

# LA REMERGENCIA DE LA SILICOSIS EN EL SIGLO XXI

## *Retos y actuaciones*



## Jornada Técnica

### LA REMERGENCIA DE LA SILICOSIS EN EL SIGLO XXI: RETOS Y ACTUACIONES

Desde 2007, España está experimentando una grave remergerencia de la silicosis y de otras enfermedades ligadas a la exposición a sílice cristalina respirable.

Los casos se registran fundamentalmente en cuatro sectores de actividad: la fabricación y manipulación de aglomerados de cuarzo o piedra artificial, el tratamiento de la piedra natural, la construcción, y la extracción de minerales no metálicos ni energéticos.

Los afectados son trabajadores jóvenes, con periodos de exposición cortos que desarrollan formas aceleradas de silicosis de mayor gravedad y enfermedades inmunomedidas.

Su situación clínica y funcional respiratoria empeora rápidamente en numerosos casos, a pesar de abandonar la exposición al polvo.

Esta realidad plantea retos a nuestro sistema de prevención de riesgos laborales y al Sistema Nacional de Salud.

El objeto de esta jornada, organizada por el Ministerio de Sanidad y el INSST, O.A., M.P. es reflexionar sobre dichos retos.

Partiendo de los resultados del informe *"La remergerencia de la Silicosis en España"* (Ministerio de Sanidad, 2024), que serán presentados en la jornada, la primera mesa temática abordará los retos clínicos y sociales que enfrentan las personas afectadas y los servicios clínicos que les atienden.

La segunda mesa temática explorará las dificultades y retos de la prevención técnica de estos riesgos, de forma destacada en el ámbito de la piedra artificial y la construcción.

Por último, la tercera mesa permitirá que los agentes sociales presenten sus propuestas de acción para enfrentar este riesgo.

# PROGRAMA DE LA JORNADA TÉCNICA

3 de abril de 2025

Salón de Actos Ernest Lluch - Ministerio de Sanidad.  
Paseo del Prado, 18, Madrid

**AFORO LIMITADO. CONFIRMA TU ASISTENCIA PRESENCIAL.**  
Si no puedes venir, sigue la jornada en streaming

Presencial

Streaming

## 09:00 RECEPCIÓN Y ACREDITACIÓN DE ASISTENTES

## 09:30 BIENVENIDA Y PRESENTACIÓN DE LA JORNADA TÉCNICA

Pedro Gullón Tosio

Director General de Salud Pública y Equidad en Salud

Aitana Garí Pérez

Directora del Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo, INSST

## 10:00 PRESENTACIÓN DEL INFORME:

### "LA REMERGENCIA DE LA SILICOSIS EN ESPAÑA"

Dra. Montserrat García Gómez

Subdirección General de Sanidad Ambiental y Salud Laboral del Ministerio de Sanidad

Dra. Catherine Cavalin

Cermes3. Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS)

Prof. Alfredo Menéndez Navarro

Universidad de Granada

## 10:45 LOS RETOS CLÍNICOS Y SOCIALES DE LOS AFECTADOS POR EXPOSICIÓN A SÍLICE CRISTALINA RESPIRABLE (SCR)

Dr. Antonio León Jiménez

Hospital Universitario Puerta del Mar

Prof. Alberto Ruano Raviña

Universidad de Santiago de Compostela

Dª María del Carmen Macías Gómez

Asociación Nacional de Afectados y Enfermos de Silicosis (ANAES)

## 11:30 PAUSA. CAFÉ

## 12:00 LOS RETOS DE LA PREVENCIÓN TÉCNICA DE LOS RIESGOS DE LA SÍLICE CRISTALINA RESPIRABLE (SCR)

Cristina López Salinas

Centro Nacional de Nuevas Tecnologías, INSST

Nieves de la Peña

Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laborales, OSALAN

Eva Fernández Vilas

Instituto Nacional de Silicosis, INS

## 13:00 LOS RETOS DE LA ACCIÓN PÚBLICA FRENTE A LOS RIESGOS DE LA SÍLICE CRISTALINA RESPIRABLE (SCR)

María José Leguina Leguina

CEOE

Miguel Canales Gutiérrez

CEPYME

Mariano Sanz Lubeiro

CCOO

Patricia Ruiz Martínez

UGT

## 14:00 CLAUSURA

Santiago González Muñoz

Subdirector General de Sanidad Ambiental y Salud Laboral

## SÍGUENOS EN:

X /INSST\_MITES\_GOB

in /insst

YouTube /INSST

f /INSST

#JornadasINSST



GOBIERNO  
DE ESPAÑA



MINISTERIO  
DE SANIDAD



GOBIERNO  
DE ESPAÑA



MINISTERIO  
DE TRABAJO  
Y ECONOMÍA SOCIAL



insst  
Instituto Nacional de  
Seguridad y Salud en el Trabajo