTHDY>0)),07, IF(((BRTHMO==6 AND BRTHDY>30 AND BRTHDY>0)),08, IF(((BRTHMO==7 AND BRTHDY>31 AND BRTHDY>0)),09, IF(((BRTHMO==8 AND BRTHDY>31 AND BRTHDY>0)),10, IF(((BRTHMO==9 AND BRTHDY>30 AND BRTHDY>0)),11, IF(((BRTHMO==10 AND

```
BRTHDY>31 AND BRTHDY>0)),12, IF(((BRTHMO==11 AND BRTHDY>30 AND BRTHDY>0)),13,  
IF((BRTHMO==12 AND BRTHDY>31 AND BRTHDY>0)),14,00))))))))))"
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Question BRTHDATE  
IF DOB_VAL = 1 OR 2 OR 3 OR 4 OR 5 OR 6 OR 7 OR 8 OR 9 OR 10 OR 11 OR 12  
IF DOB_VAL = 04  
IF DOB_VAL = 05  
IF DOB_VAL = 06  
IF DOB_VAL = 07  
IF DOB_VAL = 08  
IF DOB_VAL = 09  
IF DOB_VAL = 10  
IF DOB_VAL = 11  
IF DOB_VAL = 12  
IF DOB_VAL = 13  
IF DOB_VAL = 14  
IF DOB_VAL = 03
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF DOB_VAL = 00
```

DOB_VAL: RadioButton

VALIDATION OF BIRTHDATE ENTRY

MaxValue = 20

Codes:

[3] "

Fecha de nacimiento no válida, January tiene 31 días.]

"

[4] [febmod.text]

[5] "

Fecha de nacimiento no válida, marzo tiene 31 días.]

"

[6] "

Fecha de nacimiento no válida, abril tiene 30 días.]

"

[7] "

Fecha de nacimiento no válida, mayo tiene 31 días.]

"

[8] "

Fecha de nacimiento no válida, junio tiene 30 días.]

"

[9] "

Fecha de nacimiento no válida, julio tiene 31 días.]

"

[10] "

Fecha de nacimiento no válida, agosto tiene 31 días.]

"

[11] "

Fecha de nacimiento no válida, septiembre tiene 30 días.]

"

[12] "

Fecha de nacimiento no válida, octubre tiene 31 días.]

"

[13] "

Fecha de nacimiento no válida, noviembre tiene 30 días.]

"

[14] "

Fecha de nacimiento no válida, diciembre tiene 31 días.]

"

[0]

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: AGE CALC

Value: ()

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

IF BRTHYR = 7777

Or BRTHYR = 9998

Or BRTHYR = 9999

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: AGE CALC

Value: (CURRYR-BRTHYR)

IF (CURRMO>ABS(BRTHMO)) AND (ABS(BRTHMO)<=12) AND (ABS(BRTHMO)>=1)

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: AGE CALC

Value: (CURRYR-BRTHYR)

IF (CURRMO=ABS(BRTHMO)) AND (CURRDY>=BRTHDY) AND (BRTHDY<=31) AND (BRTHDY>=1)

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: AGECALC  
Value: (CURRYR-BRTHYR)  
IF BRTHMO = 77  
Or BRTHMO = 98  
Or BRTHMO = 99
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: AGECALC  
Value: ((CURRYR-BRTHYR)-1)  
IF AGECALC Is Empty  
Or AGECALC = 0
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

AGECALC: NumericAnswer

CALCULATE CURRENT AGE

MinValue = 0 MaxValue = 999

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: TIMEA7  
Value: [$H]
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

RGRADE: RadioButton

¿Cuál es el grado o año más alto de escuela primaria o 'high school' que usted terminó y por el que recibió crédito?[CAWI_FLOAT2]

MaxValue = 97

Codes:

- [1] No siguió estudios formales
- [2] 1º grado
- [3] 2º grado
- [4] 3º grado
- [5] 4º grado
- [6] 5º grado
- [7] 6º grado
- [8] 7º grado
- [9] 8º grado
- [10] 9º grado
- [11] 10º grado
- [12] 11º grado
- [13] 12º grado

```
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo
Question SPGRADE
IF RGRADE = 1 OR 2 OR 3 OR 4 OR 5 OR 6 OR 7 OR 8 OR 9
IF RGRADE = 1
IF RGRADE = 2
IF RGRADE = 3
IF RGRADE = 4
IF RGRADE = 5
IF RGRADE = 6
IF RGRADE = 7
IF RGRADE = 8
IF RGRADE = 9
```

RDIPLMA: RadioButton

¿Alguna vez obtuvo el diploma de 'high school' o certificado de GED?[CAWI_FLOAT2]

MaxValue = 97

Codes:

```
[1] [CATI UCase: Sí]
[2] [CATI UCase: No]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo
Question RCOL
IF RDIPLMA = 2 OR 6 OR 7 OR 8
IF RDIPLMA = 2
IF RDIPLMA = 98
IF RDIPLMA = 77
IF RDIPLMA = 99
```

DIPGED: RadioButton

"¿Ese diploma le fue otorgado por su *high school* en la graduación al completar el grado 12, fue un GED otorgado después de tomar un examen, o alguna otra cosa?[CAWI_FLOAT2]"

MaxValue = 97

Codes:

[1] [CATI UCase: Diploma de *high school*]
[2] [CATI UCase: GED]
[3] [CATI UCase: Otro (especifique)]
[77] "[CATI UCase: No sabe]"
[99] "[CATI UCase: Rehusa]"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF DIPGED <> 3

DIPGEDSP: TextAnswer

Otro (especificue)

MaxAnswerLength = 250

MaxValue = 97

Codes:

[77] "[CATI UCase: No sabe]"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa]"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: DIPGEDSP
Value: 98
IF DIPGEDSP Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: DIPGEDFILL
Value: [DIPGED]
IF DIPGED = 1
Or DIPGED = 2

PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: DIPGEDFILL
Value: 3
IF DIPGED <> 1
And DIPGED <> 2

PRELOADACTION: BranchTo
Next question

DIPGEDFILL: RadioButton

MaxValue = 97

Codes:

- [1] diploma de *high school*
- [2] GED
- [3] diploma de *high school* o GED

RCOL: RadioButton

"¿Alguna vez completó uno o más años de 'college' o universidad por crédito - sin incluir estudios tales como una escuela técnica, vocacional, o de oficios? [CAWI_FLOAT2]"

MaxValue = 97

Codes:

- [1] [CATI UCASE: Sí]
- [2] [CATI UCASE: No]
- [77] "[CATI UCASE: No sabe]"
- [99] "[CATI UCASE: Rehusa]"
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [98] SKIPPED ON WEB
- DISPLAY IF: QUEXMODE =2

```
POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question SPGRADE  
IF RCOL = 2 OR 6 OR 7 OR 8  
IF RCOL = 2  
IF RCOL = 77  
IF RCOL = 99  
IF RCOL = 98
```

RCCOLCOM: RadioButton

¿Cuántos años completó? [CAWI_FLOAT2]

MaxValue = 97

Codes:

- [1] [CATI UCASE: 1 año]
- [2] [CATI UCASE: 2 años]
- [3] [CATI UCASE: 3 años]
- [4] [CATI UCASE: 4 años]
- [5] [CATI UCASE: 5 años]
- [6] [CATI UCASE: 6 años]

```
[7] "[CATI UCase: 7 años] "
[8] [CATI UCase: 8 años o más]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

RCOLDEG: RadioButton

¿Tiene un grado o título de 'college' o universidad?[CAWI_FLOAT2]

MaxValue = 97

Codes:

```
[1] [CATI UCase: Sí]
[2] [CATI UCase: No]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo
Question SPGRADE
IF RCOLDEG = 2 OR 6 OR 7 OR 8
IF RCOLDEG = 2
IF RCOLDEG = 98
IF RCOLDEG = 77
IF RCOLDEG = 99
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question MAJORFILL
IF RCOLDEG <> 1
```

RDEGHI: RadioButton

"¿Qué grado, título o títulos tiene?
Si tiene más de uno, seleccione el grado más alto que tenga.
[CAWI_FLOAT2]"

MaxValue = 97

Codes:

```
[1] [CATI UCase: Asociado o de 'Junior College']
[2] [CATI UCase: Licenciatura o 'bachelor's']
[3] [CATI UCase: Posgrado]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
```

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RDEGHIFILL

Value: [RDEGHI]

IF RDEGHI = 1

Or RDEGHI = 2

Or RDEGHI = 3

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: RDEGHIFILL

Value: 4

IF RDEGHI <> 1

And RDEGHI <> 2

And RDEGHI <> 3

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

WRKSTAT: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A2]] ¿Estuvo la semana pasada trabajando a tiempo completo, a tiempo parcial, asistiendo a la escuela, a cargo del hogar, o algo más? [WEB TEXT:

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

[CATI TEXT: IF MORE THAN ONE RESPONSE, GIVE PREFERENCE TO SMALLEST CODE NUMBER THAT APPLIES.] "

MaxValue = 99

Codes:

[1] "[CATI UCase: Trabajando a tiempo completo] "

[2] "[CATI UCase: Trabajando a tiempo parcial] "

[3] "[CATI UCase: Con un empleo pero sin trabajar debido a enfermedad temporal, vacaciones, huelga] "

[4] "[CATI UCase: Desempleado(a), en 'laidoff', buscando trabajo] "

[5] "[CATI UCase: Jubilado(a) o retirado(a)] "

[6] "[CATI UCase: En la escuela] "

[7] "[CATI UCase: A cargo del hogar] "

[8] "[CATI UCase: Otro (especifique)] "

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

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCase: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

WRKSPEC: TextAnswer

Please specify other activity.

MaxAnswerLength = 30

MaxValue = 99

Codes:

```
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: WRKSPEC
Value: 98
IF WRKSPEC Is Empty
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question HRS2
IF WRKSTAT <> 1
And WRKSTAT <> 2
```

HRS1: NumericAnswer

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

MinValue = 0 MaxValue = 168

Codes:

```
[777] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[999] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[998] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: HRS1
Value: 998
IF HRS1 Is Empty
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question EVWORK
IF WRKSTAT <> 3
```

HRS2: NumericAnswer

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

MinValue = 1 MaxValue = 168

Codes:

```
[777] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[999] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[998] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: HRS2
Value: 998
IF HRS2 Is Empty
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question OCCSLFFILL
IF WRKSTAT <> 5
And WRKSTAT <> 6
And WRKSTAT <> 7
And WRKSTAT <> 8
```

EVWORK: RadioButton

¿Alguna vez trabajó por lo menos un año seguido?

MaxValue = 168

Codes:

```
[1] [CATI UCase: Sí]
[2] [CATI UCase: No]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question LOCALNUM
IF "WRKSTAT=5,6,7,8 AND EVWORK=2"
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: OCCSLFFILL
Value: 1
IF WRKSTAT = 1
Or WRKSTAT = 2
Or WRKSTAT = 3
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: OCCSLFFILL
Value: 2
IF WRKSTAT <> 1
And WRKSTAT <> 2
And WRKSTAT <> 3
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

OCCSLFFILL: RadioButton

MaxValue = 168

Codes:

- [1] "¿Qué clase de trabajo hace normalmente? [WEB TEXT:
(*¿Cuál es su ocupación?*)] [CATI TEXT: Es decir, ¿cuál es su ocupación?] "
- [2] "¿Qué clase de trabajo hacia normalmente? [WEB TEXT:
(*¿Cuál fue su ocupación?*)] [CATI TEXT: Es decir, ¿cuál fue su ocupación?] "

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: MAINSLFFILL
Value: 1
IF WRKSTAT = 1
Or WRKSTAT = 2
Or WRKSTAT = 3
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: MAINSLFFILL
Value: 2
IF WRKSTAT <> 1
And WRKSTAT <> 2
And WRKSTAT <> 3
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

MAINSLFFILL: RadioButton

MaxValue = 168

Codes:

- [1] "¿Qué hace exactamente en ese trabajo? [WEB TEXT:
(*¿Cuáles son algunas de sus responsabilidades principales?*)] [CATI TEXT: Dígame, ¿cuáles son algunas de sus responsabilidades principales?] "

[2] "¿Qué hacía exactamente en ese trabajo? [WEB TEXT:
¿Cuáles eran algunas de sus responsabilidades principales?]) [CATI TEXT: Dígame, ¿cuáles eran
algunas de sus responsabilidades principales?]"

OCCSLF: TextAnswer

[occslffill]

MaxValue = 168

Codes:

[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

MAINSLF: TextAnswer

[mainslffill]

MaxValue = 168

Codes:

[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: OCCSLF
Value: 98
IF OCCSLF Is Empty

POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: MAINSLF
Value: 98
IF MAINSLF Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: INSTFILL
Value: [QUEXMODE]

PRELOADACTION: BranchTo
Next question

INSTFILL: RadioButton

Single answer question using Radio Buttons

MaxValue = 168

Codes:

[1] "[CATI TEXT: PROMPT, IF NEEDED:] "
[2]

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: INDSLFFILL  
Value: 1  
IF WRKSTAT = 1  
Or WRKSTAT = 2  
Or WRKSTAT = 3
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: INDSLFFILL  
Value: 2  
IF WRKSTAT <> 1  
And WRKSTAT <> 2  
And WRKSTAT <> 3
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

INDSLFFILL: RadioButton

MaxValue = 168

Codes:

[1] ¿En qué tipo de lugar trabaja?
[2] ¿En qué tipo de lugar trabajaba?

