|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| MICS logo ALL | cuestionario de prueba de calidad del agua  Nombre y año de la encuesta |  |

|  |  |
| --- | --- |
| PANEL de información de prueba de calidad del agua WQ | |
| **WQ1**. *Número de conglomerado: \_\_\_ \_\_\_ \_\_\_* | **WQ2**. *Número de hogar: \_\_\_ \_\_\_* |
| **WQ3**. *Nombre y número del medidor:*  NOMBRE \_\_\_ \_\_\_ \_\_\_ | **WQ4**. *Nombre y número de la entrevistadora*  NOMBRE  \_\_\_ \_\_\_ \_\_\_ |
| **WQ5**. *Día / Mes / Año:*  \_\_\_ \_\_\_ /\_\_\_ \_\_\_ / 2 0 1 \_\_\_ | |
| **WQ6**. *Verifique HH10 en el PANEL DE INFORMACIÓN DEL HOGAR en el CUESTIONARIO DE HOGAR: ¿Se ha seleccionado el hogar para la prueba de control?* | sí 1  No 2 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **WQ7**. *Nombre del entrevistado para el Cuestionario de la prueba de calidad del agua*  Nombre \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |
| **WQ8.** *Verifique HH44. ¿Se concede permiso para efectuar la prueba del agua?* | sí, se concede permiso 1  No, no se concede permiso 2 | 1*⇨WQ10*  2*⇨*WQ31 |

