

## Módulo 4: Los lugares donde vive y trabaja

[INTROM4] Las preguntas de esta sección tratan sobre los lugares en los que ha vivido y trabajado. El lugar donde vivimos y nuestros desplazamientos diarios de ida y vuelta a casa, al trabajo y a la escuela pueden afectar nuestra salud de varias formas.

### [INTRORH] Antecedentes de vivienda

Las siguientes preguntas tratan sobre dónde vive ahora y dónde ha vivido en el pasado. Las primeras preguntas son sobre la(s) vivienda(s) donde vive la mayor parte del tiempo. Al final de esta sección, se incluyen preguntas sobre las casas estacionales y vacacionales. Es importante que, de ser posible, nos indique las direcciones exactas. Si no recuerda la dirección completa, denos toda la información que pueda. Puede introducir hasta 11 domicilios particulares y 10 direcciones de viviendas estacionales y vacacionales.

En sus respuestas, puede incluir caminos rurales (RR), pero **no** incluya apartados de correos (PO).

1. [HOMEADD1\_1\_SRC] ¿Cuál es la dirección completa del lugar donde vive actualmente?

Número de la calle	_____
Nombre completo de la calle	_____
Apartamento, <i>suite</i> , unidad, edificio, etc.	_____
Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____

NO RESPONSE → **GO TO HOMEADD2\_1\_SRC**

[DISPLAY HOMEADD2\_1\_SRC IF (HOMEADD1\_1: CITY, STATE, ZIP, OR COUNTRY= NR)  
ELSE, GO TO HOMEADD3\_1\_SRC]

[NOTE FOR PROGRAMMERS: ONLY FIELDS THAT WERE NOT ALREADY COMPLETED IN HOMEADD1 SHOULD BE PRESENTED AS OPEN FIELDS. IF RESPONSE WAS ALREADY PROVIDED TO ANY OF THESE FIELDS IN HOMEADD1, POPULATE THE FIELD(S) AS PROTECTED, SUMMARIZED INFORMATION IN HOMEADD2]

2. [HOMEADD2\_1\_SRC] Suministre la siguiente información:

Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____
77	No sé

3. [HOMEADD3\_1\_SRC] Indique las calles que cruzan la intersección más cercana a esta dirección:

Nombre completo de la calle #1	_____
Nombre completo de la calle #2	_____
77	No sé

NO RESPONSE → **GO TO HOMEADD4\_1**

[NOTE TO PROGRAMMERS: "Dirección actual" = Current Address]

4. [HOMEADD4\_1] Esta es la información que nos dio para esta ubicación:  
[INSERT HOMEADD1\_1\_SRC – HOMEADD3\_1\_SRC/“Dirección actual”]

Si esta información **no** es correcta, haga clic en el botón “Atrás” para modificar sus respuestas antes de continuar.

5. [HOMEADDOTH1] En los **últimos 20 años** (es decir, desde [insert number calculated from CURRENT YEAR – 20]), ¿vivió en algún otro lugar durante al menos **2 años**?

1        Sí → **GO TO HOMEADD1\_2\_SRC**  
0        No → **GO TO HOMEADDSUM**  
**NO RESPONSE → GO TO HOMEADDSUM**

**[DISPLAY HOMEADDSUM IF HOMEADDOTH1= 0 OR NR  
ELSE, GO TO HOMEADD1\_2\_SRC**

6. [HOMEADDSUM] Revise la siguiente lista y díganos si incluye todas las direcciones en las que vivió durante al menos 2 años en los últimos 20 años.

Dirección actual: [INSERT HOMEADD1\_1\_SRC – HOMEADD3\_1\_SRC IN ORDER THEY WERE SUBMITTED]

0        Sí, esta lista está completa → **GO TO HOMEMOVEIN**  
1        No, quiero añadir otra dirección → **GO TO HOMEADD1\_2\_SRC**  
**NO RESPONSE → GO TO HOMEMOVEIN**

**[DISPLAY HOMEADD1\_2\_SRC IF HOMEADDSUM= 1  
ELSE, GO TO HOMEMOVEIN]**

7. [HOMEADD1\_2\_SRC] ¿Cuál es la dirección completa del lugar donde vivió antes de vivir en (INSERT HOMEADD1\_1\_SRC – HOMEADD3\_1\_SRC)? Incluya solo las direcciones en las que vivió durante **al menos 2 años**.

Número de la calle	_____
Nombre completo de la calle	_____
Apartamento, <i>suite</i> , unidad, edificio, etc.	_____
Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____

**NO RESPONSE → GO TO HOMEADD2\_2\_SRC**

**[DISPLAY HOMEADD2\_2\_SRC IF (HOMEADD1\_2: CITY, STATE, ZIP, OR COUNTRY= NR)  
ELSE, GO TO HOMEADD3\_2\_SRC]**

**[NOTE FOR PROGRAMMERS: ONLY FIELDS THAT WERE NOT ALREADY COMPLETED IN HOMEADD1 SHOULD BE PRESENTED AS OPEN FIELDS. IF RESPONSE WAS ALREADY PROVIDED TO ANY OF THESE FIELDS IN HOMEADD1, POPULATE THE FIELD(S) AS PROTECTED, SUMMARIZED INFORMATION IN HOMEADD2]**

8. [HOMEADD2\_2\_SRC] Suministre la siguiente información:

Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____

País | \_\_\_\_\_ |  
77 No sé

[DISPLAY HOMEADD3\_2\_SRC IF (HOMEADD1\_2 STREET NUMBER= NR AND STREET NAME= NR) AND (CITY, STATE, ZIP, AND/OR COUNTRY ARE ANSWERED IN HOMEADD1\_2\_SRC AND/OR HOMEADD2\_2\_SRC)

ELSE, GO TO HOMEADD4\_2]

9. [HOMEADD3\_2\_SRC] Indique las calles que cruzan la intersección más cercana a esta dirección:

Nombre completo de la calle #1 | \_\_\_\_\_ |

Nombre completo de la calle #2 | \_\_\_\_\_ |

77 No sé

NO RESPONSE → **GO TO HOMEADD4\_2**

[NOTE TO PROGRAMMERS: “La 2ª dirección que nos dio” = *the 2nd Address you provided*]

10. [HOMEADD4\_2] Esta es la información que nos dio para esta ubicación:

[Insert HOMEADD1\_2\_SRC – HOMEADD3\_2\_SRC/ “La 2ª dirección que nos dio”]

Si esta información **no** es correcta, haga clic en el botón “Atrás” para modificar sus respuestas antes de continuar.

11. [HOMEADDOTH2] En los **últimos 20 años** (es decir, desde [insert number calculated from CURRENT YEAR – 20]), ¿vivió en algún otro lugar durante al menos **2 años**?

1 Sí → **GO TO HOMEADD1\_3\_SRC**

0 No → **GO TO HOMEADDSUM\_2**

NO RESPONSE → **GO TO HOMEADDSUM\_2**

[DISPLAY HOMEADDSUM\_2 IF HOMEADDOTH2= 0 OR NR

ELSE, GO TO HOMEADD1\_3\_SRC]

12. [HOMEADDSUM\_2] Revise la siguiente lista y díganos si incluye todas las direcciones en las que vivió durante al menos 2 años en los últimos 20 años.

Dirección actual: [INSERT HOMEADD1\_1\_SRC – HOMEADD3\_1\_SRC]

2ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_2\_SRC – HOMEADD3\_2\_SRC]

0 Sí, esta lista está completa → **GO TO HOMEMOVEIN**

1 No, quiero añadir otra dirección → **GO TO HOMEADD1\_3\_SRC**

NO RESPONSE → **GO TO HOMEMOVEIN**

[DISPLAY HOMEADD1\_3\_SRC IF HOMEADDSUM\_2= 1

ELSE, GO TO HOMEMOVEIN]

13. [HOMEADD1\_3\_SRC] ¿Cuál es la dirección completa del lugar donde vivió antes de vivir en (INSERT HOMEADD1\_2\_SRC – HOMEADD3\_2\_SRC)? Incluya solo las direcciones en las que vivió durante **al menos 2 años**.

Número de la calle | \_\_\_\_\_ |

Nombre completo de la calle | \_\_\_\_\_ |

Apartamento, *suite*, unidad, edificio, etc. | \_\_\_\_\_ |

Ciudad | \_\_\_\_\_ |

Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____

NO RESPONSE → **GO TO HOMEADD2\_3\_SRC**

**[DISPLAY HOMEADD2\_3\_SRC IF (HOMEADD1\_3\_SRC: CITY, STATE, ZIP, OR COUNTRY= NR)  
ELSE, GO TO HOMEADD3\_3\_SRC]**

**[NOTE FOR PROGRAMMERS: ONLY FIELDS THAT WERE NOT ALREADY COMPLETED IN HOMEADD1 SHOULD BE PRESENTED AS OPEN FIELDS. IF RESPONSE WAS ALREADY PROVIDED TO ANY OF THESE FIELDS IN HOMEADD1, POPULATE THE FIELD(S) AS PROTECTED, SUMMARIZED INFORMATION IN HOMEADD2]**

14. [HOMEADD2\_3\_SRC] Suministre la siguiente información:

Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____
77	No sé

**[DISPLAY HOMEADD3\_3\_SRC IF (HOMEADD1\_3\_SRC STREET NUMBER= NR AND STREET NAME= NR)  
AND (CITY, STATE, ZIP, AND/OR COUNTRY ARE ANSWERED IN HOMEADD1\_3\_SRC AND/OR HOMEADD2\_3\_SRC)**

**ELSE, GO TO HOMEADD4\_3]**

15. [HOMEADD3\_3\_SRC] Indique las calles que cruzan la intersección más cercana a esta dirección:

Nombre completo de la calle #1	_____
Nombre completo de la calle #2	_____
77	No sé

NO RESPONSE → **GO TO HOMEADD4\_3**

**[NOTE TO PROGRAMMERS: “La 3ª dirección que nos dio” = the 3rd Address you provided]**

16. [HOMEADD4\_3] Esta es la información que nos dio para esta ubicación:

[Insert HOMEADD1\_3\_SRC – HOMEADD3\_3\_SRC/“La 3ª dirección que nos dio”]

Si esta información **no** es correcta, haga clic en el botón “Atrás” para modificar sus respuestas antes de continuar.

17. [HOMEADDOTH3] En los **últimos 20 años** (es decir, desde [insert number calculated from CURRENT YEAR – 20]), ¿vivió en algún otro lugar durante al menos **2 años**?

1	Sí → <b>GO TO HOMEADD1_4_SRC</b>
0	No → <b>GO TO HOMEADDSUM_3</b>

NO RESPONSE → **GO TO HOMEADDSUM\_3**

**[DISPLAY HOMEADDSUM\_3 IF HOMEADDOTH3= 0 OR NR  
ELSE, GO TO HOMEADD1\_4\_SRC]**

18. [HOMEADDSUM\_3] Revise la siguiente lista y díganos si incluye todas las direcciones en las que vivió durante al menos 2 años en los últimos 20 años.

Dirección actual: [INSERT HOMEADD1\_1\_SRC – HOMEADD3\_1\_SRC]

2ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_2\_SRC – HOMEADD3\_2\_SRC]

3ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_3\_SRC – HOMEADD3\_3\_SRC]

0      Sí, esta lista está completa → **GO TO HOMEMOVEIN**

1      No, quiero añadir otra dirección → **GO TO HOMEADD1\_4\_SRC**

**NO RESPONSE → GO TO HOMEMOVEIN**

**[DISPLAY HOMEADD1\_4\_SRC IF HOMEADDSUM\_3= 1**

**ELSE, GO TO HOMEMOVEIN]**

19. [HOMEADD1\_4\_SRC] ¿Cuál es la dirección completa del lugar donde vivió antes de vivir en (INSERT HOMEADD1\_3\_SRC – HOMEADD3\_3\_SRC)? Incluya solo las direcciones en las que vivió durante **al menos 2 años**.

Número de la calle	_____
Nombre completo de la calle	_____
Apartamento, <i>suite</i> , unidad, edificio, etc.	_____
Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____

**NO RESPONSE → GO TO HOMEADD2\_4\_SRC**

**[DISPLAY HOMEADD2\_4\_SRC IF (HOMEADD1\_4\_SRC: CITY, STATE, ZIP, OR COUNTRY= NR)**

**ELSE, GO TO HOMEADD3\_4\_SRC]**

**[NOTE FOR PROGRAMMERS: ONLY FIELDS THAT WERE NOT ALREADY COMPLETED IN HOMEADD1 SHOULD BE PRESENTED AS OPEN FIELDS. IF RESPONSE WAS ALREADY PROVIDED TO ANY OF THESE FIELDS IN HOMEADD1, POPULATE THE FIELD(S) AS PROTECTED, SUMMARIZED INFORMATION IN HOMEADD2]**

20. [HOMEADD2\_4\_SRC] Suministre la siguiente información:

Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____

77      No sé

**[DISPLAY HOMEADD3\_4\_SRC IF (HOMEADD1\_4\_SRC STREET NUMBER= NR AND STREET NAME= NR) AND (CITY, STATE, ZIP, AND/OR COUNTRY ARE ANSWERED IN HOMEADD1\_4\_SRC AND/OR HOMEADD2\_4\_SRC)**

**ELSE, GO TO HOMEADD4\_4]**

21. [HOMEADD3\_4\_SRC] Indique las calles que cruzan la intersección más cercana a esta dirección:

Nombre completo de la calle #1	_____
Nombre completo de la calle #2	_____

77      No sé

**NO RESPONSE → GO TO HOMEADD4\_4**

**[NOTE TO PROGRAMMERS: “La 4ª dirección que nos dio” = the 4th Address you provided]**

22. [HOMEADD4\_4] Esta es la información que nos dio para esta ubicación:

[Insert HOMEADD1\_4\_SRC – HOMEADD3\_4\_SRC/ “La 4ª dirección que nos dio”]

Si esta información **no** es correcta, haga clic en el botón “Atrás” para modificar sus respuestas antes de continuar.

23. [HOMEADDOTH4] En los **últimos 20 años** (es decir, desde [insert number calculated from CURRENT YEAR – 20]), ¿vivió en algún otro lugar durante al menos **2 años**?

```
1      Sí → GO TO HOMEADD1_5_SRC
```

0      No  $\rightarrow$  GO TO HOMEADDSUM\_4

**NO RESPONSE → GO TO HOMEADDSUM\_4**

**[DISPLAY HOMEADDSUM\_4 IF HOMEADDOTH4= 0 OR NR  
ELSE, GO TO HOMEADD1\_5\_SRC]**

24. [HOMEADDSUM\_4] Revise la siguiente lista y díganos si incluye todas las direcciones en las que vivió durante al menos 2 años en los últimos 20 años.

Dirección actual: [INSERT HOMEADD1\_1\_SRC – HOMEADD3\_1\_SRC]

2ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_2\_SRC – HOMEADD3\_2\_SRC]

3ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_3\_SRC – HOMEADD3\_3\_SRC]

4ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_4\_SRC – HOMEADD3\_4\_SRC]

0      Sí, esta lista está completa → **GO TO HOMEMOVEIN**

1 No, quiero añadir otra dirección → **GO TO HOMEADD1\_5\_SRC**

**NO RESPONSE → GO TO HOMEMOVEIN**

```
[DISPLAY HOMEADD1_5_SRC IF HOMEADDSUM_4= 1  
ELSE, GO TO HOMEMOVEIN]
```

25. [HOMEADD1\_5\_SRC] ¿Cuál es la dirección completa del lugar donde vivió antes de vivir en (INSERT HOMEADD1\_4\_SRC – HOMEADD3\_4\_SRC)? Incluya solo las direcciones en las que vivió durante **al menos 2 años**.

Número de la calle |

Nombre completo de la calle |

Apartamento, *suite*, unidad, edificio, etc. | \_\_\_\_\_

Ciudad \_\_\_\_\_

Estado o provincia \_\_\_\_\_

Código postal País 

**NO RESPONSE → GO TO HOMEADD2 5 SRC**

```
[DISPLAY HOMEADD2_5_SRC IF (HOMEADD1_5_SRC: CITY, STATE, ZIP, OR COUNTRY= NR)
ELSE, GO TO HOMEADD3_5_SRC]
```

**[NOTE FOR PROGRAMMERS: ONLY FIELDS THAT WERE NOT ALREADY COMPLETED IN HOMEADD1 SHOULD BE PRESENTED AS OPEN FIELDS. IF RESPONSE WAS ALREADY PROVIDED TO ANY OF THESE FIELDS IN HOMEADD1, POPULATE THE FIELD(S) AS PROTECTED, SUMMARIZED INFORMATION IN HOMEADD2]**

26. [HOMEADD2 5 SRC] Suministre la siguiente información:

Ciudad \_\_\_\_\_

Estado o provincia	
--------------------	--

Código postal

País	
------	--

77 No sé

[DISPLAY HOMEADD3\_5\_SRC IF (HOMEADD1\_5\_SRC STREET NUMBER= NR AND STREET NAME= NR)  
AND (CITY, STATE, ZIP, AND/OR COUNTRY ARE ANSWERED IN HOMEADD1\_5\_SRC AND/OR  
HOMEADD2\_5\_SRC)  
ELSE, GO TO HOMEADD4\_5]

27. [HOMEADD3\_5\_SRC] Indique las calles que cruzan la intersección más cercana a esta dirección:

Nombre completo de la calle #1 |\_\_\_\_\_|

Nombre completo de la calle #2 |\_\_\_\_\_|

77 No sé

NO RESPONSE → **GO TO HOMEADD4\_5**

[NOTE TO PROGRAMMERS: “La 5ª dirección que nos dio” = *the 5th Address you provided*]

28. [HOMEADD4\_5] Esta es la información que nos dio para esta ubicación:

[Insert HOMEADD1\_5\_SRC – HOMEADD3\_5\_SRC/“La 5ª dirección que nos dio”]

Si esta información **no** es correcta, haga clic en el botón “Atrás” para modificar sus respuestas antes de continuar.

29. [HOMEADDOTH5] En los **últimos 20 años** (es decir, desde [insert number calculated from CURRENT YEAR – 20]), ¿vivió en algún otro lugar durante al menos **2 años**?

1 Sí → **GO TO HOMEADD1\_6\_SRC**

0 No → **GO TO HOMEADDSUM\_5**

NO RESPONSE → **GO TO HOMEADDSUM\_5**

[DISPLAY HOMEADDSUM\_5 IF HOMEADDOTH5= 0 OR NR  
ELSE, GO TO HOMEADD1\_6\_SRC]

30. [HOMEADDSUM\_5] Revise la siguiente lista y díganos si incluye todas las direcciones en las que vivió durante al menos 2 años en los últimos 20 años.

Dirección actual: [INSERT HOMEADD1\_1\_SRC – HOMEADD3\_1\_SRC]

2ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_2\_SRC – HOMEADD3\_2\_SRC]

3ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_3\_SRC – HOMEADD3\_3\_SRC]

4ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_4\_SRC – HOMEADD3\_4\_SRC]

5ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_5\_SRC – HOMEADD3\_5\_SRC]

0 Sí, esta lista está completa → **GO TO HOMEMOVEIN**

1 No, quiero añadir otra dirección → **GO TO HOMEADD1\_6\_SRC**

NO RESPONSE → **GO TO HOMEMOVEIN**

[DISPLAY HOMEADD1\_6\_SRC IF HOMEADDSUM\_5= 1  
ELSE, GO TO HOMEMOVEIN]

31. [HOMEADD1\_6\_SRC] ¿Cuál es la dirección completa del lugar donde vivió antes de vivir en (INSERT HOMEADD1\_5\_SRC – HOMEADD3\_5\_SRC)? Incluya solo las direcciones en las que vivió durante **al menos 2 años**.

Número de la calle |\_\_\_\_\_|

Nombre completo de la calle	_____
Apartamento, <i>suite</i> , unidad, edificio, etc.	_____
Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____

NO RESPONSE → **GO TO HOMEADD2\_6\_SRC**

[DISPLAY HOMEADD2\_6\_SRC IF (HOMEADD1\_6\_SRC: CITY, STATE, ZIP, OR COUNTRY= NR)  
ELSE, GO TO HOMEADD3\_6\_SRC]

[NOTE FOR PROGRAMMERS: ONLY FIELDS THAT WERE NOT ALREADY COMPLETED IN HOMEADD1 SHOULD BE PRESENTED AS OPEN FIELDS. IF RESPONSE WAS ALREADY PROVIDED TO ANY OF THESE FIELDS IN HOMEADD1, POPULATE THE FIELD(S) AS PROTECTED, SUMMARIZED INFORMATION IN HOMEADD2]

32. [HOMEADD2\_6\_SRC] Suministre la siguiente información:

Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____
77      No sé	

[DISPLAY HOMEADD3\_6\_SRC IF (HOMEADD1\_6\_SRC STREET NUMBER= NR AND STREET NAME= NR)  
AND (CITY, STATE, ZIP, AND/OR COUNTRY ARE ANSWERED IN HOMEADD1\_6\_SRC AND/OR  
HOMEADD2\_6\_SRC)  
ELSE, GO TO HOMEADD4\_6]

33. [HOMEADD3\_6\_SRC] Indique las calles que cruzan la intersección más cercana a esta dirección:

Nombre completo de la calle #1	_____
Nombre completo de la calle #2	_____
77      No sé	

NO RESPONSE → **GO TO HOMEADD4\_6**

[NOTE TO PROGRAMMERS: “La 6ª dirección que nos dio” = *the 6th Address you provided*]

34. [HOMEADD4\_6] Esta es la información que nos dio para esta ubicación:

[Insert HOMEADD1\_6\_SRC – HOMEADD3\_6\_SRC/ “La 6ª dirección que nos dio”]

Si esta información **no** es correcta, haga clic en el botón “Atrás” para modificar sus respuestas antes de continuar.

35. [HOMEADDOTH6] En los **últimos 20 años** (es decir, desde [insert number calculated from CURRENT YEAR – 20]), ¿vivió en algún otro lugar durante al menos **2 años**?

1	Sí → <b>GO TO HOMEADD1_7_SRC</b>
0	No → <b>GO TO HOMEADDSUM_6</b>
NO RESPONSE → <b>GO TO HOMEADDSUM_6</b>	

[DISPLAY HOMEADDSUM\_6 IF HOMEADDOTH6= 0 OR NR  
ELSE, GO TO HOMEADD1\_7\_SRC]



36. [HOMEADDSUM\_6] Revise la siguiente lista y díganos si incluye todas las direcciones en las que vivió durante al menos 2 años en los últimos 20 años.

Dirección actual: [INSERT HOMEADD1\_1\_SRC – HOMEADD3\_1\_SRC]

2ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_2\_SRC – HOMEADD3\_2\_SRC]

3ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_3\_SRC – HOMEADD3\_3\_SRC]

4ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_4\_SRC – HOMEADD3\_4\_SRC]

5ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_5\_SRC – HOMEADD3\_5\_SRC]

6ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_6\_SRC – HOMEADD3\_6\_SRC]

0        Sí, esta lista está completa → **GO TO HOMEMOVEIN**

1        No, quiero añadir otra dirección → **GO TO HOMEADD1\_7\_SRC**

**NO RESPONSE → GO TO HOMEMOVEIN**

**[DISPLAY HOMEADD1\_7\_SRC IF HOMEADDSUM\_6= 1**

**ELSE, GO TO HOMEMOVEIN]**

37. [HOMEADD1\_7\_SRC] ¿Cuál es la dirección completa del lugar donde vivió antes de vivir en (INSERT HOMEADD1\_6\_SRC – HOMEADD3\_6\_SRC)? Incluya solo las direcciones en las que vivió durante **al menos 2 años**.

Número de la calle	_____
Nombre completo de la calle	_____
Apartamento, <i>suite</i> , unidad, edificio, etc.	_____
Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____

**NO RESPONSE → GO TO HOMEADD2\_7\_SRC**

**[DISPLAY HOMEADD2\_7\_SRC IF (HOMEADD1\_7\_SRC: CITY, STATE, ZIP, OR COUNTRY= NR)**

**ELSE, GO TO HOMEADD3\_7\_SRC]**

**[NOTE FOR PROGRAMMERS: ONLY FIELDS THAT WERE NOT ALREADY COMPLETED IN HOMEADD1 SHOULD BE PRESENTED AS OPEN FIELDS. IF RESPONSE WAS ALREADY PROVIDED TO ANY OF THESE FIELDS IN HOMEADD1, POPULATE THE FIELD(S) AS PROTECTED, SUMMARIZED INFORMATION IN HOMEADD2]**

38. [HOMEADD2\_7\_SRC] Suministre la siguiente información:

Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____

77        No sé

**[DISPLAY HOMEADD3\_7\_SRC IF (HOMEADD1\_7\_SRC STREET NUMBER= NR AND STREET NAME= NR) AND (CITY, STATE, ZIP, AND/OR COUNTRY ARE ANSWERED IN HOMEADD1\_7\_SRC AND/OR HOMEADD2\_7\_SRC)**

**ELSE, GO TO HOMEADD4\_7]**

39. [HOMEADD3\_7\_SRC] Indique las calles que cruzan la intersección más cercana a esta dirección:

Nombre completo de la calle #1	_____
Nombre completo de la calle #2	_____

77 No sé  
NO RESPONSE → GO TO HOMEADD4\_7

[NOTE TO PROGRAMMERS: “La 7ª dirección que nos dio” = *the 7th Address you provided*]

40. [HOMEADD4\_7] Esta es la información que nos dio para esta ubicación:  
[Insert HOMEADD1\_7\_SRC – HOMEADD3\_7\_SRC/ “La 7ª dirección que nos dio”]

Si esta información **no** es correcta, haga clic en el botón “Atrás” para modificar sus respuestas antes de continuar.

41. [HOMEADDOTH7] En los **últimos 20 años** (es decir, desde [insert number calculated from CURRENT YEAR – 20]), ¿vivió en algún otro lugar durante al menos **2 años**?
- 1 Sí → GO TO HOMEADD1\_8\_SRC  
0 No → GO TO HOMEADDSUM\_7  
NO RESPONSE → GO TO HOMEADDSUM\_7

[DISPLAY HOMEADDSUM\_7 IF HOMEADDOTH7= 0 OR NR  
ELSE, GO TO HOMEADD1\_8\_SRC]

42. [HOMEADDSUM\_7] Revise la siguiente lista y díganos si incluye todas las direcciones en las que vivió durante al menos 2 años en los últimos 20 años.

Dirección actual: [INSERT HOMEADD1\_1\_SRC – HOMEADD3\_1\_SRC]  
2ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_2\_SRC – HOMEADD3\_2\_SRC]  
3ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_3\_SRC – HOMEADD3\_3\_SRC]  
4ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_4\_SRC – HOMEADD3\_4\_SRC]  
5ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_5\_SRC – HOMEADD3\_5\_SRC]  
6ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_6\_SRC – HOMEADD3\_6\_SRC]  
7ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_7\_SRC – HOMEADD3\_7\_SRC]

- 0 Sí, esta lista está completa → GO TO HOMEMOVEIN  
1 No, quiero añadir otra dirección → GO TO HOMEADD1\_8\_SRC  
NO RESPONSE → GO TO HOMEMOVEIN

[DISPLAY HOMEADD1\_8\_SRC IF HOMEADDSUM\_7= 1  
ELSE, GO TO HOMEMOVEIN]

43. [HOMEADD1\_8\_SRC] ¿Cuál es la dirección completa del lugar donde vivió antes de vivir en (INSERT HOMEADD1\_7\_SRC– HOMEADD3\_7\_SRC)? Incluya solo las direcciones en las que vivió durante **al menos 2 años**.

Número de la calle	_____
Nombre completo de la calle	_____
Apartamento, <i>suite</i> , unidad, edificio, etc.	_____
Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____

NO RESPONSE → GO TO HOMEADD2\_8\_SRC

[DISPLAY HOMEADD2\_8\_SRC IF (HOMEADD1\_8\_SRC: CITY, STATE, ZIP, OR COUNTRY= NR)

**ELSE, GO TO HOMEADD3\_8\_SRC]**

**[NOTE FOR PROGRAMMERS: ONLY FIELDS THAT WERE NOT ALREADY COMPLETED IN HOMEADD1 SHOULD BE PRESENTED AS OPEN FIELDS. IF RESPONSE WAS ALREADY PROVIDED TO ANY OF THESE FIELDS IN HOMEADD1, POPULATE THE FIELD(S) AS PROTECTED, SUMMARIZED INFORMATION IN HOMEADD2]**

44. [HOMEADD2\_8\_SRC] Suministre la siguiente información:

Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____
77	No sé

**[DISPLAY HOMEADD3\_8\_SRC IF (HOMEADD1\_8\_SRC STREET NUMBER= NR AND STREET NAME= NR) AND (CITY, STATE, ZIP, AND/OR COUNTRY ARE ANSWERED IN HOMEADD1\_8\_SRC AND/OR HOMEADD2\_8\_SRC)**

**ELSE, GO TO HOMEADD4\_8]**

45. [HOMEADD3\_8\_SRC] Indique las calles que cruzan la intersección más cercana a esta dirección:

Nombre completo de la calle #1	_____
Nombre completo de la calle #2	_____
77	No sé

**NO RESPONSE → GO TO HOMEADD4\_8**

**[NOTE TO PROGRAMMERS: “La 8ª dirección que nos dio” = the 8th Address you provided]**

46. [HOMEADD4\_8] Esta es la información que nos dio para esta ubicación:

[Insert HOMEADD1\_8\_SRC – HOMEADD3\_8\_SRC/ “La 8ª dirección que nos dio”]

Si esta información **no** es correcta, haga clic en el botón “Atrás” para modificar sus respuestas antes de continuar.

47. [HOMEADDOTH8] En los **últimos 20 años** (es decir, desde [insert number calculated from CURRENT YEAR – 20]), ¿vivió en algún otro lugar durante al menos **2 años**?

1        Sí → **GO TO HOMEADD1\_9\_SRC**

0        No → **GO TO HOMEADDSUM\_8**

**NO RESPONSE → GO TO HOMEADDSUM\_8**

**[DISPLAY HOMEADDSUM\_8 IF HOMEADDOTH8= 0 OR NR**

**ELSE, GO TO HOMEADD1\_9\_SRC**

48. [HOMEADDSUM\_8] Revise la siguiente lista y díganos si incluye todas las direcciones en las que vivió durante al menos 2 años en los últimos 20 años.

