

Curso:
Vibraciones. Evaluación del riesgo por vibraciones mecánicas. Estimación y medición

22 y 23 de marzo de 2023

CNVM-Barakaldo

OBJETIVOS

Dar a conocer las distintas alternativas para abordar la evaluación de riesgos a vibraciones, tanto por estimación como por medición.

DIRIGIDO A

Técnicos de prevención y técnicos de las AA.PP y agentes sociales.

CONTENIDOS

- Marco normativo, RD 1311/2005. Evaluación por estimación. Evaluación por medición.
- Uso de Basevibra y del calculador.

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: 10 horas

Horario: 9:00 - 14:00

Inscripción: gratuita (plazas limitadas)

Lugar de celebración: Centro Nacional de Verificación de Maquinaria

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