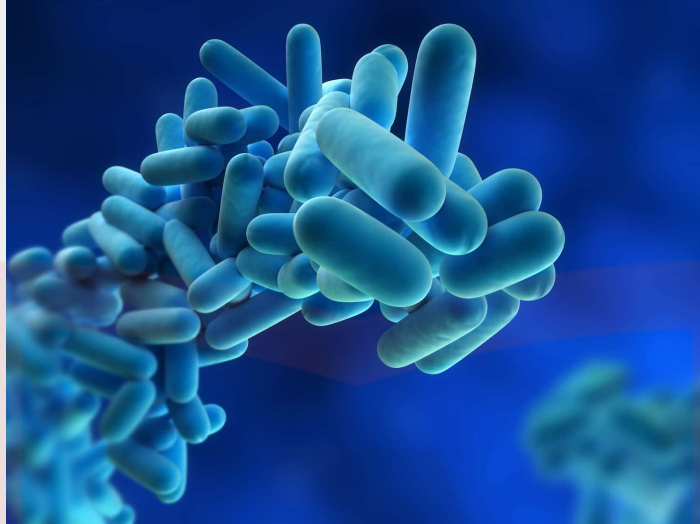


AUDITOR INTERNO + AUDITOR EXTERNO DE LA UNE 100030:2023 DE PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA LEGIONELLA



350,00 € - 450,00 €

Este curso de Auditor Interno + Auditor Externo de la UNE 100030:2017 de Prevención y Control de la Legionella le ofrece una formación especializada en la materia. La Legionella es una bacteria que se puede encontrar y colonizar los sistemas de abastecimiento de agua, depósitos y sobre todo sistemas de refrigeración. La legionelosis es una enfermedad que puede llegar a producir graves neumonías. Es por ello que el mantenimiento de estas instalaciones debe hacerse por personal cualificado capaz de garantizar las buenas prácticas de limpieza y desinfección con el uso de productos autorizados. Por tanto, con esta formación se pretende dotar al alumno de los conocimientos necesarios para la identificación y sobre todo aplicación de las técnicas de prevención, control y tratamientos del agente causante de la Legionelosis.

Categorías: [Administración y Gestión](#), [Administración y Oficinas](#), [Certificados de Profesionalidad Online](#), [Cursos online](#), [Prevención de Riesgos Laborales Calidad Medioambiente I+D+I](#), [Sanidad](#), [Seguridad y Medio Ambiente](#) |

INFORMACIÓN

Duración	200 h
Modalidad	Online
Docencia	TUTOR PERSONAL
Prácticas	GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS
Método de pago	FINANCIACIÓN SIN INTERESES
Centro de empleo	AGENCIA DE COLOCACIÓN
Formación acreditada	CENTRO ACREDITADO POR EL SEPE

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. MARCO NORMATIVO ESPECÍFICO DE LA LEGIONELLA

1. Marco normativo: criterios higiénico-sanitarios para la prevención y control de la legionelosis
2. - Ámbito de aplicación
3. - Notificación de torres de refrigeración y condensadores evaporativos
4. - Responsabilidad de los titulares de las instalaciones
5. - Registro de operaciones de mantenimiento
6. - Medidas preventivas: principios generales
7. - Medidas preventivas específicas de las instalaciones
8. - Programas de mantenimiento en las instalaciones
9. - Prevención de riesgos laborales
10. - Inspección sanitaria
11. - Actuaciones ante la detección de casos de legionelosis
12. - Actuaciones en las instalaciones
13. - Métodos de tratamiento de las instalaciones
14. - Infracciones y sanciones
15. Anexos
16. - Documento de notificación de torres de refrigeración y condensadores evaporativos

17. - Certificado de limpieza y desinfección de las instalaciones
18. - Mantenimiento de instalaciones interiores de agua caliente sanitaria y agua fría de consumo humano
19. - Mantenimiento de torres de refrigeración y condensadores evaporativos
20. - Mantenimiento de bañeras y piscinas de hidromasaje de uso colectivo
21. - Recogida de muestras para aislamiento de Legionella

UNIDAD DIDÁCTICA 2. NORMA UNE 100030 VS REAL DECRETO 865/2003

1. Aclaración de conceptos respecto al marco normativo
2. - Otras normas a tener en cuenta en la prevención y control de la Legionella
3. Aspectos identificados de la Norma UNE 100030:2017 respecto al Real Decreto 865/2003
4. - Aspectos contradictorios en ambas normativas
5. - Aspectos voluntarios más estrictos identificados en ambas normativas
6. Aspectos complementarios en las normativas

UNIDAD DIDÁCTICA 3. NUEVA NORMA UNE 100030:2017

1. Normas UNE
2. Objetivo y ámbito de la nueva norma UNE 100030:2017
3. Generalidades de la Norma UNE 100030:2017
4. - Novedades de la UNE 100030:2017
5. - Estructura de la Norma UNE 100030:2017
6. Autoevaluación

UNIDAD DIDÁCTICA 4. INSTALACIONES IMPLICADAS

1. Diseño, funcionamiento y modelos
2. - Torres de refrigeración y condensadores evaporativos
3. - Sistemas de agua caliente sanitaria con acumulador y circuito de retorno
4. - Las instalaciones interiores de agua fría de consumo humano (AFCH)
5. - Bañeras e instalaciones sin recirculación de uso individual
6. - Bañeras y piscinas con recirculación de uso colectivo
7. Programa de mantenimiento o tratamiento
8. - Mantenimiento de torres de refrigeración y condensadores evaporativos
9. - Mantenimiento de instalaciones interiores de agua caliente sanitaria y agua fría de consumo humano
10. - Mantenimiento de bañeras y piscinas de hidromasaje de uso individual o colectivo

11. Toma de muestras
12. - Preparación del material de toma de muestra
13. - Plan de muestreo
14. - Procedimiento de muestreo
15. - Transporte de muestras al laboratorio
16. Control analítico

UNIDAD DIDÁCTICA 5. REQUISITOS APLICABLES A LAS INSTALACIONES

1. Instalaciones implicadas en el riesgo de legionelosis
2. Requisitos aplicables a las instalaciones
3. - Criterios generales que deben cumplir las instalaciones
4. - Fases de diseño y montaje: criterios generales
5. - Fase de explotación: criterios generales
6. Condiciones de las instalaciones
7. - Centrales humificadoras industriales

UNIDAD DIDÁCTICA 6. PLAN DE PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA LEGIONELLA-PPCL. ACTUACIONES ANTE CASOS DE BROTES

1. Introducción a la legionelosis
2. Biología y ecología del agente causal
3. Cadena epidemiológica de la enfermedad
4. - Transmisión de la bacteria
5. - Descripción de la enfermedad
6. - Diagnóstico microbiológico
7. Plan de prevención y control de la legionelosis
8. - Prevención desde la UNE 1000030:2017
9. Actuación ante caso de brotes de Legionella
10. Prevención: Sistemas de vigilancia epidemiológica
11. - Sistemas de información
12. - Incidencia de la legionelosis en nuestro país

UNIDAD DIDÁCTICA 7. PROCEDIMIENTOS GENÉRICOS DE AUDITORÍA. APLICACIÓN ESPECÍFICA A AUDITORÍAS DE RIESGO DE LEGIONELLA

1. Concepto y objetivos de la auditoría
2. Tipos de auditoría

3. El código ético de la auditoría
4. Auditorías de riesgo de Legionella
5. - Auditorías de prevención de riesgos de Legionella en la empresa
6. Auditoría externa
7. - Solvencia técnica de las empresas