Dirección actual: [INSERT HOMEADD1\_1\_SRC – HOMEADD3\_1\_SRC]

2ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_2\_SRC – HOMEADD3\_2\_SRC]

3ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_3\_SRC – HOMEADD3\_3\_SRC]

4ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_4\_SRC – HOMEADD3\_4\_SRC]

5ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_5\_SRC – HOMEADD3\_5\_SRC]

6ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_6\_SRC – HOMEADD3\_6\_SRC]

7ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_7\_SRC – HOMEADD3\_7\_SRC]

8ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_8\_SRC – HOMEADD3\_8\_SRC]

- 0        Sí, esta lista está completa → **GO TO HOMEMOVEIN**  
 1        No, quiero añadir otra dirección → **GO TO HOMEADD1\_9\_SRC**  
**NO RESPONSE → GO TO HOMEMOVEIN**

**[DISPLAY HOMEADD1\_9\_SRC IF HOMEADDSUM\_8= 1  
 ELSE, GO TO HOMEMOVEIN]**

49. [HOMEADD1\_9\_SRC] ¿Cuál es la dirección completa del lugar donde vivió antes de vivir en  
**(INSERT HOMEADD1\_8\_SRC – HOMEADD3\_8\_SRC)?** Incluya solo las direcciones en las que vivió  
 durante **al menos 2 años.**

Número de la calle	_____
Nombre completo de la calle	_____
Apartamento, <i>suite</i> , unidad, edificio, etc.	_____
Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____

**NO RESPONSE → GO TO HOMEADD2\_9\_SRC**

**[DISPLAY HOMEADD2\_9\_SRC IF (HOMEADD1\_9\_SRC: CITY, STATE, ZIP, OR COUNTRY= NR)  
 ELSE, GO TO HOMEADD3\_9\_SRC]**

**[NOTE FOR PROGRAMMERS: ONLY FIELDS THAT WERE NOT ALREADY COMPLETED IN HOMEADD1  
 SHOULD BE PRESENTED AS OPEN FIELDS. IF RESPONSE WAS ALREADY PROVIDED TO ANY OF THESE  
 FIELDS IN HOMEADD1, POPULATE THE FIELD(S) AS PROTECTED, SUMMARIZED INFORMATION IN  
 HOMEADD2]**

50. [HOMEADD2\_9\_SRC] Suministre la siguiente información:

Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____

77        No sé

**[DISPLAY HOMEADD3\_9\_SRC IF (HOMEADD1\_9\_SRC STREET NUMBER= NR AND STREET NAME= NR)  
 AND (CITY, STATE, ZIP, AND/OR COUNTRY ARE ANSWERED IN HOMEADD1\_9\_SRC AND/OR  
 HOMEADD2\_9\_SRC)  
 ELSE, GO TO HOMEADD4\_9]**

51. [HOMEADD3\_9\_SRC] Indique las calles que cruzan la intersección más cercana a esta dirección:

Nombre completo de la calle #1	_____
Nombre completo de la calle #2	_____

77        No sé

**NO RESPONSE → GO TO HOMEADD4\_9**

**[NOTE TO PROGRAMMERS: “La 9ª dirección que nos dio” = the 9th Address you provided]**

52. [HOMEADD4\_9] Esta es la información que nos dio para esta ubicación:

[Insert HOMEADD1\_9\_SRC – HOMEADD3\_9\_SRC/ “La 9ª dirección que nos dio”]

Si esta información **no** es correcta, haga clic en el botón “Atrás” para modificar sus respuestas antes de continuar.

53. [HOMEADDOTH9] En los **últimos 20 años** (es decir, desde [insert number calculated from CURRENT YEAR – 20]), ¿vivió en algún otro lugar durante al menos **2 años**?

- 1        Sí → **GO TO HOMEADD1\_10\_SRC**  
0        No → **GO TO HOMEADDSUM\_9**  
**NO RESPONSE → GO TO HOMEADDSUM\_9**

**[DISPLAY HOMEADDSUM\_9 IF HOMEADDOTH9= 0 OR NR  
ELSE, GO TO HOMEADD1\_10\_SRC]**

54. [HOMEADDSUM\_9] Revise la siguiente lista y díganos si incluye todas las direcciones en las que vivió durante al menos 2 años en los últimos 20 años.

Dirección actual: [INSERT HOMEADD1\_1\_SRC – HOMEADD3\_1\_SRC]

2ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_2\_SRC – HOMEADD3\_2\_SRC]

3ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_3\_SRC – HOMEADD3\_3\_SRC]

4ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_4\_SRC – HOMEADD3\_4\_SRC]

5ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_5\_SRC – HOMEADD3\_5\_SRC]

6ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_6\_SRC – HOMEADD3\_6\_SRC]

7ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_7\_SRC – HOMEADD3\_7\_SRC]

8ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_8\_SRC – HOMEADD3\_8\_SRC]

9ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_9\_SRC – HOMEADD3\_9\_SRC]

- 0        Sí, esta lista está completa → **GO TO HOMEMOVEIN**  
1        No, quiero añadir otra dirección → **GO TO HOMEADD1\_10\_SRC**  
**NO RESPONSE → GO TO HOMEMOVEIN**

**[DISPLAY HOMEADD1\_10\_SRC IF HOMEADDSUM\_9= 1  
ELSE, GO TO HOMEMOVEIN]**

55. [HOMEADD1\_10\_SRC] ¿Cuál es la dirección completa del lugar donde vivió antes de vivir en **(INSERT HOMEADD1\_9\_SRC – HOMEADD3\_9\_SRC)**? Incluya solo las direcciones en las que vivió durante **al menos 2 años**.

Número de la calle	_____
Nombre completo de la calle	_____
Apartamento, <i>suite</i> , unidad, edificio, etc.	_____
Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____

**NO RESPONSE → GO TO HOMEADD2\_10\_SRC**

**[DISPLAY HOMEADD2\_10\_SRC IF (HOMEADD1\_10\_SRC: CITY, STATE, ZIP, OR COUNTRY= NR)  
ELSE, GO TO HOMEADD3\_10\_SRC]**

**[NOTE FOR PROGRAMMERS: ONLY FIELDS THAT WERE NOT ALREADY COMPLETED IN HOMEADD1  
SHOULD BE PRESENTED AS OPEN FIELDS. IF RESPONSE WAS ALREADY PROVIDED TO ANY OF THESE  
FIELDS IN HOMEADD1, POPULATE THE FIELD(S) AS PROTECTED, SUMMARIZED INFORMATION IN  
HOMEADD2]**

56. [HOMEADD2\_10\_SRC] Suministre la siguiente información:

Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____
77	No sé

[DISPLAY HOMEADD3\_10\_SRC IF (HOMEADD1\_10\_SRC STREET NUMBER= NR AND STREET NAME= NR)  
AND (CITY, STATE, ZIP, AND/OR COUNTRY ARE ANSWERED IN HOMEADD1\_10\_SRC AND/OR  
HOMEADD2\_10\_SRC)

ELSE, GO TO HOMEADD4\_10

57. [HOMEADD3\_10\_SRC] Indique las calles que cruzan la intersección más cercana a esta dirección:

Nombre completo de la calle #1	_____
Nombre completo de la calle #2	_____
77	No sé

NO RESPONSE → GO TO HOMEADD4\_10

[NOTE TO PROGRAMMERS: “La 10ª dirección que nos dio” = *the 10th Address you provided*]

58. [HOMEADD4\_10] Esta es la información que nos dio para esta ubicación:

[Insert HOMEADD1\_10\_SRC – HOMEADD3\_10\_SRC/ “La 10ª dirección que nos dio”]

Si esta información **no** es correcta, haga clic en el botón “Atrás” para modificar sus respuestas antes de continuar.

59. [HOMEADDOTH10] En los **últimos 20 años** (es decir, desde [insert number calculated from CURRENT YEAR – 20]), ¿vivió en algún otro lugar durante al menos **2 años**?

1	Sí → GO TO HOMEADD1_11_SRC
0	No → GO TO HOMEADDSUM_10

NO RESPONSE → GO TO HOMEADDSUM\_10

[DISPLAY HOMEADDSUM\_10 IF HOMEADDOTH10= 0 OR NR  
ELSE, GO TO HOMEADD1\_11\_SRC]

60. [HOMEADDSUM\_10] Revise la siguiente lista y díganos si incluye todas las direcciones en las que vivió durante al menos 2 años en los últimos 20 años.

Dirección actual: [INSERT HOMEADD1\_1\_SRC – HOMEADD3\_1\_SRC]

2ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_2\_SRC – HOMEADD3\_2\_SRC]

3ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_3\_SRC – HOMEADD3\_3\_SRC]

4ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_4\_SRC – HOMEADD3\_4\_SRC]

5ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_5\_SRC – HOMEADD3\_5\_SRC]

6ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_6\_SRC – HOMEADD3\_6\_SRC]

7ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_7\_SRC – HOMEADD3\_7\_SRC]

8ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_8\_SRC – HOMEADD3\_8\_SRC]

9ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_9\_SRC – HOMEADD3\_9\_SRC]

10ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_10\_SRC – HOMEADD3\_10\_SRC]

0	Sí, esta lista está completa → GO TO HOMEMOVEIN
1	No, quiero añadir otra dirección → GO TO HOMEADD1_11_SRC

NO RESPONSE → **GO TO HOMEMOVEIN**

[DISPLAY HOMEADD1\_11\_SRC IF HOMEADDSUM\_10= 1  
ELSE, GO TO HOMEMOVEIN]

61. [HOMEADD1\_11\_SRC] ¿Cuál es la dirección completa del lugar donde vivió antes de vivir en (INSERT HOMEADD1\_10\_SRC – HOMEADD3\_10\_SRC)? Incluya solo las direcciones en las que vivió durante **al menos 2 años**.

Número de la calle	_____
Nombre completo de la calle	_____
Apartamento, <i>suite</i> , unidad, edificio, etc.	_____
Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____

NO RESPONSE → **GO TO HOMEADD2\_11\_SRC**

[DISPLAY HOMEADD2\_11\_SRC IF (HOMEADD1\_11\_SRC: CITY, STATE, ZIP, OR COUNTRY= NR)  
ELSE, GO TO HOMEADD3\_11\_SRC]

[NOTE FOR PROGRAMMERS: ONLY FIELDS THAT WERE NOT ALREADY COMPLETED IN HOMEADD1 SHOULD BE PRESENTED AS OPEN FIELDS. IF RESPONSE WAS ALREADY PROVIDED TO ANY OF THESE FIELDS IN HOMEADD1, POPULATE THE FIELD(S) AS PROTECTED, SUMMARIZED INFORMATION IN HOMEADD2]

62. [HOMEADD2\_11\_SRC] Suministre la siguiente información:

Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____

77      No sé

[DISPLAY HOMEADD3\_11\_SRC IF (HOMEADD1\_11\_SRC STREET NUMBER= NR AND STREET NAME= NR)  
AND (CITY, STATE, ZIP, AND/OR COUNTRY ARE ANSWERED IN HOMEADD1\_11\_SRC AND/OR  
HOMEADD2\_11\_SRC)  
ELSE, GO TO HOMEADD4\_11]

63. [HOMEADD3\_11\_SRC] Indique las calles que cruzan la intersección más cercana a esta dirección:

Nombre completo de la calle #1	_____
Nombre completo de la calle #2	_____

77      No sé

NO RESPONSE → **GO TO HOMEADD4\_11**

[NOTE TO PROGRAMMERS: “La 11ª dirección que nos dio” = *the 11th Address you provided*]

64. [HOMEADD4\_11] Esta es la información que nos dio para esta ubicación:

[Insert HOMEADD1\_11\_SRC – HOMEADD3\_11\_SRC/ “La 11ª dirección que nos dio”]

Si esta información **no** es correcta, haga clic en el botón “Atrás” para modificar sus respuestas antes de continuar.

65. [HOMEADDSUM\_11] Revise la siguiente lista y díganos si incluye todas las direcciones en las que vivió durante al menos 2 años en los últimos 20 años.

Dirección actual: [INSERT HOMEADD1\_1\_SRC – HOMEADD3\_1\_SRC]

2ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_2\_SRC – HOMEADD3\_2\_SRC]

3ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_3\_SRC – HOMEADD3\_3\_SRC]

4ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_4\_SRC – HOMEADD3\_4\_SRC]

5ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_5\_SRC – HOMEADD3\_5\_SRC]

6ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_6\_SRC – HOMEADD3\_6\_SRC]

7ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_7\_SRC – HOMEADD3\_7\_SRC]

8ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_8\_SRC – HOMEADD3\_8\_SRC]

9ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_9\_SRC – HOMEADD3\_9\_SRC]

10ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_10\_SRC – HOMEADD3\_10\_SRC]

11ª dirección: [INSERT HOMEADD1\_11\_SRC – HOMEADD3\_11\_SRC]

Gracias por sus respuestas. Introdujo el número máximo de direcciones. Avanzará a las siguientes preguntas.

**[DISPLAY HOMEMOVEIN – HOMEMOVE OUT FOR EACH ADDRESS PROVIDED IN HOMEADD1–HOMEADD3.]**

**[DISPLAY HOMEMOVEIN1 IF 1<sup>ST</sup> ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROHOMEWTR]**

66. [HOMEMOVEIN1] ¿En qué año se mudó a [insert address from HOMEADD1\_1\_SRC – HOMEADD3\_1\_SRC/la dirección actual que nos dio]?

|\_|\_|\_|\_| Año en que se mudó a esta dirección

**[RANGE CHECK: min= yob, max= Current Year]**

**NO RESPONSE → GO TO HOMEMOVEOUT1**

67. [HOMEMOVEOUT1] ¿En qué año se fue de [insert address from HOMEADD1\_1\_SRC – HOMEADD3\_1\_SRC/ la dirección actual que nos dio]? Si todavía vive en esta dirección, seleccione “Aún vivo aquí”.

|\_|\_|\_|\_| Año en que se fue de esta dirección

0      Aún vivo aquí

**[RANGE CHECK min= (HOMEMOVEIN1) IF HOMEMOVEIN1 HAS A RESPONSE, or min= yob, IF HOMEMOVEIN1 IS NULL , max= Current Year]**

**NO RESPONSE → GO TO HOMEMOVEIN2**

**[DISPLAY HOMEMOVEIN2 IF 2<sup>ND</sup> ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROHOMEWTR]**

68. [HOMEMOVEIN2] ¿En qué año se mudó a [insert address from HOMEADD1\_2\_SRC – HOMEADD3\_2\_SRC/ la 2ª dirección que nos dio]?

|\_|\_|\_|\_| Año en que se mudó a esta dirección

**[RANGE CHECK: min= yob, max= Current Year]**

**NO RESPONSE → GO TO HOMEMOVEOUT2**



69. [HOMEMOVEOUT2] ¿En qué año se fue de [insert address from HOMEADD1\_2\_SRC – HOMEADD3\_2\_SRC/ la 2ª dirección que nos dio]? Si todavía vive en esta dirección, seleccione “Aún vivo aquí”.

|\_|\_|\_|\_| Año en que se fue de esta dirección

0 Aún vivo aquí

*[RANGE CHECK min= (HOMEMOVEIN2) IF HOMEMOVEIN2 HAS A RESPONSE, or min= yob, IF HOMEMOVEIN2 IS NULL, max= Current Year]*

*NO RESPONSE → GO TO HOMEMOVEIN3*

**[DISPLAY HOMEMOVEIN3 IF 3<sup>RD</sup> ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROHOMEWTR]**

70. [HOMEMOVEIN3] ¿En qué año se mudó a [insert address from HOMEADD1\_3\_SRC – HOMEADD3\_3\_SRC/ la 3ª dirección que nos dio]?

|\_|\_|\_|\_| Año en que se mudó a esta dirección

*[RANGE CHECK: min= yob, max= Current Year]*

*NO RESPONSE → GO TO HOMEMOVEOUT3*

71. [HOMEMOVEOUT3] ¿En qué año se fue de [insert address from HOMEADD1\_3\_SRC – HOMEADD3\_3\_SRC/ la 3ª dirección que nos dio]? Si todavía vive en esta dirección, seleccione “Aún vivo aquí”.

|\_|\_|\_|\_| Año en que se fue de esta dirección

0 Aún vivo aquí

*[RANGE CHECK min= (SrvLAW\_HomeMoveIn3\_v1r0) IF HOMEMOVEIN3, or min= yob, IF HOMEMOVEIN3 IS NULL, max= Current Year]*

*NO RESPONSE → GO TO HOMEMOVEIN4*

**[DISPLAY HOMEMOVEIN4 IF 4<sup>TH</sup> ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROHOMEWTR]**

72. [HOMEMOVEIN4] ¿En qué año se mudó a [insert address from HOMEADD1\_4\_SRC – HOMEADD3\_4\_SRC/ la 4ª dirección que nos dio]?

|\_|\_|\_|\_| Año en que se mudó a esta dirección

*[RANGE CHECK: min= yob, max= Current Year]*

*NO RESPONSE → GO TO HOMEMOVEOUT4*

73. [HOMEMOVEOUT4] ¿En qué año se fue de [insert address from HOMEADD1\_4\_SRC – HOMEADD3\_4\_SRC/ la 4ª dirección que nos dio]? Si todavía vive en esta dirección, seleccione “Aún vivo aquí”.

|\_|\_|\_|\_| Año en que se fue de esta dirección

0 Aún vivo aquí

*[RANGE CHECK min= ( HOMEMOVEIN4) IF HOMEMOVEIN4 HAS A RESPONSE, or min= yob, IF HOMEMOVEIN4 IS NULL, max= Current Year]*

*NO RESPONSE → GO TO HOMEMOVEIN5*

**[DISPLAY HOMEMOVEIN5 IF 5<sup>TH</sup> ADDRESS SECTION DISPLAYED**

**ELSE, GO TO INTROHOMEWTR]**

74. [HOMEMOVEIN5] ¿En qué año se mudó a [insert address from HOMEADD1\_5\_SRC – HOMEADD3\_5\_SRC/ la 5ª dirección que nos dio]?

|\_|\_|\_|\_| Año en que se mudó a esta dirección

*[RANGE CHECK: min= yob, max= Current Year]*

**NO RESPONSE → GO TO HOMEMOVEOUT5**

75. [HOMEMOVEOUT5] ¿En qué año se fue de [insert address from HOMEADD1\_5\_SRC – HOMEADD3\_5\_SRC/ la 5ª dirección que nos dio]? Si todavía vive en esta dirección, seleccione “Aún vivo aquí”.

|\_|\_|\_|\_| Año en que se fue de esta dirección

0      Aún vivo aquí

*[RANGE CHECK min= ( HOMEMOVEIN5) IF HOMEMOVEIN5 HAS A RESPONSE, or min= yob, IF HOMEMOVEIN5 IS NULL, max= Current Year]*

**NO RESPONSE → GO TO HOMEMOVEIN6**

**[DISPLAY HOMEMOVEIN6 IF 6<sup>TH</sup> ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROHOMEWTR]**

76. [HOMEMOVEIN6] ¿En qué año se mudó a [insert address from HOMEADD1\_6\_SRC – HOMEADD3\_6\_SRC/ la 6ª dirección que nos dio]?

|\_|\_|\_|\_| Año en que se mudó a esta dirección

*[RANGE CHECK: min= yob, max= Current Year]*

**NO RESPONSE → GO TO HOMEMOVEOUT6**

77. [HOMEMOVEOUT6] ¿En qué año se fue de [insert address from HOMEADD1\_6 – HOMEADD3\_6\_SRC/ la 6ª dirección que nos dio]? Si todavía vive en esta dirección, seleccione “Aún vivo aquí”.

|\_|\_|\_|\_| Año en que se fue de esta dirección

0      Aún vivo aquí

*[RANGE CHECK min= ( HOMEMOVEIN6) IF HOMEMOVEIN6 HAS A RESPONSE, or min= yob, IF HOMEMOVEIN6 IS NULL, max= Current Year]*

**NO RESPONSE → GO TO HOMEMOVEIN7**

**[DISPLAY HOMEMOVEIN7 IF 7<sup>TH</sup> ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROHOMEWTR]**

78. [HOMEMOVEIN7] ¿En qué año se mudó a [insert address from HOMEADD1\_7\_SRC – HOMEADD3\_7\_SRC/ la 7ª dirección que nos dio]?

|\_|\_|\_|\_| Año en que se mudó a esta dirección

*[RANGE CHECK: min= yob, max= Current Year]*

**NO RESPONSE → GO TO HOMEMOVEOUT7**

79. [HOMEMOVEOUT7] ¿En qué año se fue de [insert address from HOMEADD1\_7\_SRC – HOMEADD3\_7\_SRC/ la 7ª dirección que nos dio]? Si todavía vive en esta dirección, seleccione “Aún vivo aquí”.

|\_|\_|\_|\_| Año en que se fue de esta dirección  
0 Aún vivo aquí

**[RANGE CHECK min= ( HOMEMOVEIN7) IF HOMEMOVEIN7 HAS A RESPONSE, or min= yob, IF HOMEMOVEIN7 IS NULL, max= Current Year]**

**NO RESPONSE → GO TO HOMEMOVEIN8**

**[DISPLAY HOMEMOVEIN8 IF 8<sup>TH</sup> ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROHOMEWTR]**

80. [HOMEMOVEIN8] ¿En qué año se mudó a [insert address from HOMEADD1\_8\_SRC – HOMEADD3\_8\_SRC/ la 8ª dirección que nos dio]?

|\_|\_|\_|\_| Año en que se mudó a esta dirección

**[RANGE CHECK: min= yob, max= Current Year]**

**NO RESPONSE → GO TO HOMEMOVEOUT8**

81. [HOMEMOVEOUT8] ¿En qué año se fue de [insert address from HOMEADD1\_8\_SRC – HOMEADD3\_8\_SRC/ la 8ª dirección que nos dio]? Si todavía vive en esta dirección, seleccione “Aún vivo aquí”.

|\_|\_|\_|\_| Año en que se fue de esta dirección  
0 Aún vivo aquí

**[RANGE CHECK min= ( HOMEMOVEIN8) IF HOMEMOVEIN8 HAS A RESPONSE, or min= yob, IF HOMEMOVEIN8 IS NULL, max= Current Year]**

**NO RESPONSE → GO TO HOMEMOVEIN9**

**[DISPLAY HOMEMOVEIN9 IF 9<sup>TH</sup> ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROHOMEWTR]**

82. [HOMEMOVEIN9] ¿En qué año se mudó a [insert address from HOMEADD1\_9\_SRC – HOMEADD3\_9\_SRC/ la 9ª dirección que nos dio]?

|\_|\_|\_|\_| Año en que se mudó a esta dirección

**[RANGE CHECK: min= yob, max= Current Year]**

**NO RESPONSE → GO TO HOMEMOVEOUT9**

83. [HOMEMOVEOUT9] ¿En qué año se fue de [insert address from HOMEADD1\_9\_SRC – HOMEADD3\_9\_SRC/ la 9ª dirección que nos dio]? Si todavía vive en esta dirección, seleccione “Aún vivo aquí”.

|\_|\_|\_|\_| Año en que se fue de esta dirección  
0 Aún vivo aquí

**RANGE CHECK min= HOMEMOVEIN9) IF HOMEMOVEIN9 HAS A RESPONSE, or min= yob, IF HOMEMOVEIN9 IS NULL, max= Current Year]**

**NO RESPONSE → GO TO HOMEMOVEIN10**

**[DISPLAY HOMEMOVEIN10 IF 10<sup>TH</sup> ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROHOMEWTR]**

84. [HOMEMOVEIN10] ¿En qué año se mudó a [insert address from HOMEADD1\_10\_SRC – HOMEADD3\_10\_SRC/ la 10ª dirección que nos dio]?

|\_|\_|\_|\_| Año en que se mudó a esta dirección

**RANGE CHECK: min= yob, max= Current Year]**

**NO RESPONSE → GO TO HOMEMOVEOUT10**

85. [HOMEMOVEOUT10] ¿En qué año se fue de [insert address from HOMEADD1\_10\_SRC – HOMEADD3\_10\_SRC/ la 10ª dirección que nos dio]? Si todavía vive en esta dirección, seleccione “Aún vivo aquí”.

|\_|\_|\_|\_| Año en que se fue de esta dirección

0      Aún vivo aquí

**[RANGE CHECK min= ( HOMEMOVEIN10) IF HOMEMOVEIN10 HAS A RESPONSE, or min= yob, IF HOMEMOVEIN10 IS NULL, max= Current Year]**

**NO RESPONSE → GO TO HOMEMOVEIN11**

**[DISPLAY HOMEMOVEIN11 IF 11<sup>TH</sup> ADDRESS SECTION DISPLAYED**

**ELSE, GO TO INTROHOMEWTR]**

86. [HOMEMOVEIN11] ¿En qué año se mudó a [insert address from HOMEADD1\_11\_SRC – HOMEADD3\_11\_SRC/ la 11ª dirección que nos dio]?

|\_|\_|\_|\_| Año en que se mudó a esta dirección

**[RANGE CHECK: min= yob, max= Current Year]**

**NO RESPONSE → GO TO HOMEMOVEOUT11**

87. [HOMEMOVEOUT11] ¿En qué año se fue de [insert address from HOMEADD1\_11\_SRC – HOMEADD3\_11\_SRC/ la 11ª dirección que nos dio]? Si todavía vive en esta dirección, seleccione “Aún vivo aquí”.

|\_|\_|\_|\_| Año en que se fue de esta dirección

0      Aún vivo aquí

**[RANGE CHECK min= (HOMEMOVEIN11) IF HOMEMOVEIN11 HAS A RESPONSE, or min= yob, IF HOMEMOVEIN11 IS NULL, max= Current Year]**

**NO RESPONSE → GO TO INTROHOMEWTR**

[INTROHOMEWTR] Las siguientes preguntas tratan sobre el consumo de agua en cada una de las direcciones que nos dio.

**[DISPLAY HOMEWTR1 – HOMEWTR3 FOR EACH ADDRESS PROVIDED IN HOMEADD1 – HOMEADD3.]**

**[DISPLAY HOMEWTR1\_1\_SRC IF 1<sup>ST</sup> ADDRESS SECTION DISPLAYED**

**ELSE, GO TO INTROSH]**

88. [HOMEWTR1\_1\_SRC] ¿Cuál es la fuente del agua que usa en [insert address from HOMEADD1\_1\_SRC –HOMEADD3\_1\_SRC/la dirección actual que nos dio]?

0      Un suministro de agua público o municipal → **GO TO HOMEWTR3\_1\_SRC**

1      Un sistema de agua rural, un pozo comunitario o un manantial que abastece al menos a 25 personas o 15 hogares → **GO TO HOMEWTR3\_1\_SRC**

2      Un pozo o un manantial particular

55      Otra fuente: describa [cuadro de texto] → **GO TO HOMEWTR3\_1\_SRC**

77      No sé → **GO TO HOMEWTR3\_1\_SRC**

NO RESPONSE → **GO TO HOMEWTR3\_1\_SRC**

**[DISPLAY HOMEWTR2\_1 IF HOMEWTR1\_1\_SRC= 2**

**ELSE, GO TO HOMEWTR3\_1\_SRC]**

89. [HOMWTR2\_1] ¿Cuál es la profundidad aproximada de su pozo particular?

- 0 Menos de 50 pies
- 1 De 50 a 100 pies
- 2 De 101 a 150 pies
- 3 De 151 a 250 pies
- 4 De 251 a 500 pies
- 5 Más de 500 pies
- 77 No sé

NO RESPONSE → **GO TO HOMEWTR3\_1\_SRC**

**[PROGRAMMING NOTE: Informational pop-up text when “filtrado o potabilizado” in HOMEWTR3= 0 is selected: “Incluya solo agua que no se filtró ni que se potabilizó mediante ósmosis inversa, destilación o filtros que eliminan plomo, cloro, plaguicidas u otras sustancias químicas. Puede incluir agua filtrada con descalcificadores, que son filtros que solo eliminan los sedimentos del agua.”]**

90. [HOMWTR3\_1\_SRC] ¿Cuál es la fuente principal del agua que bebe en [insert address from HOMEADD1\_1\_SRC –HOMEADD3\_1\_SRC/ la dirección actual que nos dio]? Piense en el agua que usa para preparar bebidas como el café y el té, y el agua pura que bebe.

- 0 Agua de la llave (grifo) o del refrigerador que **no** se haya filtrado o potabilizado
- 1 Agua de un refrigerador que tiene un filtro para agua
- 2 Agua que se pasa por un filtro como Brita® o PUR® que se pone en una jarra o en la llave del agua
- 3 Agua que se filtra por ósmosis inversa (debajo del fregadero o en toda la casa)
- 4 Agua que se pasa por otro tipo de filtro (debajo del fregadero o en toda la casa)
- 5 Agua embotellada, incluso del dispensador de una tienda o que se entrega a domicilio
- 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto]
- 77 No sé

NO RESPONSE → **GO TO HOMEWTR1\_2\_SRC**

**[DISPLAY HOMEWTR1\_2\_SRC IF 2<sup>nd</sup> ADDRESS SECTION DISPLAYED**

**ELSE, GO TO INTROSH]**

91. [HOMWTR1\_2\_SRC] ¿Cuál era la fuente del agua que usaba en [insert address from HOMEADD1\_2\_SRC –HOMEADD3\_2\_SRC/ la 2ª dirección que nos dio]?

- 0 Un suministro de agua público o municipal → **GO TO HOMEWTR3\_2\_SRC**
- 1 Un sistema de agua rural, un pozo comunitario o un manantial que abastece al menos a 25 personas o 15 hogares → **GO TO HOMEWTR3\_2\_SRC**
- 2 Un pozo o un manantial particular
- 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto] → **GO TO HOMEWTR3\_2\_SRC**
- 77 No sé → **GO TO HOMEWTR3\_2\_SRC**

NO RESPONSE → **GO TO HOMEWTR3\_2\_SRC**

**[DISPLAY HOMEWTR2\_2 IF HOMEWTR1\_2\_SRC= 2**

**ELSE, GO TO HOMEWTR3\_2\_SRC]**

92. [HOMEWTR2\_2] ¿Cuál era la profundidad aproximada de su pozo particular?

- 0 Menos de 50 pies
- 1 De 50 a 100 pies
- 2 De 101 a 150 pies
- 3 De 151 a 250 pies
- 4 De 251 a 500 pies
- 5 Más de 500 pies
- 77 No sé

**NO RESPONSE → GO TO HOMEWTR3\_2\_SRC**

**[PROGRAMMING NOTE: Informational pop-up text when “filtrado o potabilizado” in HOMEWTR3= 0 is selected: “Incluya solo agua que no se filtró ni que se potabilizó mediante ósmosis inversa, destilación o filtros que eliminan plomo, cloro, plaguicidas u otras sustancias químicas. Puede incluir agua filtrada con descalcificadores, que son filtros que solo eliminan los sedimentos del agua.”]**

93. [HOMEWTR3\_2\_SRC] ¿Cuál era la fuente principal del agua que bebía en [insert address from HOMEADD1\_2\_SRC –HOMEADD3\_2\_SRC/ la 2ª dirección que nos dio]? Piense en el agua que usaba para preparar bebidas como el café y el té, y el agua pura que bebía.

