



## Toma de muestras para el análisis del agua potable

**Sku:** CT2111

**Horas:** 14

**Formato:** HTML

### CONTENIDOS

1. Muestreo de agua cruda de captación. 2. Tipos de análisis. 2.1. Control. 2.2. Completo. 2.3. Organoléptico. 2.4. Cloro libre. 3. Criterios de selección del punto de muestreo. 4. Tipos de recipiente de muestreo. 4.1. Función (físicoquímico-microbiológico). 4.2. Condiciones de llenado. 4.3. Limpieza. 5. Etiquetado y referenciación de las muestras. 6. Rellenado de hojas de muestreo. 7. Técnicas de preservación de las muestras. 7.1. Conservación.