



Axentes canceríxenos e sílice cristalina



Data da xornada: 16-06-2023

Hora de comezo: 10.30 horas

Lugar: **Centro ISSGA_A Coruña**

Inscrición: **Presencial**
Streaming

PROGRAMA

■ 10.30 PRESENTACIÓN

José Rega Piñeiro. Xefe do Centro ISSGA_A Coruña

■ 10.35 APERTURA

M^a Encarnación Sousa Rodríguez. Subdirectora Xeral Técnica e de Planificación do ISSGA

■ 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 TRABALLO 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

José Rega Piñeiro. Xefe do Centro ISSGA_A Coruña



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**
José Rega Piñeiro. Jefe del Centro ISSGA_A Coruña
- **10.35 APERTURA**
M^a Encarnación Sousa Rodríguez. Subdirectora General Técnica y de Planificación del ISSGA
- **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**
José Rega Piñeiro. Jefe del Centro ISSGA_A Coruña