- 0 Agua de la llave (grifo) o del refrigerador que **no** se haya filtrado o potabilizado
- 1 Agua de un refrigerador que tiene un filtro para agua
- 2 Agua que se pasa por un filtro como Brita® o PUR® que se pone en una jarra o en la llave del agua
- 3 Agua que se filtra por ósmosis inversa (debajo del fregadero o en toda la casa)
- 4 Agua que se pasa por otro tipo de filtro (debajo del fregadero o en toda la casa)
- 5 Agua embotellada, incluso del dispensador de una tienda o que se entrega a domicilio
- 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto]
- 77 No sé

**NO RESPONSE → GO TO HOMEWTR1\_3\_SRC**

**[DISPLAY HOMEWTR1\_3\_SRC IF 3<sup>rd</sup> ADDRESS SECTION DISPLAYED**

**ELSE, GO TO INTROSH]**

94. [HOMEWTR1\_3\_SRC] ¿Cuál era la fuente del agua que usaba en [insert address from HOMEADD1\_3\_SRC – HOMEADD3\_3\_SRC/ la 3ª dirección que nos dio]?

- 0 Un suministro de agua público o municipal → **GO TO HOMEWTR3\_3\_SRC**
- 1 Un sistema de agua rural, un pozo comunitario o un manantial que abastece al menos a 25 personas o 15 hogares → **GO TO HOMEWTR3\_3\_SRC**
- 2 Un pozo o un manantial particular
- 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto] → **GO TO HOMEWTR3\_3\_SRC**
- 77 No sé → **GO TO HOMEWTR3\_3\_SRC**

**NO RESPONSE → GO TO HOMEWTR3\_3\_SRC**

**[DISPLAY HOMEWTR2\_3 IF HOMEWTR1\_3\_SRC= 2**

**ELSE, GO TO HOMEWTR3\_3\_SRC]**

95. [HOMEWTR2\_3] ¿Cuál era la profundidad aproximada de su pozo particular?

- 0 Menos de 50 pies
- 1 De 50 a 100 pies
- 2 De 101 a 150 pies
- 3 De 151 a 250 pies
- 4 De 251 a 500 pies
- 5 Más de 500 pies
- 77 No sé

**NO RESPONSE → GO TO HOMEWTR3\_3\_SRC**

**[PROGRAMMING NOTE: Informational pop-up text when “filtrado o potabilizado” in HOMEWTR3= 0 is selected: “Incluya solo agua que no se filtró ni que se potabilizó mediante ósmosis inversa, destilación o filtros que eliminan plomo, cloro, plaguicidas u otras sustancias químicas. Puede incluir agua filtrada con descalcificadores, que son filtros que solo eliminan los sedimentos del agua.”]**

96. [HOMWTR3\_3\_SRC] ¿Cuál era la fuente principal del agua que bebía en [insert address from HOMEADD1\_3\_SRC – HOMEADD3\_3\_SRC/ la 3ª dirección que nos dio]? Piense en el agua que usaba para preparar bebidas como el café y el té, y el agua pura que bebía.
- 0 Agua de la llave (grifo) o del refrigerador que **no** se haya filtrado o potabilizado
  - 1 Agua de un refrigerador que tiene un filtro para agua
  - 2 Agua que se pasa por un filtro como Brita® o PUR® que se pone en una jarra o en la llave del agua
  - 3 Agua que se filtra por ósmosis inversa (debajo del fregadero o en toda la casa)
  - 4 Agua que se pasa por otro tipo de filtro (debajo del fregadero o en toda la casa)
  - 5 Agua embotellada, incluso del dispensador de una tienda o que se entrega a domicilio
  - 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto]
  - 77 No sé

**NO RESPONSE → GO TO HOMEWTR1\_4\_SRC**

**[DISPLAY HOMEWTR1\_4\_SRC IF 4<sup>th</sup> ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROSH]**

97. [HOMWTR1\_4\_SRC] ¿Cuál era la fuente del agua que usaba en [insert address from HOMEADD1\_4 – HOMEADD3\_4\_SRC/ la 4ª dirección que nos dio]?
- 0 Un suministro de agua público o municipal → **GO TO HOMEWTR3\_4\_SRC**
  - 1 Un sistema de agua rural, un pozo comunitario o un manantial que abastece al menos a 25 personas o 15 hogares → **GO TO HOMEWTR3\_4\_SRC**
  - 2 Un pozo o un manantial particular
  - 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto] → **GO TO HOMEWTR3\_4\_SRC**
  - 77 No sé → **GO TO HOMEWTR3\_4\_SRC**

**NO RESPONSE → GO TO HOMEWTR3\_4\_SRC**

**[DISPLAY HOMEWTR2\_4 IF HOMEWTR1\_4\_SRC= 2**

**ELSE, GO TO HOMEWTR3\_4\_SRC]**

98. [HOMWTR2\_4] ¿Cuál era la profundidad aproximada de su pozo particular?
- 0 Menos de 50 pies
  - 1 De 50 a 100 pies
  - 2 De 101 a 150 pies

- 3 De 151 a 250 pies
- 4 De 251 a 500 pies
- 5 Más de 500 pies
- 77 No sé

**NO RESPONSE → GO TO HOMEWTR3\_4\_SRC**

**[PROGRAMMING NOTE: Informational pop-up text when “filtrado o potabilizado” in HOMEWTR3= 0 is selected: “Incluya solo agua que no se filtró ni que se potabilizó mediante ósmosis inversa, destilación o filtros que eliminan plomo, cloro, plaguicidas u otras sustancias químicas. Puede incluir agua filtrada con descalcificadores, que son filtros que solo eliminan los sedimentos del agua.”]**

99. [HOMEWTR3\_4\_SRC] ¿Cuál era la fuente principal del agua que bebía en [insert address from HOMEADD1\_4\_SRC – HOMEADD3\_4\_SRC/ la 4ª dirección que nos dio]? Piense en el agua que usaba para preparar bebidas como el café y el té, y el agua pura que bebía.
- 0 Agua de la llave (grifo) o del refrigerador que **no** se haya filtrado o potabilizado
  - 1 Agua de un refrigerador que tiene un filtro para agua
  - 2 Agua que se pasa por un filtro como Brita® o PUR® que se pone en una jarra o en la llave del agua
  - 3 Agua que se filtra por ósmosis inversa (debajo del fregadero o en toda la casa)
  - 4 Agua que se pasa por otro tipo de filtro (debajo del fregadero o en toda la casa)
  - 5 Agua embotellada, incluso del dispensador de una tienda o que se entrega a domicilio
  - 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto]
  - 77 No sé

**NO RESPONSE → GO TO HOMEWTR1\_5\_SRC**

**[DISPLAY HOMEWTR1\_5\_SRC IF 5<sup>th</sup> ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROSH]**

100. [HOMEWTR1\_5\_SRC] ¿Cuál era la fuente del agua que usaba en [insert address from HOMEADD1\_5\_SRC – HOMEADD3\_5\_SRC/ la 5ª dirección que nos dio]?
- 0 Un suministro de agua público o municipal → **GO TO HOMEWTR3\_5\_SRC**
  - 1 Un sistema de agua rural, un pozo comunitario o un manantial que abastece al menos a 25 personas o 15 hogares → **GO TO HOMEWTR3\_5\_SRC**
  - 2 Un pozo o un manantial particular
  - 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto] → **GO TO HOMEWTR3\_5\_SRC**
  - 77 No sé → **GO TO HOMEWTR3\_5\_SRC**

**NO RESPONSE → GO TO HOMEWTR3\_5\_SRC**

**[DISPLAY HOMEWTR2\_5 IF HOMEWTR1\_5\_SRC= 2**

**ELSE, GO TO HOMEWTR3\_5\_SRC]**

101. [HOMEWTR2\_5] ¿Cuál era la profundidad aproximada de su pozo particular?
- 0 Menos de 50 pies
  - 1 De 50 a 100 pies
  - 2 De 101 a 150 pies
  - 3 De 151 a 250 pies
  - 4 De 251 a 500 pies
  - 5 Más de 500 pies
  - 77 No sé



NO RESPONSE → GO TO HOMEWTR3\_5\_SRC

**[PROGRAMMING NOTE: Informational pop-up text when “filtrado o potabilizado” in HOMEWTR3= 0 is selected: “Incluya solo agua que no se filtró ni que se potabilizó mediante ósmosis inversa, destilación o filtros que eliminan plomo, cloro, plaguicidas u otras sustancias químicas. Puede incluir agua filtrada con descalcificadores, que son filtros que solo eliminan los sedimentos del agua.”]**

102. [HOMEWTR3\_5\_SRC] ¿Cuál era la fuente principal del agua que bebía en [insert address from HOMEADD1\_5\_SRC – HOMEADD3\_5\_SRC/ la 5ª dirección que nos dio]? Piense en el agua que usaba para preparar bebidas como el café y el té, y el agua pura que bebía.

- 0 Agua de la llave (grifo) o del refrigerador que **no** se haya filtrado o potabilizado
- 1 Agua de un refrigerador que tiene un filtro para agua
- 2 Agua que se pasa por un filtro como Brita® o PUR® que se pone en una jarra o en la llave del agua
- 3 Agua que se filtra por ósmosis inversa (debajo del fregadero o en toda la casa)
- 4 Agua que se pasa por otro tipo de filtro (debajo del fregadero o en toda la casa)
- 5 Agua embotellada, incluso del dispensador de una tienda o que se entrega a domicilio
- 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto]
- 77 No sé

NO RESPONSE → GO TO HOMEWTR1\_6\_SRC

**[DISPLAY HOMEWTR1\_6\_SRC IF 6<sup>th</sup> ADDRESS SECTION DISPLAYED**

**ELSE, GO TO INTROSH]**

103. [HOMEWTR1\_6\_SRC] ¿Cuál era la fuente del agua que usaba en [insert address from HOMEADD1\_6\_SRC – HOMEADD3\_6\_SRC/ la 6ª dirección que nos dio]?

- 0 Un suministro de agua público o municipal → GO TO HOMEWTR3\_6\_SRC
- 1 Un sistema de agua rural, un pozo comunitario o un manantial que abastece al menos a 25 personas o 15 hogares → GO TO HOMEWTR3\_6\_SRC
- 2 Un pozo o un manantial particular
- 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto] → GO TO HOMEWTR3\_6\_SRC
- 77 No sé → GO TO HOMEWTR3\_6\_SRC

NO RESPONSE → GO TO HOMEWTR3\_6\_SRC

**[DISPLAY HOMEWTR2\_6 IF HOMEWTR1\_6\_SRC= 2**

**ELSE, GO TO HOMEWTR3\_6\_SRC]**

104. [HOMEWTR2\_6] ¿Cuál era la profundidad aproximada de su pozo particular?

- 0 Menos de 50 pies
- 1 De 50 a 100 pies
- 2 De 101 a 150 pies
- 3 De 151 a 250 pies
- 4 De 251 a 500 pies
- 5 Más de 500 pies
- 77 No sé

NO RESPONSE → GO TO HOMEWTR3\_6\_SRC

**[PROGRAMMING NOTE: Informational pop-up text when “filtrado o potabilizado” in HOMEWTR3= 0 is selected: “Incluya solo agua que no se filtró ni que se potabilizó mediante ósmosis inversa, destilación o filtros que eliminan plomo, cloro, plaguicidas u otras sustancias químicas. Puede incluir agua filtrada con descalcificadores, que son filtros que solo eliminan los sedimentos del agua.”]**

105. [HOMEWTR3\_6\_SRC] ¿Cuál era la fuente principal del agua que bebía en [insert address from HOMEADD1\_6\_SRC – HOMEADD3\_6\_SRC/ la 6ª dirección que nos dio]? Piense en el agua que usaba para preparar bebidas como el café y el té, y el agua pura que bebía.
- 0 Agua de la llave (grifo) o del refrigerador que **no** se haya filtrado o potabilizado
  - 1 Agua de un refrigerador que tiene un filtro para agua
  - 2 Agua que se pasa por un filtro como Brita® o PUR® que se pone en una jarra o en la llave del agua
  - 3 Agua que se filtra por ósmosis inversa (debajo del fregadero o en toda la casa)
  - 4 Agua que se pasa por otro tipo de filtro (debajo del fregadero o en toda la casa)
  - 5 Agua embotellada, incluso del dispensador de una tienda o que se entrega a domicilio
  - 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto]
  - 77 No sé
- NO RESPONSE → GO TO HOMEWTR1\_7\_SRC**

**[DISPLAY HOMEWTR1\_7\_SRC IF 7<sup>th</sup> ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROSH]**

106. [HOMEWTR1\_7\_SRC] ¿Cuál era la fuente del agua que usaba en [[insert address from HOMEADD1\_7\_SRC – HOMEADD3\_7\_SRC/ la 7ª dirección que nos dio]?]
- 0 Un suministro de agua público o municipal → **GO TO HOMEWTR3\_7\_SRC**
  - 1 Un sistema de agua rural, un pozo comunitario o un manantial que abastece al menos a 25 personas o 15 hogares → **GO TO HOMEWTR3\_7\_SRC**
  - 2 Un pozo o un manantial particular
  - 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto] → **GO TO HOMEWTR3\_7\_SRC**
  - 77 No sé → **GO TO HOMEWTR3\_7\_SRC**
- NO RESPONSE → GO TO HOMEWTR3\_7\_SRC**

**[DISPLAY HOMEWTR2\_7 IF HOMEWTR1\_7\_SRC= 2  
ELSE, GO TO HOMEWTR3\_7\_SRC]**

107. [HOMEWTR2\_7] ¿Cuál era la profundidad aproximada de su pozo particular?
- 0 Menos de 50 pies
  - 1 De 50 a 100 pies
  - 2 De 101 a 150 pies
  - 3 De 151 a 250 pies
  - 4 De 251 a 500 pies
  - 5 Más de 500 pies
  - 77 No sé
- NO RESPONSE → GO TO HOMEWTR3\_7\_SRC**

**[PROGRAMMING NOTE: Informational pop-up text when “filtrado o potabilizado” in HOMEWTR3= 0 is selected: “Incluya solo agua que no se filtró ni que se potabilizó mediante ósmosis inversa, destilación**

*o filtros que eliminan plomo, cloro, plaguicidas u otras sustancias químicas. Puede incluir agua filtrada con descalcificadores, que son filtros que solo eliminan los sedimentos del agua.”]*

108. [HOMEWTR3\_7\_SRC] ¿Cuál era la fuente principal del agua que bebía en [insert address from HOMEADD1\_7\_SRC – HOMEADD3\_7\_SRC/ la 7ª dirección que nos dio]? Piense en el agua que usaba para preparar bebidas como el café y el té, y el agua pura que bebía.
- 0 Agua de la llave (grifo) o del refrigerador que **no** se haya filtrado o potabilizado
  - 1 Agua de un refrigerador que tiene un filtro para agua
  - 2 Agua que se pasa por un filtro como Brita® o PUR® que se pone en una jarra o en la llave del agua
  - 3 Agua que se filtra por ósmosis inversa (debajo del fregadero o en toda la casa)
  - 4 Agua que se pasa por otro tipo de filtro (debajo del fregadero o en toda la casa)
  - 5 Agua embotellada, incluso del dispensador de una tienda o que se entrega a domicilio
  - 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto]
  - 77 No sé
- NO RESPONSE → **GO TO HOMEWTR1\_8\_SRC**

**[DISPLAY HOMEWTR1\_8\_SRC IF 8<sup>th</sup> ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROSH]**

109. [HOMEWTR1\_8\_SRC] ¿Cuál era la fuente del agua que usaba en [insert address from HOMEADD1\_8\_SRC – HOMEADD3\_8\_SRC/ la 8ª dirección que nos dio]?
- 0 Un suministro de agua público o municipal → **GO TO HOMEWTR3\_8\_SRC**
  - 1 Un sistema de agua rural, un pozo comunitario o un manantial que abastece al menos a 25 personas o 15 hogares → **GO TO HOMEWTR3\_8\_SRC**
  - 2 Un pozo o un manantial particular
  - 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto] → **GO TO HOMEWTR3\_8\_SRC**
  - 77 No sé → **GO TO HOMEWTR3\_8\_SRC**
- NO RESPONSE → **GO TO HOMEWTR3\_8\_SRC**

**[DISPLAY HOMEWTR2\_8 IF HOMEWTR1\_8\_SRC= 2  
ELSE, GO TO HOMEWTR3\_8\_SRC]**

110. [HOMEWTR2\_8] ¿Cuál era la profundidad aproximada de su pozo particular?
- 0 Menos de 50 pies
  - 1 De 50 a 100 pies
  - 2 De 101 a 150 pies
  - 3 De 151 a 250 pies
  - 4 De 251 a 500 pies
  - 5 Más de 500 pies
  - 77 No sé
- NO RESPONSE → **GO TO HOMEWTR3\_8\_SRC**

**[PROGRAMMING NOTE: Informational pop-up text when “filtrado o potabilizado” in HOMEWTR3= 0 is selected: “Incluya solo agua que no se filtró ni que se potabilizó mediante ósmosis inversa, destilación o filtros que eliminan plomo, cloro, plaguicidas u otras sustancias químicas. Puede incluir agua filtrada con descalcificadores, que son filtros que solo eliminan los sedimentos del agua.”]**

111. [HOMEWTR3\_8\_SRC] ¿Cuál era la fuente principal del agua que bebía en [insert address from HOMEADD1\_8\_SRC – HOMEADD3\_8\_SRC/ la 8ª dirección que nos dio]? Piense en el agua que usaba para preparar bebidas como el café y el té, y el agua pura que bebía.
- 0 Agua de la llave (grifo) o del refrigerador que **no** se haya filtrado o potabilizado
  - 1 Agua de un refrigerador que tiene un filtro para agua
  - 2 Agua que se pasa por un filtro como Brita® o PUR® que se pone en una jarra o en la llave del agua
  - 3 Agua que se filtra por ósmosis inversa (debajo del fregadero o en toda la casa)
  - 4 Agua que se pasa por otro tipo de filtro (debajo del fregadero o en toda la casa)
  - 5 Agua embotellada, incluso del dispensador de una tienda o que se entrega a domicilio
  - 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto]
  - 77 No sé
- NO RESPONSE → **GO TO HOMEWTR1\_9\_SRC**

**[DISPLAY HOMEWTR1\_9\_SRC IF 9<sup>th</sup> ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROSH]**

112. [HOMEWTR1\_9\_SRC] ¿Cuál era la fuente del agua que usaba en [[insert address from HOMEADD1\_9\_SRC – HOMEADD3\_9\_SRC/ la 9ª dirección que nos dio]?]
- 0 Un suministro de agua público o municipal → **GO TO HOMEWTR3\_9\_SRC**
  - 1 Un sistema de agua rural, un pozo comunitario o un manantial que abastece al menos a 25 personas o 15 hogares → **GO TO HOMEWTR3\_9\_SRC**
  - 2 Un pozo o un manantial particular
  - 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto] → **GO TO HOMEWTR3\_9\_SRC**
  - 77 No sé → **GO TO HOMEWTR3\_9\_SRC**
- NO RESPONSE → **GO TO HOMEWTR3\_9\_SRC**

**[DISPLAY HOMEWTR2\_9 IF HOMEWTR1\_9\_SRC= 2  
ELSE, GO TO HOMEWTR3\_9\_SRC]**

113. [HOMEWTR2\_9] ¿Cuál era la profundidad aproximada de su pozo particular?
- 0 Menos de 50 pies
  - 1 De 50 a 100 pies
  - 2 De 101 a 150 pies
  - 3 De 151 a 250 pies
  - 4 De 251 a 500 pies
  - 5 Más de 500 pies
  - 77 No sé
- NO RESPONSE → **GO TO HOMEWTR3\_9\_SRC**

**[PROGRAMMING NOTE: Informational pop-up text when “filtrado o potabilizado” in HOMEWTR3= 0 is selected: “Incluya solo agua que no se filtró ni que se potabilizó mediante ósmosis inversa, destilación o filtros que eliminan plomo, cloro, plaguicidas u otras sustancias químicas. Puede incluir agua filtrada con descalcificadores, que son filtros que solo eliminan los sedimentos del agua.”]**

114. [HOMEWTR3\_9\_SRC] ¿Cuál era la fuente principal del agua que bebía en [insert address from HOMEADD1\_9\_SRC – HOMEADD3\_9\_SRC/ la 9ª dirección que nos dio]? Piense en el agua que usaba para preparar bebidas como el café y el té, y el agua pura que bebía.

- 0 Agua de la llave (grifo) o del refrigerador que **no** se haya filtrado o potabilizado
  - 1 Agua de un refrigerador que tiene un filtro para agua
  - 2 Agua que se pasa por un filtro como Brita® o PUR® que se pone en una jarra o en la llave del agua
  - 3 Agua que se filtra por ósmosis inversa (debajo del fregadero o en toda la casa)
  - 4 Agua que se pasa por otro tipo de filtro (debajo del fregadero o en toda la casa)
  - 5 Agua embotellada, incluso del dispensador de una tienda o que se entrega a domicilio
  - 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto]
  - 77 No sé
- NO RESPONSE → GO TO HOMEWTR1\_10\_SRC**

**[DISPLAY HOMEWTR1\_10\_SRC IF 10<sup>th</sup> ADDRESS SECTION DISPLAYED**

**ELSE, GO TO INTROSH]**

115. [HOMWTR1\_10\_SRC] ¿Cuál era la fuente del agua que usaba en [insert address from HOMEADD1\_10\_SRC – HOMEADD3\_10\_SRC/ la 10ª dirección que nos dio]?

- 0 Un suministro de agua público o municipal → **GO TO HOMEWTR3\_10\_SRC**
- 1 Un sistema de agua rural, un pozo comunitario o un manantial que abastece al menos a 25 personas o 15 hogares → **GO TO HOMEWTR3\_10\_SRC**
- 2 Un pozo o un manantial particular
- 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto] → **GO TO HOMEWTR3\_10\_SRC**
- 77 No sé → **GO TO HOMEWTR3\_10\_SRC**

**NO RESPONSE → GO TO HOMEWTR3\_10\_SRC**

**[DISPLAY HOMEWTR2\_10 IF HOMEWTR1\_10\_SRC= 2**

**ELSE, GO TO HOMEWTR3\_10\_SRC]**

116. [HOMWTR2\_10] ¿Cuál era la profundidad aproximada de su pozo particular?

- 0 Menos de 50 pies
- 1 De 50 a 100 pies
- 2 De 101 a 150 pies
- 3 De 151 a 250 pies
- 4 De 251 a 500 pies
- 5 Más de 500 pies
- 77 No sé

**NO RESPONSE → GO TO HOMEWTR3\_10\_SRC**

**[PROGRAMMING NOTE: Informational pop-up text when “filtrado o potabilizado” in HOMEWTR3= 0 is selected: “Incluya solo agua que no se filtró ni que se potabilizó mediante ósmosis inversa, destilación o filtros que eliminan plomo, cloro, plaguicidas u otras sustancias químicas. Puede incluir agua filtrada con descalcificadores, que son filtros que solo eliminan los sedimentos del agua.”]**

117. [HOMWTR3\_10\_SRC] ¿Cuál era la fuente principal del agua que bebía en [insert address from HOMEADD1\_10\_SRC – HOMEADD3\_10\_SRC/ la 10ª dirección que nos dio]? Piense en el agua que usaba para preparar bebidas como el café y el té, y el agua pura que bebía.

- 0 Agua de la llave (grifo) o del refrigerador que **no** se haya filtrado o potabilizado
- 1 Agua de un refrigerador que tiene un filtro para agua

- 2 Agua que se pasa por un filtro como Brita® o PUR® que se pone en una jarra o en la llave del agua
- 3 Agua que se filtra por ósmosis inversa (debajo del fregadero o en toda la casa)
- 4 Agua que se pasa por otro tipo de filtro (debajo del fregadero o en toda la casa)
- 5 Agua embotellada, incluso del dispensador de una tienda o que se entrega a domicilio
- 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto]
- 77 No sé

**NO RESPONSE → GO TO HOMEWTR1\_11\_SRC**

**[DISPLAY HOMEWTR1\_11\_SRC IF 11<sup>th</sup> ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROSH]**

118. [HOMEWTR1\_11\_SRC] ¿Cuál era la fuente del agua que usaba en [insert address from HOMEADD1\_11\_SRC – HOMEADD3\_11\_SRC/ la 11ª dirección que nos dio]?

- 0 Un suministro de agua público o municipal → **GO TO HOMEWTR3\_11\_SRC**
- 1 Un sistema de agua rural, un pozo comunitario o un manantial que abastece al menos a 25 personas o 15 hogares → **GO TO HOMEWTR3\_11\_SRC**
- 2 Un pozo o un manantial particular
- 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto] → **GO TO HOMEWTR3\_11\_SRC**
- 77 No sé → **GO TO HOMEWTR3\_11\_SRC**

**NO RESPONSE → GO TO HOMEWTR3\_11\_SRC**

**[DISPLAY HOMEWTR2\_11 IF HOMEWTR1\_11\_SRC= 2  
ELSE, GO TO HOMEWTR3\_11\_SRC]**

119. [HOMEWTR2\_11] ¿Cuál era la profundidad aproximada de su pozo particular?

- 0 Menos de 50 pies
- 1 De 50 a 100 pies
- 2 De 101 a 150 pies
- 3 De 151 a 250 pies
- 4 De 251 a 500 pies
- 5 Más de 500 pies
- 77 No sé

**NO RESPONSE → GO TO HOMEWTR3\_11\_SRC**

**[PROGRAMMING NOTE: Informational pop-up text when “filtrado o potabilizado” in HOMEWTR3= 0 is selected: “Incluya solo agua que no se filtró ni que se potabilizó mediante ósmosis inversa, destilación o filtros que eliminan plomo, cloro, plaguicidas u otras sustancias químicas. Puede incluir agua filtrada con descalcificadores, que son filtros que solo eliminan los sedimentos del agua.”]**

120. [HOMEWTR3\_11\_SRC] ¿Cuál era la fuente principal del agua que bebía en [insert address from HOMEADD1\_11\_SRC – HOMEADD3\_11\_SRC/ la 11ª dirección que nos dio]? Piense en el agua que usaba para preparar bebidas como el café y el té, y el agua pura que bebía.

- 0 Agua de la llave (grifo) o del refrigerador que **no** se haya filtrado o potabilizado
- 1 Agua de un refrigerador que tiene un filtro para agua
- 2 Agua que se pasa por un filtro como Brita® o PUR® que se pone en una jarra o en la llave del agua
- 3 Agua que se filtra por ósmosis inversa (debajo del fregadero o en toda la casa)
- 4 Agua que se pasa por otro tipo de filtro (debajo del fregadero o en toda la casa)

- 5 Agua embotellada, incluso del dispensador de una tienda o que se entrega a domicilio  
55 Otra fuente: describa [cuadro de texto]  
77 No sé  
NO RESPONSE → **GO TO INTROSH**

## [INTROSH] Viviendas estacionales

Nos interesa el tiempo que ha pasado en viviendas estacionales o vacacionales. Deseamos obtener información sobre las viviendas en las que ha pasado al menos 24 meses en los últimos 20 años (es decir, desde [insert number calculated from CURRENT YEAR - 20]). Vivir en algún lugar durante unos meses cada año también cuenta si el tiempo total que pasó allí suma al menos 24 meses. Puede introducir hasta 10 direcciones en esta sección.

121. [SEASHOME] En los **últimos 20 años** (es decir, desde [insert number calculated from CURRENT YEAR – 20]), ¿ha pasado un **total de 24 meses o más** en alguna vivienda estacional o vacacional en los EE. UU.?

- 1 Sí  
0 No → **GO TO SEASADDSUM1**

NO RESPONSE → **GO TO INTROCH**

[DISPLAY SEASADDSUM1 IF SEASHOME= 0  
ELSE, GO TO SEASADD1]

122. [SEASADDSUM1] Nos dijo que no ha pasado un total de 24 meses o más en ninguna vivienda estacional o vacacional en los últimos 20 años. ¿Es correcto?

Una vez que avance de esta pantalla, **no** podrá volver a estas preguntas para añadir direcciones de viviendas estacionales o vacacionales. Si desea añadir una dirección de vivienda estacional o vacacional, seleccione “No, deseo añadir una dirección de vivienda estacional o vacacional”.

- 1 Sí, es correcto → **GO TO INTROCH**  
0 No, deseo añadir una dirección de vivienda estacional o vacacional → **GO TO SEASADD1\_1**

NO RESPONSE → **GO TO INTROCH**

[DISPLAY SEASADD1\_1\_SRC IF (SEASHOME= 1) OR (SEASADDSUM1= 0)  
ELSE, GO TO INTROCH]

123. [SEASADD1\_1\_SRC] ¿Cuál es la dirección completa de su vivienda estacional o vacacional?

Número de la calle	_____
Nombre completo de la calle	_____
Apartamento, <i>suite</i> , unidad, edificio, etc.	_____
Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____

→ **GO TO SEASADD2\_1\_SRC**

[DISPLAY SEASADD2\_1\_SRC IF (SEASADD1\_1\_SRC: CITY, STATE, ZIP, OR COUNTRY= NR)

**ELSE, GO TO SEASADD3\_1\_SRC]**

**[NOTE FOR PROGRAMMERS: ONLY FIELDS THAT WERE NOT ALREADY COMPLETED IN SEASADD1 SHOULD BE PRESENTED AS OPEN FIELDS. IF RESPONSE WAS ALREADY PROVIDED TO ANY OF THESE THREE FIELDS IN SEASADD1, POPULATE THE FIELD(S) AS PROTECTED, SUMMARIZED INFORMATION IN SEASADD2]**

124. [SEASADD2\_1\_SRC] Suministre la siguiente información:

Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____
77	No sé

**[DISPLAY SEASADD3\_1\_SRC IF (SEASADD1\_1\_SRC STREET NUMBER= NR AND STREET NAME= NR) AND (CITY, STATE, ZIP, AND/OR COUNTRY ARE ANSWERED IN SEASADD1\_1\_SRC AND/OR SEASADD2\_1\_SRC)**

**ELSE, GO TO SEASADD4\_1]**

125. [SEASADD3\_1\_SRC] Indique las calles que cruzan la intersección más cercana a esta dirección:

Nombre completo de la calle #1	_____
Nombre completo de la calle #2	_____
77	No sé

**NO RESPONSE → GO TO SEASADD4\_1**

126. [SEASADD4\_1] Esta es la información que nos dio para esta ubicación:

[SEASADD1\_1\_SRC – SEASADD3\_1\_SRC/La 1ª dirección que nos dio]

Si esta información **no** es correcta, haga clic en el botón “Atrás” para modificar sus respuestas antes de continuar.

127. [SEASADDOTH1] En los **últimos 20 años** (es decir, desde [insert number calculated from CURRENT YEAR – 20]), ¿ha pasado un **total de 24 meses o más** en alguna otra vivienda estacional o vacacional en los EE. UU.?

