

CURSO SEMIPRESENCIAL PARA EL PERSONAL QUE REALIZA LAS TAREAS DE MANTENIMIENTO HIGIÉNICO-SANITARIO DE INSTALACIONES DE RIESGO FRENTE A LEGIONELLA

PROGRAMA

1. Importancia sanitaria de la legionelosis.
Biología y ecología del agente causal.
Aspectos sanitarios de la legionella.
Cadena epidemiológica de la enfermedad.
Sistemas de vigilancia epidemiológica.
2. Marco Normativo.
RD 865/2003.
Normativa relacionada tanto a nivel Nacional como Autonómica
Normativa de Biocidas.
Otra normativa. Aguas de consumo humano, plaguicidas y biocidas, ITE, vertidos industriales.
Modificaciones de la legislación existente.
3. 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.
4. Instalaciones de riesgo.
Diseño, funcionamiento y modelos
Medidas preventivas y correctoras
Aplicación de programas específicos; mantenimiento, revisiones.
5. Identificación de puntos críticos.
Toma de muestras
Controles analíticos
Parámetros de control
6. Criterios generales de limpieza y desinfección.
Química del agua.
Tipos de productos químicos utilizados. Autorización y registro.
Tratamientos con productos químicos.
Otros tipos de tratamiento. (Ionización metálica, ozono..)
7. Prácticas.

*Visita a instalaciones de riesgo del **CENTRO COMERCIAL AQUA (Torres de refrigeración Circuito de AF y ACS, Contra incendios)**. Toma de muestras y mediciones "in situ". Libro de registro. Cumplimentar de hojas de registro de mantenimiento.*

Preparación de disoluciones de productos en **LABORATORIO DE AMBIENTALYS**.

Interpretación de etiqueta de productos químicos.

MATERIAL

Para un adecuado seguimiento del curso se entregarán las claves de acceso a la plataforma de formación MOODLE, donde estará ubicada toda la información y material didáctico.

Una vez superadas las pruebas de evaluación se expedirá un certificado de aprovechamiento según la Orden SCO/317/2003.

FECHAS Y HORARIO

Plazo de realización del curso "on line": Desde el 26 de abril de 2019 al 16 de mayo de 2019

Jornada presencial: 16 de mayo de 2019, visita a las instalaciones del CC Aqua en Valencia y prácticas en el laboratorio Ambientalys Consultoría y Análisis, S.L. así como la realización del examen.

Para realizar el examen es obligatorio realizar las 20 h teóricas "on line".

Horario del día presencial 16 de mayo de 2019: 16:00-21:00 hrs.

Total curso 25 horas

PRECIO

Tipo de alumno	Importe
No cliente de Ambientalys	250 €/alumno + 21% IVA
Clientes de Ambientalys	A consultar

OFERTA EXCLUSIVA PARA NO CLIENTES:

Por la compra del BONO 25¹ en el momento de la matrícula del curso, disfrutarán de un precio especial en el mismo de:

Importe: 188 €/alumno + 21% IVA

Curso Bonificable por la Fundación Estatal (FUNDAE).

[Inscripción al curso](#)

Acreditado por:



¹ El Bono 25 consta de 25 análisis de legionella según el método ISO 11731:2007 o ISO 11731/2:2008 (según matriz) con un precio de 438 € (Validez de un año)