

Renovación para el mantenimiento higiénico-sanitario de instalaciones de riesgo frente a legionela.

SEAD0233

Modalidad: curso e-Learning Duración: 10 horas

Categorías: Seguridad alimentaria y nutrición

OBJETIVOS

- Identificar los nuevos avances científicos y técnicos, adecuándose, para prevenir la legionelosis.
- Comprender las nociones básicas sobre el programa de mantenimiento higiénico-sanitario referido a las instalaciones de riesgo frente a legionela, exponiendo el diagnóstico de situación, el programa de actuación y las necesidades de evaluación.
- Distinguir los aspectos técnicos y puntos críticos en torno a la valoración del riesgo en las diferentes instalaciones susceptibles de proliferación de legionela.
- Reconocer los biocidas y productos químicos a utilizar en cada una de las instalaciones de riesgo en las que la legionela puede proliferar y diseminarse.
- Conocer el proceso a llevar a cabo para la correcta toma de muestras para aislamiento de legionela, cumpliendo con las necesidades de certificación y acreditación actuales.
- Conocer las técnicas analíticas de detección de legionela.
- Determinar las responsabilidades a las que deben hacer frente las empresas dedicadas al mantenimiento de instalaciones con riesgo de proliferación de legionela.
- Conocer la legislación actual, tanto nacional como autonómica, sobre la prevención de legionela, PRL, SEGURIDAD Y MEDIOAMBIENTE y protección del medioambiente.

CONTENIDOS

Análisis del programa de mantenimiento higiénico-sanitario

Introducción

Diagnóstico de situación

Programa de actuación

Evaluación

Resumen

Identificación de los aspectos técnicos y puntos críticos a considerar

Introducción

Valoración del riesgo en instalaciones susceptibles de proliferación de legionela que constituyen un riesgo emergente por su ubicación en espacios públicos (ej.: humectadores)

Resumen

Definición de biocidas y productos químicos a usar

Introducción

Biocidas. Definición y tipos

Elegir el adecuado para cada una de las instalaciones de riesgo en las que legionela puede proliferar y diseminarse

Resumen

Ejecución de los diferentes procesos

Introducción

La toma de muestras www.criteria.es | info@criteria.es | MAD: 91 571 21 39 | BCN: 93 265 26 77

Certificación y acreditación

Resumen

técnicas analíticas de detección de legionela (técnicas de detección rápida).

Resumen

Enumeración de las responsabilidades

Introducción

Responsabilidades según normativa

Empresas de mantenimiento

Resumen

Análisis de la normativa en relación con la legionelosis, PRL, SEGURIDAD Y MEDIOAMBIENTE y medio ambiente

Introducción

Legionela: actualización legislación autonómica y nacional

Legislación nacional y autonómica referida a la PRL, SEGURIDAD Y MEDIOAMBIENTE

Legislación nacional y autonómica referida a la protección del medioambiente

Resumen