1      Sí → **GO TO SEASADD1\_2\_SRC**

0      No → **GO TO SEASADDSUM\_1**

**NO RESPONSE → GO TO SEASADDSUM\_1**

**[DISPLAY SEASADDSUM\_1 IF SEASADDOTH1= 0 OR NR**

**ELSE, GO TO SEASADD1\_2\_SRC]**

128. [SEASADDSUM\_1] Revise la siguiente lista y díganos si incluye todas las direcciones de las viviendas estacionales o vacacionales en las que pasó un total de 24 meses o más en los últimos 20 años.

1ª dirección: [SEASADD1\_1\_SRC – SEASADD3\_1\_SRC]

1      Sí, esta lista está completa → **GO TO SEASADDYRS**

0      No, deseo añadir otra dirección de vivienda estacional o vacacional → **GO TO**

**SEASADD1\_2\_SRC**

**NO RESPONSE → GO TO SEASADDYRS**



[DISPLAY SEASADD1\_2\_SRC IF SEASADDSUM\_1= 0  
ELSE, GO TO SEASADDYRS]

129. [SEASADD1\_2\_SRC] ¿Cuál es la dirección completa de su vivienda estacional o vacacional?

Número de la calle	_____
Nombre completo de la calle	_____
Apartamento, <i>suite</i> , unidad, edificio, etc.	_____
Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____

NO RESPONSE → **GO TO SEASADD2\_2\_SRC**

[DISPLAY SEASADD2\_2\_SRC IF (SEASADD1\_2\_SRC: CITY, STATE, ZIP, OR COUNTRY= NR)  
ELSE, GO TO SEASADD3\_2\_SRC]

[NOTE FOR PROGRAMMERS: ONLY FIELDS THAT WERE NOT ALREADY COMPLETED IN SEASADD1 SHOULD BE PRESENTED AS OPEN FIELDS. IF RESPONSE WAS ALREADY PROVIDED TO ANY OF THESE THREE FIELDS IN SEASADD1, POPULATE THE FIELD(S) AS PROTECTED, SUMMARIZED INFORMATION IN SEASADD2]

130. [SEASADD2\_2\_SRC] Suministre la siguiente información:

Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____

77 No sé

[DISPLAY SEASADD3\_2\_SRC IF (SEASADD1\_2\_SRC STREET NUMBER= NR AND STREET NAME= NR) AND (CITY, STATE, ZIP, AND/OR COUNTRY ARE ANSWERED IN SEASADD1\_2\_SRC AND/OR SEASADD2\_2\_SRC)

ELSE, GO TO SEASADD4\_2]

131. [SEASADD3\_2\_SRC] Indique las calles que cruzan la intersección más cercana a esta dirección:

Nombre completo de la calle #1	_____
Nombre completo de la calle #2	_____

77 No sé

NO RESPONSE → **GO TO SEASADD4\_2**

132. [SEASADD4\_2] Esta es la información que nos dio para esta ubicación:

[SEASADD1\_2\_SRC – SEASADD3\_2\_SRC/La 2ª dirección que nos dio]

Si esta información **no** es correcta, haga clic en el botón “Atrás” para modificar sus respuestas antes de continuar.

133. [SEASADDOTH2] En los **últimos 20 años** (es decir, desde [insert number calculated from CURRENT YEAR – 20]), ¿ha pasado un **total de 24 meses o más** en alguna otra vivienda estacional o vacacional en los EE. UU.?

1 Sí → **GO TO SEASADD1\_3\_SRC**

0 No → **GO TO SEASADDSUM\_2**

NO RESPONSE → **GO TO SEASADDSUM\_2**

[DISPLAY SEASADDSUM\_2 IF SEASADDOTH2= 0 OR NR  
ELSE, GO TO SEASADD1\_3\_SRC]

134. [SEASADDSUM\_2] Revise la siguiente lista y díganos si incluye todas las direcciones de las viviendas estacionales o vacacionales en las que pasó un total de 24 meses o más en los últimos 20 años.

1ª dirección: [SEASADD1\_1\_SRC – SEASADD3\_1\_SRC]

2ª dirección: [SEASADD1\_2\_SRC – SEASADD3\_2\_SRC]

1        Sí, esta lista está completa → **GO TO SEASADDYRS**

0        No, deseo añadir otra dirección de vivienda estacional o vacacional → **GO TO SEASADD1\_3\_SRC**

**NO RESPONSE → GO TO SEASADDYRS**

[DISPLAY SEASADD1\_3\_SRC IF SEASADDSUM\_2= 0  
ELSE, GO TO SEASADDYRS]

135. [SEASADD1\_3\_SRC] ¿Cuál es la dirección completa de su vivienda estacional o vacacional?

Número de la calle	_____
Nombre completo de la calle	_____
Apartamento, <i>suite</i> , unidad, edificio, etc.	_____
Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____

**NO RESPONSE → GO TO SEASADD2\_3\_SRC**

[DISPLAY SEASADD2\_3\_SRC IF (SEASADD1\_3\_SRC: CITY, STATE, ZIP, OR COUNTRY= NR)  
ELSE, GO TO SEASADD3\_3\_SRC]

[NOTE FOR PROGRAMMERS: ONLY FIELDS THAT WERE NOT ALREADY COMPLETED IN SEASADD1 SHOULD BE PRESENTED AS OPEN FIELDS. IF RESPONSE WAS ALREADY PROVIDED TO ANY OF THESE THREE FIELDS IN SEASADD1, POPULATE THE FIELD(S) AS PROTECTED, SUMMARIZED INFORMATION IN SEASADD2]

136. [SEASADD2\_3\_SRC] Suministre la siguiente información:

Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____

77        No sé

[DISPLAY SEASADD3\_3\_SRC IF (SEASADD1\_3\_SRC STREET NUMBER= NR AND STREET NAME= NR) AND (CITY, STATE, ZIP, AND/OR COUNTRY ARE ANSWERED IN SEASADD1\_3\_SRC AND/OR SEASADD2\_3\_SRC)

ELSE, GO TO SEASADD4\_3]

137. [SEASADD3\_3\_SRC] Indique las calles que cruzan la intersección más cercana a esta dirección:

Nombre completo de la calle #1	_____
Nombre completo de la calle #2	_____

77 No sé  
NO RESPONSE → GO TO SEASADD4\_3

138. [SEASADD4\_3] Esta es la información que nos dio para esta ubicación:  
[SEASADD1\_3\_SRC – SEASADD3\_3\_SRC/La 3ª dirección que nos dio]

Si esta información **no** es correcta, haga clic en el botón “Atrás” para modificar sus respuestas antes de continuar.

139. [SEASADDOTH3] En los **últimos 20 años** (es decir, desde [insert number calculated from CURRENT YEAR – 20]), ¿ha pasado un **total de 24 meses o más** en alguna otra vivienda estacional o vacacional en los EE. UU.?

1 Sí → GO TO SEASADD1\_4\_SRC  
0 No → GO TO SEASADDSUM\_3  
NO RESPONSE → GO TO SEASADDSUM\_3

[DISPLAY SEASADDSUM\_3 IF SEASADDOTH3= 0 OR NR  
ELSE, GO TO SEASADD1\_4\_SRC]

140. [SEASADDSUM\_3] Revise la siguiente lista y díganos si incluye todas las direcciones de las viviendas estacionales o vacacionales en las que pasó un total de 24 meses o más en los últimos 20 años.

1ª dirección: [SEASADD1\_1\_SRC – SEASADD3\_1\_SRC]  
2ª dirección: [SEASADD1\_2\_SRC – SEASADD3\_2\_SRC]  
3ª dirección: [SEASADD1\_3\_SRC – SEASADD3\_3\_SRC]

1 Sí, esta lista está completa → GO TO SEASADDYRS  
0 No, deseo añadir otra dirección de vivienda estacional o vacacional → GO TO SEASADD1\_4\_SRC

NO RESPONSE → GO TO SEASADDYRS

[DISPLAY SEASADD1\_4\_SRC IF SEASADDSUM\_3= 0  
ELSE, GO TO SEASADDYRS]

141. [SEASADD1\_4\_SRC] ¿Cuál es la dirección completa de su vivienda estacional o vacacional?

Número de la calle	_____
Nombre completo de la calle	_____
Apartamento, <i>suite</i> , unidad, edificio, etc.	_____
Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____

NO RESPONSE → GO TO SEASADD2\_4\_SRC

[DISPLAY SEASADD2\_4\_SRC IF (SEASADD1\_4\_SRC: CITY, STATE, ZIP, OR COUNTRY= NR)  
ELSE, GO TO SEASADD3\_4\_SRC]

[NOTE FOR PROGRAMMERS: ONLY FIELDS THAT WERE NOT ALREADY COMPLETED IN SEASADD1 SHOULD BE PRESENTED AS OPEN FIELDS. IF RESPONSE WAS ALREADY PROVIDED TO ANY OF THESE

**THREE FIELDS IN SEASADD1, POPULATE THE FIELD(S) AS PROTECTED, SUMMARIZED INFORMATION IN SEASADD2]**

142. [SEASADD2\_4\_SRC] Suministre la siguiente información:

Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____
77	No sé

**[DISPLAY SEASADD3\_4\_SRC IF (SEASADD1\_4\_SRC STREET NUMBER= NR AND STREET NAME= NR) AND (CITY, STATE, ZIP, AND/OR COUNTRY ARE ANSWERED IN SEASADD1\_4\_SRC AND/OR SEASADD2\_4\_SRC)**

**ELSE, GO TO SEASADD4\_4]**

143. [SEASADD3\_4\_SRC] Indique las calles que cruzan la intersección más cercana a esta dirección:

Nombre completo de la calle #1	_____
Nombre completo de la calle #2	_____
77	No sé

**NO RESPONSE → GO TO SEASADD4\_4**

144. [SEASADD4\_4] Esta es la información que nos dio para esta ubicación:

[SEASADD1\_4\_SRC – SEASADD3\_4\_SRC/La 4ª dirección que nos dio]

Si esta información **no** es correcta, haga clic en el botón “Atrás” para modificar sus respuestas antes de continuar.

145. [SEASADDOTH4] En los **últimos 20 años** (es decir, desde [insert number calculated from CURRENT YEAR – 20]), ¿ha pasado un **total de 24 meses o más** en alguna otra vivienda estacional o vacacional en los EE. UU.?

1      Sí → **GO TO SEASADD1\_5\_SRC**

0      No → **GO TO SEASADDSUM\_4**

**NO RESPONSE → GO TO SEASADDSUM\_4**

**[DISPLAY SEASADDSUM\_4 IF SEASADDOTH4= 0 OR NR**

**ELSE, GO TO SEASADD1\_5\_SRC]**

146. [SEASADDSUM\_4] Revise la siguiente lista y díganos si incluye todas las direcciones de las viviendas estacionales o vacacionales en las que pasó un total de 24 meses o más en los últimos 20 años.

1ª dirección: [SEASADD1\_1\_SRC – SEASADD3\_1\_SRC]

2ª dirección: [SEASADD1\_2\_SRC – SEASADD3\_2\_SRC]

3ª dirección: [SEASADD1\_3\_SRC – SEASADD3\_3\_SRC]

4ª dirección: [SEASADD1\_4\_SRC – SEASADD3\_4\_SRC]

1      Sí, esta lista está completa → **GO TO SEASADDYRS**

0      No, deseo añadir otra dirección de vivienda estacional o vacacional → **GO TO**

**SEASADD1\_5\_SRC**

**NO RESPONSE → GO TO SEASADDYRS**

[DISPLAY SEASADD1\_5\_SRC IF SEASADDSUM\_4= 0  
ELSE, GO TO SEASADDYRS]

147. [SEASADD1\_5\_SRC] ¿Cuál es la dirección completa de su vivienda estacional o vacacional?

Número de la calle	_____
Nombre completo de la calle	_____
Apartamento, <i>suite</i> , unidad, edificio, etc.	_____
Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____

NO RESPONSE → **GO TO SEASADD2\_5\_SRC**

[DISPLAY SEASADD2\_5\_SRC IF (SEASADD1\_5\_SRC: CITY, STATE, ZIP, OR COUNTRY= NR)  
ELSE, GO TO SEASADD3\_5\_SRC]

[NOTE FOR PROGRAMMERS: ONLY FIELDS THAT WERE NOT ALREADY COMPLETED IN SEASADD1  
SHOULD BE PRESENTED AS OPEN FIELDS. IF RESPONSE WAS ALREADY PROVIDED TO ANY OF THESE  
THREE FIELDS IN SEASADD1, POPULATE THE FIELD(S) AS PROTECTED, SUMMARIZED INFORMATION IN  
SEASADD2]

148. [SEASADD2\_5\_SRC] Suministre la siguiente información:

Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____

77 No sé

[DISPLAY SEASADD3\_5\_SRC IF (SEASADD1\_5\_SRC STREET NUMBER= NR AND STREET NAME= NR) AND  
(CITY, STATE, ZIP, AND/OR COUNTRY ARE ANSWERED IN SEASADD1\_5\_SRC AND/OR  
SEASADD2\_5\_SRC)

ELSE, GO TO SEASADD4\_5]

149. [SEASADD3\_5\_SRC] Indique las calles que cruzan la intersección más cercana a esta dirección:

Nombre completo de la calle #1	_____
Nombre completo de la calle #2	_____

77 No sé

NO RESPONSE → **GO TO SEASADD4\_5**

150. [SEASADD4\_5] Esta es la información que nos dio para esta ubicación:

[SEASADD1\_5\_SRC – SEASADD3\_5\_SRC/La 5ª dirección que nos dio]

Si esta información **no** es correcta, haga clic en el botón “Atrás” para modificar sus respuestas  
antes de continuar.

151. [SEASADDOTH5] En los **últimos 20 años** (es decir, desde [insert number calculated from  
CURRENT YEAR – 20]), ¿ha pasado un **total de 24 meses o más** en alguna otra vivienda  
estacional o vacacional en los EE. UU.?

1 Sí → **GO TO SEASADD1\_6\_SRC**

0 No → **GO TO SEASADDSUM\_5**

NO RESPONSE → **GO TO SEASADDSUM\_5**

**[DISPLAY SEASADDSUM\_5 IF SEASADDOTH5= 0 OR NR  
ELSE, GO TO SEASADD1\_6\_SRC]**

152. [SEASADDSUM\_5] Revise la siguiente lista y díganos si incluye todas las direcciones de las viviendas estacionales o vacacionales en las que pasó un total de 24 meses o más en los últimos 20 años.

1ª dirección: [SEASADD1\_1\_SRC – SEASADD3\_1\_SRC]

2ª dirección: [SEASADD1\_2\_SRC – SEASADD3\_2\_SRC]

3ª dirección: [SEASADD1\_3\_SRC – SEASADD3\_3\_SRC]

4ª dirección: [SEASADD1\_4\_SRC – SEASADD3\_4\_SRC]

5ª dirección: [SEASADD1\_5\_SRC – SEASADD3\_5\_SRC]

1 Sí, esta lista está completa → **GO TO SEASADDYRS**

0 No, deseo añadir otra dirección de vivienda estacional o vacacional → **GO TO**

**SEASADD1\_6\_SRC**

**NO RESPONSE → GO TO SEASADDYRS**

**[DISPLAY SEASADD1\_6\_SRC IF SEASADDSUM\_5= 0  
ELSE, GO TO SEASADDYRS]**

153. [SEASADD1\_6\_SRC] ¿Cuál es la dirección completa de su vivienda estacional o vacacional?

Número de la calle |\_\_\_\_\_|

Nombre completo de la calle |\_\_\_\_\_|

Apartamento, *suite*, unidad, edificio, etc. |\_\_\_\_\_|

Ciudad |\_\_\_\_\_|

Estado o provincia |\_\_\_\_\_|

Código postal |\_\_\_\_\_|

País |\_\_\_\_\_|

**NO RESPONSE → GO TO SEASADD2\_6\_SRC**

**[DISPLAY SEASADD2\_6\_SRC IF (SEASADD1\_6\_SRC: CITY, STATE, ZIP, OR COUNTRY= NR)  
ELSE, GO TO SEASADD3\_6\_SRC]**

**[NOTE FOR PROGRAMMERS: ONLY FIELDS THAT WERE NOT ALREADY COMPLETED IN SEASADD1  
SHOULD BE PRESENTED AS OPEN FIELDS. IF RESPONSE WAS ALREADY PROVIDED TO ANY OF THESE  
THREE FIELDS IN SEASADD1, POPULATE THE FIELD(S) AS PROTECTED, SUMMARIZED INFORMATION IN  
SEASADD2]**

154. [SEASADD2\_6\_SRC] Suministre la siguiente información:

Ciudad |\_\_\_\_\_|

Estado o provincia |\_\_\_\_\_|

Código postal |\_\_\_\_\_|

País |\_\_\_\_\_|

77 No sé

**[DISPLAY SEASADD3\_6\_SRC IF (SEASADD1\_6\_SRC STREET NUMBER= NR AND STREET NAME= NR) AND  
(CITY, STATE, ZIP, AND/OR COUNTRY ARE ANSWERED IN SEASADD1\_6\_SRC AND/OR  
SEASADD2\_6\_SRC)  
ELSE, GO TO SEASADD4\_6]**

155. [SEASADD3\_6\_SRC] Indique las calles que cruzan la intersección más cercana a esta dirección:

Nombre completo de la calle #1 |\_\_\_\_\_|  
Nombre completo de la calle #2 |\_\_\_\_\_|  
77 No sé  
**NO RESPONSE → GO TO SEASADD4\_6**

156. [SEASADD4\_6] Esta es la información que nos dio para esta ubicación:  
[SEASADD1\_6\_SRC – SEASADD3\_6\_SRC/La 6ª dirección que nos dio]

Si esta información **no** es correcta, haga clic en el botón “Atrás” para modificar sus respuestas antes de continuar.

157. [SEASADDOTH6] En los **últimos 20 años** (es decir, desde [insert number calculated from CURRENT YEAR – 20]), ¿ha pasado un **total de 24 meses o más** en alguna otra vivienda estacional o vacacional en los EE. UU.?
- 1 Sí → **GO TO SEASADD1\_7\_SRC**  
0 No → **GO TO SEASADDSUM\_6**  
**NO RESPONSE → GO TO SEASADDSUM\_6**

**[DISPLAY SEASADDSUM\_6 IF SEASADDOTH6= 0 OR NR  
ELSE, GO TO SEASADD1\_7\_SRC]**

158. [SEASADDSUM\_6] Revise la siguiente lista y díganos si incluye todas las direcciones de las viviendas estacionales o vacacionales en las que pasó un total de 24 meses o más en los últimos 20 años.

1ª dirección: [SEASADD1\_1\_SRC – SEASADD3\_1\_SRC]  
2ª dirección: [SEASADD1\_2\_SRC – SEASADD3\_2\_SRC]  
3ª dirección: [SEASADD1\_3\_SRC – SEASADD3\_3\_SRC]  
4ª dirección: [SEASADD1\_4\_SRC – SEASADD3\_4\_SRC]  
5ª dirección: [SEASADD1\_5\_SRC – SEASADD3\_5\_SRC]  
6ª dirección: [SEASADD1\_6\_SRC – SEASADD3\_6\_SRC]

- 1 Sí, esta lista está completa → **GO TO SEASADDYRS**  
0 No, deseo añadir otra dirección de vivienda estacional o vacacional → **GO TO SEASADD1\_7\_SRC**  
**NO RESPONSE → GO TO SEASADDYRS**

**[DISPLAY SEASADD1\_7\_SRC IF SEASADDSUM\_6= 0  
ELSE, GO TO SEASADDYRS]**

159. [SEASADD1\_7\_SRC] ¿Cuál es la dirección completa de su vivienda estacional o vacacional?

Número de la calle |\_\_\_\_\_|  
Nombre completo de la calle |\_\_\_\_\_|  
Apartamento, *suite*, unidad, edificio, etc. |\_\_\_\_\_|  
Ciudad |\_\_\_\_\_|  
Estado o provincia |\_\_\_\_\_|  
Código postal |\_\_\_\_\_|  
País |\_\_\_\_\_|  
**NO RESPONSE → GO TO SEASADD2\_7\_SRC**

[DISPLAY SEASADD2\_7\_SRC IF (SEASADD1\_7\_SRC: CITY, STATE, ZIP, OR COUNTRY= NR)  
ELSE, GO TO SEASADD3\_7\_SRC]

[NOTE FOR PROGRAMMERS: ONLY FIELDS THAT WERE NOT ALREADY COMPLETED IN SEASADD1  
SHOULD BE PRESENTED AS OPEN FIELDS. IF RESPONSE WAS ALREADY PROVIDED TO ANY OF THESE  
THREE FIELDS IN SEASADD1, POPULATE THE FIELD(S) AS PROTECTED, SUMMARIZED INFORMATION IN  
SEASADD2]

160. [SEASADD2\_7\_SRC] Suministre la siguiente información:

Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____
77	No sé

[DISPLAY SEASADD3\_7\_SRC IF (SEASADD1\_7\_SRC STREET NUMBER= NR AND STREET NAME= NR) AND  
(CITY, STATE, ZIP, AND/OR COUNTRY ARE ANSWERED IN SEASADD1\_7\_SRC AND/OR  
SEASADD2\_7\_SRC)  
ELSE, GO TO SEASADD4\_7]

161. [SEASADD3\_7\_SRC] Indique las calles que cruzan la intersección más cercana a esta dirección:

Nombre completo de la calle #1	_____
Nombre completo de la calle #2	_____
77	No sé

NO RESPONSE → **GO TO SEASADD4\_7**

162. [SEASADD4\_7] Esta es la información que nos dio para esta ubicación:

[SEASADD1\_7\_SRC – SEASADD3\_7\_SRC/La 7ª dirección que nos dio]

Si esta información **no** es correcta, haga clic en el botón “Atrás” para modificar sus respuestas  
antes de continuar.

163. [SEASADDOTH7] En los **últimos 20 años** (es decir, desde [insert number calculated from  
CURRENT YEAR – 20]), ¿ha pasado un **total de 24 meses o más** en alguna otra vivienda  
estacional o vacacional en los EE. UU.?

1      Sí → **GO TO SEASADD1\_8\_SRC**

0      No → **GO TO SEASADDSUM\_7**

NO RESPONSE → **GO TO SEASADDSUM\_7**

[DISPLAY SEASADDSUM\_7 IF SEASADDOTH7= 0 OR NR  
ELSE, GO TO SEASADD1\_8\_SRC]

164. [SEASADDSUM\_7] Revise la siguiente lista y díganos si incluye todas las direcciones de las  
viviendas estacionales o vacacionales en las que pasó un total de 24 meses o más en los últimos  
20 años.

1ª dirección: [SEASADD1\_1\_SRC – SEASADD3\_1\_SRC]

2ª dirección: [SEASADD1\_2\_SRC – SEASADD3\_2\_SRC]

3ª dirección: [SEASADD1\_3\_SRC – SEASADD3\_3\_SRC]

4ª dirección: [SEASADD1\_4\_SRC – SEASADD3\_4\_SRC]

5ª dirección: [SEASADD1\_5\_SRC – SEASADD3\_5\_SRC]



6ª dirección: [SEASADD1\_6\_SRC – SEASADD3\_6\_SRC]

7ª dirección: [SEASADD1\_7\_SRC – SEASADD3\_7\_SRC]

1 Sí, esta lista está completa → **GO TO SEASADDYRS**

0 No, deseo añadir otra dirección de vivienda estacional o vacacional → **GO TO SEASADD1\_8\_SRC**

**NO RESPONSE → GO TO SEASADDYRS**

**[DISPLAY SEASADD1\_8\_SRC IF SEASADDSUM\_7= 0**

**ELSE, GO TO SEASADDYRS]**

165. [SEASADD1\_8\_SRC] ¿Cuál es la dirección completa de su vivienda estacional o vacacional?

Número de la calle |\_\_\_\_\_|

Nombre completo de la calle |\_\_\_\_\_|

Apartamento, *suite*, unidad, edificio, etc. |\_\_\_\_\_|

Ciudad |\_\_\_\_\_|

Estado o provincia |\_\_\_\_\_|

Código postal |\_\_\_\_\_|

País |\_\_\_\_\_|

**NO RESPONSE → GO TO SEASADD2\_8\_SRC**

**[DISPLAY SEASADD2\_8\_SRC IF (SEASADD1\_8\_SRC: CITY, STATE, ZIP, OR COUNTRY= NR)**

**ELSE, GO TO SEASADD3\_8\_SRC]**

**[NOTE FOR PROGRAMMERS: ONLY FIELDS THAT WERE NOT ALREADY COMPLETED IN SEASADD1 SHOULD BE PRESENTED AS OPEN FIELDS. IF RESPONSE WAS ALREADY PROVIDED TO ANY OF THESE THREE FIELDS IN SEASADD1, POPULATE THE FIELD(S) AS PROTECTED, SUMMARIZED INFORMATION IN SEASADD2]**

166. [SEASADD2\_8\_SRC] Suministre la siguiente información:

Ciudad |\_\_\_\_\_|

Estado o provincia |\_\_\_\_\_|

Código postal |\_\_\_\_\_|

País |\_\_\_\_\_|

77 No sé

**[DISPLAY SEASADD3\_8\_SRC IF (SEASADD1\_8\_SRC STREET NUMBER= NR AND STREET NAME= NR) AND (CITY, STATE, ZIP, AND/OR COUNTRY ARE ANSWERED IN SEASADD1\_8\_SRC AND/OR SEASADD2\_8\_SRC)**

**ELSE, GO TO SEASADD4\_8]**

167. [SEASADD3\_8\_SRC] Indique las calles que cruzan la intersección más cercana a esta dirección:

Nombre completo de la calle #1 |\_\_\_\_\_|

Nombre completo de la calle #2 |\_\_\_\_\_|

77 No sé

**NO RESPONSE → GO TO SEASADD4\_8**

168. [SEASADD4\_8] Esta es la información que nos dio para esta ubicación:

[SEASADD1\_8\_SRC – SEASADD3\_8\_SRC/La 8ª dirección que nos dio]

Si esta información **no** es correcta, haga clic en el botón “Atrás” para modificar sus respuestas antes de continuar.

169. [SEASADDOTH8] En los **últimos 20 años** (es decir, desde [insert number calculated from CURRENT YEAR – 20]), ¿ha pasado un **total de 24 meses o más** en alguna otra vivienda estacional o vacacional en los EE. UU.?

- 1        Sí → **GO TO SEASADD1\_9\_SRC**  
0        No → **GO TO SEASADDSUM\_8**  
*NO RESPONSE* → **GO TO SEASADDSUM\_8**

**[DISPLAY SEASADDSUM\_8 IF SEASADDOTH8= 0 OR NR  
ELSE, GO TO SEASADD1\_9\_SRC]**

170. [SEASADDSUM\_8] Revise la siguiente lista y díganos si incluye todas las direcciones de las viviendas estacionales o vacacionales en las que pasó un total de 24 meses o más en los últimos 20 años.

- 1ª dirección: [SEASADD1\_1\_SRC – SEASADD3\_1\_SRC]  
2ª dirección: [SEASADD1\_2\_SRC – SEASADD3\_2\_SRC]  
3ª dirección: [SEASADD1\_3\_SRC – SEASADD3\_3\_SRC]  
4ª dirección: [SEASADD1\_4\_SRC – SEASADD3\_4\_SRC]  
5ª dirección: [SEASADD1\_5\_SRC – SEASADD3\_5\_SRC]  
6ª dirección: [SEASADD1\_6\_SRC – SEASADD3\_6\_SRC]  
7ª dirección: [SEASADD1\_7\_SRC – SEASADD3\_7\_SRC]  
8ª dirección: [SEASADD1\_8\_SRC – SEASADD3\_8\_SRC]

- 1    Sí, esta lista está completa → **GO TO SEASADDYRS**  
0    No, deseo añadir otra dirección de vivienda estacional o vacacional → **GO TO SEASADD1\_9\_SRC**  
*NO RESPONSE* → **GO TO SEASADDYRS**

**[DISPLAY SEASADD1\_9\_SRC IF SEASADDSUM\_8= 0  
ELSE, GO TO SEASADDYRS]**

171. [SEASADD1\_9\_SRC] ¿Cuál es la dirección completa de su vivienda estacional o vacacional?

Número de la calle	_____
Nombre completo de la calle	_____
Apartamento, <i>suite</i> , unidad, edificio, etc.	_____
Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____

*NO RESPONSE* → **GO TO SEASADD2\_9\_SRC**

**[DISPLAY SEASADD2\_9\_SRC IF (SEASADD1\_9\_SRC: CITY, STATE, ZIP, OR COUNTRY= NR)  
ELSE, GO TO SEASADD3\_9\_SRC]**

**[NOTE FOR PROGRAMMERS: ONLY FIELDS THAT WERE NOT ALREADY COMPLETED IN SEASADD1 SHOULD BE PRESENTED AS OPEN FIELDS. IF RESPONSE WAS ALREADY PROVIDED TO ANY OF THESE THREE FIELDS IN SEASADD1, POPULATE THE FIELD(S) AS PROTECTED, SUMMARIZED INFORMATION IN SEASADD2]**

172. [SEASADD2\_9\_SRC] Suministre la siguiente información:

Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____
77	No sé

**[DISPLAY SEASADD3\_9\_SRC IF (SEASADD1\_9\_SRC STREET NUMBER= NR AND STREET NAME= NR) AND (CITY, STATE, ZIP, AND/OR COUNTRY ARE ANSWERED IN SEASADD1\_9\_SRC AND/OR SEASADD2\_9\_SRC)  
ELSE, GO TO SEASADD4\_9]**

173. [SEASADD3\_9\_SRC] Indique las calles que cruzan la intersección más cercana a esta dirección:

Nombre completo de la calle #1	_____
Nombre completo de la calle #2	_____
77	No sé

**NO RESPONSE → GO TO SEASADD4\_9**

174. [SEASADD4\_9] Esta es la información que nos dio para esta ubicación:

[SEASADD1\_9\_SRC – SEASADD3\_9\_SRC/La 9ª dirección que nos dio]

Si esta información **no** es correcta, haga clic en el botón “Atrás” para modificar sus respuestas antes de continuar.

175. [SEASADDOTH9] En los **últimos 20 años** (es decir, desde [insert number calculated from CURRENT YEAR – 20]), ¿ha pasado un **total de 24 meses o más** en alguna otra vivienda estacional o vacacional en los EE. UU.?

1      Sí → **GO TO SEASADD1\_10\_SRC**  
0      No → **GO TO SEASADDSUM\_9**  
**NO RESPONSE → GO TO SEASADDSUM\_9**

**[DISPLAY SEASADDSUM\_9 IF SEASADDOTH9= 0 OR NR  
ELSE, GO TO SEASADD1\_10\_SRC]**

176. [SEASADDSUM\_9] Revise la siguiente lista y díganos si incluye todas las direcciones de las viviendas estacionales o vacacionales en las que pasó un total de 24 meses o más en los últimos 20 años.

