



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE TRABAJO, MIGRACIONES
Y SEGURIDAD SOCIAL

insst

Instituto Nacional de
Seguridad y Salud en el Trabajo

Seminario: PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EMPLAZAMIENTOS CON ATMÓSFERAS EXPLOSIVAS

27 de noviembre de 2019

CNNT – Madrid

DESCRIPCIÓN/OBJETIVOS

Los objetivos de este seminario son los siguientes:

- Conocimiento de las características determinantes de una sustancia explosiva.
- Conocimiento de la normativa de aplicación.
- Identificación del equipo más adecuado a emplear en una zona clasificada por medio del mercado ATEX.

Destinatarios: Técnicos de prevención de riesgos laborales, Delegados de prevención, Empresarios, Trabajadores.

CONTENIDO

- Conceptos básicos.
Características de las sustancias explosivas.
- Normativa:
 - Real Decreto 681/2003.
 - Real Decreto 144/2016.
- Selección de los Equipos.
Modos de protección.
Marcado.
Ejercicios prácticos de marcado ATEX.

Profesorado: Ana Sánchez Sauce (INSST-SSCC), María del Carmen Díaz Muñoz (INSST-CNNT Madrid)

INFORMACIÓN GENERAL

HORARIO: 9-14 horas.

INSCRIPCIÓN: Gratuita.

PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES:

- Cumplimentar todos los datos y enviar, como fecha límite, un mes antes de la actividad (una solicitud por cada actividad).
- **Sólo se confirmará la asistencia a las diferentes actividades formativas a los admitidos a las mismas. En tal caso, recibirá respuesta al menos 7 días antes de que se inicie la actividad.**