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: WHATSLFFILL  
Value: 1  
IF WRKSTAT = 1  
Or WRKSTAT = 2  
Or WRKSTAT = 3
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: WHATSLFFILL  
Value: 2  
IF WRKSTAT <> 1  
And WRKSTAT <> 2  
And WRKSTAT <> 3
```

PRELOADACTION: BranchTo
Next question

WHATSLFFILL: RadioButton

MaxValue = 168

Codes:

- [1] "[CATI TEXT: ¿Qué hacen o fabrican? [WEB TEXT: ¿Qué hacen principalmente?] (A qué se dedican principalmente)]"
- [2] "[CATI TEXT: ¿Qué hacían o fabricaban? [WEB TEXT: ¿Qué hacen principalmente?] (A qué se dedican principalmente)]"

INDSLF: TextAnswer

"[indslffill] [WEB TEXT:
(¿Cómo llamaría a ese tipo de negocio o industria?)] [CATI TEXT: ¿Cómo llamaría a ese tipo de negocio o industria?] [OCCINST]"

MaxValue = 168

Codes:

- [77] "[CATI UCase: No sabe] "
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [99] "[CATI UCase: Rehusa] "
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [98] SKIPPED ON WEB
- DISPLAY IF: QUEXMODE =2

WHATSLF: TextAnswer

[whatslffill]

MaxValue = 168

Codes:

- [77] "[CATI UCase: No sabe] "
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [99] "[CATI UCase: Rehusa] "
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [98] SKIPPED ON WEB
- DISPLAY IF: QUEXMODE =2

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: WHATSLF
Value: 98
IF WHATSLF Is Empty
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: INDSLFB
Value: 98
IF INDSLFB Is Empty
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: WHATSLF2FILL
Value: 1
IF WRKSTAT = 1
Or WRKSTAT = 2
Or WRKSTAT = 3
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: WHATSLF2FILL
Value: 2
IF WRKSTAT <> 1
And WRKSTAT <> 2
And WRKSTAT <> 3
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

WHATSLF2FILL: RadioButton

MaxValue = 168

Codes:

- [1] trabaja
- [2] trabajaba

WHATSLF2: RadioButton

¿Cómo clasificaría el lugar donde [whatslf2fill]? ¿Era principalmente...?

MaxValue = 168

Codes:

- [1] Manufactura
- [2] Comercio al por mayor
- [3] Comercio al por menor

[4] "Otro (Agricultura, Construcción, Servicio, Gobierno, Etc.)"
[77] "[CATI UCase: No sabe]"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa]"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: WRKSLFFILL
Value: 1
IF WRKSTAT = 1
Or WRKSTAT = 2
Or WRKSTAT = 3

PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: WRKSLFFILL
Value: 2
IF WRKSTAT <> 1
And WRKSTAT <> 2
And WRKSTAT <> 3

PRELOADACTION: BranchTo
Next question

WRKSLFFILL: RadioButton

MaxValue = 168

Codes:

[1] "¿Trabaja por cuenta propia, o trabaja para alguien más?"
[2] "¿Trabajaba por cuenta propia, o trabajaba para alguien más?"

WRKSLF: RadioButton

[wrkslffill]

MaxValue = 168

Codes:

[1] [CATI UCase: Por cuenta propia]
[2] [CATI UCase: Para alguien más]
[77] "[CATI UCase: No sabe]"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa]"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

```
POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question WRKSLFFAMFILL  
IF WRKSLF = 2 OR 3 OR 4 OR 5  
IF WRKSLF = 2  
IF WRKSLF = 77  
IF WRKSLF = 99  
IF WRKSLF = 98
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SELFEMSFILL  
Value: 1  
IF WRKSTAT = 1  
Or WRKSTAT = 2  
Or WRKSTAT = 3
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SELFEMSFILL  
Value: 2  
IF WRKSTAT <> 1  
And WRKSTAT <> 2  
And WRKSTAT <> 3
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

SELFEMSFILL: RadioButton

MaxValue = 168

Codes:

- [1] ¿Tiene usted algún empleado?
- [2] ¿Tuvo usted algún empleado?

SELFEMS: RadioButton

[selfemsfill]

MaxValue = 168

Codes:

- [1] [CATI UCASE: Sí]
 - [2] [CATI UCASE: No]
 - [77] "[CATI UCASE: No sabe] "
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [99] "[CATI UCASE: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo
Question WRKSLFFAMFILL
IF SELFEMS = 2 OR 3 OR 4 OR 5
IF SELFEMS = 2
IF SELFEMS = 77
IF SELFEMS = 99
IF SELFEMS = 98

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: NUMEMPSFILL

Value: 1

IF WRKSTAT = 1

Or WRKSTAT = 2

Or WRKSTAT = 3

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: NUMEMPSFILL

Value: 2

IF WRKSTAT <> 1

And WRKSTAT <> 2

And WRKSTAT <> 3

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

NUMEMPSFILL: RadioButton

MaxValue = 168

Codes:

[1] ¿Cuántos empleados tiene?

[2] ¿Cuántos empleados tuvo?

NUMEMPS: NumericAnswer

[numempsfill]

MinValue = 1 MaxValue = 99999

Codes:

[777777] "[CATI UCase: No sabe] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[999999] "[CATI UCase: Rehusa] "

```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[999998] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: NUMEMPS  
Value: 999998  
IF NUMEMPS Is Empty
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: WRKSLFFAMFILL  
Value: 1  
IF WRKSTAT = 1  
Or WRKSTAT = 2  
Or WRKSTAT = 3
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: WRKSLFFAMFILL  
Value: 2  
IF WRKSTAT <> 1  
And WRKSTAT <> 2  
And WRKSTAT <> 3
```

```
PRELOADACTION: BranchTo  
Next question
```

WRKSLFFAMFILL: RadioButton

MaxValue = 99999

Codes:

- [1] trabaja
- [2] trabajaba

WRKSLFFAM: RadioButton

"Para este trabajo, ¿usted [wrkslffamfill] en el negocio familiar o la granja propiedad de su familia?"

MaxValue = 99999

Codes:

- [1] [CATI UCase: Sí]
 - [2] [CATI UCase: No]
 - [77] "[CATI UCase: No sabe] "
- ```
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
```

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: AREWERE

Value: 1

IF WRKSTAT = 1

Or WRKSTAT = 2

Or WRKSTAT = 3

PRELOADACTION: SetVariableValue

Variable: AREWERE

Value: 2

IF WRKSTAT <> 1

And WRKSTAT <> 2

And WRKSTAT <> 3

PRELOADACTION: BranchTo

Next question

### **AREWERE: RadioButton**

MaxValue = 99999

#### **Codes:**

[1] Está

[2] Estaba

### **WRKGOWT1: RadioButton**

"¿[arewere] usted empleado(a) por el gobierno federal, estatal o local?"

MaxValue = 99999

#### **Codes:**

[1] "[CATI UCASE: Sí] "

[2] "[CATI UCASE: No] "

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

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[99] "[CATI UCASE: Rehusa] "

DISPLAY IF: QUEXMODE =1

[98] SKIPPED ON WEB

DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### **WRKGOWT2: RadioButton**

¿[arewere] usted empleado(a) por un empleador privado (incluyendo organizaciones sin fines de lucro)?

.MaxValue = 99999

**Codes:**

```
[1] "[CATI UCase: Si] "
[2] "[CATI UCase: No] "
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

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

**POSSLQ: RadioButton**

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

.MaxValue = 99

**Codes:**

```
[1] Estoy casado(a) y vivo con mi esposo(a).
[2] Vivo como si estuviera casado(a) y mi pareja y yo vivimos juntos.
[3] "Tengo esposo o esposa o una pareja estable, pero no vivimos juntos."
[4] No tengo pareja estable.
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

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

**POSSLQY: RadioButton**

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

.MaxValue = 99

**Codes:**

- [1] Estoy casado(a) y vivo con mi esposo(a).
- [2] Tengo una pareja estable y vivimos juntos en el mismo hogar.
- [3] "Tengo esposo o esposa o una pareja estable, pero no vivimos juntos."
- [4] No tengo pareja estable.
- [77] "[CATI UCase: No sabe]"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [99] "[CATI UCase: Rehusa]"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: \_SPFILL1  
Value: 3

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: \_SPFILL1  
Value: 4  
IF "MARITAL<>1 AND (POSSLQ=2,3 OR POSSLOQY=2,3)"

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

**SPWRKSTA: RadioButton**

"[CATI TEXT: [HANDCARD A4]] ¿Estuvo su [\_spfill1] la semana pasada trabajando a tiempo completo, a tiempo parcial, asistiendo a la escuela, a cargo del hogar, o algo más?

Por favor, proporcione solo una respuesta. Si en el caso de su [\_spfill1] aplica más de una respuesta, por favor seleccione la opción que sea más cercana a su [\_spfill1] dando preferencia a las que aparecen primero en la lista de respuestas.