|  |  |
| --- | --- |
| **WQ31**. *Resultado del Cuestionario de la prueba de la calidad del agua*  *Comente con su supervisor cualquier resultado no completado.* | CompletadA 01  no se concede permiso 02  no se da vaso de agua 03  completada parcialmente 04  Otro (*especifique*) 96 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| prueba de calidad del agua |  |  |
| **WQ10**. *Registre la hora:* | horas: \_\_\_ \_\_\_  minutos: \_\_\_ \_\_\_ |  |
| **WQ11**. ¿Podría darme, por favor, un vaso con el agua que los miembros de su hogar beben habitualmente? | sí 1  No 2 | 2*⇨ WQ31 y registre ‘03’* |
| **WQ12**. *Observe y registre si el agua se recolectó directamente de la fuente o de un recipiente de almacenamiento separado.* | DIRECTO DE LA FUENTE 1  CONTENEDOR CUBIERTO 2  CONTENEDOR DESCUBIERTO 3  NO PUDO observar 8 |  |
| **WQ13**. *Etiquete la muestra* ***H-XXX-YY****, donde* ***XXX*** *es el número de conglomerado (WQ1) y* ***YY*** *es el número del hogar (WQ2).* |  |  |
| **WQ14**. ¿Ha hecho usted o algún otro miembro de este hogar algo con esta agua para hacerla más segura para beber? | sí 1  No 2  ns 8 | 2*⇨WQ16*  8*⇨WQ16* |
| **WQ15**. ¿Qué se le ha hecho al agua para que resulte más segura para beber?    Indague:  ¿Algo más?  Registre todos los elementos mencionados. | La hirvió A  Le añadió blanqueador / cloro B  La filtró con una tela C  Utilizó un filtro de agua (cerámica, arena, compuestos, etc.) D  Desinfección solar E  La dejó reposar y asentar F  OtRO (*especifique*) X  NS Z |  |
| **WQ16**. ¿Proviene este agua de la fuente principal de agua para beber usada por los miembros de su hogar? | sí 1  No 2 | 1*⇨WQ18* |
| **WQ17**. ¿De qué fuente se extrajo este agua? | **Agua de tubería**  Tubería dentro de la vivienda 11  Tubería dentro del terreno, patio o lote 12  Tubería del vecino 13  Llave/grifo público 14  Pozo con tubería 21  **Pozo cavado**  Pozo protegido 31  Pozo no protegido 32  **Agua de manantial**  Manantial protegido 41  Manantial no protegido 42  Agua de lluvia 51  Carro-tanque / camión cisterna pequeño 61  Carreta con tanque 71  PUESTO DE AGUA 72  Agua de superficie (río, represa, lago, estanque, arroyo, canal, canal de irrigación) 81  **Agua envasada**  Agua embotellada 91  bolsa de agua 92  Otro (especifique) 96 |  |
| **WQ18**. ¿Puede mostrarme, por favor, la fuente del vaso de agua para beber para que yo pueda tomar también una muestra de allí?  *Si es ‘No’, indague para averiguar por qué no es posible* | SÍ, MOSTRADa 1  No  LA FUENTE DE AGUA NO funcionaba 2  FUENTE DE AGUA demasiado lejos 3  NO PUEDE ACCEDER A LA FUENTE 4  NO SABE DONDE ESTÁ UBICADA LA FUENTE 5  Otro motivo  (*especifique*) 6 | 2*⇨WQ20*  3*⇨WQ20*  4*⇨WQ20*  5*⇨WQ20*  6*⇨WQ20* |
| **WQ19.** *Registre si se recolectó la muestra de agua de la fuente.*  *Etiquete la muestra* ***F-XXX-YY****, donde* ***XXX*** *es el número de conglomerado (WQ1) y* ***YY*** *es el número del hogar (WQ2).* | agua de la fuente recolectada 1  agua de la fuente no recolectada (*especifique*) 2 |  |
| **WQ20**. *Verifique WQ6: ¿Se ha seleccionado el hogar para la prueba de control?* | sí 1  No 2 | 2*⇨WQ22* |
| **WQ21**. *Extraiga la muestra de agua estéril/ mineral que obtuvo de su supervisor.*  *Etiquete la muestra* ***C-XXX-YY****, donde* ***XXX*** *es el número de conglomerado (WQ1) y* ***YY*** *es el número del hogar (WQ2).*  *Registre si la muestra está disponible.* | MUESTRA DE AGUA EN BLANCO DISPONIBLE  1  MUESTRA DE AGUA EN BLANCO no DISPONIBLE (*especifique*) 2 |  |
| **WQ22**. *Realice la prueba en los 30 minutos siguientes a la recolección de la muestra. Registre los resultados tras 24-48 horas de incubación* | | |
| **WQ23**. *Registre la hora.* | Horas y minutos \_\_ \_\_ : \_\_ \_\_ |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **resultados de la prueba de calidad del agua** | |  | |
| *Después de 24-48 horas de incubación, se deberán registrar los resultados de las pruebas de la calidad del agua.* | | | |
| **WQ24**. *Día / Mes / Año de registro de los resultados de la prueba:* | \_\_\_ \_\_\_ /\_\_\_ \_\_\_ / 2 0 1 \_\_\_ | |  |
| **WQ25**. *Registre la hora:* | Hora y minutos \_\_\_ \_\_\_ : \_\_\_ \_\_\_ | |  |
| *En los siguientes cuadros:*   * *Registre conteo de 3 dígitos de colonias* * *Si se cuentan 101 o más colonias, registre ‘101’* * *Si no es posible leer los resultados/ se pierden los resultados, registre ‘998’* | | | |
| **WQ26**. *Prueba de agua del hogar (100ml)*: | NÚMERO DE COLONIAS AZULES \_\_\_ \_\_\_ \_\_\_ |  | |
| **WQ26A**. *Verifique WQ19: ¿Se recolectó una muestra de agua de la fuente?* | sí, WQ19=1 1  No, WQ19=2 o en blanco 2 | 2*⇨WQ28* | |
| **WQ27**. *Prueba de la fuente de agua (100ml)*: | NÚMERO DE COLONIAS AZULES \_\_\_ \_\_\_ \_\_\_ |  | |
| **WQ28**. *Verifique WQ21: ¿Había una prueba de control disponible?* | sí, WQ21=1 1  No, WQ21=2 o en blanco 2 | 2*⇨WQ31* | |
| **WQ29**. *Prueba de control (100ml)*: | NÚMERO DE COLONIAS AZULES \_\_\_ \_\_\_ \_\_\_ | *⇨WQ31* | |

|  |
| --- |
| **Observaciones del medidor** |
|  |

|  |
| --- |
| **Observaciones del supervisor/a** |
|  |