1ª dirección: [SEASADD1\_1\_SRC – SEASADD3\_1\_SRC]  
2ª dirección: [SEASADD1\_2\_SRC – SEASADD3\_2\_SRC]  
3ª dirección: [SEASADD1\_3\_SRC – SEASADD3\_3\_SRC]  
4ª dirección: [SEASADD1\_4\_SRC – SEASADD3\_4\_SRC]  
5ª dirección: [SEASADD1\_5\_SRC – SEASADD3\_5\_SRC]  
6ª dirección: [SEASADD1\_6\_SRC – SEASADD3\_6\_SRC]  
7ª dirección: [SEASADD1\_7\_SRC – SEASADD3\_7\_SRC]  
8ª dirección: [SEASADD1\_8\_SRC – SEASADD3\_8\_SRC]  
9ª dirección: [SEASADD1\_9\_SRC – SEASADD3\_9\_SRC]

1      Sí, esta lista está completa → **GO TO SEASADDYRS**

0 No, deseo añadir otra dirección de vivienda estacional o vacacional → **GO TO SEASADD1\_10\_SRC**

**NO RESPONSE → GO TO SEASADDYRS**

**[DISPLAY SEASADD1\_10\_SRC IF SEASADDSUM\_9= 0  
ELSE, GO TO SEASADDYRS]**

177. [SEASADD1\_10\_SRC] ¿Cuál es la dirección completa de su vivienda estacional o vacacional?

Número de la calle	_____
Nombre completo de la calle	_____
Apartamento, <i>suite</i> , unidad, edificio, etc.	_____
Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____

**NO RESPONSE → GO TO SEASADD2\_10\_SRC**

**[DISPLAY SEASADD2\_10\_SRC IF (SEASADD1\_10\_SRC: CITY, STATE, ZIP, OR COUNTRY= NR)  
ELSE, GO TO SEASADD3\_10\_SRC]**

**[NOTE FOR PROGRAMMERS: ONLY FIELDS THAT WERE NOT ALREADY COMPLETED IN SEASADD1  
SHOULD BE PRESENTED AS OPEN FIELDS. IF RESPONSE WAS ALREADY PROVIDED TO ANY OF THESE  
THREE FIELDS IN SEASADD1, POPULATE THE FIELD(S) AS PROTECTED, SUMMARIZED INFORMATION IN  
SEASADD2]**

178. [SEASADD2\_10\_SRC] Suministre la siguiente información:

Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____

77 No sé

**[DISPLAY SEASADD3\_10\_SRC IF (SEASADD1\_10\_SRC STREET NUMBER= NR AND STREET NAME= NR)  
AND (CITY, STATE, ZIP, AND/OR COUNTRY ARE ANSWERED IN SEASADD1\_10\_SRC AND/OR  
SEASADD2\_10\_SRC)**

**ELSE, GO TO SEASADD4\_10]**

179. [SEASADD3\_10\_SRC] Indique las calles que cruzan la intersección más cercana a esta dirección:

Nombre completo de la calle #1	_____
Nombre completo de la calle #2	_____

77 No sé

**NO RESPONSE → GO TO SEASADD4\_10**

180. [SEASADD4\_10] Esta es la información que nos dio para esta ubicación:  
[SEASADD1\_10\_SRC – SEASADD3\_10\_SRC/La 10ª dirección que nos dio]

Si esta información **no** es correcta, haga clic en el botón “Atrás” para modificar sus respuestas antes de continuar.

181. [SEASADDSUM\_10] Revise la siguiente lista y díganos si incluye todas las direcciones de las viviendas estacionales o vacacionales en las que pasó un total de 24 meses o más en los últimos 20 años.

1ª dirección: [SEASADD1\_1\_SRC – SEASADD3\_1\_SRC]  
2ª dirección: [SEASADD1\_2\_SRC – SEASADD3\_2\_SRC]  
3ª dirección: [SEASADD1\_3\_SRC – SEASADD3\_3\_SRC]  
4ª dirección: [SEASADD1\_4\_SRC – SEASADD3\_4\_SRC]  
5ª dirección: [SEASADD1\_5\_SRC – SEASADD3\_5\_SRC]  
6ª dirección: [SEASADD1\_6\_SRC – SEASADD3\_6\_SRC]  
7ª dirección: [SEASADD1\_7\_SRC – SEASADD3\_7\_SRC]  
8ª dirección: [SEASADD1\_8\_SRC – SEASADD3\_8\_SRC]  
9ª dirección: [SEASADD1\_9\_SRC – SEASADD3\_9\_SRC]  
10ª dirección: [SEASADD1\_10\_SRC – SEASADD3\_10\_SRC]

Gracias por sus respuestas. Introdujo el número máximo de direcciones de viviendas estacionales o vacacionales. Avanzará a las siguientes preguntas.

[DISPLAY SEASADDYRS – SEASADDMOS FOR EACH ADDRESS PROVIDED IN SEASADD1 – SEASADD3]  
[DISPLAY SEASDDYRS1\_1 IF 1<sup>ST</sup> SEASONAL ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROCH]

182. [SEASADDYRS1\_1] ¿En qué año pasó tiempo **por primera vez** en [SEASADD1\_1\_SRC – SEASADD3\_1\_SRC/la 1ª dirección que nos dio]?

|\_|\_|\_| Año en que pasó tiempo en esta dirección por primera vez

[RANGE CHECK: min= yob, max= Current Year]

183. [SEASADDYRS2\_1] ¿En qué año pasó tiempo **por última vez** en [SEASADD1\_1\_SRC – SEASADD3\_1\_SRC/la 1ª dirección que nos dio]? Si todavía pasa tiempo en esta dirección, seleccione “Aún paso tiempo aquí”.

|\_|\_|\_| Año en que pasó tiempo en esta dirección por última vez

0 Aún paso tiempo aquí

[RANGE CHECK min= (SEASADDYRS1\_1) IF SEASADDYRS1\_1 HAS A RESPONSE, or min= yob, IF SEASADDYRS1\_1 IS NULL , max= Current Year]

184. [SEASADDMOS\_1] En general, ¿cuántos **meses al año** pasó en [SEASADD1\_1 – SEASADD3\_1\_SRC/la 1ª dirección que nos dio]?

|\_|\_| Meses al año

0 Menos de un mes

[RANGE CHECK: min= 0, max= 12]

[DISPLAY SEASDDYRS1\_2 IF 2<sup>ND</sup> SEASONAL ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROSEASWTR]

185. [SEASADDYRS1\_2] ¿En qué año pasó tiempo **por primera vez** en [SEASADD1\_2\_SRC – SEASADD3\_2\_SRC/la 2ª dirección que nos dio]?

|\_|\_|\_|\_| Año en que pasó tiempo en esta dirección por primera vez  
[RANGE CHECK: min= yob, max= Current Year]

186. [SEASADDYRS2\_2] ¿En qué año pasó tiempo **por última vez** en [SEASADD1\_2\_SRC – SEASADD3\_2\_SRC/ la 2ª dirección que nos dio]? Si todavía pasa tiempo en esta dirección, seleccione “Aún paso tiempo aquí”.

|\_|\_|\_|\_| Año en que pasó tiempo en esta dirección por última vez  
0 Aún paso tiempo aquí

[RANGE CHECK min= (SEASADDYRS1\_2) IF SEASADDYRS1\_2 HAS A RESPONSE, or min= yob, IF SEASADDYRS1\_2 IS NULL, max= Current Year]

187. [SEASADDMOS\_2] En general, ¿cuántos **meses al año** pasó en [SEASADD1\_2\_SRC – SEASADD3\_2\_SRC/ la 2ª dirección que nos dio]?

|\_|\_|\_|\_| Meses al año  
0 Menos de un mes  
[RANGE CHECK: min= 0, max= 12]

[DISPLAY SEASDDYRS1\_3 IF 3<sup>RD</sup> SEASONAL ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROSEASWTR]

188. [SEASADDYRS1\_3] ¿En qué año pasó tiempo **por primera vez** en [SEASADD1\_3\_SRC – SEASADD3\_3\_SRC/ la 3ª dirección que nos dio]?

|\_|\_|\_|\_| Año en que pasó tiempo en esta dirección por primera vez

[RANGE CHECK: min= yob, max= Current Year]

189. [SEASADDYRS2\_3] ¿En qué año pasó tiempo **por última vez** en [SEASADD1\_3\_SRC – SEASADD3\_3\_SRC/ la 3ª dirección que nos dio]? Si todavía pasa tiempo en esta dirección, seleccione “Aún paso tiempo aquí”.

|\_|\_|\_|\_| Año en que pasó tiempo en esta dirección por última vez  
0 Aún paso tiempo aquí

[RANGE CHECK min= (SEASADDYRS1\_3) IF SEASADDYRS1\_3 HAS A RESPONSE, or min= yob, IF SEASADDYRS1\_3 IS NULL, max= Current Year]

190. [SEASADDMOS\_3] En general, ¿cuántos **meses al año** pasó en [SEASADD1\_3\_SRC – SEASADD3\_3\_SRC/ la 3ª dirección que nos dio]?

|\_|\_|\_|\_| Meses al año  
0 Menos de un mes  
[RANGE CHECK: min= 0, max= 12]

[DISPLAY SEASDDYRS1\_4 IF 4<sup>TH</sup> SEASONAL ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROSEASWTR]

191. [SEASADDYRS1\_4] ¿En qué año pasó tiempo **por primera vez** en [SEASADD1\_4\_SRC – SEASADD3\_4\_SRC/ la 4ª dirección que nos dio]?

|\_|\_|\_|\_| Año en que pasó tiempo en esta dirección por primera vez  
[RANGE CHECK: min= yob, max= Current Year]

192. [SEASADDYRS2\_4] ¿En qué año pasó tiempo **por última vez** en [SEASADD1\_4\_SRC – SEASADD3\_4\_SRC/ la 4ª dirección que nos dio]? Si todavía pasa tiempo en esta dirección, seleccione “Aún paso tiempo aquí”.

|\_|\_|\_|\_| Año en que pasó tiempo en esta dirección por última vez  
0 Aún paso tiempo aquí

[RANGE CHECK min= ( SEASADDYRS1\_4) IF SEASADDYRS1\_4 HAS A RESPONSE, or min= ( yob, IF SEASADDYRS1\_4 IS NULL, max= Current Year]

193. [SEASADDMOS\_4] En general, ¿cuántos **meses al año** pasó en [SEASADD1\_4\_SRC – SEASADD3\_4\_SRC/ la 4ª dirección que nos dio]?

|\_|\_|\_| Meses al año  
0 Menos de un mes  
[RANGE CHECK: min= 0, max= 12]

[DISPLAY SEASDDYRS1\_5 IF 5<sup>TH</sup> SEASONAL ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROSEASWTR]

194. [SEASADDYRS1\_5] ¿En qué año pasó tiempo **por primera vez** en [SEASADD1\_5\_SRC – SEASADD3\_5\_SRC/ la 5ª dirección que nos dio]?

|\_|\_|\_|\_| Año en que pasó tiempo en esta dirección por primera vez  
[RANGE CHECK: min=yob, max= Current Year]

195. [SEASADDYRS2\_5] ¿En qué año pasó tiempo **por última vez** en [SEASADD1\_5\_SRC – SEASADD3\_5\_SRC/ la 5ª dirección que nos dio]? Si todavía pasa tiempo en esta dirección, seleccione “Aún paso tiempo aquí”.

|\_|\_|\_|\_| Año en que pasó tiempo en esta dirección por última vez  
0 Aún paso tiempo aquí

[RANGE CHECK min= ( SEASADDYRS1\_5) IF SEASADDYRS1\_5 HAS A RESPONSE, or min= yob, IF SEASADDYRS1\_5 IS NULL, max= Current Year]

196. [SEASADDMOS\_5] En general, ¿cuántos **meses al año** pasó en [SEASADD1\_5\_SRC – SEASADD3\_5\_SRC/ la 5ª dirección que nos dio]?

|\_|\_|\_| Meses al año  
0 Menos de un mes  
[RANGE CHECK: min= 0, max= 12]

[DISPLAY SEASDDYRS1\_6 IF 6<sup>TH</sup> SEASONAL ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROSEASWTR]

197. [SEASADDYRS1\_6] ¿En qué año pasó tiempo **por primera vez** en [SEASADD1\_6\_SRC – SEASADD3\_6\_SRC/ la 6ª dirección que nos dio]?

|\_|\_|\_|\_| Año en que pasó tiempo en esta dirección por primera vez

**[RANGE CHECK: min= yob, max= Current Year]**

198. [SEASADDYRS2\_6] ¿En qué año pasó tiempo **por última vez** en [SEASADD1\_6\_SRC – SEASADD3\_6\_SRC/ la 6ª dirección que nos dio]? Si todavía pasa tiempo en esta dirección, seleccione “Aún paso tiempo aquí”.

|\_|\_|\_|\_| Año en que pasó tiempo en esta dirección por última vez  
0      Aún paso tiempo aquí

**[RANGE CHECK: min= ( SEASADDYRS1\_6) IF SEASADDYRS1\_6 HAS A RESPONSE, or min= yob, IF SEASADDYRS1\_6 IS NULL , max= Current Year]**

199. [SEASADDMOS\_6] En general, ¿cuántos **meses al año** pasó en [SEASADD1\_6\_SRC – SEASADD3\_6\_SRC/ la 6ª dirección que nos dio]?

|\_|\_| Meses al año  
0      Menos de un mes

**[RANGE CHECK: min= 0, max= 12]**

**[DISPLAY SEASDDYRS1\_7 IF 7<sup>TH</sup> SEASONAL ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROSEASWTR]**

200. [SEASADDYRS1\_7] ¿En qué año pasó tiempo **por primera vez** en [SEASADD1\_7\_SRC – SEASADD3\_7\_SRC/ la 7ª dirección que nos dio]?

|\_|\_|\_|\_| Año en que pasó tiempo en esta dirección por primera vez

**[RANGE CHECK: min= yob, max= Current Year]**

201. [SEASADDYRS2\_7] ¿En qué año pasó tiempo **por última vez** en [SEASADD1\_7\_SRC – SEASADD3\_7\_SRC/ la 7ª dirección que nos dio]? Si todavía pasa tiempo en esta dirección, seleccione “Aún paso tiempo aquí”.

|\_|\_|\_|\_| Año en que pasó tiempo en esta dirección por última vez  
0      Aún paso tiempo aquí

**[RANGE CHECK min= ( SEASADDYRS1\_7) IF SEASADDYRS1\_7 HAS A RESPONSE, or min= yob, IF SEASADDYRS1\_7 IS NULL, max= Current Year]**

202. [SEASADDMOS\_7] En general, ¿cuántos **meses al año** pasó en [SEASADD1\_7\_SRC – SEASADD3\_7\_SRC/ la 7ª dirección que nos dio]?

|\_|\_| Meses al año  
0      Menos de un mes

**[RANGE CHECK: min= 0, max= 12]**

**[DISPLAY SEASDDYRS1\_8 IF 8<sup>TH</sup> SEASONAL ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROSEASWTR]**

203. [SEASADDYRS1\_8] ¿En qué año pasó tiempo **por primera vez** en [SEASADD1\_8\_SRC – SEASADD3\_8\_SRC/ la 8ª dirección que nos dio]?

|\_|\_|\_|\_| Año en que pasó tiempo en esta dirección por primera vez

**[RANGE CHECK: min= yob, max= Current Year]**



204. [SEASADDYRS2\_8] ¿En qué año pasó tiempo **por última vez** en [SEASADD1\_8\_SRC – SEASADD3\_8\_SRC/ la 8ª dirección que nos dio]? Si todavía pasa tiempo en esta dirección, seleccione “Aún paso tiempo aquí”.

|\_|\_|\_|\_| Año en que pasó tiempo en esta dirección por última vez

0 Aún paso tiempo aquí

**[RANGE CHECK min= ( SEASADDYRS1\_8) IF SEASADDYRS1\_8 HAS A RESPONSE, or min= yob, IF SEASADDYRS1\_8 IS NULL, max= Current Year]**

205. [SEASADDMOS\_8] En general, ¿cuántos **meses al año** pasó en [SEASADD1\_8\_SRC – SEASADD3\_8\_SRC/ la 8ª dirección que nos dio]?

|\_|\_|\_| Meses al año

0 Menos de un mes

**[RANGE CHECK: min= 0, max= 12]**

**[DISPLAY SEASDDYRS1\_9 IF 9<sup>TH</sup> SEASONAL ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROSEASWTR]**

206. [SEASADDYRS1\_9] ¿En qué año pasó tiempo **por primera vez** en [SEASADD1\_9\_SRC – SEASADD3\_9\_SRC/ la 9ª dirección que nos dio]?

|\_|\_|\_|\_| Año en que pasó tiempo en esta dirección por primera vez

**[RANGE CHECK: min= yob, max= Current Year]**

207. [SEASADDYRS2\_9] ¿En qué año pasó tiempo **por última vez** en [SEASADD1\_9\_SRC – SEASADD3\_9\_SRC/ la 9ª dirección que nos dio]? Si todavía pasa tiempo en esta dirección, seleccione “Aún paso tiempo aquí”.

|\_|\_|\_|\_| Año en que pasó tiempo en esta dirección por última vez

0 Aún paso tiempo aquí

**[RANGE CHECK min= ( SEASADDYRS1\_9) IF SEASADDYRS1\_9 HAS A RESPONSE, or min= yob, IF SEASADDYRS1\_9 IS NULL, max= Current Year]**

208. [SEASADDMOS\_9] En general, ¿cuántos **meses al año** pasó en [SEASADD1\_9\_SRC – SEASADD3\_9\_SRC/ la 9ª dirección que nos dio]?

|\_|\_|\_|\_| Meses al año

0 Menos de un mes

**[RANGE CHECK: min= 0, max= 12]**

**[DISPLAY SEASDDYRS1\_10 IF 10<sup>TH</sup> SEASONAL ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROSEASWTR]**

209. [SEASADDYRS1\_10] ¿En qué año pasó tiempo **por primera vez** en [SEASADD1\_10\_SRC – SEASADD3\_10\_SRC/ la 10ª dirección que nos dio]?

|\_|\_|\_|\_| Año en que pasó tiempo en esta dirección por primera vez

**[RANGE CHECK: min= yob, max= Current Year]**

210. [SEASADDYRS2\_10] ¿En qué año pasó tiempo **por última vez** en [SEASADD1\_10\_SRC – SEASADD3\_10\_SRC/ la 10ª dirección que nos dio]? Si todavía pasa tiempo en esta dirección, seleccione “Aún paso tiempo aquí”.

|\_|\_|\_|\_| Año en que pasó tiempo en esta dirección por última vez

**[RANGE CHECK min= ( SEASADDYRS1\_10) IF SEASADDYRS1\_10 HAS A RESPONSE, or min= yob, IF SEASADDYRS1\_10 IS NULL, max= Current Year]**

0      Aún paso tiempo aquí

211. [SEASADDMOS\_10] En general, ¿cuántos **meses al año** pasó en [SEASADD1\_10\_SRC – SEASADD3\_10\_SRC/ la 10ª dirección que nos dio]?

|\_|\_| Meses al año

0      Menos de un mes

**[RANGE CHECK: min= 0, max= 12]**

**[DISPLAY INTROSEASWTR IF SEASONAL ADDRESS(ES) PROVIDED  
ELSE, GO TO INTROCH]**

[INTROSEASWTR] Las siguientes preguntas tratan sobre el consumo de agua en cada una de las direcciones de las viviendas estacionales o vacacionales que nos dio.

**[DISPLAY SEASWTR1 – SEASWTR3 FOR EACH ADDRESS PROVIDED IN SEASADD1 – SEASADD3.]**

212. [SEASWTR1\_1\_SRC] ¿Cuál era la fuente del agua que usaba en [insert address insert address from SEASADD1\_1\_SRC – SEASADD3\_1\_SRC/ la 1ª dirección que nos dio]?

0      Un suministro de agua público o municipal → **GO TO SEASWTR3\_1\_SRC**

1      Un sistema de agua rural, un pozo comunitario o un manantial que abastece al menos a 25 personas o 15 hogares → **GO TO SEASWTR3\_1\_SRC**

2      Un pozo o un manantial particular

55      Otra fuente: describa [cuadro de texto] → **GO TO SEASWTR3\_1\_SRC**

77      No sé → **GO TO SEASWTR3\_1\_SRC**

**NO RESPONSE → GO TO SEASWTR3\_1\_SRC**

**[DISPLAY SEASWTR2\_1 IF SEASWTR1\_1\_SRC = 2**

**ELSE, GO TO SEASWTR3\_1\_SRC]**

213. [SEASWTR2\_1] ¿Cuál era la profundidad aproximada de su pozo particular?

0      Menos de 50 pies

1      De 50 a 100 pies

2      De 101 a 150 pies

3      De 151 a 250 pies

4      De 251 a 500 pies

5      Más de 500 pies

77      No sé

**NO RESPONSE → GO TO SEASWTR3\_1\_SRC**

**[PROGRAMMING NOTE: Informational pop-up text when “filtrado o potabilizado” in SEASWTR3= 0 is selected: “Incluya solo agua que no se filtró ni que se potabilizó mediante ósmosis inversa, destilación**

*o filtros que eliminan plomo, cloro, plaguicidas u otras sustancias químicas. Puede incluir agua filtrada con descalcificadores, que son filtros que solo eliminan los sedimentos del agua.”]*

214. [SEASWTR3\_1\_SRC] ¿Cuál era la fuente principal del agua que bebía en [insert address insert address from SEASADD1\_1\_SRC – SEASADD3\_1\_SRC/la 1ª dirección que nos dio]? Piense en el agua que usaba para preparar bebidas como el café y el té, y el agua pura que bebía.
- 0 Agua de la llave (grifo) o del refrigerador que **no** se haya filtrado o potabilizado
  - 1 Agua de un refrigerador que tiene un filtro para agua
  - 2 Agua que se pasa por un filtro como Brita® o PUR® que se pone en una jarra o en la llave del agua
  - 3 Agua que se filtra por ósmosis inversa (debajo del fregadero o en toda la casa)
  - 4 Agua que se pasa por otro tipo de filtro (debajo del fregadero o en toda la casa)
  - 5 Agua embotellada, incluso del dispensador de una tienda o que se entrega a domicilio
  - 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto]
  - 77 No sé
- NO RESPONSE → GO TO SEASWTR1\_2\_SRC

[DISPLAY SEASWTR1\_2\_SRC IF 2<sup>ND</sup> SEASONAL ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROCH]

215. [SEASWTR1\_2\_SRC] ¿Cuál era la fuente del agua que usaba en [insert address insert address from SEASADD1\_2\_SRC – SEASADD3\_2\_SRC /la 2ª dirección que nos dio]?
- 0 Un suministro de agua público o municipal → GO TO SEASWTR3\_2\_SRC
  - 1 Un sistema de agua rural, un pozo comunitario o un manantial que abastece al menos a 25 personas o 15 hogares → GO TO SEASWTR3\_2\_SRC
  - 2 Un pozo o un manantial particular
  - 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto] → GO TO SEASWTR3\_2\_SRC
  - 77 No sé → GO TO SEASWTR3\_2\_SRC
- NO RESPONSE → GO TO SEASWTR3\_2\_SRC

[DISPLAY SEASWTR2\_2 IF SEASWTR1\_2\_SRC = 2  
ELSE, GO TO SEASWTR3\_2\_SRC]

216. [SEASWTR2\_2] ¿Cuál era la profundidad aproximada de su pozo particular?
- 0 Menos de 50 pies
  - 1 De 50 a 100 pies
  - 2 De 101 a 150 pies
  - 3 De 151 a 250 pies
  - 4 De 251 a 500 pies
  - 5 Más de 500 pies
  - 77 No sé
- NO RESPONSE → GO TO SEASWTR3\_2\_SRC

*[PROGRAMMING NOTE: Informational pop-up text when “filtrado o potabilizado” in SEASWTR3= 0 is selected: “Incluya solo agua que no se filtró ni que se potabilizó mediante ósmosis inversa, destilación o filtros que eliminan plomo, cloro, plaguicidas u otras sustancias químicas. Puede incluir agua filtrada con descalcificadores, que son filtros que solo eliminan los sedimentos del agua.”]*

217. [SEASWTR3\_2\_SRC] ¿Cuál era la fuente principal del agua que bebía en [insert address insert address from SEASADD1\_2\_SRC – SEASADD3\_2\_SRC/ la 2ª dirección que nos dio]? Piense en el agua que usaba para preparar bebidas como el café y el té, y el agua pura que bebía.
- 0 Agua de la llave (grifo) o del refrigerador que **no** se haya filtrado o potabilizado
  - 1 Agua de un refrigerador que tiene un filtro para agua
  - 2 Agua que se pasa por un filtro como Brita® o PUR® que se pone en una jarra o en la llave del agua
  - 3 Agua que se filtra por ósmosis inversa (debajo del fregadero o en toda la casa)
  - 4 Agua que se pasa por otro tipo de filtro (debajo del fregadero o en toda la casa)
  - 5 Agua embotellada, incluso del dispensador de una tienda o que se entrega a domicilio
  - 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto]
  - 77 No sé
- NO RESPONSE → GO TO SEASWTR1\_3\_SRC**

**[DISPLAY SEASWTR1\_3\_SRC IF 3<sup>rd</sup> SEASONAL ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROCH]**

218. [SEASWTR1\_3\_SRC] ¿Cuál era la fuente del agua que usaba en [insert address insert address from SEASADD1\_3\_SRC – SEASADD3\_3\_SRC/ la 3ª dirección que nos dio]?
- 0 Un suministro de agua público o municipal → **GO TO SEASWTR3\_3\_SRC**
  - 1 Un sistema de agua rural, un pozo comunitario o un manantial que abastece al menos a 25 personas o 15 hogares → **GO TO SEASWTR3\_3\_SRC**
  - 2 Un pozo o un manantial particular
  - 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto] → **GO TO SEASWTR3\_3\_SRC**
  - 77 No sé → **GO TO SEASWTR3\_3\_SRC**
- NO RESPONSE → GO TO SEASWTR3\_3\_SRC**

**[DISPLAY SEASWTR2\_3 IF SEASWTR1\_3\_SRC = 2  
ELSE, GO TO SEASWTR3\_3\_SRC]**

219. [SEASWTR2\_3] ¿Cuál era la profundidad aproximada de su pozo particular?
- 0 Menos de 50 pies
  - 1 De 50 a 100 pies
  - 2 De 101 a 150 pies
  - 3 De 151 a 250 pies
  - 4 De 251 a 500 pies
  - 5 Más de 500 pies
  - 77 No sé
- NO RESPONSE → GO TO SEASWTR3\_3\_SRC**

**[PROGRAMMING NOTE: Informational pop-up text when “filtrado o potabilizado” in SEASWTR3= 0 is selected: “Incluya solo agua que no se filtró ni que se potabilizó mediante ósmosis inversa, destilación o filtros que eliminan plomo, cloro, plaguicidas u otras sustancias químicas. Puede incluir agua filtrada con descalcificadores, que son filtros que solo eliminan los sedimentos del agua.”]**

220. [SEASWTR3\_3\_SRC] ¿Cuál era la fuente principal del agua que bebía en [insert address insert address from SEASADD1\_3\_SRC – SEASADD3\_3\_SRC/ la 3ª dirección que nos dio]? Piense en el agua que usaba para preparar bebidas como el café y el té, y el agua pura que bebía.

- 0 Agua de la llave (grifo) o del refrigerador que **no** se haya filtrado o potabilizado
  - 1 Agua de un refrigerador que tiene un filtro para agua
  - 2 Agua que se pasa por un filtro como Brita® o PUR® que se pone en una jarra o en la llave del agua
  - 3 Agua que se filtra por ósmosis inversa (debajo del fregadero o en toda la casa)
  - 4 Agua que se pasa por otro tipo de filtro (debajo del fregadero o en toda la casa)
  - 5 Agua embotellada, incluso del dispensador de una tienda o que se entrega a domicilio
  - 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto]
  - 77 No sé
- NO RESPONSE → GO TO SEASWTR1\_4\_SRC**

**[DISPLAY SEASWTR1\_4\_SRC IF 4<sup>th</sup> SEASONAL ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROCH]**

221. [SEASWTR1\_4\_SRC] ¿Cuál era la fuente del agua que usaba en [insert address insert address from SEASADD1\_4\_SRC – SEASADD3\_4\_SRC/ la 4ª dirección que nos dio]?

- 0 Un suministro de agua público o municipal → **GO TO SEASWTR3\_4\_SRC**
  - 1 Un sistema de agua rural, un pozo comunitario o un manantial que abastece al menos a 25 personas o 15 hogares → **GO TO SEASWTR3\_4\_SRC**
  - 2 Un pozo o un manantial particular
  - 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto] → **GO TO SEASWTR3\_4\_SRC**
  - 77 No sé → **GO TO SEASWTR3\_4\_SRC**
- NO RESPONSE → GO TO SEASWTR3\_4\_SRC**

**[DISPLAY SEASWTR2\_4 IF SEASWTR1\_4\_SRC = 2  
ELSE, GO TO SEASWTR3\_4\_SRC]**

222. [SEASWTR2\_4] ¿Cuál era la profundidad aproximada de su pozo particular?

- 0 Menos de 50 pies
- 1 De 50 a 100 pies
- 2 De 101 a 150 pies
- 3 De 151 a 250 pies
- 4 De 251 a 500 pies
- 5 Más de 500 pies
- 77 No sé

**NO RESPONSE → GO TO SEASWTR3\_4\_SRC**

***[PROGRAMMING NOTE: Informational pop-up text when “filtrado o potabilizado” in SEASWTR3= 0 is selected: “Incluya solo agua que no se filtró ni que se potabilizó mediante ósmosis inversa, destilación o filtros que eliminan plomo, cloro, plaguicidas u otras sustancias químicas. Puede incluir agua filtrada con descalcificadores, que son filtros que solo eliminan los sedimentos del agua.”]***

223. [SEASWTR3\_4\_SRC] ¿Cuál era la fuente principal del agua que bebía en [insert address insert address from SEASADD1\_4\_SRC – SEASADD3\_4\_SRC/ la 4ª dirección que nos dio]? Piense en el agua que usaba para preparar bebidas como el café y el té, y el agua pura que bebía.

- 0 Agua de la llave (grifo) o del refrigerador que **no** se haya filtrado o potabilizado
- 1 Agua de un refrigerador que tiene un filtro para agua

- 2 Agua que se pasa por un filtro como Brita® o PUR® que se pone en una jarra o en la llave del agua
  - 3 Agua que se filtra por ósmosis inversa (debajo del fregadero o en toda la casa)
  - 4 Agua que se pasa por otro tipo de filtro (debajo del fregadero o en toda la casa)
  - 5 Agua embotellada, incluso del dispensador de una tienda o que se entrega a domicilio
  - 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto]
  - 77 No sé
- NO RESPONSE → GO TO SEASWTR1\_5\_SRC**

**[DISPLAY SEASWTR1\_5\_SRC IF 5<sup>th</sup> SEASONAL ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROCH]**

224. [SEASWTR1\_5\_SRC] ¿Cuál era la fuente del agua que usaba en [insert address insert address from SEASADD1\_5\_SRC – SEASADD3\_5\_SRC/ la 5ª dirección que nos dio]?

