



CURSO | CÓDIGO 26\_180

## Operaciones menores en instalaciones con riesgo de Legionella (5 horas)

17 de junio de 2026 | Miércoles de 09:00 a 14:00 horas

120 € \* (Bonificable 54%)

\*Descuentos:

- Socios Enactio: 10%
- Socios Enactio Plus: 15%
- Estudiantes y desempleados: 10% (se requiere acreditarlo)

[INSCRÍBETE](#)

### OBJETIVOS

Proporcionar la formación exigida por el Real Decreto 478/2022 de 21 de junio, al personal propio de los establecimientos con instalaciones de riesgo de Legionella, para realizar tareas menores en la fase operacional y de mantenimiento de la mencionada instalación.

### DESTINATARIOS

Personal propio de los establecimientos que dispongan de instalaciones de riesgo de Legionella descritas en el Real Decreto 487/2022 de 21 de junio, que realizan tareas menores durante el funcionamiento y mantenimiento de dichas instalaciones, operarios, mantenedores y demás personal.

### DOCENTES

**Fernando Lloria Paes**

Enfermero especialista en enfermería del trabajo.

**Diana Abril Navarro**

Directora Técnica LAN LIMPIEZA INDUSTRIAL S.L.



CURSO | CÓDIGO 26\_180

## Operaciones menores en instalaciones con riesgo de Legionella (5 horas)

### PROGRAMA

#### Sesión teórica

##### 1. Importancia sanitaria de la legionelosis.

- Biología y ecología del agente causal.
- Cadena epidemiológica de la enfermedad.
- Ámbito normativo y legislativo.
- Normativa estatal y autonómica relacionada con la prevención y control de la legionelosis.

##### 2. Salud pública y salud laboral

- Riesgos derivados del uso de productos químicos.
- Etiquetado y fichas técnicas y de seguridad de productos químicos.
- Medidas preventivas.

##### 3. Equipos de protección individual (EPI's).

##### 4. Instalaciones de riesgo incluidas en el ámbito de aplicación de la legislación vigente

- Problemática que puede generar el agua en instalaciones de riesgo.
- Tipos de instalaciones y su funcionamiento.

##### 5. Importancia de las operaciones auxiliares de mantenimiento higiénico-sanitario

- Conocimientos básicos de las revisiones generales.
- Tipos de productos utilizados: biocidas (desinfectantes) anticorrosivos, anti-incrustantes, dispersantes, reductores, etc.

#### Sesión Práctica

##### 1. Comprobación del correcto funcionamiento de la instalación y los equipos complementarios (pre-tratamiento, filtros, dosificadores, válvulas, purgas...)

##### 2. Determinación in situ de parámetros físico-químicos

##### 3. Complimentación de hojas/libro de registro actuaciones.

##### 4. Operaciones periódicas del plan de actuación incluido las del plan del tratamiento del agua.

##### 5. Evaluación prueba escrita