

WEBINAR TÉCNICO:

EXPOSICIÓN LABORAL A EMISIONES DE MOTORES DIÉSEL. EFECTOS SOBRE LA SALUD Y CONTROL DEL RIESGO



ORGANIZA:



INSTITUTO NACIONAL DE SILICOSIS

FINANCIA:



Jueves, 28 de septiembre, de 10:00 a 12:00 horas

La exposición a emisiones de motores diésel constituye un riesgo para la salud de los trabajadores, que puede ser elevado en algunos sectores. Se trata de un cancerígeno reconocido como tal en el año 2012 por la Agencia Internacional para la Investigación del Cáncer (IARC) e incorporado desde el año 2019 en la Directiva 2004/37/CE. Desde el año 2021 forma parte de las sustancias, mezclas y procedimientos incluidos en los anexos I y III del RD 665/1997, de ahí la importancia de conocer la problemática asociada y efectuar una adecuada gestión del riesgo.

En este webinar se pretenden condensar los principales aspectos relacionados con la exposición laboral a emisiones de motores diésel, comúnmente denominadas humos diésel, desde cuestiones como su composición y origen, hasta los posibles efectos para la salud, pasando por la prevención y control de la exposición en el lugar de trabajo.

Inscripción gratuita. PLAZAS LIMITADAS (por orden de inscripción)

PROGRAMA:

10:00 – 10:10	Apertura y presentación del webinar D. Jesús Ramón García García – <i>Director del INS</i>
10:10 – 10:40	Emisiones de motores diésel en el ambiente laboral. Aspectos generales y efectos sobre la salud D ^a . Rocío Guevara de Bonis - <i>Unidad Técnica de Condiciones Ambientales del CNCT - INSST</i>
10:40 – 11:10	Evaluación y prevención de la exposición laboral a humos diésel D. Pablo Menéndez Cabo – <i>Departamento Técnico INS</i>
11:10 – 11:40	Exposición ocupacional a humos diésel y cáncer. Vigilancia del riesgo D ^a . Adonina Tardón García - <i>Catedrática de Medicina Preventiva y Salud Pública - UNIOVI</i>
11:40 – 12:00	Resolución de dudas y cierre del webinar

Más información e inscripciones en www.ins.es