- 0 Un suministro de agua público o municipal → **GO TO SEASWTR3\_5\_SRC**
  - 1 Un sistema de agua rural, un pozo comunitario o un manantial que abastece al menos a 25 personas o 15 hogares → **GO TO SEASWTR3\_5\_SRC**
  - 2 Un pozo o un manantial particular
  - 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto] → **GO TO SEASWTR3\_5\_SRC**
  - 77 No sé → **GO TO SEASWTR3\_5\_SRC**
- NO RESPONSE → GO TO SEASWTR3\_5\_SRC**

**[DISPLAY SEASWTR2\_5 IF SEASWTR1\_5\_SRC = 2  
ELSE, GO TO SEASWTR3\_5\_SRC]**

225. [SEASWTR2\_5] ¿Cuál era la profundidad aproximada de su pozo particular?

- 0 Menos de 50 pies
- 1 De 50 a 100 pies
- 2 De 101 a 150 pies
- 3 De 151 a 250 pies
- 4 De 251 a 500 pies
- 5 Más de 500 pies
- 77 No sé

**NO RESPONSE → GO TO SEASWTR3\_5\_SRC**

**[PROGRAMMING NOTE: Informational pop-up text when “filtrado o potabilizado” in SEASWTR3= 0 is selected: “Incluya solo agua que no se filtró ni que se potabilizó mediante ósmosis inversa, destilación o filtros que eliminan plomo, cloro, plaguicidas u otras sustancias químicas. Puede incluir agua filtrada con descalcificadores, que son filtros que solo eliminan los sedimentos del agua.”]**

226. [SEASWTR3\_5\_SRC] ¿Cuál era la fuente principal del agua que bebía en [insert address insert address from SEASADD1\_5\_SRC – SEASADD3\_5\_SRC/ la 5ª dirección que nos dio]? Piense en el agua que usaba para preparar bebidas como el café y el té, y el agua pura que bebía.

- 0 Agua de la llave (grifo) o del refrigerador que **no** se haya filtrado o potabilizado
- 1 Agua de un refrigerador que tiene un filtro para agua
- 2 Agua que se pasa por un filtro como Brita® o PUR® que se pone en una jarra o en la llave del agua
- 3 Agua que se filtra por ósmosis inversa (debajo del fregadero o en toda la casa)

- 4 Agua que se pasa por otro tipo de filtro (debajo del fregadero o en toda la casa)
  - 5 Agua embotellada, incluso del dispensador de una tienda o que se entrega a domicilio
  - 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto]
  - 77 No sé
- NO RESPONSE → GO TO SEASWTR1\_6\_SRC**

**[DISPLAY SEASWTR1\_6\_SRC IF 6<sup>th</sup> SEASONAL ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROCH]**

227. [SEASWTR1\_6\_SRC] ¿Cuál era la fuente del agua que usaba en [insert address insert address from SEASADD1\_6\_SRC – SEASADD3\_6\_SRC/ la 6ª dirección que nos dio]?

- 0 Un suministro de agua público o municipal → **GO TO SEASWTR3\_6\_SRC**
- 1 Un sistema de agua rural, un pozo comunitario o un manantial que abastece al menos a 25 personas o 15 hogares → **GO TO SEASWTR3\_6\_SRC**
- 2 Un pozo o un manantial particular
- 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto] → **GO TO SEASWTR3\_6\_SRC**
- 77 No sé → **GO TO SEASWTR3\_6\_SRC**

**NO RESPONSE → GO TO SEASWTR3\_6\_SRC**

**[DISPLAY SEASWTR2\_6 IF SEASWTR1\_6\_SRC = 2  
ELSE, GO TO SEASWTR3\_6\_SRC]**

228. [SEASWTR2\_6] ¿Cuál era la profundidad aproximada de su pozo particular?

- 0 Menos de 50 pies
- 1 De 50 a 100 pies
- 2 De 101 a 150 pies
- 3 De 151 a 250 pies
- 4 De 251 a 500 pies
- 5 Más de 500 pies
- 77 No sé

**NO RESPONSE → GO TO SEASWTR3\_6\_SRC**

***[PROGRAMMING NOTE: Informational pop-up text when “filtrado o potabilizado” in SEASWTR3= 0 is selected: “Incluya solo agua que no se filtró ni que se potabilizó mediante ósmosis inversa, destilación o filtros que eliminan plomo, cloro, plaguicidas u otras sustancias químicas. Puede incluir agua filtrada con descalcificadores, que son filtros que solo eliminan los sedimentos del agua.”]***

229. [SEASWTR3\_6\_SRC] ¿Cuál era la fuente principal del agua que bebía en [insert address insert address from SEASADD1\_6\_SRC – SEASADD3\_6\_SRC/ la 6ª dirección que nos dio]? Piense en el agua que usaba para preparar bebidas como el café y el té, y el agua pura que bebía.

- 0 Agua de la llave (grifo) o del refrigerador que **no** se haya filtrado o potabilizado
- 1 Agua de un refrigerador que tiene un filtro para agua
- 2 Agua que se pasa por un filtro como Brita® o PUR® que se pone en una jarra o en la llave del agua
- 3 Agua que se filtra por ósmosis inversa (debajo del fregadero o en toda la casa)
- 4 Agua que se pasa por otro tipo de filtro (debajo del fregadero o en toda la casa)
- 5 Agua embotellada, incluso del dispensador de una tienda o que se entrega a domicilio
- 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto]

77 No sé  
NO RESPONSE → GO TO SEASWTR1\_7\_SRC

[DISPLAY SEASWTR1\_7\_SRC IF 7<sup>th</sup> SEASONAL ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROCH]

230. [SEASWTR1\_7\_SRC] ¿Cuál era la fuente del agua que usaba en [insert address insert address from SEASADD1\_7\_SRC – SEASADD3\_7\_SRC/ la 7ª dirección que nos dio]?

- 0 Un suministro de agua público o municipal → GO TO SEASWTR3\_7\_SRC
  - 1 Un sistema de agua rural, un pozo comunitario o un manantial que abastece al menos a 25 personas o 15 hogares → GO TO SEASWTR3\_7\_SRC
  - 2 Un pozo o un manantial particular
  - 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto] → GO TO SEASWTR3\_7\_SRC
  - 77 No sé → GO TO SEASWTR3\_7\_SRC
- NO RESPONSE → GO TO SEASWTR3\_7\_SRC

[DISPLAY SEASWTR2\_7 IF SEASWTR1\_7\_SRC = 2

ELSE, GO TO SEASWTR3\_7\_SRC]

231. [SEASWTR2\_7] ¿Cuál era la profundidad aproximada de su pozo particular?

- 0 Menos de 50 pies
- 1 De 50 a 100 pies
- 2 De 101 a 150 pies
- 3 De 151 a 250 pies
- 4 De 251 a 500 pies
- 5 Más de 500 pies
- 77 No sé

NO RESPONSE → GO TO SEASWTR3\_7\_SRC

**[PROGRAMMING NOTE: Informational pop-up text when “filtrado o potabilizado” in SEASWTR3= 0 is selected: “Incluya solo agua que no se filtró ni que se potabilizó mediante ósmosis inversa, destilación o filtros que eliminan plomo, cloro, plaguicidas u otras sustancias químicas. Puede incluir agua filtrada con descalcificadores, que son filtros que solo eliminan los sedimentos del agua.”]**

232. [SEASWTR3\_7\_SRC] ¿Cuál era la fuente principal del agua que bebía en [insert address insert address from SEASADD1\_7\_SRC – SEASADD3\_7\_SRC/ la 7ª dirección que nos dio]? Piense en el agua que usaba para preparar bebidas como el café y el té, y el agua pura que bebía.

- 0 Agua de la llave (grifo) o del refrigerador que **no** se haya filtrado o potabilizado
- 1 Agua de un refrigerador que tiene un filtro para agua
- 2 Agua que se pasa por un filtro como Brita® o PUR® que se pone en una jarra o en la llave del agua
- 3 Agua que se filtra por ósmosis inversa (debajo del fregadero o en toda la casa)
- 4 Agua que se pasa por otro tipo de filtro (debajo del fregadero o en toda la casa)
- 5 Agua embotellada, incluso del dispensador de una tienda o que se entrega a domicilio
- 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto]
- 77 No sé

NO RESPONSE → GO TO SEASWTR1\_8\_SRC



**[DISPLAY SEASWTR1\_8\_SRC IF 8<sup>th</sup> SEASONAL ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROCH]**

233. [SEASWTR1\_8\_SRC] ¿Cuál era la fuente del agua que usaba en [insert address insert address from SEASADD1\_8\_SRC – SEASADD3\_8\_SRC/ la 8ª dirección que nos dio]?

- 0 Un suministro de agua público o municipal → **GO TO SEASWTR3\_8\_SRC**
- 1 Un sistema de agua rural, un pozo comunitario o un manantial que abastece al menos a 25 personas o 15 hogares → **GO TO SEASWTR3\_8\_SRC**
- 2 Un pozo o un manantial particular
- 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto] → **GO TO SEASWTR3\_8\_SRC**
- 77 No sé → **GO TO SEASWTR3\_8\_SRC**
- NO RESPONSE → GO TO SEASWTR3\_8\_SRC**

**[DISPLAY SEASWTR2\_8 IF SEASWTR1\_8\_SRC = 2  
ELSE, GO TO SEASWTR3\_8\_SRC]**

234. [SEASWTR2\_8] ¿Cuál era la profundidad aproximada de su pozo particular?

- 0 Menos de 50 pies
- 1 De 50 a 100 pies
- 2 De 101 a 150 pies
- 3 De 151 a 250 pies
- 4 De 251 a 500 pies
- 5 Más de 500 pies
- 77 No sé
- NO RESPONSE → GO TO SEASWTR3\_8\_SRC**

***[PROGRAMMING NOTE: Informational pop-up text when “filtrado o potabilizado” in SEASWTR3= 0 is selected: “Incluya solo agua que no se filtró ni que se potabilizó mediante ósmosis inversa, destilación o filtros que eliminan plomo, cloro, plaguicidas u otras sustancias químicas. Puede incluir agua filtrada con descalcificadores, que son filtros que solo eliminan los sedimentos del agua.”]***

235. [SEASWTR3\_8\_SRC] ¿Cuál era la fuente principal del agua que bebía en [insert address insert address from SEASADD1\_8\_SRC – SEASADD3\_8\_SRC/ la 8ª dirección que nos dio]? Piense en el agua que usaba para preparar bebidas como el café y el té, y el agua pura que bebía.

- 0 Agua de la llave (grifo) o del refrigerador que **no** se haya filtrado o potabilizado
- 1 Agua de un refrigerador que tiene un filtro para agua
- 2 Agua que se pasa por un filtro como Brita® o PUR® que se pone en una jarra o en la llave del agua
- 3 Agua que se filtra por ósmosis inversa (debajo del fregadero o en toda la casa)
- 4 Agua que se pasa por otro tipo de filtro (debajo del fregadero o en toda la casa)
- 5 Agua embotellada, incluso del dispensador de una tienda o que se entrega a domicilio
- 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto]
- 77 No sé
- NO RESPONSE → GO TO SEASWTR1\_9\_SRC**

**[DISPLAY SEASWTR1\_9\_SRC IF 9<sup>th</sup> SEASONAL ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROCH]**

236. [SEASWTR1\_9\_SRC] ¿Cuál era la fuente del agua que usaba en [insert address insert address from SEASADD1\_9\_SRC – SEASADD3\_9\_SRC/ la 9ª dirección que nos dio]?

- 0 Un suministro de agua público o municipal → GO TO SEASWTR3\_9\_SRC
- 1 Un sistema de agua rural, un pozo comunitario o un manantial que abastece al menos a 25 personas o 15 hogares → GO TO SEASWTR3\_9\_SRC
- 2 Un pozo o un manantial particular
- 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto] → GO TO SEASWTR3\_9\_SRC
- 77 No sé → GO TO SEASWTR3\_9\_SRC
- NO RESPONSE → GO TO SEASWTR3\_9\_SRC

[DISPLAY SEASWTR2\_9 IF SEASWTR1\_9\_SRC = 2  
ELSE, GO TO SEASWTR3\_9\_SRC]

237. [SEASWTR2\_9] ¿Cuál era la profundidad aproximada de su pozo particular?

- 0 Menos de 50 pies
- 1 De 50 a 100 pies
- 2 De 101 a 150 pies
- 3 De 151 a 250 pies
- 4 De 251 a 500 pies
- 5 Más de 500 pies
- 77 No sé
- NO RESPONSE → GO TO SEASWTR3\_9\_SRC

**[PROGRAMMING NOTE: Informational pop-up text when “filtrado o potabilizado” in SEASWTR3= 0 is selected: “Incluya solo agua que no se filtró ni que se potabilizó mediante ósmosis inversa, destilación o filtros que eliminan plomo, cloro, plaguicidas u otras sustancias químicas. Puede incluir agua filtrada con descalcificadores, que son filtros que solo eliminan los sedimentos del agua.”]**

238. [SEASWTR3\_9\_SRC] ¿Cuál era la fuente principal del agua que bebía en [insert address insert address from SEASADD1\_9\_SRC – SEASADD3\_9\_SRC/ la 9ª dirección que nos dio]? Piense en el agua que usaba para preparar bebidas como el café y el té, y el agua pura que bebía.

- 0 Agua de la llave (grifo) o del refrigerador que **no** se haya filtrado o potabilizado
- 1 Agua de un refrigerador que tiene un filtro para agua
- 2 Agua que se pasa por un filtro como Brita® o PUR® que se pone en una jarra o en la llave del agua
- 3 Agua que se filtra por ósmosis inversa (debajo del fregadero o en toda la casa)
- 4 Agua que se pasa por otro tipo de filtro (debajo del fregadero o en toda la casa)
- 5 Agua embotellada, incluso del dispensador de una tienda o que se entrega a domicilio
- 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto]
- 77 No sé
- NO RESPONSE → GO TO SEASWTR1\_10\_SRC

[DISPLAY SEASWTR1\_10\_SRC IF 10<sup>th</sup> SEASONAL ADDRESS SECTION DISPLAYED  
ELSE, GO TO INTROCH]

239. [SEASWTR1\_10\_SRC] ¿Cuál era la fuente del agua que usaba en [insert address insert address from SEASADD1\_10\_SRC – SEASADD3\_10\_SRC/ la 10ª dirección que nos dio]?

- 0 Un suministro de agua público o municipal → GO TO SEASWTR3\_10\_SRC

- 1 Un sistema de agua rural, un pozo comunitario o un manantial que abastece al menos a 25 personas o 15 hogares → **GO TO SEASWTR3\_10\_SRC**
- 2 Un pozo o un manantial particular
- 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto] → **GO TO SEASWTR3\_10\_SRC**
- 77 No sé → **GO TO SEASWTR3\_10\_SRC**

**NO RESPONSE → GO TO SEASWTR3\_10\_SRC**

**[DISPLAY SEASWTR2\_10 IF SEASWTR1\_10\_SRC = 2**

**ELSE, GO TO SEASWTR3\_10\_SRC]**

240. [SEASWTR2\_10] ¿Cuál era la profundidad aproximada de su pozo particular?

- 0 Menos de 50 pies
- 1 De 50 a 100 pies
- 2 De 101 a 150 pies
- 3 De 151 a 250 pies
- 4 De 251 a 500 pies
- 5 Más de 500 pies
- 77 No sé

**NO RESPONSE → GO TO SEASWTR3\_10\_SRC**

***[PROGRAMMING NOTE: Informational pop-up text when “filtrado o potabilizado” in SEASWTR3= 0 is selected: “Incluya solo agua que no se filtró ni que se potabilizó mediante ósmosis inversa, destilación o filtros que eliminan plomo, cloro, plaguicidas u otras sustancias químicas. Puede incluir agua filtrada con descalcificadores, que son filtros que solo eliminan los sedimentos del agua.”]***

241. [SEASWTR3\_10\_SRC] ¿Cuál era la fuente principal del agua que bebía en [insert address insert address from SEASADD1\_10\_SRC – SEASADD3\_10\_SRC/ la 10ª dirección que nos dio]? Piense en el agua que usaba para preparar bebidas como el café y el té, y el agua pura que bebía.

- 0 Agua de la llave (grifo) o del refrigerador que **no** se haya filtrado o potabilizado
- 1 Agua de un refrigerador que tiene un filtro para agua
- 2 Agua que se pasa por un filtro como Brita® o PUR® que se pone en una jarra o en la llave del agua
- 3 Agua que se filtra por ósmosis inversa (debajo del fregadero o en toda la casa)
- 4 Agua que se pasa por otro tipo de filtro (debajo del fregadero o en toda la casa)
- 5 Agua embotellada, incluso del dispensador de una tienda o que se entrega a domicilio
- 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto]
- 77 No sé

**NO RESPONSE → GO TO INTROCH**

## **[INTROCH] Vivienda de la infancia**

Las siguientes preguntas tratan sobre el lugar donde vivía de niño.

242. [CHILDADD] ¿Cuál era la dirección de la vivienda de su infancia (donde vivía cuando tenía alrededor de 13 años de edad)?

- 0 Vivía en una dirección anterior que ya había indicado → **GO TO CHILDTST**
- 1 No está en esta lista --> **GO TO CHILDADD1**

**NO RESPONSE → GO TO CHILDADD1**

**[DISPLAY CHILDTST IF CHILDD= 0  
ELSE, GO TO CHILDD1]**

243. [CHILDTST] ¿En qué dirección de las indicadas anteriormente vivía cuando tenía alrededor de 13 años?

[INSERT HOMEADD1\_1\_SRC – HOMEADD3\_1\_SRC]  
[INSERT HOMEADD1\_2\_SRC – HOMEADD3\_2\_SRC]  
[INSERT HOMEADD1\_3\_SRC – HOMEADD3\_3\_SRC]  
[INSERT HOMEADD1\_4\_SRC – HOMEADD3\_4\_SRC]  
[INSERT HOMEADD1\_5\_SRC – HOMEADD3\_5\_SRC]  
[INSERT HOMEADD1\_6\_SRC – HOMEADD3\_6\_SRC]  
[INSERT HOMEADD1\_7\_SRC – HOMEADD3\_7\_SRC]  
[INSERT HOMEADD1\_8\_SRC – HOMEADD3\_8\_SRC]  
[INSERT HOMEADD1\_9\_SRC – HOMEADD3\_9\_SRC]  
[INSERT HOMEADD1\_10\_SRC – HOMEADD3\_10\_SRC]  
[INSERT HOMEADD1\_11\_SRC – HOMEADD3\_11\_SRC]

**GO TO--> GO TO CHILDD4**

**[DISPLAY CHILDD1 IF CHILDD= 1 OR NR  
ELSE, GO TO CHILDD4]**

244. [CHILDD1] Si la dirección de la vivienda de su infancia no estaba anotada en la pregunta anterior, anótela aquí. Si no recuerda la dirección completa, denos toda la información que pueda.

Número de la calle	_____
Nombre completo de la calle	_____
Apartamento, <i>suite</i> , unidad, edificio, etc.	_____
Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____

**NO RESPONSE → GO TO CHILDD2\_SRC**

**[DISPLAY CHILDD2\_SRC IF (CHILDD1: CITY, STATE, ZIP, OR COUNTRY= NR)  
ELSE, GO TO CHILDD3\_SRC]**

**[NOTE FOR PROGRAMMERS: ONLY FIELDS THAT WERE NOT ALREADY COMPLETED IN CHILDD1 SHOULD BE PRESENTED AS OPEN FIELDS. IF RESPONSE WAS ALREADY PROVIDED TO ANY OF THESE THREE FIELDS IN CHILDD1, POPULATE THE FIELD(S) AS PROTECTED, SUMMARIZED INFORMATION IN CHILDD2\_SRC]**

245. [CHILDD2\_SRC] Suministre la siguiente información:

Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____

77 No sé

**NO RESPONSE → GO TO CHILDD3\_SRC**

**[DISPLAY CHILDADD3\_SRC IF (CHILDADD1 STREET NUMBER= NR AND STREET NAME= NR) AND (CITY, STATE, ZIP, AND/OR COUNTRY ARE ANSWERED IN CHILDADD1 AND/OR CHILDADD2\_SRC)  
ELSE, GO TO CHILDADD4]**

246. [CHILDADD3\_SRC] Indique las calles que cruzan la intersección más cercana a esta dirección:

Nombre completo de la calle #1 |\_\_\_\_\_|

Nombre completo de la calle #2 |\_\_\_\_\_|

77 No sé

**NO RESPONSE → GO TO CHILDADD5**

247. [CHILDADD4] Esta es la información que nos dio para esta ubicación: **[Insert address information from CHILDADD1 – CHILDADD3\_SRC/HOMEADD1 – HOMEADD3 selected at CHILDTEST/ la vivienda de su infancia]**

Si esta información **no** es correcta, haga clic en el botón “Atrás” para modificar sus respuestas antes de continuar.

248. [CHILDADD5] ¿En qué año se mudó a **[insert address from CHILDADD1 – CHILDADD3\_SRC/HOMEADD1 – HOMEADD3 selected at CHILDTEST/ la vivienda de su infancia]**?

|\_|\_|\_|\_| Año en que se mudó a esta dirección

0 Viví allí desde que nací

77 No sé

**[RANGE CHECK: min= yob, max= Current Year]**

**NO RESPONSE → GO TO CHILDADD6**

**[PROGRAMMING NOTE: Informational pop-up text when “se fue” in CHILDADD6 is selected: “Si se mudó de esta casa para ir a la universidad y no volvió a vivir aquí durante más de seis meses a la vez, introduzca el año en que se fue a la universidad.”]**

249. [CHILDADD6] ¿En qué año se fue de **[insert address from CHILDADD1 – CHILDADD3/HOMEADD1 – HOMEADD3 selected at CHILDTEST/ la vivienda de su infancia]**?

|\_|\_|\_|\_| Año en que se fue de esta dirección

0 Aún vivo allí

77 No sé

**[RANGE CHECK min= (CHILDADD5\_1\_YEAR) IF CHILDADD5\_1\_YEAR HAS A RESPONSE, or min= yob, IF CHILDADD5\_1\_YEAR IS NULL , max= Current Year]**

**NO RESPONSE → GO TO CHILDWTR1\_SRC**

250. [CHILDWTR1\_SRC] ¿Cuál era la fuente del agua que usaba en **[insert address from CHILDADD1 – CHILDADD3\_SRC/ HOMEADD1 – HOMEADD3 selected at CHILDTEST/ la vivienda de su infancia]**?

0 Un suministro de agua público o municipal

1 Un sistema de agua rural, un pozo comunitario o un manantial que abastece al menos a 25 personas o 15 hogares

- 2 Un pozo o un manantial particular
- 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto]
- 77 No sé

NO RESPONSE → GO TO CHILDWTR2\_SRC

**[PROGRAMMING NOTE: Informational pop-up text when “filtrado o potabilizado” in CHILDWTR2\_SRC= 0 is selected: “Incluya solo agua que no se filtró ni que se potabilizó mediante ósmosis inversa, destilación o filtros que eliminan plomo, cloro, plaguicidas u otras sustancias químicas. Puede incluir agua filtrada con descalcificadores, que son filtros que solo eliminan los sedimentos del agua.”]**

251. [CHILDWTR2\_SRC] ¿Cuál era la fuente principal del agua que bebía en [insert address from CHILDDADD1 – CHILDDADD3\_SRC/ HOMEADD1 – HOMEADD3 selected at CHILDTST/ la vivienda de su infancia]? Piense en el agua que usaba para preparar bebidas como el jugo y el té, y el agua pura que bebía.

- 0 Agua de la llave (grifo) o del refrigerador que **no** se haya filtrado o potabilizado
- 1 Agua de un refrigerador que tiene un filtro para agua
- 2 Agua que se pasa por un filtro como Brita® o PUR® que se pone en una jarra o en la llave del agua
- 3 Agua que se filtra por ósmosis inversa (debajo del fregadero o en toda la casa)
- 4 Agua que se pasa por otro tipo de filtro (debajo del fregadero o en toda la casa)
- 5 Agua embotellada, incluso del dispensador de una tienda o que se entrega a domicilio
- 55 Otra fuente: describa [cuadro de texto]
- 77 No sé

NO RESPONSE → GO TO TAPWTRINTRO

## **[TAPWTRINTRO] Consumo y uso del agua de la llave por adultos**

El agua que bebemos y que usamos para ducharnos y bañarnos también puede afectar nuestra salud. En esta sección, le preguntamos sobre la cantidad de agua de la llave que suele beber y la frecuencia con la que se ducha o se baña en casa. Para responder, piense en un día o una semana habitual.

252. [DRINKSWTR2A\_SRC] En una **semana habitual**, ¿con qué frecuencia bebe agua de la llave de su casa? Nos interesa toda el agua de la llave, sin importar si se pasa por un filtro o si se potabiliza.

- 0 \_\_\_\_ veces al día
- 1 De 5 a 6 veces por semana
- 2 De 3 a 4 veces por semana
- 3 De 1 a 2 veces por semana
- 4 Menos de una vez a la semana
- 5 Bebo agua de la llave, pero no sé con qué frecuencia

NO RESPONSE → GO TO DRINKSWTR1

**[RANGE CHECK: for times per day response: min= 0, max= 999]**

253. [DRINKSWTR1] En una **semana habitual**, ¿cuál de estas bebidas prepara con agua de la llave de su casa? Nos interesa toda el agua de la llave, sin importar si se pasa por un filtro o si se potabiliza. Seleccione todas las opciones que correspondan.

- 0 Una taza de café
- 1 Una taza de té caliente

- 2 Un vaso de té helado
  - 3 Cualquier otra bebida o sopa elaborada con agua de la llave (como el jugo preparado con concentrado de fruta y las bebidas a base de polvo)
  - 55 Otra: describa [cuadro de texto] [DRINKSWTR1\_OTH]
- NO RESPONSE → GO TO NUMBATHS**

**[DISPLAY DRINKSWTR2B\_SRC IF DRINKSWTR1 = 0  
ELSE, GO TO DRINKSWTR2C\_SRC]**

254. [DRINKSWTR2B\_SRC] En una **semana habitual**, ¿con qué frecuencia usa agua de la llave de su casa para preparar una taza de café? Nos interesa toda el agua de la llave, sin importar si se pasa por un filtro o si se potabiliza.

- 0 \_\_\_\_ veces al día
- 1 De 5 a 6 veces por semana
- 2 De 3 a 4 veces por semana
- 3 De 1 a 2 veces por semana
- 4 Menos de una vez a la semana
- 5 Bebo agua de la llave en el café, pero no sé con qué frecuencia

**NO RESPONSE → GO TO DRINKSWTR2C\_SRC**

**[RANGE CHECK: for times per day response: min= 0, max= 999]**

**[DISPLAY DRINKSWTR2C\_SRC IF DRINKSWTR1 = 1  
ELSE, GO TO DRINKSWTR2D\_SRC]**

255. [DRINKSWTR2C\_SRC] En una **semana habitual**, ¿con qué frecuencia usa agua de la llave de su casa para preparar una taza de té caliente? Nos interesa toda el agua de la llave, sin importar si se pasa por un filtro o si se potabiliza.

- 0 \_\_\_\_ veces al día
- 1 De 5 a 6 veces por semana
- 2 De 3 a 4 veces por semana
- 3 De 1 a 2 veces por semana
- 4 Menos de una vez a la semana
- 5 Bebo agua de la llave en el té caliente, pero no sé con qué frecuencia

**NO RESPONSE → GO TO DRINKSWTR2D\_SRC**

**[RANGE CHECK: for times per day response: min= 0, max= 999]**

**[DISPLAY DRINKSWTR2D\_SRC IF DRINKSWTR1 = 2  
ELSE, GO TO DRINKSWTR2E\_SRC]**

256. [DRINKSWTR2D\_SRC] En una **semana habitual**, ¿con qué frecuencia usa agua de la llave de su casa para preparar un vaso de té helado? Nos interesa toda el agua de la llave, sin importar si se pasa por un filtro o si se potabiliza.

- 0 \_\_\_\_ veces al día
- 1 De 5 a 6 veces por semana
- 2 De 3 a 4 veces por semana
- 3 De 1 a 2 veces por semana
- 4 Menos de una vez a la semana
- 5 Bebo agua de la llave en el té helado, pero no sé con qué frecuencia

**NO RESPONSE → GO TO DRINKSWTR2E\_SRC**

*[RANGE CHECK: for times per day response: min= 0, max= 999]*

**[DISPLAY DRINKSWTR2E\_SRC IF DRINKSWTR1 = 3  
ELSE, GO TO DRINKSWTR2F\_SRC]**

257. [DRINKSWTR2E\_SRC] En una **semana habitual**, ¿con qué frecuencia usa agua de la llave de su casa para preparar cualquier otra bebida o sopa? Nos interesa toda el agua de la llave, sin importar si se pasa por un filtro o si se potabiliza.

- 0        \_\_\_ veces al día
- 1        De 5 a 6 veces por semana
- 2        De 3 a 4 veces por semana
- 3        De 1 a 2 veces por semana
- 4        Menos de una vez a la semana
- 5        Bebo agua de la llave en otras bebidas, pero no sé con qué frecuencia

**NO RESPONSE → GO TO DRINKSWTR2F\_SRC**

*[RANGE CHECK: for times per day response: min= 0, max= 999]*

**[DISPLAY DRINKSWTR2F\_SRC IF DRINKSWTR1 = 4  
ELSE, GO TO NUMBATHS]**

**[FILL DRINKSWTR1\_OTH RESPONSE. IF NO RESPONSE PROVIDED, FILL “otras bebidas”]**

258. [DRINKSWTR2F\_SRC] En una **semana habitual**, ¿con qué frecuencia usa agua de la llave de su casa para preparar [introduzca la respuesta de DRINKSWTR1\_OTH / otras bebidas]? Nos interesa toda el agua de la llave, sin importar si se pasa por un filtro o si se potabiliza.

- 0        \_\_\_ veces al día
- 1        De 5 a 6 veces por semana
- 2        De 3 a 4 veces por semana
- 3        De 1 a 2 veces por semana
- 4        Menos de una vez a la semana
- 5        Bebo agua de la llave en [DRINKSWTR1\_OTH/“otras bebidas”], pero no sé con qué frecuencia

**NO RESPONSE → GO TO NUMBATHS**

*[RANGE CHECK: for times per day response: min= 0, max= 999]*

259. [NUMBATHS] En una **semana habitual**, ¿cuántas duchas o baños toma en su casa?

|\_\_|\_\_| Número de duchas o baños a la semana

**NO RESPONSE → GO TO COMINTRO**

*[RANGE CHECK: for times per day response: min= 0, max= 99]*

## **[COMINTRO] Desplazamientos**

En esta sección, le haremos preguntas sobre sus desplazamientos habituales entre su domicilio y lugares como el trabajo y la escuela. Las formas en que nos desplazamos, y la cantidad de tiempo que pasamos haciéndolo, pueden afectar nuestra salud.



