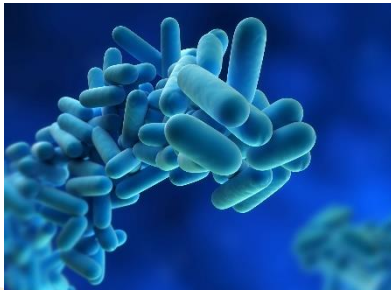




Modalidad Presencial 25h

Curso Oficial Obligatorio según art. 18 del Real Decreto 487/2022 PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA LEGIONELOSIS Y *LEGIONELLA*

Objetivo



El objetivo de este Curso Oficial para Sanidad, de 25 horas lectivas es ofrecer los conocimientos específicos de "Prevención y Control de la Legionella" según la Orden SCO/317/2003, el Real Decreto 865/03 y disposiciones autonómicas. La validez de estos cursos será hasta el 2.1.28, ya que el Real Decreto 487/22 los prorroga hasta esta fecha para el personal que realiza tareas y operaciones de asistencia técnica, mantenimiento, manipulación de biocidas, limpiezas y/o desinfecciones en instalaciones de riesgo. A partir del 2.1.24 el personal que sólo realiza "operaciones menores" de controles de pH, biocida, conductividad, etc...debe realizar un curso específico para estas tareas que pueden encontrar en nuestra oferta formativa.

Fuimos la primera empresa en realizar estos cursos en España y actualmente somos la entidad que realiza más cursos presenciales y On-line.

Destinatarios



Es obligatorio para todo el personal propio o externo del titular de la instalación que realiza operaciones diarias o periódicas de mantenimiento higiénico sanitario en instalaciones de riesgo de proliferación y dispersión de la *Legionella* (torres de refrigeración, condensadores evaporativos, centrales humidificadoras, circuitos contra incendios, sistemas de agua caliente sanitaria y fría de consumo humano, fuentes ornamentales, bañeras de hidromasaje, spa, etc.) según del Real Decreto 487/2022 de prevención de *Legionella* y legislación autonómica y que manipulen biocidas.

Metodología

El curso tiene una orientación eminentemente práctica y está enfocado a fomentar la interacción dinámica del grupo, por lo que combina la teoría con el estudio y resolución de casos prácticos.

Los alumnos reciben un dossier formativo que contiene todos los contenidos y presentaciones que se imparten en el Programa.

Para facilitar la interacción del grupo el número de plazas por edición se limita a 25 alumnos.

Profesorado

El perfil de los profesores es uno de los valores destacados del curso, pues todos ellos son profesionales reconocidos y en activo del sector de la *Legionella*, que reúnen una amplia experiencia técnica y docente en las temáticas que imparten. Curso coordinado por [Sergi Martí](#), experto con más de 30 años de experiencia y que ha participado técnicamente en toda la legislación y normativa nacional de *Legionella*.

Duración y horario curso presencial

5 días. Total 25 horas (de lunes a viernes) de 15,00 h. a 20,00 h.

Disponemos del mismo curso "In Company Training" y modalidad "Semi-Presencial"

Precio

Importe cliente: 330,- € por persona (precios exentos de IVA)

Importe no cliente: 390,- € por persona (precios exentos de IVA)

Si es de su interés remitan una transferencia bancaria a la cuenta:

ES21 2100 8610 19 0200027707 a nombre de TRAINING INDUSTRIAL (Sergi Martí Costa CIF 46225924 H con el importe correspondiente

Remitan fotocopia del comprobante E-mail: info@trainingindustrial.com at. Srta. Laura. Tel. 93.572.02.80





Training Industrial®

Curso Oficial Obligatorio según art.18 del RD 487/2022

Control y Prevención *Legionella*

PROGRAMA

1. Importancia sanitaria de la legionelosis

- Biología y ecología del agente causal (*Legionella*)
- Cadena epidemiológica de la enfermedad
- Sistemas de vigilancia epidemiológica
- Instalaciones de riesgo

2. Ámbito legislativo

- Introducción a las bases jurídicas de la responsabilidad de las empresas, incluyendo la formación actualizada de sus trabajadores.
- Normativa relacionada con la prevención y control de la legionelosis, las sustancias y preparados peligrosos, agua de consumo humano, plaguicidas y biocidas, instalaciones térmicas de edificios y vertidos industriales.

3. Criterios generales de limpieza y desinfección

- Conocimientos generales de la química del agua
- Buenas prácticas de limpieza y desinfección
- Tipos de productos: desinfectantes, antiincrustantes, antioxidantes, neutralizantes, etc.
- Registro de productos. Desinfectantes autorizados
- Otros tipos de desinfección: físicos y fisicoquímicos

4. Salud Pública y Salud Laboral

- Marco normativo
- Riesgos derivados del uso de productos químicos
- Daños para la salud derivados del uso de productos químicos.
- Medidas Preventivas.

5. Instalaciones de riesgo incluidas en el ámbito de aplicación del RD 865/03 y Legislación Autonómica

- Diseño, funcionamiento y modelos
- Programa de mantenimiento y tratamiento
- Toma de muestras
- Controles analíticos

6. Identificación de puntos críticos. Elaboración de programas de control

7. Prácticas

- Visitas a instalaciones
- Tomas de muestras y mediciones "in situ"
- Interpretación de la etiqueta de productos químicos
- Preparación de disoluciones de productos a distintas concentraciones
- Cumplimentación de hojas de registro de mantenimiento

8. Evaluación final

Nota 1: Curso autorizado por las Autoridades Sanitarias. Primera entidad de España autorizada para impartir cursos. Certificado válido en todas las CCAA de España. Primera entidad en realizar estos cursos en España de forma presencial y OnLine desde 2003. **Curso prorrogado según disposición transitoria tercera del Real Decreto 487/2022**

Nota 2: 25 horas lectivas entre teoría y práctica

Nota 3: Programa oficial publicado en la Orden 317/03 del Ministerio de Sanidad

INSCRIPCIONES 2026

Curso Prevención y Control de la legionelosis y Legionella

Curo Oficial Obligatorio. Modalidad Presencial 25h.

EDICIONES:

9 al 13 de febrero de 2026 → [INSCRIPCIÓN AQUÍ -Montornés del Vallés\(Barcelona\) Febrero 2026](#)

23 al 27 de marzo de 2026 en Girona → [INSCRIPCIÓN AQUÍ -GIRONA -Marzo 2026](#)

18 al 22 de mayo de 2026 → [INSCRIPCIÓN AQUÍ- Montornés del Vallés \(Barcelona\) Mayo 2026](#)

15 al 19 de junio de 2026 → [INSCRIPCIÓN AQUÍ-Montornés del Vallés \(Barcelona\) Junio 2026](#)

19 al 23 de octubre de 2026 → [INSCRIPCIÓN AQUÍ-Montornés del Vallés -Octubre 2026](#)

23 al 30 de noviembre de 2026 → [INSCRIPCIÓN AQUÍ - Montornés del Vallés \(Barcelona\) 2026](#)