

Tratamiento primario de aguas residuales

criteria

Modalidad: curso e-Learning Duración: 10 horas

Categorías: PRL, seguridad y medioambiente

OBJETIVOS

Identificar los distintos procesos de tratamiento de las aguas residuales, las instalaciones básicas que se emplean y las condiciones normales de funcionamiento.

CONTENIDOS

1. Precipitación química.
2. Decantación física.
3. Principales coagulantes y ayudantes de coagulación.
4. Preparación y dosificación de reactivos.
5. Características de los lodos primarios.
6. Sistemas de purga de lodos.
7. Tratamiento de sobrenadantes.