"

MaxValue = 52

**Codes:**

- [1] "[CATI UCase: Trabajando a tiempo completo]"
- [2] "[CATI UCase: Trabajando a tiempo parcial]"
- [3] "[CATI UCase: Con un empleo pero sin trabajar debido a enfermedad temporal, vacaciones, huelga]"
- [4] "[CATI UCase: Desempleado(a), en 'layoff', buscando trabajo]"
- [5] "[CATI UCase: Jubilado(a) o retirado(a)]"
- [6] "[CATI UCase: En la escuela]"
- [7] "[CATI UCase: A cargo del hogar]"
- [8] "[CATI UCase: Otro (específica)]"
- [77] "[CATI UCase: No sabe]"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [99] "[CATI UCase: Rehusa]"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## **SWRKSPEC: TextAnswer**

Por favor especifica otra actividad:

MaxAnswerLength = 30

MaxValue = 52

### **Codes:**

```
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: SWRKSPEC
Value: 98
IF SWRKSPEC Is Empty
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question SPHRS2
IF SPWRKSTA <> 1
And SPWRKSTA <> 2
```

## **SPHRS1: NumericAnswer**

¿Cuántas horas trabajó su [\_spfill1] la semana pasada en todos sus trabajos?

MinValue = 0 MaxValue = 168

### **Codes:**

```
[777] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[999] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[998] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: SPHRS1
Value: 998
IF SPHRS1 Is Empty
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question SPEVWORK
IF SPWRKSTA <> 3
```

## **SPHRS2: NumericAnswer**

¿Cuántas horas a la semana trabaja su [\_spfill1] generalmente en todos sus trabajos?

MinValue = 1 MaxValue = 168

### **Codes:**

```
[777] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[999] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[998] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: SPHRS2
Value: 998
IF SPHRS2 Is Empty
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Question OCCSPFILL
IF SPWRKSTA <> 5
And SPWRKSTA <> 6
And SPWRKSTA <> 7
And SPWRKSTA <> 8
```

## **SPEVWORK: RadioButton**

¿Alguna vez ha trabajado su [\_spfill1] por lo menos un año? [CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 168

### **Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Sí]
[2] [CATI UCase: No]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo
Question WKSUBFILL
IF SPEVWORK = 2 OR 3 OR 4 OR 5
IF SPEVWORK = 2
IF SPEVWORK = 77
IF SPEVWORK = 99
IF SPEVWORK = 98
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: OCCSPFILL
```

```
Value: 1
IF SPWRKSTA = 1
Or SPWRKSTA = 2
Or SPWRKSTA = 3
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: OCCSPFILL
Value: 2
IF SPWRKSTA <> 1
And SPWRKSTA <> 2
And SPWRKSTA <> 3
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

## OCCSPFILL: RadioButton

Single answer question using Radio Buttons

MaxValue = 168

### Codes:

- [1] "¿Qué clase de trabajo hace su [\_spfill1] normalmente? [WEB TEXT:  
(*¿Cuál es su ocupación?*)] [CATI TEXT: Es decir, ¿cuál es su ocupación?] "
- [2] "¿Qué clase de trabajo hacía su [\_spfill1] normalmente? [WEB TEXT:  
(*¿Cuál fue su ocupación?*)] [CATI TEXT: Es decir, ¿cuál fue su ocupación?] "

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: MAINSPFILL
Value: 1
IF SPWRKSTA = 1
Or SPWRKSTA = 2
Or SPWRKSTA = 3
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: MAINSPFILL
Value: 2
IF SPWRKSTA <> 1
And SPWRKSTA <> 2
And SPWRKSTA <> 3
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

## MAINSPFILL: RadioButton

MaxValue = 168

**Codes:**

[1] "¿Qué hace exactamente su [\_spfill1] en ese trabajo? [WEB TEXT:  
¿Cuáles son algunas de sus responsabilidades principales?)] [CATI TEXT: Dígame, ¿cuáles son  
algunas de sus responsabilidades principales?] "  
[2] "¿Qué hacía exactamente su [\_spfill1] en ese trabajo? [WEB TEXT:  
¿Cuáles eran algunas de sus responsabilidades principales?)] [CATI TEXT: Dígame, ¿cuáles eran  
algunas de sus responsabilidades principales?] "

**OCCSP: TextAnswer**

[occspfill]

MaxValue = 168

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**MAINSP: TextAnswer**

[mainspfill]

MaxValue = 168

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: OCCSP  
Value: 98  
IF OCCSP Is Empty

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: MAINSP  
Value: 98  
IF MAINSP Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: INDSPFILL

```
Value: 1
IF SPWRKSTA = 1
Or SPWRKSTA = 2
Or SPWRKSTA = 3
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: INDSPFILL
Value: 2
IF SPWRKSTA <> 1
And SPWRKSTA <> 2
And SPWRKSTA <> 3
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

## INDSPFILL: RadioButton

MaxValue = 168

### Codes:

- [1] "¿En que tipo de lugar trabaja su [\_spfill1]? [WEB TEXT:  
(¿Cómo llamaría a ese tipo de negocio o industria?)] [CATI TEXT: ¿Cómo llamaría a ese tipo de negocio o industria?] [OCCINST]"
- [2] "¿En que tipo de lugar trabajaba su [\_spfill1]? [WEB TEXT:  
(¿Cómo llamaría a ese tipo de negocio o industria?)] [CATI TEXT: ¿Cómo llamaría a ese tipo de negocio o industria?] [OCCINST]"

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: WHATSPFILL
Value: 1
IF SPWRKSTA = 1
Or SPWRKSTA = 2
Or SPWRKSTA = 3
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: WHATSPFILL
Value: 2
IF SPWRKSTA <> 1
And SPWRKSTA <> 2
And SPWRKSTA <> 3
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

## WHATSPFILL: RadioButton

MaxValue = 168

**Codes:**

[1] "¿Qué hacen o fabrican? [WEB TEXT:  
(A qué se dedican principalmente?)] [CATI TEXT: ¿Qué hacen principalmente?] "  
[2] "¿Qué hacían o fabricaban? [WEB TEXT:  
(A qué se dedican principalmente?)] [CATI TEXT: ¿Qué hacen principalmente?] "

**INDSP: TextAnswer**

[indspfill]

MaxValue = 168

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**WHATSP: TextAnswer**

[whatspfill]

MaxValue = 168

**Codes:**

[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: INDSP  
Value: 98  
IF INDSP Is Empty

POSTANSWERACTION: SetVariableValue  
Variable: WHATSP  
Value: 98  
IF WHATSP Is Empty

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: WHATSP2FILL

Value: 1  
IF SPWRKSTA = 1  
Or SPWRKSTA = 2  
Or SPWRKSTA = 3

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: WHATSP2FILL  
Value: 2  
IF SPWRKSTA <> 1  
And SPWRKSTA <> 2  
And SPWRKSTA <> 3

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## WHATSP2FILL: RadioButton

MaxValue = 168

### Codes:

- [1] trabaja
- [2] trabajaba

## WHATSP2: RadioButton

¿Cómo clasificaría el lugar donde su [\_spfill1] [whatsp2fill]? ¿Es principalmente...?

MaxValue = 168

### Codes:

- [1] Manufactura
- [2] Comercio al por mayor
- [3] Comercio al por menor
- [4] "Otro (Agricultura, Construcción, Servicio, Gobierno, Etc.)"
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "

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

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SPWRKSLFFILL  
Value: 1  
IF SPWRKSTA = 1  
Or SPWRKSTA = 2  
Or SPWRKSTA = 3

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: SPWRKSLFFILL
Value: 2
IF SPWRKSTA <> 1
And SPWRKSTA <> 2
And SPWRKSTA <> 3
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
```

## SPWRKSLFFILL: RadioButton

MaxValue = 168

### Codes:

- [1] "¿En este trabajo, trabaja su [\_spfill1] por cuenta propia, o trabaja para alguien más?"
- [2] "¿En este trabajo, trabajaba su [\_spfill1] por cuenta propia, o trabaja para alguien más?"

