

Webinario: Fibras minerales artificiales: riesgo por exposición a carcinógenos en el marco del pacto verde europeo

14 de octubre
CNVM-Barakaldo

OBJETIVOS

Conocer los conceptos y metodologías para localizar, identificar y valorar materiales con amianto en instalaciones. Inspecciones según UNE 171370-2.
Problemática de la identificación de MCA en obras de construcción. Marco normativo y técnico. Caso específico de demoliciones y gestión de residuos.

DIRIGIDO A

Prevencionistas y profesionales con funciones de gestión/retirada de amianto y RD 396/2006.

CONTENIDOS

Gestión segura de amianto y retirada priorizada. Marco legal y técnico. Localización y diagnóstico de amianto en lugares de trabajo. Riesgos emergentes y retos.
Norma UNE 171370-2, procedimiento para inspección de instalaciones e informe.
Muestreo de materiales sospechosos. Algoritmo de valoración del riesgo potencial asociado a MCA
Amianto en obras de construcción y demolición. Normativa, planificación y coordinación. Buenas prácticas y retos.
Gestión de residuos con amianto. Ley 7/2022. Censos municipales.

INFORMACIÓN GENERAL

PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES:

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

Duración: 2,5 horas

Lugar de celebración: Online

Horario: 10:00-12:30

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

Inscripción: gratuita

Aviso importante: En esta actividad no se emiten certificados ni justificantes de asistencia.