

**SOLICITUD DE ADMISIÓN PARA CURSO DIRIGIDO AL PERSONAL QUE REALIZA LAS
TAREAS DE MANTENIMIENTO HIGIÉNICO-SANITARIO DE LAS INSTALACIONES CON
RIESGO DE LEGIONELOSIS**

CURSO QUE SOLICITA

- ☐ Para la obtención del Certificado para personal que realiza las tareas de mantenimiento higiénico-sanitario de las instalaciones con riesgo de legionelosis.
- ☐ Para la Renovación del certificado (Deberán aportar copia del certificado anterior junto a esta solicitud)

DATOS DEL SOLICITANTE

Nombre y Apellidos:

DNI : Fecha nacimiento:

Domicilio:

Localidad: CP:

Provincia: Teléfono:

Nivel académico (estudios primarios, bachillerato o equivalente, diplomado, licenciado):

Situación laboral:

Autónomo o empresario	<input type="checkbox"/>
Asalariado	<input type="checkbox"/>
Otros (especificar)	<input type="checkbox"/>

DATOS DE LA EMPRESA

Nombre de la empresa:

Nº de Registro Oficial de Establecimientos y Servicios Biocidas/Plaguicidas Fitosanitarios:

Domicilio:

Localidad: CP:

Provincia: Teléfono:

EXPONE:

Que se propone desarrollar su actividad profesional realizando tareas de mantenimiento higiénico-sanitario de instalaciones con riesgo de legionelosis.

SOLICITA:

Ser admitido como alumno en el curso solicitado

_____, a .. de de

Firmado:

REAL DECRETO 865/2003, de 4 de julio, por el que se establecen los criterios higiénico-sanitarios para la prevención y control de la legionelosis. BOE núm. 171 del 18 de julio

Artículo 2. Ámbito de aplicación.

1. Las medidas contenidas en este real decreto se aplicarán a las instalaciones que utilicen agua en su funcionamiento, produzcan aerosoles y se encuentren ubicadas en el interior o exterior de edificios de uso colectivo, instalaciones industriales o medios de transporte que puedan ser susceptibles de convertirse en focos para la propagación de la enfermedad, durante su funcionamiento, pruebas de servicio o mantenimiento.
2. A efectos de lo establecido en este real decreto las instalaciones se clasifican en:
 1. Instalaciones con mayor probabilidad de proliferación y dispersión de Legionella:
 - a. Torres de refrigeración y condensadores evaporativos.
 - b. Sistemas de agua caliente sanitaria con acumulador y circuito de retorno.
 - c. Sistemas de agua climatizada con agitación constante y recirculación a través de chorros de alta velocidad o la inyección de aire (spas, jakuzzis, piscinas, vasos o bañeras terapéuticas, bañeras de hidromasaje, tratamientos con chorros a presión, otras).
 - d. centrales humidificadoras industriales.
 2. Instalaciones con menor probabilidad de proliferación y dispersión de Legionella:
 - a. Sistemas de instalación interior de agua fría de consumo humano (tuberías, depósitos, aljibes), cisternas o depósitos móviles y agua caliente sanitaria sin circuito de retorno.
 - b. Equipos de enfriamiento evaporativo que pulvericen agua, no incluidos en el apartado 2.1.º
 - c. Humectadores.
 - d. Fuentes ornamentales.
 - e. Sistemas de riego por aspersión en el medio urbano.
 - f. Sistemas de agua contra incendios.
 - g. Elementos de refrigeración por aerosolización, al aire libre.
 - h. Otros aparatos que acumulen agua y puedan producir aerosoles.
 3. Instalaciones de riesgo en terapia respiratoria:
 - a. Equipos de terapia respiratoria.
 - b. Respiradores.
 - c. Nebulizadores.
 - d. Otros equipos médicos en contacto con las vías respiratorias.
3. Quedan excluidas del ámbito de aplicación de este real decreto las instalaciones ubicadas en edificios dedicados al uso exclusivo en vivienda, excepto aquellas que afecten al ambiente exterior de estos edificios. No obstante y ante la aparición de casos de legionelosis, las autoridades sanitarias podrán exigir que se adopten las medidas de control que se consideren adecuadas.