## SPWRKSLF: RadioButton

[spwrkslffill][CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 168

### Codes:

- [1] [CATI UCase: Por cuenta propia]
- [2] [CATI UCase: Para alguien más]
- [77] "[CATI UCase: No sabe]"
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [99] "[CATI UCase: Rehusa]"
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [98] SKIPPED ON WEB
- DISPLAY IF: QUEXMODE =2

```
POSTANSWERACTION: BranchTo
Question WKSUBFILL
IF SPWRKSLF = 2 OR 3 OR 4 OR 5
IF SPWRKSLF = 2
IF SPWRKSLF = 77
IF SPWRKSLF = 99
IF SPWRKSLF = 98
```

```
PRELOADACTION: SetVariableValue
Variable: SPWRKSLF1FILL
Value: 1
IF SPWRKSTA = 1
```

Or SPWRKSTA = 2  
Or SPWRKSTA = 3

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SPWRKSLF1FILL  
Value: 2  
IF SPWRKSTA <> 1  
And SPWRKSTA <> 2  
And SPWRKSTA <> 3

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## SPWRKSLF1FILL: RadioButton

MaxValue = 168

### Codes:

- [1] ¿Trabaja su [\_spfill1] sin empleados o tiene empleados?
- [2] ¿Trabajó su [\_spfill1] sin empleados o tiene empleados?

## SPWRKSLF1: RadioButton

[spwrkslf1fill][CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 168

### Codes:

- [1] " [CATI UCase: Sí, con empleados] "
  - [2] " [CATI UCase: No, sin empleados] "
  - [77] "[CATI UCase: No sabe] "
  - [99] "[CATI UCase: Rehusa] "
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [98] SKIPPED ON WEB
- DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SPWRKSLF2FILL  
Value: 1  
IF SPWRKSTA = 1  
Or SPWRKSTA = 2  
Or SPWRKSTA = 3

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: SPWRKSLF2FILL  
Value: 2  
IF SPWRKSTA <> 1

And SPWRKSTA <> 2  
And SPWRKSTA <> 3

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## SPWRKSLF2FILL: RadioButton

MaxValue = 168

### Codes:

- [1] ¿Trabaja su [\_spfill1] en el negocio familiar o la granja propiedad de su familia?
- [2] ¿Trabajaba su [\_spfill1] en el negocio familiar o la granja propiedad de su familia?

## SPWRKSLF2: RadioButton

[spwrkslf2fill][CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 168

### Codes:

- [1] [CATI UCase: Sí]
  - [2] [CATI UCase: No]
  - [77] "[CATI UCase: No sabe]"
  - [99] "[CATI UCase: Rehusa]"
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [98] SKIPPED ON WEB
- DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## UNIONTXT: RadioButton

MaxValue = 97

### Codes:

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

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: UNIONTXT3

Value: [UNIONTXT]

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

### UNIONTXT3: RadioButton

MaxValue = 97

#### Codes:

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

### UNION: RadioButton

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

MaxValue = 97

#### Codes:

- [1] " [CATI UCase: Sí, pertenezco] "
- [2] " [CATI UCase: Sí, mi [\_spfill1] pertenece] "
- DISPLAY IF: UNIONTXT =2
- [3] " [CATI UCase: Sí, nosotros dos pertenecemos] "
- DISPLAY IF: UNIONTXT =2
- [4] " [CATI UCase: No, [uniontxt3]] "
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [99] "[CATI UCase: Rehusa] "
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [98] SKIPPED ON WEB
- DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### BORN: RadioButton

¿Nació usted en este país? [CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 97

#### Codes:

- [1] [CATI UCase: Sí]
- [2] [CATI UCase: No]

[77] "[CATI UCase: No sabe]"  
[99] "[CATI UCase: Rehusa]"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### MABORN: RadioButton

"¿[MOMFILL\_2] nació en este país? [CATI TEXT:

(IF THE RESPONDENT IS UNCERTAIN OF PARENT, REFER TO MOTHER FIGURE R WAS LIVING WITH AT AGE 16.) [CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 97

#### Codes:

[1] "[CATI UCase: Sí]"  
[2] "[CATI UCase: No]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe]"  
[99] "Rehusa"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### PABORN: RadioButton

"¿[DADFILL\_2] nació en este país? [CATI TEXT:

(IF THE RESPONDENT IS UNCERTAIN OF PARENT, REFER TO FATHER FIGURE R WAS LIVING WITH AT AGE 16.) [CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 97

#### Codes:

[1] "[CATI UCase: Sí]"  
[2] "[CATI UCase: No]"  
[77] "[CATI UCase: No sabe]"  
[99] "Rehusa"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

### RELIG: RadioButton

¿Cuál es su preferencia religiosa?

MaxValue = 97

**Codes:**

[1] "[CATI UCase: Protestantismo] "  
[2] "[CATI UCase: Catolicismo] "  
[5] "[CATI UCase: Cristianismo ortodoxo oriental, como ortodoxo griego o ruso] "  
[3] "[CATI UCase: Judaísmo] "  
[6] "[CATI UCase: Budismo] "  
[7] "[CATI UCase: Hinduismo] "  
[8] "[CATI UCase: Musulmán, islamismo, sufismo, sunismo o chiismo] "  
[9] "[CATI UCase: Otra] "  
[4] "[CATI UCase: Ninguna] "  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**ATTEND: RadioButton**

¿Con qué frecuencia asiste a servicios religiosos?

MaxValue = 97

**Codes:**

[1] [CATI UCase: Nunca]  
[2] [CATI UCase: Menos de una vez al año]  
[3] [CATI UCase: Mas o menos una o dos veces al año]  
[4] [CATI UCase: Varias veces al año]  
[5] [CATI UCase: Mas o menos una vez al mes]  
[6] [CATI UCase: 2-3 veces al mes]  
[7] [CATI UCase: Casi todas las semanas]  
[8] [CATI UCase: Todas las semanas]  
[9] [CATI UCase: Varias veces por semana]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

**VOTE16: RadioButton**

"Como recordará, en el año 2016 Hillary Clinton fue la candidata Demócrata para la presidencia que se enfrentó a Donald Trump, el candidato de los Republicanos. ¿Recuerda con seguridad si votó o no en esas elecciones? [CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 97

**Codes:**

```
[1] "[CATI UCase: Votó] "
[2] "[CATI UCase: No votó] "
[3] "[CATI UCase: No era elegible] "
[4] "[CATI UCase: Prefiero no responder] "
[8] "[CATI UCase: No sabe/No recuerda] "
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

**PRES16: RadioButton**

¿Votó por Hillary Clinton o por Donald Trump?[CAWI\_FLOAT2]

MaxValue = 97

**Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Hillary Clinton]
[2] [CATI UCase: Donald Trump]
[3] [CATI UCase: Otro candidato(a)]
[5] [CATI UCase: No sé/No puedo recordar]
[8] "[CATI UCase: No sabe/No recuerda] "
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

**PR16SPEC: TextAnswer**

¿Por quién votó en la elección de 2016?

MaxAnswerLength = 30

MaxValue = 97

**Codes:**

```
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

POSTANSWERACTION: SetVariableValue

Variable: PR16SPEC

Value: 98

IF PR16SPEC Is Empty

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF "V01(VOTE16=2,3 OR PRES16=5)==0"
```

## IF16WHO: RadioButton

"¿Por quién habría votado para Presidente, si hubiera votado?[CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 97

### **Codes:**

```
[1] [CATI UCASE: Clinton]
[2] [CATI UCASE: Trump]
[3] [CATI UCASE: Otro candidato(a)]
[8] "[CATI UCASE: No sabe/No recuerda] "
[99] "[CATI UCASE: Rehusa]"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

## PRTYPREF: RadioButton

"Hablando en general, ¿normalmente se considera republicano(a), demócrata, independiente, o algo más?"

