# Lugar de celebración:

Biblioteca Pública Francisco Villaespesa C. Hermanos Machado, s/n, 04004 Almería

> Jueves, 22 de junio de 2023 Horario: 10h a 13:30h



# **ASISTENCIA GRATUITA PREVIA INSCRIPCIÓN**

# **FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN:**

https://forms.gle/md85YhaUQQhiV1Y86

Fecha límite de inscripción: Hasta completar aforo.

Persona de contacto: Oscar Pereda

E - mail: <u>oscar.pereda@juntadeandalucia.es</u>

# Jornada dirigida a:

- Profesionales de prevención, servicios de vigilancia de la salud.
- Trabajadores en actividades con riesgos de estrés térmico.
- Empleadores y público en general.

### **ENTIDADES COLABORADORAS:**









# Delegación Territorial de Empleo, Empresa y Trabajo Autónomo en Almería

JUNTA DE ANDALUCIA

# IDENTIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DEL ESTRÉS TÉRMICO POR CALOR: MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y PROTECCIÓN

ORGANIZADO POR: Centro de Prevención de Riesgos Laborales de Almería





# presentación



# IDENTIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DEL ESTRÉS TÉRMICO POR CALOR: MEDIDAS DE PREVENCIÓN Y PROTECCIÓN

Este evento busca la concienciación, el intercambio de conocimientos y experiencias en torno a la prevención de riesgos laborales de aquellos puestos de trabajo donde se pueden dar condiciones térmicas extremas.

En primer lugar vamos a ser informados sobre la **Campaña De Sensibilización para Prevenir Riesgos Laborales Frente al Calor** de la Junta de Andalucía. A continuación abordaremos diversos temas relacionados con la prevención del estrés térmico y la sobrecarga térmica desde el punto de vista del técnico de prevención. Analizaremos los factores de riesgo individuales y los factores del puesto de trabajo que pueden influir en la salud y seguridad de los trabajadores y como prevenirlos.

Podremos conocer diversos estudios que el *Laboratorio-Observatorio Andaluz de Condiciones de Trabajo en el Sector Agrícola* (LASA) a realizado en relación a las condiciones ambientales en un elemento característico de la provincia de Almería como son los invernaderos.

A continuación, nos centraremos en los efectos sobre la salud de la exposición al calor, así como en las medidas preventivas y de protección tanto generales como individuales que pueden adoptarse para minimizar estos riesgos desde el punto de vista de un especialista en Medicina del Trabajo.

Por último se hará la presentación del recién editado MANUAL DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES PARA INVERNADEROS.

# programa



### 10:00 INAUGURACIÓN Y PRESENTACIÓN DE LA JORNADA

D. Amós García Hueso Delegado Territorial de Empleo, Empresa y Trabajo Autónomo en Almería.

# 10:15 CAMPAÑA DEL IAPRL PARA SENSIBILIZAR EN EL ÁMBITO LABORAL A EMPRESAS Y PERSONAS TRABAJADORAS EN EL RIESGO POR GOLPE DE CALOR EN ANDALUCÍA.

Ponente: Raúl Illanes Ruiz. Asesor Técnico de Prevención del Instituto Andaluz de Prevención de Riesgos Laborales (IAPRL).

### 10:35 PREVENCIÓN DEL ESTRÉS TÉRMICO

- Identificación y evaluación del estrés térmico por calor.
- Medidas preventivas.
- Referencia al R.D. Ley 4/2023 de 11 de mayo.

Ponente: D. Alejandro CastilloCruz. Director de Prevención Técnica del Territorio Sur de ASPY Prevención.

### 11:25 DESCANSO

### 12:00 SEGURIDAD AMBIENTAL EN INVERNADEROS

• Presentación de los diversos estudios realizados por el LASA en relación a las condiciones en Seguridad Ambiental en Cultivos Protegidos.

Ponente: D. Ángel Jesús Callejón Ferre. Director del Laboratorio-Observatorio Andaluz de Condiciones de Trabajo en el Sector Agrícola (LASA) del Instituto Andaluz de Prevención de Riesgos Laborales (IAPRL).

# 12:30 ESTRÉS TÉRMICO: FISIOLOGÍA

- Síntomas y efectos sobre la salud de la exposición al calor.
- Factores de riesgo individuales.

Ponente: D. Julio Domingo Jiménez Luque. Médico especialista en Medicina del Trabajo en ASPY Prevención.

# 13:20 PRESENTACIÓN DEL MANUAL DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES PARA INVERNADEROS

Ponente: Dña. María Díaz Torres. Técnica Superior en Prevención de Riesgos Laborales de la Mutua FREMAP.

## 13:30 RUEGOS Y PREGUNTAS Y FINALIZACIÓN DE LA JORNADA