



CURSO On Line - Streaming

“Nociones Esenciales Toma de muestras de Agua para análisis de Legionella”



Objetivo

El objetivo de esta formación de 4 horas de duración, en modalidad On Line, es ofrecer los conocimientos básicos y esenciales sobre la importancia de tomar bien las muestras de agua en las principales instalaciones de riesgo de legionelosis, especialmente en torres de refrigeración y agua sanitaria.

Destinatarios

Esta formación está dirigida fundamentalmente al **personal técnico y/o encargado de efectuar la toma de muestras de agua de los autocontroles internos del titular o externos (Laboratorio o empresa de tratamiento y de servicios para su posterior análisis de Legionella.**

Metodología

El curso se imparte On Line en formato grabado. Esto le facilita la posibilidad de no tener que desplazarse y de efectuar el curso en el horario y tiempo que más le interese y se adapte al alumno.

Profesorado

El perfil de los profesores es uno de los valores destacados del curso, pues todos ellos son profesionales reconocidos y en activo del sector del laboratorio, toma de muestras y Prevención de Legionella, que reúnen una amplia experiencia técnica y docente en las temáticas que imparten.

Duración y horario curso

Total 4 horas lectivas en Plataforma formativa moderna e interactiva.

Precio

Importe cliente : 60,- € por persona (precios exentos de IVA)

Importe No cliente: 95,- € por persona (precios exentos de IVA)

Si es de su interés, 4 días **antes del inicio** de la formación realicen una transferencia bancaria a la cuenta ES21 2100 8610 19 0200027707 a nombre de **TRAINING INDUSTRIAL** con el importe correspondiente. Remitan el comprobante de pago a info@trainingindustrial.com Srta. Laura Moral Tel. 93.572.02.80





Nociones Esenciales sobre Toma de muestras de Agua para el análisis de *Legionella*

PROGRAMA

- **MARCO LEGAL Y TÉCNICO PREVENCIÓN LEGIONELLA**
- **PROGRAMAS DE PREVENCIÓN DE LEGIONELLA –PPCL-PSL**
- **PROGRAMAS DE TOMA DE MUESTRAS DE AGUA.TIPO DE MUESTREO**
- **PREPARACIÓN DE LA TOMA DE MUESTRAS**
- **MEDIDAS DE SEGURIDAD E HIGIENENE**
- **TOMA DE MUESTRAS DE AGUA EN CIRCUITOS DE REFRIGERACIÓN**
- **TOMA DE MUESTRAS DE AGUA SANITARIA**
- **REGISTRO Y DATOS DE LA TOMA DE MUESTRAS**
- **CONSERVACIÓN Y TRANSPORTE**
- **ANALISIS IN SITU EN LA TOMA DE MUESTRAS DE AGUA**
- **TOMA DE MUESTRAS EN AGUA FRÍA SANITARIA**
- **TOMA DE MUESTRAS EN TORRES DE REFRIGERACIÓN –CONDESADORES EVAPORTATIVOS**
- **CONCLUSIONES**