LUGAR DE CELEBRACIÓN

Centro de Prevención de Riesgos Laborales de Sevilla C/ Carabela La Niña, 16 (Sevilla)



Para solicitar la inscripción, pulse aquí

INSCRIPCIÓN GRATUITA





Si desea más información para la tramitación de su solicitud puede contactar con: Juan Carlos Andrés. Tfno.: 600 158 735 Email: formacioncprlse.ceice@juntadeandalucia.es

COLABORAN











Es imprescindible la inscripción previa y su confirmación por parte de la organización para poder acceder **presencialmente** al evento.

Jornada Técnica Presencial

"Prevención del Cáncer de Piel Ocupacional relacionado con la Exposición a las Radiaciones Solares"

Plan de Choque contra la Siniestralidad Laboral en Andalucía

> Centro de Prevención de Riesgos Laborales de Sevilla **30 de Abril de 2024**





Delegación Territorial de Empleo, Empresa y Trabajo Autónomo en Sevilla



presentación

La exposición a la radiación solar en el entorno laboral es un tema de gran relevancia en materia de seguridad y salud, debido a los daños graves e irreversibles que los rayos ultravioleta (RUV) pueden ocasionar en la piel, los ojos y el sistema inmunológico.

Las personas que trabajan al aire libre están sometidas a niveles muy elevados de RUV, tienen el doble de riesgo de desarrollar cáncer de piel, particularmente carcinoma espinocelular y basocelular, aunque también melanoma. En España, el cáncer de piel no está reconocido como enfermedad profesional en trabajadores de exterior.

La EU-OSHA reconoce que la exposición a la RUV en el lugar de trabajo es uno de los factores físicos más relevantes de riesgo de cáncer ocupacional.

Esta Jornada de **Prevención del Cáncer de Piel Ocupacional relacionado con la Exposición a las Radiaciones Solares**, se propone sensibilizar e informar a profesionales especializados en prevención de riesgos laborales sobre el cáncer de piel ocupacional, y la situación actual en Andalucía con respecto a este tema.

Esta jornada se realiza en el marco del Día Mundial de la Seguridad y Salud en el Trabajo (28 abril), en concordancia con el tema propuesto por la OIT para este año, el cual se centrará en explorar las repercusiones del cambio climático en la seguridad y la salud en el trabajo. (OIT, 2024).

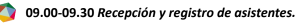
Es cometido central de la Jornada presentar los trabajos desarrollados en el proyecto andaluz **Soludable**, de promoción de la salud y prevención del cáncer de piel, impulsado desde el **Hospital Universitario Costa del Sol**, con el apoyo de la Consejería de Salud de la Junta de Andalucía, que trabaja en diversos objetivos de análisis y sensibilización en la materia. Para complementar la Jornada, participa **IPTSS** y la Mutua **Asepeyo**, conocedores de primera mano de la problemática en entornos laborales.

El evento se retransmitirá en directo también por streaming*, a través del canal de **YouTube:** Formación CPRL SEVILLA.



programa

Horario: de 09.30 a 13.30 horas.



🕥 09.30-10.00 Inauguración.

D. Jorge Carbajal Orduña. Director del CPRL de Sevilla.

Dña. Magdalena de Troya Martín. Directora del Proyecto Soludable.

D. Luis Roda Oliveira. Director Gerente del IAPRL

Modera: D. Francisco Javier Dolz. Unidad I-4 PRL. Dist. Sanitario Granada Metrop.

10.00-10.30 Cáncer de piel ocupacional: Magnitud del problema y su prevención. Guía de recomendaciones en fotoprotección laboral.
Dña. Magdalena de Troya Martín. Médica especialista en Dermatología MQ y Venereología. Jefa de Servicio de Dermatología del Hospital Universitario Costa del Sol. Directora del Proyecto Soludable.

10.30-11.00 Riesgos del cáncer de piel en trabajadores de exterior. Diagnóstico de situación en Andalucía.

Dña. Alba Rodríguez Martínez. Investigadora postdoctoral. Unidad de Investigación e Innovación, Hospital Universitario Costa del Sol. Proyecto Soludable.

🚺 11.00-11.30 Descanso.

11.30-12.00 Implementación de un programa de fotoprotección laboral. Experiencia en el Ayuntamiento de Fuengirola.

Dña. María Sierra Aguilar. Jefa del Servicio de Prevención de Riesgos Laborales. Ayuntamiento de Fuengirola.

12.00-12.30 Estrategias para la prevención del cáncer de piel por exposición solar en el ámbito laboral, una mirada desde la actuación inspectora.

Dña. Mercedes La Iglesia Jiménez. Inspectora de Trabajo de la Inspección Provincial de Trabajo y Seguridad Social de Sevilla.

12.30-13.00 Valoración del riesgo por radiación solar en el trabajo.
 D. Javier Anies Escartín. Consultor de la Dirección de Prevención Asepeyo

13.00-13.30 Coloquio-Preguntas.
Modera: Dña. Mabel García Murillo. Jefa Área Formación CPRI Sevilla.

^{*}En su defecto, se podrá ver posteriormente la grabación del evento.