

SEGURIDAD Y MEJORAS EN LAS INSTALACIONES DE CARGA/DESCARGA Y ALMACENAMIENTO DE PRODUCTOS QUÍMICOS

CURSO PRESENCIAL DE 5 HORAS



FECHA Y HORARIOS

25 de abril de 2018. Horario de 09:00 h. a 14:30 h.

LUGAR DE IMPARTICIÓN

Instalaciones de **QUIMACOVA**

Pendiente de confirmar la ubicación del curso (posibilidad de impartirse en Alicante, Castellón o Valencia en función del aforo de cada provincia).

CONTENIDO

Protección frente al riesgo químico

- Legislación aplicable (Real Decreto 656/2017, APQ MIE ITC, etc.).
- Identificación del riesgo químico.
- Estudio de elementos en las infraestructuras a tener en cuenta (estanqueidad de cubetos, daños en drenajes y tuberías subterráneas).
- Buenas prácticas que mejoran la seguridad.
- Estanqueidad y electricidad estática.
- Normativa alemana de protección de aguas WHG.
- Normas de etiquetado.

Protección frente al riesgo de incendio y explosión por atmósferas explosivas

- Legislación aplicable (Real Decreto 681/2003, APQ01, REBT-ITC29, Real Decreto 400/96).
- Identificación de las zonas peligrosas.
- Protección colectiva (Suelos conductivos) e individual (EPI).
- Documento de protección contra explosiones y nociones sobre equipos para zonas ATEX.
- Medición de conductividad en suelos.

DOCENTE

Pedro Hernández - Director de División de Industria e Infraestructura de ISOCRÓN-MC SPAIN

fimed[®]
Formación & Consultoría Técnica

PRECIO ASOCIADOS: GRATUITO

PRECIO NO ASOCIADOS: 120 € + IVA

**El precio del curso incluye: material y café.*

***El curso tiene plazas limitadas a 12 alumnos; se asignarán por riguroso orden de inscripción.*

Puede inscribirse enviando sus datos a través del formulario online de nuestra web:

<https://www.quimacova.org/cursos/public?rel=formaquim>

o a través de nuestra aplicación, disponible tanto en:

