

Toma de muestras para el análisis del agua residual

criteria

Modalidad: curso e-Learning Duración: 15 horas

Categorías: PRL, seguridad y medioambiente

OBJETIVOS

Conocer el proceso de toma muestras de aguas residuales y transporte al laboratorio en condiciones adecuadas.

CONTENIDOS

1. Muestreo de aguas y lodos en plantas de tratamiento de aguas.
2. Tipos de muestras.
3. Aplicación de las muestras en el control del proceso.
4. Criterios de selección del punto de muestreo.
5. Tipos de recipiente de muestreo.
6. Programación de toma de muestras automáticas.
7. Preparación de muestras compuestas.
8. Etiquetado y referenciación de las muestras.
9. Rellenado de hojas de muestreo.
10. Técnicas de preservación de las muestras.

