



**LA FORMACIÓN ES LA CLAVE
DEL ÉXITO**

Guía del Curso

SEAD109PO LEGIONELOSIS: MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES CON RIESGO DE PROPAGACION

Modalidad de realización del curso: [Online](#)

Titulación: [Diploma acreditativo con las horas del curso](#)

OBJETIVOS

Este Curso SEAD109PO LEGIONELOSIS: MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES CON RIESGO DE PROPAGACION le ofrece una formación especializada en la materia dentro de la Familia Profesional de Seguridad y medio ambiente. Con este CURSO SEAD109PO LEGIONELOSIS: MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES CON RIESGO DE PROPAGACION el alumno será capaz de Adquirir unos conocimientos higiénico-sanitarios y técnicos suficientes para Realizar operaciones de Prevención y control de la legionelosis eficazmente con el mínimo riesgo.

CONTENIDOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. IMPORTANCIA SANITARIA DE LA LEGIONELOSIS

1. Biología y ecología del agente causal
2. Importancia sanitaria
3. Cadena epidemiológica de la enfermedad
4. Sistemas de vigilancia epidemiológica
5. Incidencia de la legionelosis
6. Instalaciones de riesgo

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ÁMBITO LEGISLATIVO

1. Marco normativo
2. Legislación relacionada con la prevención de la legionelosis, bases jurídicas de la responsabilidad de las empresas en la prestación de servicios para la prevención de la legionelosis, incluyendo la formación actualizada de sus trabajadores
3. Reglamentación técnico sanitaria relacionada con plaguicidas
4. Legislación relacionada con biocidas
5. Legislación relacionada con sustancias peligrosas
6. Normativa relacionada con preparados peligrosos
7. Normativa relacionada con aguas de abastecimiento
8. Legislación relacionada con normas técnicas
9. Normativa relacionada con aguas residuales
10. Vertidos industriales

UNIDAD DIDÁCTICA 3. CRITERIOS GENERALES DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

1. Conocimientos generales de la química del agua
2. Buenas prácticas de limpieza y desinfección
3. Operaciones de limpieza, desinfección y tratamientos biocidas
4. Tratamiento de aguas: antiincrustante y anticorrosivos
5. Material y diseño
6. Registro de productos. Desinfectantes autorizados
7. Otros tipos de desinfección: físicos y fisicoquímicos
8. Definiciones
9. Bibliografía

UNIDAD DIDÁCTICA 4. SALUD PÚBLICA Y SALUD LABORAL

1. Marco normativo
2. Riesgos derivados de la utilización de productos químicos
3. Etiquetaje de los productos químicos

4. Fichas de Datos de Seguridad
5. Riesgos derivados del contacto con agentes biológicos
6. Medidas preventivas: Daños para la salud derivados del uso de productos químicos
7. Medidas de precaución y de seguridad en la manipulación y aplicación de productos químicos
8. Equipos de protección individual (EPIs)
9. Medidas de precaución y seguridad específicas de las operaciones de desinfección de Legionella
10. Instalaciones de riesgo incluidas en el ámbito de aplicación del real decreto 865/2003

UNIDAD DIDÁCTICA 5. INSTALACIONES DE RIESGO INCLUIDAS EN EL ÁMBITO DE APLICACIÓN DEL REAL DECRETO

1. Diseño, funcionamiento y modelos de instalaciones de riesgo
2. Programa de mantenimiento y tratamiento de instalaciones de riesgo
3. Toma de muestras y Controles analíticos en instalaciones de riesgo

UNIDAD DIDÁCTICA 6. IDENTIFICACIÓN DE PUNTOS CRÍTICOS. ELABORACIÓN DE PROGRAMAS DE CONTROL

UNIDAD DIDÁCTICA 7. PRIMEROS AUXILIOS

1. Primeros auxilios
2. Conceptos básicos
3. Exploración de la víctima
4. El soporte vital básico
5. Anatomía básica
6. Hemorragias
7. Heridas
8. Traumatismos
9. Vendajes
10. Quemaduras
11. Electrocutión
12. Accidentes relacionados con la temperatura

13. Asfixia y ahogamientos
14. Picaduras y mordeduras de animales
15. Intoxicaciones
16. Prevención



C/ San Lorenzo 2 - 2
29001 Málaga



Tlf: 952 215 476
Fax: 951 987 941



www.academiaintegral.com.es
E-mail: info@academiaintegral.com.es