

Webinario: Posicionamiento de cortinas fotoeléctricas. Cálculo de distancias de seguridad

16 de mayo de 2024
CNVM-Barakaldo

OBJETIVOS

Hacer un repaso de este tipo de dispositivos utilizados en máquinas, incidiendo en los requisitos que deben cumplir. Presentación del calculador, explicación de cómo se utiliza y mostrando ejemplos prácticos de aplicación.

DIRIGIDO A

Prevencionistas, representantes de los trabajadores/as y responsables de PRL .

CONTENIDOS

- Empleo de cortinas fotoeléctricas en seguridad de máquinas.
- Posicionamiento. Distancia de seguridad. Norma UNE EN 13855.
- Manejo del calculador.
- Ejemplos de aplicación. Requisitos para una interacción segura.

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: 3 horas

Horario: 10:00 - 13:00

Inscripción: gratuita

Lugar de celebración: Centro Nacional de Verificación de Maquinaria

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

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