## [INTROWORKPOSTPAN] Desplazamiento al trabajo en la actualidad

Las siguientes preguntas hacen referencia al lugar donde trabaja **actualmente** y sus desplazamientos entre el trabajo y su casa. Si tiene varios empleos, responda sobre el que realiza con más frecuencia.

260. [WORK2019POSTPAN] ¿Tiene **actualmente** un trabajo remunerado?

1 Sí

0 No → **GO TO INTROCURWORK**

*NO RESPONSE* → **GO TO INTROCURWORK**

[DISPLAY IF WORK2019POSTPAN= 1]

**ELSE, GO TO INTROCURWORK**

261. [DAYSWORKPOSTPAN] ¿Aproximadamente cuántos días a la semana suele trabajar con remuneración?

0 1 día a la semana

1 2 días a la semana

2 3 días a la semana

3 4 días a la semana

4 5 días a la semana

5 6 días a la semana

6 7 días a la semana

262. [LONGESTJOBPOSTPAN] ¿Su trabajo actual es el **que ha tenido por más tiempo**?

1 Sí

0 No

263. [WORKRESPOSTPAN] ¿Sus responsabilidades diarias en el trabajo implican conducir algún vehículo (como al ser representante de ventas, mensajero, conductor de autobús o conductor de camión)?

1 Sí → **GO TO INTROCURWORK**

0 No

*NO RESPONSE* → **INTROCURWORK**

[DISPLAY IF WORKRESPOSTPAN= 0]

**ELSE, GO TO INTROCURWORK**

264. [NUMWORKPOSTPAN] En una **semana habitual**, ¿a cuántos lugares distintos de trabajo se desplaza? Si se desplaza a varios lugares para el mismo empleador, cuente todas las ubicaciones **por separado**.

0 Una

1 Más de una

2 **No me desplazo al trabajo** → **GO TO INTROCURWORK**

*NO RESPONSE* → **INTROCURWORK**

[DISPLAY IF NUMWORKPOSTPAN= 0 OR 1]

**ELSE, GO TO INTROCURWORK**

265. [CURWORKPOSTPAN1\_SRC] ¿Cuál es el nombre y la dirección del lugar de trabajo al que se desplaza con más frecuencia?

[CURWORKPOSTPANEMP] Nombre del empleador o compañía	_____
[CURWORKPOSTPANNUM] Número de la calle	_____
[CURWORKPOSTPANFULLST] Nombre completo de la calle	_____
[CURWORKPOSTPANAPT] Apartamento, suite, unidad, edificio, etc.	_____
[CURWORKPOSTPANCITY] Ciudad	_____
[CURWORKPOSTPANSTATE] Estado o provincia	_____
[CURWORKPOSTPANZIP] Código postal	_____
[CURWORKPOSTPANCOUNTRY] País	_____

**[DISPLAY IF (CURWORKPOSTPAN1\_SRC: CITY, STATE, ZIP, OR COUNTRY= NR)  
ELSE, GO TO CURWORKPOSTPAN3\_SRC]**

**[NOTE FOR PROGRAMMERS: ONLY FIELDS THAT WERE NOT ALREADY COMPLETED IN  
CURWORKPOSTPAN1\_SRC SHOULD BE PRESENTED AS OPEN FIELDS. IF RESPONSE WAS ALREADY  
PROVIDED TO ANY OF THESE THREE FIELDS IN CURWORKPOSTPAN1\_SRC, POPULATE THE FIELD(S) AS  
PROTECTED, SUMMARIZED INFORMATION IN CURWORKPOSTPAN2\_SRC]**

266. [CURWORKPOSTPAN2\_SRC] Suministre la siguiente información:

[CURWORKPOSTPANCITY_FOLLOWUP] Ciudad	_____
[CURWORKPOSTPANSTATE_FOLLOWUP] Estado o provincia	_____
[CURWORKPOSTPANZIP_FOLLOWUP] Código postal	_____
[CURWORKPOSTPANCOUNTRY_FOLLOWUP] País	_____

77 No sé

**[DISPLAY IF (CURWORKPOSTPAN1\_SRC STREET NUMBER= NR AND STREET NAME= NR) AND (CITY,  
STATE, ZIP, AND/OR COUNTRY ARE ANSWERED IN CURWORKPOSTPAN1\_SRC AND/OR  
CURWORKPOSTPAN2\_SRC)  
ELSE, GO TO CURWORKPOSTPANCONFIRM]**

267. [CURWORKPOSTPAN3\_SRC] Indique las calles que cruzan la intersección más cercana a  
esta dirección:

[FULLST1_CURWORKPOSTPAN] Nombre completo de la calle #1	_____
[FULLST2_CURWORKPOSTPAN] Nombre completo de la calle #2	_____

77 No sé

[All participants see this question and the piped in address, if they have responded to 3 prior  
questions. Therefore, DISPLAY IF not needed]

268. [CURWORKPOSTPANCONFIRM] Esta es la información que nos dio para esta ubicación:  
**[Insert CURWORKPOSTPAN1\_SRC – CURWORKPOSTPAN3\_SRC /esta dirección]**

Si esta información **no** es correcta, haga clic en el botón “Atrás” [“Back”] para modificar sus  
respuestas antes de continuar.

[All participants see this question and the piped in address, if they have responded to 3 prior  
questions. Therefore, DISPLAY IF not needed]

269. [CURWORKPOSTPAN1\_SRC] ¿En qué mes y año **empezó** a desplazarse a **[insert address  
from CURWORKPOSTPAN1\_SRC – CURWORKPOSTPAN3\_SRC /esta dirección]**?

[CURWORKPOSTPANYR1\_Month] |\_\_|\_\_| Mes  
 [CURWORKPOSTPANYR1\_Year] |\_\_|\_\_|\_\_|\_\_| Año

**[RANGE CHECK: CURWORKPOSTPANYR1 Month: min = 0, max = 12]**

**[RANGE CHECK: CURWORKPOSTPANYR1 Year: min = yob, max = Current Year]**

270. [CURWORKPOSTPANMOS] ¿Cuántos **meses al año** se desplaza a [insert address from CURWORKPOSTPAN1\_SRC – CURWORKPOSTPAN3\_SRC /esta dirección]?  
 |\_\_|\_\_| Núm. de meses

**[RANGE CHECK: min=0, max=12]**

271. [CURWORKPOSTPANT1] ¿Qué tipo(s) de transporte usa para ir a [insert address from CURWORKPOSTPAN1\_SRC – CURWORKPOSTPAN3\_SRC /esta dirección] desde su casa?  
 Seleccione todas las opciones que correspondan.

- 0 Automóvil, camioneta o camión (incluye autos o camionetas compartidos)
- 1 Taxi (incluye Uber, Lyft o un auto de alquiler)
- 2 Motocicleta
- 3 Autobús, tranvía o tren ligero
- 4 Tren suburbano, metro
- 5 Bicicleta
- 6 A pie
- 55 Otro: describa [text box]

**NO RESPONSE → GO TO CURWORKPOSTPANT6**

**[DISPLAY IF CURWORKPOSTPANT1= 0-6, 55]**

**ELSE, GO TO CURWORKPOSTPANT6**

272. [CURWORKPOSTPANT2] Al pensar en el **desplazamiento de ida** desde su casa hasta [insert address from CURWORKPOSTPAN1\_SRC – CURWORKPOSTPAN3\_SRC /esta dirección] en un día laborable habitual, ¿aproximadamente cuánto tiempo suele pasar en cada tipo de transporte?

**[NOTE TO RESEARCHERS: CURWORKPOSTPANT2A-H ARE DISPLAYED AS MULTIPLE-CHOICE QUESTIONS ON SAME SCREEN]**

**[NOTE TO PROGRAMMERS: CURWORKPOSTPANT2 and CURWORKPOSTPANT2A-H should be displayed on the same screen]**

**[Display rows ONLY for responses marked in CURWORKPOSTPANT1]**

<b>DÍA LABORABLE típico</b>	<b>0 = 15 minutos o menos</b>	<b>1 = de 16 a 30 minutos</b>	<b>2 = de 31 a 59 minutos</b>	<b>3 = 1 hora</b>	<b>4 = 2 horas o más</b>
[CURWORKPOSTPANT2A] Automóvil, camioneta o camión (incluido como pasajero y autos o camionetas compartidos)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

[CURWORKPOSTPANT2B] Taxi (incluye Uber, Lyft o un auto de alquiler)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURWORKPOSTPANT2C] Motocicleta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURWORKPOSTPANT2D] Autobús, tranvía o tren ligero	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURWORKPOSTPANT2E] Tren suburbano, metro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURWORKPOSTPANT2F] Bicicleta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURWORKPOSTPANT2G] A pie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURWORKPOSTPANT2H] Otro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

NO RESPONSE (ALL) → GO TO CURWORKPOSTPANT6

[ DISPLAY CURWORKPOSTPANT3 – CURWORKPOSTPANT5 IF ANY CURWORKPOSTPANT2A:H = 1, 2, 3, OR 4]

273. [CURWORKPOSTPANT3] ¿ Su desplazamiento habitual de ida a [insert address from CURWORKPOSTPAN1\_SRC – CURWORKPOSTPAN3\_SRC /esta dirección] desde su casa implica viajar por una carretera, una autovía o una autopista, ya sea con peaje o sin este? Se muestra un ejemplo a continuación.
- 0 Sí, 15 minutos o más
- 1 Sí, menos de 15 minutos
- 2 No, para nada



274. [CURWORKPOSTPANT4] ¿Su desplazamiento habitual de ida a [insert address from CURWORKPOSTPAN1\_SRC – CURWORKPOSTPAN3\_SRC /esta dirección] desde su casa implica viajar por una calzada principal de una ciudad o un pueblo? Estas calzadas suelen tener dos o más carriles y semáforos. Se muestra un ejemplo a continuación.
- 0 Sí, 15 minutos o más
- 1 Sí, menos de 15 minutos
- 2 No, para nada



275. [CURWORKPOSTPANT5] Su desplazamiento habitual de ida a [insert address from CURWORKPOSTPAN1\_SRC – CURWORKPOSTPAN3\_SRC /esta dirección] desde su casa implica viajar por una calzada local o de un vecindario? Estas calzadas suelen tener un solo carril en cada sentido. Se muestra un ejemplo a continuación.
- 0 Sí, 15 minutos o más
- 1 Sí, menos de 15 minutos
- 2 No, para nada



**[DISPLAY IF (CURWORKPOSTPANT1=NR) or (CURWORKPOSTPANT2A:H = NR, 0)]**

276. [CURWORKPOSTPANT6] ¿Cuántos **días a la semana** suele desplazarse desde su casa hasta **[insert address from CURWORKPOSTPAN1\_SRC – CURWORKPOSTPAN3\_SRC /esta dirección]**?

- 0 1 día a la semana
- 1 2 días a la semana
- 2 3 días a la semana
- 3 4 días a la semana
- 4 5 días a la semana
- 5 6 días a la semana
- 6 7 días a la semana

277. [CURWORKPOSTPANT7] Para volver a casa desde **[insert address from CURWORKPOSTPAN1\_SRC – CURWORKPOSTPAN3\_SRC /esta dirección]**, ¿suele usar el (los) mismo(s) tipo(s) de transporte que para ir al trabajo desde su casa?

- 1 Sí
  - 0 No → **GO TO CURWORKPOSTPANT9**
- NO RESPONSE → GO TO CURWORKPOSTPANT9*

**[DISPLAY IF CURWORKPOSTPANT7= 1]**

**ELSE, GO TO CURWORKPOSTPANT9**

278. [CURWORKPOSTPANT8] ¿El desplazamiento a casa suele durar más o menos lo mismo que el desplazamiento para llegar a **[insert address from CURWORKPOSTPAN1\_SRC – CURWORKPOSTPAN3\_SRC /esta dirección]**?

- 1 Sí → **GO TO CURWORKPOSTPANT14**
  - 0 No → **GO TO CURWORKPOSTPANT10**
- NO RESPONSE → GO TO CURWORKPOSTPANT10*

**[DISPLAY IF CURWORKPOSTPANT7= 0 OR NR]**

**ELSE, GO TO CURWORKPOSTPANT10**

279. [CURWORKPOSTPANT9] ¿Qué tipo(s) de transporte usa para volver a casa desde **[insert address from CURWORKPOSTPAN1\_SRC – CURWORKPOSTPAN3\_SRC /esta dirección]**?

Seleccione todas las opciones que correspondan.

- 0 Automóvil, camioneta o camión (incluye autos o camionetas compartidos)
- 1 Taxi (incluye Uber, Lyft o un auto de alquiler)
- 2 Motocicleta
- 3 Autobús, tranvía o tren ligero
- 4 Tren suburbano, metro
- 5 Bicicleta
- 6 A pie
- 55 Otro: describa [text box]

*NO RESPONSE → GO TO CURWORKPOSTPANT14*

**[DISPLAY IF (CURWORKPOSTPANT7= 0 OR NR) OR (CURWORKPOSTPANT8= 0 OR NR) or (CURWORKPOSTPANT9=0-6, 55)]**

**ELSE, GO TO CURWORKPOSTPANT14**

280. [CURWORKPOSTPANT10] Al pensar en el **desplazamiento de ida** desde [insert address from CURWORKPOSTPAN1\_SRC – CURWORKPOSTPAN3\_SRC /esta dirección] hasta su casa en un día laborable habitual, ¿aproximadamente cuánto tiempo suele pasar en cada tipo de transporte?

[NOTE TO RESEARCHERS: CURWORKPOSTPANT10A-H ARE DISPLAYED AS MULTIPLE-CHOICE QUESTIONS ON SAME SCREEN]

[NOTE TO PROGRAMMERS: CURWORKPOSTPANT10 AND CURWORKPOSTPANT10A-H SHOULD BE ON THE SAME SCREEN]

[IF CURWORKPOSTPANT7=0 or NR, then display rows ONLY for responses marked in CURWORKPOSTPANT9.

IF CURWORKPOSTPANT8=0 or NR, then also display responses marked in CURWORKPOSTPANT1.]

DÍA LABORABLE típico	0 = 15 minutos o menos	1 = de 16 a 30 minutos	2 = de 31 a 59 minutos	3 = 1 hora	4 = 2 horas o más
[CURWORKPOSTPANT10A] Automóvil, camioneta o camión (incluye autos o camionetas compartidos)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURWORKPOSTPANT10B] Taxi (incluye Uber, Lyft o un auto de alquiler)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURWORKPOSTPANT10C] Motocicleta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURWORKPOSTPANT10D] Autobús, tranvía o tren ligero	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURWORKPOSTPANT10E] Tren suburbano, metro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURWORKPOSTPANT10F] Bicicleta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURWORKPOSTPANT10G] A pie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURWORKPOSTPANT10H] Otro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

NO RESPONSE (ALL) → **GO TO CURWORKPOSTPANT14**

[DISPLAY CURWORKPOSTPANT11 – CURWORKPOSTPANT13 IF ANY CURWORKPOSTPANT10 = 1, 2, 3, OR 4]

281. [CURWORKPOSTPANT11] ¿Su desplazamiento habitual de ida desde [insert address from CURWORKPOSTPAN1\_SRC – CURWORKPOSTPAN3\_SRC /esta dirección] hasta su casa implica viajar por una carretera, una autovía o una autopista, ya sea con peaje o sin este? Se muestra un ejemplo a continuación.
- 0 Sí, 15 minutos o más
  - 1 Sí, menos de 15 minutos
  - 2 No, para nada



282. [CURWORKPOSTPANT12] ¿Su desplazamiento habitual de ida desde [insert address from CURWORKPOSTPAN1\_SRC – CURWORKPOSTPAN3\_SRC /esta dirección] hasta su casa implica viajar por una calzada principal de una ciudad o un pueblo? Estas calzadas suelen tener dos o más carriles y semáforos. Se muestra un ejemplo a continuación.
- 0 Sí, 15 minutos o más
  - 1 Sí, menos de 15 minutos
  - 2 No, para nada



283. [CURWORKPOSTPANT13] ¿Su desplazamiento habitual de ida desde [insert address from CURWORKPOSTPAN1\_SRC – CURWORKPOSTPAN3\_SRC /esta dirección] hasta su casa implica viajar por una calzada local o de un vecindario? Estas calzadas suelen tener un solo carril en cada sentido. Se muestra un ejemplo a continuación.
- 0 Sí, 15 minutos o más
  - 1 Sí, menos de 15 minutos
  - 2 No, para nada



[DISPLAY IF (CURWORKPOSTPANT8=1)] or [DISPLAY IF (CURWORKPOSTPANT9=NR) OR (CURWORKPOSTPANT10A:H=NR, 0)]

284. [CURWORKPOSTPANT14] ¿Cuántos días a la semana suele desplazarse de vuelta a casa desde [insert address from CURWORKPOSTPAN1\_SRC – CURWORKPOSTPAN3\_SRC /esta dirección]?
- 0 1 día a la semana
  - 1 2 días a la semana
  - 2 3 días a la semana
  - 3 4 días a la semana
  - 4 5 días a la semana
  - 5 6 días a la semana
  - 6 7 días a la semana

[DISPLAY IF (WORK2019POSTPAN=0, NR) or (WORKRESPOSTPAN=1, NR) or (NUMWORKPOSTPAN=2, NR) or (CURWORKPOSTPANT14=0-6, NR)]

### [INTROCURWORK] Desplazamiento al trabajo antes de la pandemia de COVID19

La pandemia de COVID-19 cambió el lugar de trabajo así como los desplazamientos de muchas personas. Las siguientes preguntas se refieren al lugar donde trabajaba **en 2019** (antes de que empezara la pandemia) y sus desplazamientos entre el trabajo y su casa.

260. [WORK2019] ¿Tenía un trabajo remunerado **en 2019** (antes de que empezara la pandemia de COVID-19)?

1        Sí

0        No → **GO TO INTROPREWORK**

**NO RESPONSE → GO TO INTROPREWORK**

[DISPLAY IF (WORK2019= 1) AND (WORK2019POSTPAN= 1)]

[ELSE IF (WORK2019= 0, NR), GO TO INTROPREWORK]

[ELSE IF (WORK2019= 1) AND (WORK2019POSTPAN= 0, NR), GO TO WORKRES]

286.        [SAMEJOBPREPAN] En **2019** (antes de la pandemia de COVID-19), ¿trabajaba en el empleo que tiene actualmente?

1        Sí, actualmente trabajo en el mismo empleo que tenía en 2019 → **GO TO INTROPREPANDIFF**

0        No, tenía un empleo diferente en 2019 → **GO TO WORKRES**

**NO RESPONSE → GO TO WORKRES**

[DISPLAY IF (SAMEJOBPREPAN= 0, NR) OR ([WORK2019= 1] AND [WORK2019POSTPAN= 0, NR])

**ELSE, GO TO INTROPREPANDIFF]**

287.        [WORKRES] Al pensar en su empleo **en 2019**, ¿sus responsabilidades diarias en el trabajo implican conducir algún vehículo (como al ser representante de ventas, mensajero, conductor de autobús o conductor de camión)?

1        Sí → **GO TO INTROPREWORK**

0        No → **GO TO DAYSWORK**

**NO RESPONSE → GO TO INTROPREWORKINTROCURWORK**

[IF (SAMEJOBPREPAN= 1) AND (WORKRESPOSTPAN= 1 OR NR), GO TO INTROPREWORK]

[DISPLAY INTROPREPANDIFF IF (SAMEJOBPREPAN= 1) AND (WORKRESPOSTPAN= 0)]

[INTROPREPANDIFF] La pandemia de COVID-19 cambió el lugar de trabajo así como los desplazamientos de muchas personas. Por ejemplo, algunas personas se desplazan a diferentes lugares de trabajo o utilizan diferentes medios de transporte para ir al trabajo. Otras van a la oficina distintos días de la semana (como en un modelo híbrido) o teletrabajan (trabajan de forma remota) a tiempo completo.



288. [PREPANDIFF] ¿Cambió su lugar de trabajo o sus desplazamientos debido a la pandemia de COVID-19? Nos interesa saber cómo ha cambiado su lugar de trabajo o sus desplazamientos desde 2019 hasta ahora. No considere el período de confinamiento.

0 No, mi lugar de trabajo, horario y desplazamientos de ahora son los mismos que los de 2019 → **GO TO INTROPREWORK**

1 Sí → **GO TO DAYSWORK**

*NO RESPONSE* → **GO TO INTROPREWORK**

**[DISPLAY IF (WORKRES= 0) OR (PREPANDIFF= 1), ELSE, GO TO INTROPREWORK**

**[DISPLAY IF (WORK2019=1), ELSE, GO TO PREWORK]**

**[IF SAMEJOBPREPAN= 1, FILL “Antes de la pandemia de COVID-19”.**

**IF WORKRES= 0, FILL “Mientras trabajaba en ese empleo”.]**

**[DISPLAY DAYSWORK IF WORK2019= 1**

**ELSE, GO TO PREWORK]**

261. [DAYSWORK] **[Antes de la pandemia de COVID-19/Mientras trabajaba en ese empleo]**, ¿aproximadamente cuántos días a la semana solía trabajar con remuneración? Si no puede recordar, dé su mejor aproximación.

0 1 día a la semana

1 2 días a la semana

2 3 días a la semana

3 4 días a la semana

4 5 días a la semana

5 6 días a la semana

6 7 días a la semana

**[DISPLAY (LONGESTJOB) IF (LONGESTJOBPOSTPAN= 0, NR) AND (DAYSWORK=0-6, NR)]**

**ELSE, GO TO NUMWORK**

290. [LONGESTJOB] ¿Era este el empleo **que ha tenido por más tiempo**?

1 Sí

0 No

**[DISPLAY IF (WORK2019=1) AND (WORKRES=0) OR (PREPANDIFF=1)]**

**[IF SAMEJOBPREPAN= 1 FILL “antes de la pandemia de COVID-19”]**

262. [NUMWORK] En una **semana habitual** [FILL IF SAMEJOBPREPAN= 1 “antes de la pandemia de COVID-19”], ¿a cuántos lugares distintos de trabajo se desplazaba? Si se desplazaba a varios lugares para el mismo empleador, cuente todas las ubicaciones **aparte**.

0 Una

1 Más de una

2 No me desplazaba al trabajo → **GO TO INTROPREWORK**

*NO RESPONSE* → **GO TO INTROPREWORK**

**[DISPLAY IF (PREPANDIFF= 1) AND (ADDRESS ENTERED IN CURWORKPOSTPAN1\_SRC, CURWORKPOSTPAN2\_SRC, OR CURWORKPOSTPAN3\_SRC)]**

292. [CURWORK0] Antes de la pandemia de COVID-19, ¿era **[Insert CURWORKPOSTPAN1\_SRC – CURWORKPOSTPAN3\_SRC]** el nombre y la dirección del lugar de trabajo al que se desplazaba **con más frecuencia**?

1      Sí → **GO TO CURWORKT1**  
0      No

**[DISPLAY CURWORK1\_SRC IF (CURWORK0= 0, NR) OR ([NUMWORK= 0 OR 1] AND [WORKRES= 0]) OR ([PREPANDIFF=1] AND [NO ADDRESS ENTERED IN CURWORKPOSTPAN1\_SRC, CURWORKPOSTPAN2\_SRC OR CURWORKPOSTPAN3\_SRC]) ELSE, GO TO CURWORKT1\_SRC]**

263. [CURWORK1\_SRC] ¿Cuál es el nombre y la dirección del lugar de trabajo al que se desplazaba con más frecuencia?

Nombre del empleador o compañía	_____
Número de la calle	_____
Nombre completo de la calle	_____
Apartamento, <i>suite</i> , unidad, edificio, etc.	_____
Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____

**NO RESPONSE → GO TO CURWORK2\_SRC**

**[DISPLAY CURWORK2\_SRC IF (CURWORK1\_SRC: CITY, STATE, ZIP, OR COUNTRY= NR) ELSE, GO TO CURWORK3\_SRC]**

**[NOTE FOR PROGRAMMERS: ONLY FIELDS THAT WERE NOT ALREADY COMPLETED IN CURWORK1\_SRC SHOULD BE PRESENTED AS OPEN FIELDS. IF RESPONSE WAS ALREADY PROVIDED TO ANY OF THESE THREE FIELDS IN CURWORK1\_SRC, POPULATE THE FIELD(S) AS PROTECTED, SUMMARIZED INFORMATION IN CURWORK2\_SRC]**

264. [CURWORK2\_SRC] Suministre la siguiente información:

Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____

77      No sé

**[DISPLAY CURWORK3\_SRC IF (CURWORK1\_SRC STREET NUMBER= NR AND STREET NAME= NR) AND (CITY, STATE, ZIP, AND/OR COUNTRY ARE ANSWERED IN CURWORK1\_SRC AND/OR CURWORK2\_SRC) ELSE, GO TO CURWORKCONFIRM]**

265. [CURWORK3\_SRC] Indique las calles que cruzan la intersección más cercana a esta dirección:

Nombre completo de la calle #1	_____
Nombre completo de la calle #1	_____

77      No sé

**NO RESPONSE → GO TO CURWORKCONFIRM**

266. [CURWORKCONFIRM] Esta es la información que nos dio para esta ubicación: **[Insert CURWORK1\_SRC – CURWORK3\_SRC/ esta dirección]**

Si esta información **no** es correcta, haga clic en el botón “Atrás” para modificar sus respuestas antes de continuar.

267. [CURWORKYR1] ¿En qué mes y año **empezó** a desplazarse a [insert address from CURWORK1\_SRC – CURWORK3\_SRC/ esta dirección]?

|\_|\_| Mes |\_|\_|\_|\_| Año

NO RESPONSE → **GO TO CURWORKMOS**

[**RANGE CHECK: CURWORKYR1\_Month min= 0, max= 12.**

**CURWORKYR1\_Year min= yob , max= Current Year]**

268. [CURWORKMOS] ¿Cuántos **meses al año** se desplazó [insert address from CURWORK1\_SRC – CURWORK3\_SRC/ a esta dirección]?

|\_|\_| Núm. de meses

NO RESPONSE → **GO TO CURWORKT1**

[**RANGE CHECK: min= 0, max= 12]**

[**DISPLAY IF (CURWORK0=1)**]

269. [CURWORKT1] ¿Qué tipo(s) de transporte usa para ir a [insert address from CURWORK1\_SRC – CURWORK3\_SRC/ esta dirección] desde su casa? Seleccione todas las opciones que correspondan.

0 Automóvil, camioneta o camión (incluye autos o camionetas compartidos)

1 Taxi (incluye Uber, Lyft o un auto de alquiler)

2 Motocicleta

3 Autobús, tranvía o tren ligero

4 Tren suburbano, metro

5 Bicicleta

6 A pie

55 Otro: describa [cuadro de texto] [CURWORKT1\_OTH]

NO RESPONSE → **GO TO CURWORKT6**

[**DISPLAY CURWORKT2 IF CURWORKT1= 0-6, 55]**

**ELSE, GO TO CURWORKT6**

270. [CURWORKT2] Al pensar en el **desplazamiento de ida** desde su casa hasta [insert address from CURWORK1\_SRC – CURWORK3\_SRC/ esta dirección] en un día laborable habitual, ¿aproximadamente cuánto tiempo solía pasar en cada tipo de transporte?

[**NOTE TO RESEARCHERS: CURWORKT2A-H ARE DISPLAYED AS MULTIPLE-CHOICE QUESTIONS ON SAME SCREEN]**

[**NOTE TO PROGRAMMERS: CURWORKT2 AND CURWORKT2A-H SHOULD BE ON THE SAME SCREEN]**

[**Display rows ONLY for responses marked in CURWORKT1]**

**DÍA LABORABLE típico**

0 = 15  
minutos o  
menos

1 = De  
16 a 30  
minutos

2 = De  
31 a 59  
minutos

3 = 1  
hora

4 = 2  
horas o  
más

[CURWORKT2A] Automóvil, camioneta o camión (incluye autos o camionetas compartidos)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURWORKT2B] Taxi (incluye Uber, Lyft o un auto de alquiler)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURWORKT2C] Motocicleta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURWORKT2D] Autobús, tranvía o tren ligero	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURWORKT2E] Tren suburbano, metro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURWORKT2F] Bicicleta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURWORKT2G] A pie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURWORKT2H] Otro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**NO RESPONSE (ALL) → GO TO CURWORKT6**

**[ DISPLAY CURWORKT3 – CURWORKT5 IF ANY CURWORKT2 = 1, 2, 3, OR 4]**

271. [CURWORKT3] ¿Su desplazamiento habitual de ida a [insert address from CURWORK1\_SRC – CURWORK3\_SRC/ esta dirección] desde su casa implicaba viajar por una carretera, una autovía o una autopista, ya sea con peaje o sin este? Se muestra un ejemplo a continuación.

- 0 Sí, 15 minutos o más
- 1 Sí, menos de 15 minutos
- 2 No, para nada

**NO RESPONSE → GO TO CURWORKT4**



272. [CURWORKT4] ¿Su desplazamiento habitual de ida a [insert address from CURWORK1\_SRC – CURWORK3\_SRC/ esta dirección] desde su casa implicaba viajar por una calzada principal de una ciudad o un pueblo? Estas calzadas suelen tener dos o más carriles y semáforos. Se muestra un ejemplo a continuación.

- 0 Sí, 15 minutos o más
- 1 Sí, menos de 15 minutos
- 2 No, para nada

**NO RESPONSE → GO TO CURWORKT5**



273. [CURWORKT5] ¿Su desplazamiento habitual de ida a [insert address from CURWORK1\_SRC – CURWORK3\_SRC/ esta dirección] desde su casa implicaba viajar por una calzada local o de un vecindario? Estas calzadas suelen tener un solo carril en cada sentido. Se muestra un ejemplo a continuación.

- 0      Sí, 15 minutos o más
- 1      Sí, menos de 15 minutos
- 2      No, para nada

*NO RESPONSE* → **GO TO CURWORKT6**



**[DISPLAY IF (CURWORKT1=NR) OR (CURWORKT2A:H=0, NR)]**

274. [CURWORKT6] ¿Cuántos días a la semana solía desplazarse desde su casa hasta [insert address from CURWORK1\_SRC – CURWORK3\_SRC/ esta dirección]?

- 0      1 día a la semana
- 1      2 días a la semana
- 2      3 días a la semana
- 3      4 días a la semana
- 4      5 días a la semana
- 5      6 días a la semana
- 6      7 días a la semana

*NO RESPONSE* → **GO TO CURWORKT7**

275. [CURWORKT7] Para volver a casa desde [insert address from CURWORK1\_SRC – CURWORK3\_SRC/ esta dirección], ¿solía usar el (los) mismo(s) tipo(s) de transporte que para ir al trabajo desde su casa?

