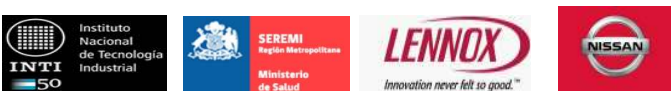


## Nuestras credenciales:

1. Somos una EMPRESA AUTORIZADA para el MANTENIMIENTO HIGIÉNICO – SANITARIO de INSTALACIONES CON RIESGO DE LEGIONELLA. **Nº de registro: 033-CTB-100**  
- Dirección General de Salud Pública – Gobierno de Cantabria.
2. Contamos con **un equipo humano formado por ingenieros y químicos** con amplia experiencia en el control de contaminantes físicos, químicos y biológicos.
3. **Contamos con los mejores equipos y medios técnicos** para la realización de los trabajos.
4. Nuestro mejor aval, nuestros clientes, algunos de ellos empresas tan importantes como:



20ª  
EDICIÓN



## Curso Homologado: Mantenimiento Higiénico—Sanitario de Instalaciones Con Riesgo de Legionella



ICAM® – Working For A Safer Environment



Homologado por la Consejería de Sanidad del Gobierno de Cantabria – Dirección General de Salud Pública

## Presentación Curso:

El **Real Decreto 865/2003** de 4 de julio por el que se establecen los criterios higiénico-sanitarios para la prevención de la legionelosis, establece que el personal dedicado a efectuar tratamientos en las instalaciones afectadas, deberá realizar los cursos que a tal efecto homologue el Ministerio de Sanidad y Consumo, según **Orden SCO/317/2003**, de 7 de febrero, por la que se regula el procedimiento para la homologación de los cursos formativos.

## Objetivos del Curso:

Aportar las bases técnicas, médicas y biológicas necesarias para llevar a cabo las operaciones.

Proporcionar conocimientos al técnico sobre la biología y la ecología de la Legionella y los mecanismos de prevención y control posibles.

Estudiar de forma práctica los métodos de desinfección y control de las instalaciones de aplicación dentro del RD 865/2003.

## Horas:

**25 horas**

## Dirigido a:

1. Profesionales que hayan realizado el curso de manipulación de plaguicidas de nivel básico.
2. Responsables y técnicos de mantenimiento.
3. Ingenieros y personal técnico.
4. Técnicos en prevención.
5. Personas interesadas en la materia, etc.

## Programa Formativo:

1. Importancia sanitaria de la legionelosis - (3 h.)
2. Ámbito legislativo - (3 h.)
3. Criterios de limpieza y desinfección- (3 h.)
4. Salud pública y salud laboral - (2 h.)
5. Instalaciones incluidas en el ámbito de aplicación del RD 865/2003 - (4 h.)
6. Identificación de puntos críticos. Elaboración de programas de control - (2 h.)
7. Prácticas - (7 h.)
  - a) Visitas a instalaciones.
  - b) Tomas de muestras y mediciones "in situ".
  - c) Interpretación de la etiqueta de productos químicos.
  - d) Preparación de disoluciones de productos a distintas concentraciones.
  - e) Manejo de bombas dosificadoras
  - f) Manejo de la guía técnica legionella RD 865/2003.
  - g) Visionado de ejemplos y fotografías ICAM®
    - \* Complimentación de hojas de registro de mantenimiento.
8. Evaluación - (1 h.).

Prueba escrita sobre los contenidos del curso.

## Diploma:

Se otorgará diploma de asistencia expedido por **icam – Ingeniería y Control Ambiental**, para lo cual será imprescindible acreditar una asistencia mínima del **90 % de las horas lectivas** y **superar la prueba escrita** sobre los contenidos del curso.

## Precios y Horarios:

**FECHAS: FEBRERO – MARZO 2017**

**Curso bonificable a través de los créditos de formación.**

**Precio: 295,00 EUROS**

\*\* Precio para estudiantes y desempleados **265,00 EUROS**

**Fundación Tripartita**  
PARA LA FORMACIÓN EN EL EMPLEO



## Profesorado:

### D. Antonio Galván Pérez

Ingeniero Químico  
Ingeniero Técnico Industrial  
Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales  
Técnico Homologado Para Muestreo y Control de Amianto  
Técnico Homologado Legionella  
Director – Gerente de icam

### D. Ángel Palmero Mangado

Ingeniero Químico  
Ingeniero Técnico Industrial  
Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales  
Técnico Homologado Legionella  
Técnico de Seguridad en - T. Herrera -