



# Axentes canceríxenos e sílice cristalina



Data da xornada: 16-06-2023

Hora de comezo: 10.30 horas

Lugar: **Centro ISSGA\_A Coruña**

Inscripción: **Presencial**  
**Streaming**

## PROGRAMA

- **10.30 PRESENTACIÓN**  
Representante ISSGA / Consellería de Promoción do Emprego e Igualdade
- **10.35 APERTURA**  
Representante ISSGA / Consellería de Promoción do Emprego e Igualdade
- **10.45 NOVEDADES DA ACTUALIZACIÓN DA GUÍA TÉCNICA DE CANCERÍXENOS OU MUTÁXENOS E FUTUROS CAMBIOS LEXISLATIVOS**  
**Virginia Gálvez Pérez.** Centro Nacional de Nuevas Tecnologías (INSST)
- **11.15 IDENTIFICACIÓN DE POSTOS DE TRABAJO CON EXPOSICIÓN A CANCERÍXENOS OU MUTÁXENOS**  
**Jaione Montes Beneitez.** Centro Nacional de Verificación de Maquinaria (INSST)
- **11.45 BOAS PRÁCTICAS NA PREVENCIÓN DA EXPOSICIÓN A AXENTES CANCERÍXENOS**  
**Antonio Moreira Cousillas.** Técnico de prevención de Repsol Petróleo CI A Coruña
- **12.00 CAMPAÑA DO ISSGA: PREVENCIÓN DA EXPOSICIÓN A SÍLICE CRISTALINA RESPIRABLE EN TALLERES E OBRAS**  
**Lucía Ferrón Vidán.** Xefa da Sección de Hixiene Industrial e Técnicas Analíticas do ISSGA
- **12.15 GUÍA TÉCNICA PARA A PREVENCIÓN DO RISCO POR EXPOSICIÓN Á SÍLICE CRISTALINA RESPIRABLE NO ÁMBITO LABORAL**  
**María Carballo Menéndez.** Departamento Técnico do Instituto Nacional de Silicosis
- **12.45 PECHE**  
Representante ISSGA / Consellería de Promoción do Emprego e Igualdade



# Agentes cancerígenos y sílice cristalina



Fecha de la jornada: 16-06-2023

Hora de comienzo: 10.30 horas

Lugar: Centro ISSGA\_A Coruña

Inscripción: **Presencial**  
**Streaming**

## PROGRAMA

### ■ 10.30 PRESENTACIÓN

Representante ISSGA / Consellería de Promoción del Empleo e Igualdad

### ■ 10.35 APERTURA

Representante ISSGA / Consellería de Promoción del Empleo e Igualdas

### ■ 10.45 NOVEDADES DE LA ACTUALIZACIÓN DE LA GUÍA TÉCNICA DE CANCERÍGENOS O MUTÁGENOS Y FUTUROS CAMBIOS LEGISLATIVOS

Virginia Gálvez Pérez. Centro Nacional de Nuevas Tecnologías (INSST)

### ■ 11.15 IDENTIFICACIÓN DE PUESTOS DE TRABAJO CON EXPOSICIÓN A CANCERÍGENOS O MUTÁGENOS

Jaione Montes Beneitez. Centro Nacional de Verificación de Maquinaria (INSST)

### ■ 11.45 BUENAS PRÁCTICAS EN LA PREVENCIÓN DE LA EXPOSICIÓN A AGENTES CANCERÍGENOS

Antonio Moreira Cousillas. Técnico de prevención de Repsol Petróleo CI A Coruña

### ■ 12.00 CAMPAÑA DEL ISSGA: PREVENCIÓN DE LA EXPOSICIÓN A SÍLICE CRISTALINA RESPIRABLE EN TALLERES Y OBRAS

Lucía Ferrón Vidán. Jefa de la Sección de Higiene Industrial y Técnicas Analíticas del ISSGA

### ■ 12.15 GUÍA TÉCNICA PARA LA PREVENCIÓN DEL RIESGO POR EXPOSICIÓN A LA SÍLICE CRISTALINA RESPIRABLE EN EL ÁMBITO LABORAL

María Carballo Menéndez. Departamento Técnico del Instituto Nacional de Silicosis

### ■ 12.45 CIERRE

Representante ISSGA / Consellería de Promoción del Empleo e Igualdad