- 1      Sí
- 0      No → **GO TO CURWORKT9**

*NO RESPONSE* → **GO TO CURWORKT9**

**[DISPLAY IF CURWORKT7= 1]**

**ELSE, GO TO CURWORKT9**

276. [CURWORKT8] ¿Su desplazamiento a casa solía durar más o menos lo mismo que el desplazamiento para llegar a [insert address from CURWORK1\_SRC – CURWORK3\_SRC/esta dirección]?

- 1      Sí → **GO TO CURWORKT14**
- 0      No → **GO TO CURWORKT10**

*NO RESPONSE* → **GO TO CURWORKT10**

**[DISPLAY IF CURWORKT7= 0 OR NR]**

**ELSE, GO TO CURWORKT10**

277. [CURWORKT9] ¿Qué tipo(s) de transporte usaba para volver a casa desde [insert address from CURWORK1\_SRC – CURWORK3\_SRC/ esta dirección]? Seleccione todas las opciones que correspondan.

- 0      Automóvil, camioneta o camión (incluye autos o camionetas compartidos)

- 1 Taxi (incluye Uber, Lyft o un auto de alquiler)
  - 2 Motocicleta
  - 3 Autobús, tranvía o tren ligero
  - 4 Tren suburbano, metro
  - 5 Bicicleta
  - 6 A pie
  - 55 Otro: describa [cuadro de texto]
- NO RESPONSE → GO TO CURWORK14**

**[DISPLAY IF (CURWORKT8= 0 OR NR) OR (CURWORKT9=0-6,55)]  
ELSE, GO TO CURWORKT14**

278. [CURWORKT10] Al pensar en el **desplazamiento de ida** desde [insert address from **CURWORK1\_SRC – CURWORK3\_SRC/ esta dirección**] hasta su casa en un día laborable habitual, ¿aproximadamente cuánto tiempo solía pasar en cada tipo de transporte?

*[NOTE TO RESEARCHERS: CURWORKT10A-H ARE DISPLAYED AS MULTIPLE-CHOICE QUESTIONS ON SAME SCREEN]*

*[NOTE TO PROGRAMMERS: CURWORKT10 AND CURWORKT10A-H SHOULD BE DISPLAYED ON THE SAME SCREEN]*

**[IF CURWORKT7=NO or NR, then display rows ONLY for responses marked in CURWORKT9.  
IF CURWORKT8=NO or NR, then also display responses marked in CURWORKT1.]**

<b>DÍA LABORABLE típico</b>	<b>15 minutos o menos</b>	<b>De 16 a 30 minutos</b>	<b>De 31 a 59 minutos</b>	<b>1 hora</b>	<b>2 horas o más</b>
[CURWORKT10A] Automóvil, camioneta o camión (incluye autos o camionetas compartidos)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURWORKT10B] Taxi (incluye Uber, Lyft o un auto de alquiler)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURWORKT10C] Motocicleta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURWORKT10D] Autobús, tranvía o tren ligero	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURWORKT10E] Tren suburbano, metro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURWORKT10F] Bicicleta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURWORKT10G] A pie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURWORKT10H] Otro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**NO RESPONSE (ALL) → GO TO CURWORKT14**

**[ DISPLAY CURWORKT11 – CURWORKT13 IF ANY CURWORKT10 = 1, 2, 3, OR 4]**

279. [CURWORKT11] ¿Su desplazamiento habitual de ida desde [insert address from CURWORK1\_SRC – CURWORK3\_SRC/ esta dirección] hasta su casa implicaba viajar por una carretera, una autovía o una autopista, ya sea con peaje o sin este? Se muestra un ejemplo a continuación.

- 0 Sí, 15 minutos o más
- 1 Sí, menos de 15 minutos
- 2 No, para nada

NO RESPONSE → **GO TO CURWORKT12**



280. [CURWORKT12] ¿Su desplazamiento habitual de ida desde [insert address from CURWORK1\_SRC – CURWORK3\_SRC/ esta dirección] hasta su casa implicaba viajar por una calzada principal de una ciudad o un pueblo? Estas calzadas suelen tener dos o más carriles y semáforos. Se muestra un ejemplo a continuación.

- 0 Sí, 15 minutos o más
- 1 Sí, menos de 15 minutos
- 2 No, para nada

NO RESPONSE → **GO TO CURWORKT13**



281. [CURWORKT13] ¿Su desplazamiento habitual de ida desde [insert address from CURWORK1\_SRC – CURWORK3\_SRC/ esta dirección] hasta su casa implicaba viajar por una calzada local o de un vecindario? Estas calzadas suelen tener un solo carril en cada sentido. Se muestra un ejemplo a continuación.

- 0 Sí, 15 minutos o más
- 1 Sí, menos de 15 minutos
- 2 No, para nada

NO RESPONSE → **GO TO CURWORKT14**



**[DISPLAY IF (CURWORKT8=1) OR (CURWORKT9=NR) OR (CURWORKT10A:H=0, NR)]**

282. [CURWORKT14] ¿Cuántos días a la semana solía desplazarse de vuelta a casa desde [insert address from CURWORK1\_SRC – CURWORK3\_SRC/ esta dirección]?

- 0 1 día a la semana
- 1 2 días a la semana
- 2 3 días a la semana
- 3 4 días a la semana
- 4 5 días a la semana
- 5 6 días a la semana
- 6 7 días a la semana

NO RESPONSE → **GO TO INTROPREWORK**

**DISPLAY IF ([WORK2019=0,NR] OR (WORKRES=1,NR) OR [PREPANDIFF=0,NR] OR [NUMWORK=2, NR] OR [CURWORKT13=NR] OR [CURWORKT14=NR]) AND ([LONGESTJOBPOSTPAN=0 or NR] AND [LONGESTJOB=0 or NR])**

**[INTROPREWORK] Desplazamientos laborales en el empleo que ha tenido por más tiempo**

Las siguientes preguntas tratan sobre el lugar en el que trabajó durante más tiempo **en los últimos 20 años**, es decir, desde [insert number calculated from (CURRENT YEAR – 20)], y sobre su desplazamiento entre el lugar donde trabajó y su casa.

**[DISPLAY IF (WORK2019= 0, NR) AND (WORK2019POSTPAN= 0, NR)]  
ELSE, GO TO PREWORKRES**

283. [PREWORK] En los **últimos 20 años** (desde [insert number calculated from (CURRENT YEAR – 20)]), ¿se desplazó de su casa a un trabajo **como mínimo una vez a la semana durante al menos 1 año?**

1        Sí

0        No --> **GO TO INTROCURSCH**

**NO RESPONSE → GO TO INTROCURSCH**

284. [PREWORKRES] Al pensar en el **empleo que tuvo por más tiempo**, ¿sus responsabilidades diarias implicaban conducir algún vehículo (como al ser representante de ventas, mensajero, conductor de autobús o conductor de camión)?

1        Sí --> **GO TO INTROCURSCH**

0        No

**NO RESPONSE --> GO TO INTROCURSCH**

**[DISPLAY IF (PREWORK=1) AND (PREWORKRES= 0)]  
ELSE, GO TO INTROCURSCH**

285. [PREWORK1B] Al pensar en el trabajo que tuvo por más tiempo en los **últimos 20 años**, ¿cuál era el nombre y la dirección del lugar de trabajo al que se desplazaba con más frecuencia?

Nombre del empleador o compañía |\_\_\_\_\_|

Número de la calle |\_\_\_\_\_|

Nombre completo de la calle |\_\_\_\_\_|

Apartamento, *suite*, unidad, edificio, etc. |\_\_\_\_\_|

Ciudad |\_\_\_\_\_|

Estado o provincia |\_\_\_\_\_|

Código postal |\_\_\_\_\_|

País |\_\_\_\_\_|

**NO RESPONSE → GO TO PREWORK2\_1\_SRC**

**[DISPLAY PREWORK2\_1\_SRC IF (PREWORK1B: CITY, STATE, ZIP, OR COUNTRY= NR)  
ELSE, GO TO PREWORK3\_1\_SRC]**

**[NOTE FOR PROGRAMMERS: ONLY FIELDS THAT WERE NOT ALREADY COMPLETED IN PREWORK1B SHOULD BE PRESENTED AS OPEN FIELDS. IF RESPONSE WAS ALREADY PROVIDED TO ANY OF THESE**



**FIELDS IN PREWORK1B, POPULATE THE FIELD(S) AS PROTECTED, SUMMARIZED INFORMATION IN PREWORK2\_1\_SRC]**

286. [PREWORK2\_1\_SRC] Suministre la siguiente información:

Ciudad	_____
Estado o provincia	_____
Código postal	_____
País	_____
77	No sé

**[DISPLAY PREWORK3\_1\_SRC IF (PREWORK1B STREET NUMBER= NR AND STREET NAME= NR) AND (CITY, STATE, ZIP, AND/OR COUNTRY ARE ANSWERED IN PREWORK1B AND/OR PREWORK2\_1\_SRC) ELSE, GO TO PREWORKCONFIRM]**

289. [PREWORK3\_1\_SRC] Indique las calles que cruzan la intersección más cercana a esta dirección:

Nombre completo de la calle #1:	_____
Nombre completo de la calle #2:	_____
77	No sé

**NO RESPONSE → GO TO PREWORKCONFIRM**

290. [PREWORKCONFIRM] Esta es la información que nos dio para esta ubicación: **[Insert PREWORK1B – PREWORK3\_1\_SRC/esta dirección]**

Si esta información **no** es correcta, haga clic en el botón “Atrás” para modificar sus respuestas antes de continuar.

291. [PREWORKYR1] ¿En qué año **empezó** a desplazarse a **[insert address from PREWORK1B – PREWORK3\_1\_SRC/ esta dirección]**?

|\_|\_|\_|\_| Año en que empezó a desplazarse a esta dirección  
**NO RESPONSE → GO TO PREWORKYR2**

**[RANGE CHECK: min= yob, max= Current Year]**

292. [PREWORKYR2] ¿En qué año se desplazó **por última vez** a **[insert address from PREWORK1B – PREWORK3\_1\_SRC/ esta dirección]**?

|\_|\_|\_|\_| Año en que dejó de desplazarse a esta dirección  
**NO RESPONSE → GO TO PREWORKT1**

**[RANGE CHECK: min= yob, max= Current Year]**

**[PROGRAMMING NOTE: Informational pop-up text when “tipo(s) de transporte” in PREWORKT1 is selected: “Si cambió el tipo de transporte que usaba durante el tiempo en que se desplazaba a este lugar de trabajo, responda según el (los) tipo(s) de transporte que usaba con más frecuencia.”]**

293. [PREWORKT1] ¿Qué tipo(s) de transporte usaba para ir de su casa a **[insert address from PREWORK1B – PREWORK3\_1\_SRC/ esta dirección]**? Seleccione todas las opciones que correspondan.

- 0 Automóvil, camioneta o camión (incluye autos o camionetas compartidos)
- 1 Taxi (incluye Uber, Lyft o un auto de alquiler)

- 2      Motocicleta
- 3      Autobús, tranvía o tren ligero
- 4      Tren suburbano, metro
- 5      Bicicleta
- 6      A pie
- 55    Otro: describa [cuadro de texto] [PREWORKT1\_OTH]

**NO RESPONSE → GO TO PREWORKT3**

**[DISPLAY PREWORKT2 IF (PREWORKT1= 0-6, 55)  
ELSE, GO TO PREWORKT3]**

294. [PREWORKT2] Al pensar en el **desplazamiento de ida** desde su casa hasta **[insert address from PREWORK1B – PREWORK3\_1\_SRC/ esta dirección]** en un día laborable habitual, ¿aproximadamente cuánto tiempo solía pasar en cada tipo de transporte?

*[NOTE TO RESEARCHERS: PREWORKT2A-H ARE DISPLAYED AS MULTIPLE-CHOICE QUESTIONS ON SAME SCREEN]*

*[NOTE TO PROGRAMMERS: PREWORKT2 AND PREWORKT2A-H SHOULD BE DISPLAYED ON THE SAME SCREEN]*

<b>[Display rows ONLY for responses marked in PREWORKT1]</b>	15 minutos o menos	De 16 a 30 minutos	De 31 a 59 minutos	1 hora	2 horas o más
<b>DÍA LABORABLE típico</b>					
[PREWORKT2A] Automóvil, camioneta o camión (incluye autos o camionetas compartidos)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[PREWORKT2B] Taxi (incluye Uber, Lyft o un auto de alquiler)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[PREWORKT2C] Motocicleta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[PREWORKT2D] Autobús, tranvía o tren ligero	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[PREWORKT2E] Tren suburbano, metro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[PREWORKT2F] Bicicleta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[PREWORKT2G] A pie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[PREWORKT2H] Otro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**[DISPLAY IF (PREWORKT1=NR) OR (PREWORKT2A:H=0-4, NR)]**

295. [PREWORKT3] ¿Cuántos **días a la semana** solía desplazarse desde su casa hasta **[insert address from PREWORK1 – PREWORK3\_1\_SRC/ esta dirección]**?

- 0      1 día a la semana
- 1      2 días a la semana
- 2      3 días a la semana
- 3      4 días a la semana

- 4 5 días a la semana
- 5 6 días a la semana
- 6 7 días a la semana

**NO RESPONSE → GO TO PREWORKT4**

296. [PREWORKT4] Para volver a casa desde el trabajo, ¿solía usar el (los) mismo(s) tipo(s) de transporte que usaba para ir de su casa a [insert address from PREWORK1B – PREWORK3\_1\_SRC/ esta dirección]?

- 1 Sí
- 0 No → PREWORKT6

**NO RESPONSE → GO TO PREWORKT6**

**[DISPLAY PREWORKT5 IF PREWORKT4= 1  
ELSE, GO TO PREWORKT6]**

297. [PREWORKT5] ¿Su desplazamiento de vuelta a casa solía durar más o menos lo mismo que el desplazamiento para ir de su casa a [insert address from PREWORK1B – PREWORK3\_1\_SRC/ esta dirección]?

- 1 Sí → GO TO PREWORKT8
- 0 No → GO TO PREWORKT7

**NO RESPONSE → GO TO PREWORKT7**

**[DISPLAY PREWORKT6 IF (PREWORKT4= 0 or NR)  
ELSE, GO TO PREWORKT7]**

298. [PREWORKT6] ¿Qué tipo(s) de transporte usaba para ir de vuelta a casa desde [insert address from PREWORK1B – PREWORK3\_1\_SRC/ esta dirección]? Seleccione todas las opciones que correspondan.

- 0 Automóvil, camioneta o camión (incluye autos o camionetas compartidos)
- 1 Taxi (incluye Uber, Lyft o un auto de alquiler)
- 2 Motocicleta
- 3 Autobús, tranvía o tren ligero
- 4 Tren suburbano, metro
- 5 Bicicleta
- 6 A pie
- 55 Otro: describa [cuadro de texto] [PREWORKT6\_OTH]

**NO RESPONSE → GO TO PREWORKT8**

**[DISPLAY PREWORKT7 IF (PREWORKT5= 0 or NR) OR (PREWORKT6=0-6, 55)  
ELSE, GO TO PREWORKT8]**

299. [PREWORKT7] Al pensar en el **desplazamiento de ida** desde [insert address from PREWORK1B – PREWORK3\_1\_SRC/ esta dirección] hasta su casa en un día laborable habitual, ¿aproximadamente cuánto tiempo solía pasar en cada tipo de transporte?

*[NOTE TO RESEARCHERS: PREWORKT7A-H ARE DISPLAYED AS MULTIPLE-CHOICE QUESTIONS ON SAME SCREEN]*

*[NOTE TO PROGRAMMERS: PREWORKT7 AND PREWORKT7A-H SHOULD BE DISPLAYED ON THE SAME SCREEN]*

[IF PREWORKT4=NO, then display rows ONLY for responses marked in PREWORKT6.  
IF PREWORKT5=NO, then also display responses marked in PREWORKT1.]

DÍA LABORABLE típico	15 minutos o menos	De 16 a 30 minutos	De 31 a 59 minutos	1 hora	2 horas o más
[PREWORKT7A] Automóvil, camioneta o camión (incluye autos o camionetas compartidos)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[PREWORKT7B] Taxi (incluye Uber, Lyft o un auto de alquiler)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[PREWORKT7C] Motocicleta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[PREWORKT7D] Autobús, tranvía o tren ligero	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[PREWORKT7E] Tren suburbano, metro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[PREWORKT7F] Bicicleta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[PREWORKT7G] A pie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[PREWORKT7H] Otro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

[DISPLAY IF (PREWORKT6=NR OR (PREWORKT7A:H0-4, NR))]

300. [PREWORKT8] ¿Cuántos días a la semana solía desplazarse de vuelta a casa desde [insert address from PREWORK1B – PREWORK3\_1\_SRC/ esta dirección]?

- 0 1 día a la semana
- 1 2 días a la semana
- 2 3 días a la semana
- 3 4 días a la semana
- 4 5 días a la semana
- 5 6 días a la semana
- 6 7 días a la semana

NO RESPONSE → GO TO INTROCURSCH

[DISPLAY INTROCURSCH IF (STUDENT= 1 OR 2)  
ELSE, GO TO END]

## [INTROCURSCH] Desplazamiento escolar actual

Anteriormente dijo que, en la actualidad, está inscrito en la escuela. Las siguientes preguntas tratan sobre el lugar al que asiste actualmente a la escuela y sobre su desplazamiento desde casa hasta esta ubicación.

301. [CURSCHCOM] ¿Se desplaza de su casa a su escuela actual al menos una vez a la semana?

- 1 Sí
- 0 No → GO TO END

NO RESPONSE → GO TO END

[DISPLAY CURSCHCOM2 IF CURSCHCOM= 1

**ELSE, GO TO END]**

302. [CURSCHCOM2] En una **semana habitual**, ¿a cuántas escuelas o campus distintos se desplaza?

0 Uno

1 Más de uno

**NO RESPONSE → GO TO CURSCH1**

303. [CURSCH1] ¿Cuál es el nombre y la dirección de la escuela a la que se desplaza con más frecuencia?

Nombre de la escuela |\_\_\_\_\_|

Número de la calle |\_\_\_\_\_|

Nombre completo de la calle |\_\_\_\_\_|

Apartamento, *suite*, unidad, edificio, etc. |\_\_\_\_\_|

Ciudad |\_\_\_\_\_|

Estado o provincia |\_\_\_\_\_|

Código postal |\_\_\_\_\_|

País |\_\_\_\_\_|

**NO RESPONSE → GO TO CURSCH2\_SRC**

**[DISPLAY CURSCH2\_SRC IF (CURSCH1: CITY, STATE, ZIP, OR COUNTRY= NR)**

**ELSE, GO TO CURSCH3\_SRC]**

**[NOTE FOR PROGRAMMERS: ONLY FIELDS THAT WERE NOT ALREADY COMPLETED IN CURSCH1 SHOULD BE PRESENTED AS OPEN FIELDS. IF RESPONSE WAS ALREADY PROVIDED TO ANY OF THESE FIELDS IN CURSCH1, POPULATE THE FIELD(S) AS PROTECTED, SUMMARIZED INFORMATION IN CURSCH2\_SRC]**

304. [CURSCH2\_SRC] Suministre la siguiente información:

Ciudad |\_\_\_\_\_|

Estado o provincia |\_\_\_\_\_|

Código postal |\_\_\_\_\_|

País |\_\_\_\_\_|

77 No sé

**[DISPLAY CURSCH3\_SRC IF (CURSCH1 STREET NUMBER= NR AND STREET NAME= NR) AND (CITY, STATE, ZIP, AND/OR COUNTRY ARE ANSWERED IN CURSCH1 AND/OR CURSCH2\_SRC)**

**ELSE, GO TO CURSCHCONFIRM]**

305. [CURSCH3\_SRC] Indique las calles que cruzan la intersección más cercana a esta dirección:

Nombre completo de la calle #1 |\_\_\_\_\_|

Nombre completo de la calle #2 |\_\_\_\_\_|

77 No sé

**NO RESPONSE → GO TO CURSCHCONFIRM**

306. [CURSCHCONFIRM] Esta es la información que nos dio para esta ubicación: **[Insert CURSCH1 – CURSCH3\_SRC/ esta dirección]**

Si esta información **no** es correcta, haga clic en el botón “Atrás” para modificar sus respuestas antes de continuar.

307. [CURSCHYR1] ¿En qué **mes y año** empezó a desplazarse a **[Insert CURSCH1 – CURSCH3\_SRC/ esta dirección]**?

[CURSCHYR1] |\_\_|\_\_| Mes [CURSCHYR2] |\_\_|\_\_|\_\_|\_\_| Año

NO RESPONSE → **GO TO CURSCHMOS**

[**RANGE CHECK: SrvLAW CurSchYr1 Mo v1r0 min= 0, max= 12.**

**SrvLAW CurSchYr1 Yr v1r0 min= yob, max= Current Year]**

308. [CURSCHMOS] ¿En cuántos de los **últimos 12 meses** se desplazó de su casa a [insert address from CURSCH1 – CURSCH3\_SRC/ esta dirección]?

[CURSCHMOS] |\_\_|\_\_| Núm. de meses

NO RESPONSE → **GO TO CURSCHT1**

[**RANGE CHECK: min= 0, max= 12]**

309. [CURSCHT1] ¿Qué tipo(s) de transporte usa para ir de su casa a [insert address from CURSCH1 – CURSCH3\_SRC/ esta dirección]? Seleccione todas las opciones que correspondan.

0 Automóvil, camioneta o camión (incluye autos o camionetas compartidos)

1 Taxi (incluye Uber, Lyft o un auto de alquiler)

2 Motocicleta

3 Autobús, tranvía o tren ligero

4 Tren suburbano, metro

5 Bicicleta

6 A pie

55 Otro: describa [cuadro de texto] [CURSCHT1\_OTH]

NO RESPONSE → **GO TO CURSCHT6**

[**DISPLAY CURSCHT2 IF (CURSCHT1= 0-6, 55)**

**ELSE, GO TO CURSCHT6]**

310. [CURSCHT2] Al pensar en el **desplazamiento de ida** desde su casa hasta [insert address from CURSCH1 – CURSCH3\_SRC/ esta dirección] en un día habitual, ¿aproximadamente cuánto tiempo solía pasar en cada tipo de transporte?

[NOTE TO RESEARCHERS: CURSCHT2A-H ARE DISPLAYED AS MULTIPLE-CHOICE QUESTIONS ON SAME SCREEN]

[NOTE TO PROGRAMMERS: CURSCHT2 AND CURSCHTSA-H SHOULD BE DISPLAYED ON THE SAME SCREEN]

[Display rows ONLY for responses marked in CURSCHT1]	15 minutos o menos	De 16 a 30 minutos	De 31 a 59 minutos	1 hora	2 horas o más
[CURSCHT2A] Automóvil, camioneta o camión (incluye autos o camionetas compartidos)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURSCHT2B] Taxi (incluye Uber, Lyft o un auto de alquiler)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURSCHT2C] Motocicleta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

[CURSHT2D] Autobús, tranvía o tren ligero	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURSHT2E] Tren suburbano, metro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURSHT2F] Bicicleta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURSHT2G] A pie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURSHT2H] Otro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

*NO RESPONSE (ALL) → GO TO CURSHT6*

**[DISPLAY CURSHT3 – CURSHT5 IF ANY CURSHT2 = 1, 2, 3, OR 4]**

311. [CURSHT3] ¿Su desplazamiento habitual de ida a **[[insert address from CURSCH1 – CURSCH3\_SRC/ esta dirección]** desde su casa implica viajar por una carretera, una autovía o una autopista, ya sea con peaje o sin este? Se muestra un ejemplo a continuación.

- 0 Sí, 15 minutos o más
- 1 Sí, menos de 15 minutos
- 2 No, para nada

*NO RESPONSE → GO TO CURSHT4*



312. [CURSHT4] ¿Su desplazamiento habitual de ida a **[[insert address from CURSCH1 – CURSCH3\_SRC/ esta dirección]** desde su casa implica viajar por una calzada principal de una ciudad o un pueblo? Estas calzadas suelen tener dos o más carriles y semáforos. Se muestra un ejemplo a continuación.

- 0 Sí, 15 minutos o más
- 1 Sí, menos de 15 minutos
- 2 No, para nada

*NO RESPONSE → GO TO CURSHT5*



313. [CURSHT5] ¿Su desplazamiento habitual de ida a **[[insert address from CURSCH1 – CURSCH3\_SRC/ esta dirección]** desde su casa implica viajar por una calzada local o de un vecindario? Estas calzadas suelen tener un solo carril en cada sentido. Se muestra un ejemplo a continuación.

- 0 Sí, 15 minutos o más
- 1 Sí, menos de 15 minutos
- 2 No, para nada

*NO RESPONSE → GO TO CURSHT6*



**[DISPLAY IF (CURSHT1=NR) OR (CURSHT2A:H=0, NR)]**

314. [CURSHT6] ¿Cuántos días a la semana suele desplazarse desde su casa hasta [insert address from CURSCH1 – CURSCH3\_SRC/ esta dirección]?

- 0 1 día a la semana
- 1 2 días a la semana
- 2 3 días a la semana
- 3 4 días a la semana
- 4 5 días a la semana
- 5 6 días a la semana
- 6 7 días a la semana

NO RESPONSE → GO TO CURSHT7

315. [CURSHT7] Para volver a casa desde [insert address from CURSCH1 – CURSCH3\_SRC/ esta dirección], ¿suele usar el (los) mismo(s) tipo(s) de transporte que para ir de casa a la escuela?

- 1 Sí
- 0 No → GO TO CURSHT9

NO RESPONSE → GO TO CURSHT9

[DISPLAY IF CURSHT7= 1

ELSE, GO TO CURSHT9]

316. [CURSHT8] ¿El desplazamiento de vuelta a casa suele durar más o menos lo mismo que el desplazamiento para ir de su casa a [insert address from CURSCH1 – CURSCH3\_SRC/ esta dirección]?

- 1 Sí → GO TO CURSHT14
- 0 No → GO TO CURSHT10

NO RESPONSE → GO TO CURSHT10

[DISPLAY IF CURSHT7= 0 OR NR

ELSE, GO TO CURSHT10]

317. [CURSHT9] ¿Qué tipo(s) de transporte usa para ir de vuelta a casa desde [insert address from CURSCH1 – CURSCH3\_SRC/ esta dirección]? Seleccione todas las opciones que correspondan.

- 0 Automóvil, camioneta o camión (incluye autos o camionetas compartidos)
- 1 Taxi (incluye Uber, Lyft o un auto de alquiler)
- 2 Motocicleta
- 3 Autobús, tranvía o tren ligero
- 4 Tren suburbano, metro
- 5 Bicicleta
- 6 A pie
- 55 Otro: describa [cuadro de texto] [SrvLAW\_CurSchOthCommute6\_v1r0]

NO RESPONSE → GO TO CURSHT14

[DISPLAY IF (CURSHT8= 0 OR NR) OR (CURSHT9=0-6,55)]

ELSE, GO TO CURSHT14

318. [CURSHT10] Al pensar en el desplazamiento de ida desde [insert address from CURSCH1 – CURSCH3\_SRC/ esta dirección] hasta su casa en un día habitual, ¿aproximadamente cuánto tiempo suele pasar en cada tipo de transporte?

[IF CURSHT7=NO, then display rows ONLY for responses marked in CURSHT9.



**IF CURSCHT8=NO, then also display responses marked in CURSCHT1.]**

*[NOTE TO RESEARCHERS: CURSCHT10A-H ARE PROGRAMMED AS MULTIPLE-CHOICE QUESTIONS ON SAME SCREEN]*

*[NOTE TO PROGRAMMERS: CURSCHT7 AND CURWORKT7A-H SHOULD BE DISPLAYED ON THE SAME SCREEN]*

	15 minutos o menos	De 16 a 30 minutos	De 31 a 59 minutos	1 hora	2 horas
[CURSCHT10A] Automóvil, camioneta o camión (incluye autos o camionetas compartidos)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURSCHT10B] Taxi (incluye Uber, Lyft o un auto de alquiler)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURSCHT10C] Motocicleta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURSCHT10D] Autobús, tranvía o tren ligero	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURSCHT10E] Tren suburbano, metro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURSCHT10F] Bicicleta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURSCHT10G] A pie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
[CURSCHT10H] Otro	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**NO RESPONSE (ALL) → GO TO CURSCHT14**

**[DISPLAY CURSCHT11 – CURSCHT13 IF ANY CURSCHT10 = 1, 2, 3, OR 4]**

319. [CURSCHT11] ¿Su desplazamiento habitual de ida desde [insert address from CURSCH1 – CURSCH3\_SRC/ esta dirección] hasta su casa implica viajar por una carretera, una autovía o una autopista, ya sea con peaje o sin este? Se muestra un ejemplo a continuación.

- 0 Sí, 15 minutos o más, tanto de ida como de vuelta
- 1 Sí, menos de 15 minutos, tanto de ida como de vuelta
- 2 No, para nada

**NO RESPONSE → GO TO CURSCHT12**



320. [CURSCHT12] ¿Su desplazamiento habitual de ida desde [insert address from CURSCH1 – CURSCH3\_SRC/ esta dirección] hasta su casa implica viajar por una calzada principal de una ciudad o un pueblo? Estas calzadas suelen tener dos o más carriles y semáforos. Se muestra un ejemplo a continuación.

- 0 Sí, 15 minutos o más
- 1 Sí, menos de 15 minutos
- 2 No, para nada

**NO RESPONSE → GO TO CURSCHT13**



321. [CURSHT13] ¿Su desplazamiento habitual de ida desde [insert address from CURSCH1 – CURSCH3\_SRC/ esta dirección] hasta su casa implica viajar por una calzada local o de un vecindario? Estas calzadas suelen tener un solo carril en cada sentido. Se muestra un ejemplo a continuación.

- 0 Sí, 15 minutos o más
- 1 Sí, menos de 15 minutos
- 2 No, para nada

*NO RESPONSE → GO TO CURSHT14*



**[DISPLAY IF (CURSHT8=1) OR (CURSHT9=NR) OR (CURSHT10A:H=0, NR)]**

322. [CURSHT14] ¿Cuántos días a la semana suele desplazarse de vuelta a casa desde [insert address from CURSCH1 – CURSCH3\_SRC/ esta dirección]?

- 0 1 día a la semana
- 1 2 días a la semana
- 2 3 días a la semana
- 3 4 días a la semana
- 4 5 días a la semana
- 5 6 días a la semana
- 6 7 días a la semana

*NO RESPONSE → GO TO END*

**Respondió a todas las preguntas de este cuestionario. Para enviar sus respuestas, seleccione el botón “Enviar Encuesta”.**