MaxValue = 97

### **Codes:**

```
[1] "[CATI UCASE: Republicano(a)] "
[2] "[CATI UCASE: Demócrata]"
[3] "[CATI UCASE: Independiente]"
[4] "[CATI UCASE: Otro (por favor especifique)] "
[5] "[CATI UCASE: Sin preferencia]"
[77] "[CATI UCASE: No sabe]"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCASE: Rehusa]"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

## PRTYSPEC: TextAnswer

Por favor especifica otro partido.

MaxAnswerLength = 30

MaxValue = 97

**Codes:**

```
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: SetVariableValue
Variable: PRTYSPEC
Value: 98
IF PRTYSPEC Is Empty
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF PRTYPREF <> 1
And PRTYPREF <> 2
```

**PRTYSTRG: RadioButton**

¿Diría que es profundamente [PRTYPREF] o no tan profundamente [PRTYPREF]?

MaxValue = 97

**Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Profundamente]
[2] [CATI UCase: No tan profundamente]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
Next question
IF PRTYPREF = 1
Or PRTYPREF = 2
```

**PRTYIND: RadioButton**

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

MaxValue = 97

**Codes:**

```
[1] [CATI UCase: Republicano]
[2] [CATI UCase: Demócrata]
[3] [CATI UCase: Ninguno]
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

## ETHWORLD: CheckBox

"¿De qué parte del mundo son sus antepasados? [CATI TEXT: [CATI UCase: (Seleccione todas las que apliquen)] ] [WEB TEXT: (Seleccione todas las que apliquen)] [CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 99

### Codes:

```
[1] "[CATI UCase: Europa] "
[2] "[CATI UCase: África] "
[3] "[CATI UCase: Asia] "
[4] "[CATI UCase: Medioeste] "
[5] "[CATI UCase: Sudamérica] "
[6] "[CATI UCase: Centroamérica] "
[7] "[CATI UCase: Norteamérica] "
[8] "[CATI UCase: Caribe] "
[9] "[CATI UCase: Oceanía] "
[77] "[CATI UCase: No sabe] "
[99] "REHUSA"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[98] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
POSTANSWERACTION: BranchTo
Question WRKSTAT
IF ETHWORLD = 11 OR 12
IF ETHWORLD = 99
IF ETHWORLD = 98
```

## ETHREGION: CheckBox

"¿De qué país(es) son sus antepasados? [CATI TEXT: [CATI UCase: (Seleccione todas las que apliquen)] ] [WEB TEXT: (Seleccione todas las que apliquen)]  
[CATI TEXT:

DO NOT READ RESPONSE CATEGORIES] "

MaxValue = 99

### Codes:

**Header: "[CATI UCase: Europa] "**

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[1] "[CATI UCase: Austria ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[2] "[CATI UCase: Bélgica ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[3] "[CATI UCase: Checoslovaquia ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[4] "[CATI UCase: Dinamarca ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[5] "[CATI UCase: Inglaterra y Gales ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[6] "[CATI UCase: Finlandia ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[7] "[CATI UCase: Francia ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[8] "[CATI UCase: Alemania ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[9] "[CATI UCase: Grecia ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[10] "[CATI UCase: Hungría ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[11] "[CATI UCase: Irlanda ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[12] "[CATI UCase: Italia ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[13] "[CATI UCase: Lituania ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[14] "[CATI UCase: Países Bajos (holandés / Holanda) ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[15] "[CATI UCase: Noruega ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[16] "[CATI UCase: Polonia ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[17] "[CATI UCase: Portugal ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[18] "[CATI UCase: Rumania ] "

DISPLAY IF: ETHWORLD =1

[19] "[CATI UCase: Rusia (URSS) ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[20] "[CATI UCase: Escocia ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[21] "[CATI UCase: España ] "

DISPLAY IF: ETHWORLD =1

[22] "[CATI UCase: Suecia ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[23] "[CATI UCase: Suiza ] "

DISPLAY IF: ETHWORLD =1

[24] "[CATI UCase: Turquía ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[25] "[CATI UCase: Yugoslavia ] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

[26] "[CATI UCase: Otro] "

DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=1,77)==1"

**Header: "**

**[CATI UCase: África]**

**"**

```
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=2,77)==1"
[27] "[CATI UCase: Argelia] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=2,77)==1"
[28] "[CATI UCase: República Democrática del Congo] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=2,77)==1"
[29] "[CATI UCase: Egipto] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=2,77)==1"
[30] "[CATI UCase: Etiopía] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=2,77)==1"
[31] "[CATI UCase: Kenia] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=2,77)==1"
[32] "[CATI UCase: Nigeria] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=2,77)==1"
[33] "[CATI UCase: Sudáfrica] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=2,77)==1"
[34] "[CATI UCase: Sudán] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=2,77)==1"
[35] "[CATI UCase: Tanzania] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=2,77)==1"
[36] "[CATI UCase: Uganda] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=2,77)==1"
[37] "[CATI UCase: Otro] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=2,77)==1"
```

**Header: "[CATI UCase: Asia ] "**

```
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=3,77)==1"
[38] "[CATI UCase: Bangladesh] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=3,77)==1"
[39] "[CATI UCase: China] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=3,77)==1"
[40] "[CATI UCase: India] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=3,77)==1"
[41] "[CATI UCase: Indonesia] "
DISPLAY IF: ETHWORLD =3
[42] "[CATI UCase: Japón] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=3,77)==1"
[43] "[CATI UCase: Pakistán] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=3,77)==1"
[44] "[CATI UCase: Filipinas] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=3,77)==1"
[45] "[CATI UCase: Corea del Sur] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=3,77)==1"
[46] "[CATI UCase: Tailandia] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=3,77)==1"
[47] "[CATI UCase: Vietnam] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=3,77)==1"
[48] "[CATI UCase: Otro] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=3,77)==1"
```

**Header: "[CATI UCase: Medioeste ] "**

