

Taller: Investigación de accidentes químicos

10 de octubre de 2023

CNCT-Barcelona

OBJETIVOS

Proporcionar conocimientos complementados con ejemplos prácticos para la investigación de accidentes químicos.

DIRIGIDO A

Prevencionistas que necesiten una visión práctica para la investigación de accidentes químicos.

CONTENIDOS

- La investigación de accidentes. Conceptos. Accidentes químicos.
- Los accidentes químicos mayores: singularidades, marco normativo y metodología de investigación.
- Ejemplos y casos prácticos.

INFORMACIÓN GENERAL

PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES:

Cumplimentar todos los datos del formulario de inscripción y enviarlo conforme a la fecha límite indicada en la [web](#).

Recibirá respuesta sobre su admisión unos 7 días antes del inicio de la actividad.

Duración: 5 horas

Lugar de celebración: Centro Nacional de Condiciones de Trabajo

Horario: 9:00 - 14:00

Contacto: cnct.formacion@insst.mites.gob.es

Inscripción: gratuita (plazas limitadas)