

**LUGAR DE CELEBRACIÓN**  
**Parque de las Ciencias**  
**Avenida de la Ciencia, S/N (Granada)**



**DESTINATARIOS:**

- Profesionales de la prevención y de la salud laboral.
- Otros técnicos y responsables de empresas y organizaciones.
- Personas interesadas en la prevención y en la salud laboral.

**INSCRIPCIÓN GRATUITA**

Cumplimentar el formulario que se adjunta y remitirlo a:

[formacion.gr.ceec@juntadeandalucia.es](mailto:formacion.gr.ceec@juntadeandalucia.es)

Inscripciones hasta el 1 de abril o hasta completar aforo.

Para más información contactar con el Área de Formación, Información y Estadística del Centro de Prevención de Riesgos Laborales de Granada.

Tel.: 958011350, 600158943

Una vez realizada la inscripción le rogamos acceda al siguiente enlace y cumplimente la encuesta propuesta por Proyecto Soludable:

[https://es.surveymonkey.com/r/epppsl\\_jornada\\_cp\\_ocupacional\\_2025](https://es.surveymonkey.com/r/epppsl_jornada_cp_ocupacional_2025)

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

**COLABORAN:**



Inspección de Trabajo  
y Seguridad Social



ASEPEYO

**soludable**



Hospital Universitario  
Costa del Sol  
Construyendo Salud



Junta de Andalucía  
SERVICIO ANDALUZ DE SALUD  
Consejería de Salud y Consumo

CONSEJERÍA DE EMPLEO, EMPRESA Y TRABAJO AUTÓNOMO  
DELEGACIÓN TERRITORIAL EN GRANADA



JORNADA TÉCNICA

**PREVENCIÓN DEL CÁNCER  
DE PIEL OCUPACIONAL**

**Organiza: Centro de Prevención de Riesgos  
Laborales de Granada**

**Fecha: 3 de abril de 2025**

**Horario: de 8:30 a 14:00 h.**



# 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 Agencia Europea para la Seguridad y Salud en el Trabajo (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 sobre el cáncer de piel ocupacional, y la situación actual en Andalucía con respecto a este tema.*

*Después de la gran acogida de la primera edición de esta jornada, llevada a cabo en el Centro de Prevención de Riesgos Laborales (CPRL) de Sevilla. Se realiza esta segunda edición organizada por el CPRL de Granada en el Parque de las Ciencias.*

*Es cometido central de la Jornada presentar los trabajos desarrollados por Soludable, proyecto andaluz de investigación, innovación y promoción de la salud para la prevención del cáncer de piel, promovido 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, participan IPTSS y la Mutua Asepeyo, concedores de primera mano de la problemática en entornos laborales.*

*El evento se retransmitirá en directo también por streaming, a través del canal de YouTube: **Soludable** @soludable4493*

*\*En su defecto, se podrá ver posteriormente la grabación del evento.*

# Programa

**8:30-9:00** Recepción y acreditación de asistentes.

**9:00-9:30** Bienvenida presentación.

**D. Indalecio Sánchez-Montesinos García.** Delegado Territorial de Salud y Consumo de Granada.

**D. José Javier Martín Cañizares.** Delegado Territorial de Empleo, Empresa y Trabajo Autónomo de Granada.

**Dña. Magdalena de Troya Martín.** Directora del proyecto Soludable.

**9:30-11** Prevención del Cáncer de piel ocupacional. Un camino por recorrer.

**Dra. 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.

**11:00-11:30** Desayuno.

**11:30-12:30** Mesa de discusión: Retos y estrategias futuras de prevención del cáncer de piel ocupacional en Andalucía.

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

**Participan:**

**Dra. Lola Vilariño Rodríguez.** Médico del Trabajo. Responsable de la Unidad de Valoración de Referencia de EEPP en Madrid y Área Centro de ASEPEYO.

**D. Alfredo Garvín Serrano.** Jefe de la Unidad Especializada de Seguridad y Salud Laboral de la IPTSS de Granada.

**Dra. Antonia Mingorance García.** Médico del trabajo en el Centro de Prevención de Riesgos Laborales de Granada.

**D. Adelardo Mora Casado de Amezúa.** Técnico superior de PRL en el servicio de prevención mancomunado de la empresa TRAGSA.

**12:30-13:00** Coloquio - Preguntas de la sala.

**13:00-14:00** Visita al Pabellón de la Cultura de la Prevención.