```
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=4,77)==1"
[129] "[CATI UCase: Egipto] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=4,77)==1"
[49] "[CATI UCase: Irán] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=4,77)==1"
[50] "[CATI UCase: Irak] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=4,77)==1"
[51] "[CATI UCase: Israel] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=4,77)==1"
```

[52] "[CATI UCase: Jordania ]"  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=4,77)==1"  
[53] "[CATI UCase: Arabia Saudita ]"  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=4,77)==1"  
[54] "[CATI UCase: Siria ]"  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=4,77)==1"  
[124] "[CATI UCase: Turquía ]"  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=4,77)==1"  
[55] "[CATI UCase: Emiratos Árabes Unidos ]"  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=4,77)==1"  
[56] "[CATI UCase: Yemen ]"  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=4,77)==1"  
[57] "[CATI UCase: Otro ]"  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=4,77)==1"

**Header: "[CATI UCase: Sudamérica ]"**  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=5,77)==1"  
[58] "[CATI UCase: Argentina ]"  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=5,77)==1"  
[59] "[CATI UCase: Bolivia ]"  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=5,77)==1"  
[60] "[CATI UCase: Brasil ]"  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=5,77)==1"  
[61] "[CATI UCase: Chile ]"  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=5,77)==1"  
[62] "[CATI UCase: Colombia ]"  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=5,77)==1"  
[63] "[CATI UCase: Ecuador ]"  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=5,77)==1"  
[64] "[CATI UCase: Guayana Francesa ]"  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=5,77)==1"  
[65] "[CATI UCase: Guyana ]"  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=5,77)==1"  
[66] "[CATI UCase: Paraguay ]"  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=5,77)==1"  
[67] "[CATI UCase: Perú ]"  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=5,77)==1"  
[68] "[CATI UCase: Surinam ]"  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=5,77)==1"  
[69] "[CATI UCase: Uruguay ]"  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=5,77)==1"  
[70] "[CATI UCase: Venezuela ]"  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=5,77)==1"  
[71] "[CATI UCase: Otro ]"  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=5,77)==1"

**Header: "[CATI UCase: Centroamérica ]"**  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=6,77)==1"  
[72] "[CATI UCase: Belice ]"  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=6,77)==1"  
[73] "[CATI UCase: Costa Rica ]"  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=6,77)==1"  
[74] "[CATI UCase: El Salvador ]"  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=6,77)==1"  
[75] "[CATI UCase: Guatemala ]"  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=6,77)==1"  
[76] "[CATI UCase: Honduras ]"  
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=6,77)==1"  
[77] "[CATI UCase: México ]"

```
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=6,77)==1"
[78] "[CATI UCase: Nicaragua] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=6,77)==1"
[79] "[CATI UCase: Panamá] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=6,77)==1"
[80] "[CATI UCase: Otro] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=6,77)==1"
```

```
Header: "[CATI UCase: Norteamérica] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=7,77)==1"
[81] "[CATI UCase: Indio americano] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=7,77)==1"
[82] "[CATI UCase: Canadá] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=7,77)==1"
[83] "[CATI UCase: Canadá (francés)] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=7,77)==1"
[177] "[CATI UCase: México] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=7,77)==1"
[84] "[CATI UCase: Puerto Rico] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=7,77)==1"
[85] "[CATI UCase: Otro] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=7,77)==1"
```

```
Header: "[CATI UCase: Caribe] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=8,77)==1"
[86] "[CATI UCase: Cuba] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=8,77)==1"
[87] "[CATI UCase: Haití] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=8,77)==1"
[88] "[CATI UCase: República Dominicana] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=8,77)==1"
[184] "[CATI UCase: Puerto Rico] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=8,77)==1"
[89] "[CATI UCase: Jamaica] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=8,77)==1"
[90] "[CATI UCase: Otro] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=8,77)==1"
```

```
Header: "[CATI UCase: Oceanía] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=9,77)==1"
[91] "[CATI UCase: Australia] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=9,77)==1"
[92] "[CATI UCase: Papúa Nueva Guinea] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=9,77)==1"
[93] "[CATI UCase: Nueva Zelanda] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=9,77)==1"
[94] "[CATI UCase: Samoa] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=9,77)==1"
[95] "[CATI UCase: Jamaica] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=9,77)==1"
[96] "[CATI UCase: Otro] "
DISPLAY IF: "V01(ETHWORLD=9,77)==1"
[777] "[CATI UCase: No sabe]"
[999] "Rehusa"
DISPLAY IF: QUEXMODE =1
[998] SKIPPED ON WEB
DISPLAY IF: QUEXMODE =2
```

```
PRELOADACTION: BranchTo
```

Next question

IF NBR(ETHREGION)==1

## ETHPICK: RadioButton

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

MaxValue = 99

### Codes:

Eliminate Choices Not Answered at ETHREGION

**Header: "[CATI UCASE: Europa]"**

```
[1] "[CATI UCASE: Austria] "
[2] "[CATI UCASE: Bélgica] "
[3] "[CATI UCASE: Checoslovaquia] "
[4] "[CATI UCASE: Dinamarca] "
[5] "[CATI UCASE: Inglaterra y Gales] "
[6] "[CATI UCASE: Finlandia] "
[7] "[CATI UCASE: Francia] "
[8] "[CATI UCASE: Alemania] "
[9] "[CATI UCASE: Grecia] "
[10] "[CATI UCASE: Hungría] "
[11] "[CATI UCASE: Irlanda] "
[12] "[CATI UCASE: Italia] "
[13] "[CATI UCASE: Lituania] "
[14] "[CATI UCASE: Países Bajos (holandés / Holanda)] "
[15] "[CATI UCASE: Noruega] "
[16] "[CATI UCASE: Polonia] "
[17] "[CATI UCASE: Portugal] "
[18] "[CATI UCASE: Rumania] "
[19] "[CATI UCASE: Rusia (URSS)] "
[20] "[CATI UCASE: Escocia] "
[21] "[CATI UCASE: España] "
[22] "[CATI UCASE: Suecia] "
[23] "[CATI UCASE: Suiza] "
[24] "[CATI UCASE: Turquía] "
[25] "[CATI UCASE: Yugoslavia] "
[26] [ETHREGION.Choices(26).OpenEnd]
```

**Header: "**

**[CATI UCASE: África]**

**"**

```
[27] "[CATI UCASE: Argelia] "
[28] "[CATI UCASE: República Democrática del Congo] "
[29] "[CATI UCASE: Egipto] "
[30] "[CATI UCASE: Etiopía] "
[31] "[CATI UCASE: Kenia] "
[32] "[CATI UCASE: Nigeria] "
[33] "[CATI UCASE: Sudáfrica] "
[34] "[CATI UCASE: Sudán] "
[35] "[CATI UCASE: Tanzania] "
[36] "[CATI UCASE: Uganda] "
```

[37] [ETHREGION.Choices(37).OpenEnd]

**Header: "[CATI UCase: Asia ] "**

[38] "[CATI UCase: Bangladesh ] "  
[39] "[CATI UCase: China ] "  
[40] "[CATI UCase: India ] "  
[41] "[CATI UCase: Indonesia ] "  
[42] "[CATI UCase: Japón ] "  
[43] "[CATI UCase: Pakistán ] "  
[44] "[CATI UCase: Filipinas ] "  
[45] "[CATI UCase: Corea del Sur ] "  
[46] "[CATI UCase: Tailandia ] "  
[47] "[CATI UCase: Vietnam ] "  
[48] [ETHREGION.Choices(48).OpenEnd]

**Header: "[CATI UCase: Medioeste] "**

[129] "[CATI UCase: Egipto ] "  
[49] "[CATI UCase: Irán ] "  
[50] "[CATI UCase: Irak ] "  
[51] "[CATI UCase: Israel ] "  
[52] "[CATI UCase: Jordania ] "  
[53] "[CATI UCase: Arabia Saudita ] "  
[54] "[CATI UCase: Siria ] "  
[124] "[CATI UCase: Turquía ] "  
[55] "[CATI UCase: Emiratos Árabes Unidos ] "  
[56] "[CATI UCase: Yemen ] "  
[57] [ETHREGION.Choices(57).OpenEnd]

**Header: "[CATI UCase: Sudamérica ] "**

[58] "[CATI UCase: Argentina ] "  
[59] "[CATI UCase: Bolivia ] "  
[60] "[CATI UCase: Brasil ] "  
[61] "[CATI UCase: Chile ] "  
[62] "[CATI UCase: Colombia] "  
[63] "[CATI UCase: Ecuador ] "  
[64] "[CATI UCase: Guayana Francesa ] "  
[65] "[CATI UCase: Guyana ] "  
[66] "[CATI UCase: Paraguay ] "  
[67] "[CATI UCase: Perú ] "  
[68] "[CATI UCase: Surinam ] "  
[69] "[CATI UCase: Uruguay ] "  
[70] "[CATI UCase: Venezuela ] "  
[71] [ETHREGION.Choices(71).OpenEnd]

**Header: "[CATI UCase: Centroamérica] "**

[72] "[CATI UCase: Belice ] "  
[73] "[CATI UCase: Costa Rica ] "  
[74] "[CATI UCase: El Salvador ] "  
[75] "[CATI UCase: Guatemala ] "  
[76] "[CATI UCase: Honduras ] "  
[77] "[CATI UCase: México ] "  
[78] "[CATI UCase: Nicaragua ] "  
[79] "[CATI UCase: Panamá ] "  
[80] [ETHREGION.Choices(80).OpenEnd]

**Header: "[CATI UCase: Norteamérica] "**

[81] "[CATI UCase: Indio americano ] "  
[82] "[CATI UCase: Canadá ] "  
[83] "[CATI UCase: Canadá (francés) ] "

[177] "[CATI UCase: México ] "  
[84] "[CATI UCase: Puerto Rico ] "  
[85] [ETHREGION.Choices(85).OpenEnd]

**Header: "[CATI UCase: Caribe ] "**  
[86] "[CATI UCase: Cuba ] "  
[87] "[CATI UCase: Haití ] "  
[88] "[CATI UCase: República Dominicana ] "  
[184] "[CATI UCase: Puerto Rico ] "  
[89] "[CATI UCase: Jamaica ] "  
[90] [ETHREGION.Choices(90).OpenEnd]

**Header: "[CATI UCase: Oceanía ] "**  
[91] "[CATI UCase: Australia ] "  
[92] "[CATI UCase: Papúa Nueva Guinea ] "  
[93] "[CATI UCase: Nueva Zelanda ] "  
[94] "[CATI UCase: Samoa ] "  
[95] "[CATI UCase: Jamaica ] "  
[96] [ETHREGION.Choices(96).OpenEnd]  
[777] "[CATI UCase: No sabe] "  
[999] "Rehusa"  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[998] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## INCOME16: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A25]] ¿En cuál de estos grupos está el ingreso total de su familia, de todas las fuentes en el 2019, antes de impuestos?

Su ingreso total incluye intereses o dividendos, rentas, 'social security', otras pensiones, pensión alimenticia o manutención del niño, compensación por desempleo, ayuda pública ('welfare'), cuota de las fuerzas armadas o para veteranos.[CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 20

### **Codes:**

- [1] "Menos de \$1,000"
- [2] "De \$1,000 a 2,999"
- [3] "De \$3,000 a 3,999"
- [4] "De \$4,000 a 4,999"
- [5] "De \$5,000 a 5,999"
- [6] "De \$6,000 a 6,999"
- [7] "De \$7,000 a 7,999"
- [8] "De \$8,000 a 9,999"
- [9] "De \$10,000 a 12,499"
- [10] "De \$12,500 a 14,999"
- [11] "De \$15,000 a 17,499"
- [12] "De \$17,500 a 19,999"
- [13] "De \$20,000 a 22,499"
- [14] "De \$22,500 a 24,999"
- [15] "De \$25,000 a 29,999"
- [16] "De \$30,000 a 34,999"
- [17] "De \$35,000 a 39,999"
- [18] "De \$40,000 a 49,999"

[19] "De \$50,000 a 59,999"  
[20] "De \$60,000 a 74,999"  
[21] "De \$75,000 a \$89,999"  
[22] "De \$90,000 a \$109,999"  
[23] "De \$110,000 a \$129,999"  
[24] "De \$130,000 a \$149,999"  
[25] "De \$150,000 a \$169,999"  
[26] "\$170,000 o más"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RINCTEXT  
Value: 3  
IF QUEXMODE = 2

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question  
IF QUEXMODE = 2

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RINCTEXT  
Value: 2  
IF OCCSLF Is Not Empty  
Or OCCSLF <> 77  
Or OCCSLF <> 99  
Or OCCSLF <> 98

PRELOADACTION: SetVariableValue  
Variable: RINCTEXT  
Value: 1  
IF RINCTEXT Is Empty

PRELOADACTION: BranchTo  
Next question

## RINCTEXT: RadioButton

Single answer question using Radio Buttons

MaxValue = 20

### Codes:

- [1] [CATI UCase: the job you worked]
- [2] [OCCSLF]
- [3] [CATI UCase: your job or jobs]

PRELOADACTION: BranchTo  
Question INCOM16  
IF OCCSLF Is Empty  
Or OCCSLF = 77

Or OCCSLF = 99  
Or OCCSLF = 98

## RINCOME1: RadioButton

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

MaxValue = 20

### Codes:

- [1] [CATI UCase: Sí]
- [2] [CATI UCase: No]
- [77] "[CATI UCase: No sabe] "
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [99] "[CATI UCase: Rehusa] "
- DISPLAY IF: QUEXMODE =1
- [98] SKIPPED ON WEB
- DISPLAY IF: QUEXMODE =2

POSTANSWERACTION: BranchTo  
Question INCOM16  
IF RINCOME1 = 2 OR 3 OR 4 OR 5  
IF RINCOME1 = 2  
IF RINCOME1 = 98  
IF RINCOME1 = 77  
IF RINCOME1 = 99

## RINCOM16: RadioButton

"[CATI TEXT: [HANDCARD A25]] ¿En cuál de estos grupos están sus ganancias, incluyendo su trabajo o trabajos en otoño de 2019? Antes de los impuestos u otras deducciones. [CAWI\_FLOAT2]"

MaxValue = 20

### Codes:

- [1] "Menos de \$1,000"
- [2] "De \$1,000 a 2,999"
- [3] "De \$3,000 a 3,999"
- [4] "De \$4,000 a 4,999"
- [5] "De \$5,000 a 5,999"
- [6] "De \$6,000 a 6,999"
- [7] "De \$7,000 a 7,999"
- [8] "De \$8,000 a 9,999"
- [9] "De \$10,000 a 12,499"
- [10] "De \$12,500 a 14,999"
- [11] "De \$15,000 a 17,499"
- [12] "De \$17,500 a 19,999"
- [13] "De \$20,000 a 22,499"
- [14] "De \$22,500 a 24,999"

[15] "De \$25,000 a 29,999"  
[16] "De \$30,000 a 34,999"  
[17] "De \$35,000 a 39,999"  
[18] "De \$40,000 a 49,999"  
[19] "De \$50,000 a 59,999"  
[20] "De \$60,000 a 74,999"  
[21] "De \$75,000 a \$89,999"  
[22] "De \$90,000 a \$109,999"  
[23] "De \$110,000 a \$129,999"  
[24] "De \$130,000 a \$149,999"  
[25] "De \$150,000 a \$169,999"  
[26] "\$170,000 o más"  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2

## MARITAL: RadioButton

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

MaxValue = 99

### Codes:

[1] [CATI UCase: Casado(a)]  
[2] [CATI UCase: Viudo(a)]  
[3] [CATI UCase: Divorciado(a)]  
[4] [CATI UCase: Separado(a)]  
[5] [CATI UCase: Nunca estuvo casado(a)]  
[77] "[CATI UCase: No sabe] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[99] "[CATI UCase: Rehusa] "  
DISPLAY IF: QUEXMODE =1  
[98] SKIPPED ON WEB  
DISPLAY IF: QUEXMODE =2