

Legionella: prevención, control y mantenimiento de instalaciones

20 HORAS
AF: 26088

El presente curso tiene por objetivo principal el formar al alumnado acerca de la bacteria conocida como legionella, así como aspectos importantes a tener en cuenta de cara a prevenir, controlar y mantener la limpieza y desinfección de instalaciones.

UNIDAD 1. DEFINICIÓN Y ANÁLISIS DE LA LEGIONELLA

1. LEGIONELOSIS
2. BIOLOGÍA DEL AGENTE CAUSAL
3. MECANISMOS DE TRASMISIÓN
4. INSTALACIONES DE RIESGO
5. CALIDAD DEL AGUA

UNIDAD 2. MÉTODOS GENERALES DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

1. MÉTODOS DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN
2. TIPOS DE PRODUCTOS PARA EL TRATAMIENTO DE INSTALACIONES
3. REGISTRO DE PRODUCTOS
4. OTROS MÉTODOS DE DESINFECCIÓN