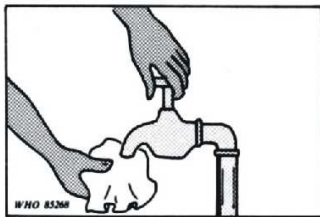


Toma de Muestra Bacteriológica

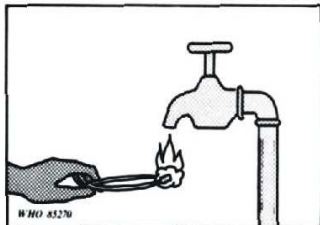
Para proceder con la toma de muestra, el extractor debe higienizar sus manos correctamente, situarse con los elementos necesarios en el sitio elegido para realizar la extracción y realizar el siguiente procedimiento:



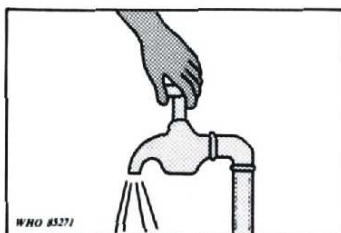
1. Limpiar la canilla con la ayuda de un trapo o cepillo, para quitar cualquier suciedad visible.



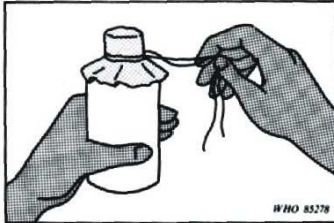
2. Dejar correr el agua durante 1 ó 2 minutos, a fin de eliminar agua retenida en el primer tramo de la cañería.



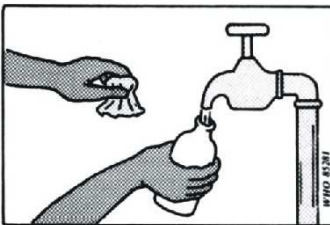
3. Flamear la boca de la canilla con la ayuda de un hisopo embebido en alcohol.



4. Dejar correr nuevamente el agua durante 1 ó 2 minutos.



5. Quitar el lazo o hilo y quitar la tapa del frasco SIN SACARLE el papel protector.



6. Con una mano sujetar la tapa, como se ve en la figura y con la otra llenar INMEDIATAMENTE el frasco sin que rebalse.



7. Colocar el papel protector y atar nuevamente o roscar según el tipo de frasco.

Transportar la muestra extraída lo antes posible al Laboratorio para su análisis.

LABORATORIO DE AGUAS.