



# V ENCUENTRO CULTURA PREVENTIVA EN ANDALUCÍA

JUEVES 30 Y VIERNES 31  
DE OCTUBRE DE 2025

PALACIO DE CONGRESOS DE CÓRDOBA



COMPROMISO



DINAMIZACIÓN



APRENDIZAJE

## CUENTA TU EXPERIENCIA, TU EXPERIENCIA CUENTA EN TRANSPORTES ROBER,S.A.

### Buenas prácticas en cultura preventiva



Empresa de Transporte colectivo de viajeros por carretera

#### EN QUÉ CONSISTE LA BUENA PRACTICA

Elaboración de protocolo de calor para el personal de taller con participación activa de la Representación Legal de las Personas Trabajadoras.

#### BREVE DESCRIPCIÓN DE LA BUENA PRÁCTICA

El protocolo es de aplicación en aquellos casos en que se produzcan olas de calor establecidas por el/los organismo/s oficiales de referencia (Agencia Estatal de Meteorología u otros competentes). Para la Cuenca del Genil en la provincia de Granada, la AEMET establece como valores umbrales de temperaturas máximas las siguientes:

ALERTA AMARILLA 38°C

ALERTA NARANJA 40°C

ALERTA ROJA 44°C

En el mismo, se establecen medidas de carácter colectivo, individual y de formación a los efectos de evitar situaciones de riesgo por estrés térmico tales como:



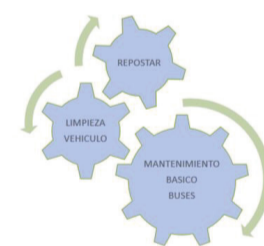
**Enfriamiento de motores de vehículos que acaban de finalizar un servicio:** se dejará enfriar el motor por detención del mismo el tiempo necesario (máximo 2 horas). En caso de superarse el tiempo máximo previsto se procederá al enfriado del motor mediante agua.



En caso de realizarse trabajos por parte de un trabajador de forma continua con exposición directa a la radiación solar se tendrá un **descanso de 5 minutos por cada hora de trabajo**.



En las horas comprendidas **entre el periodo de las 14:00 y las 17:30 horas del día, se realizará rotación entre las tareas asignadas** en cada caso (a modo de ejemplo: repostaje, limpieza de vehículo, labores de mantenimiento básicas, cambio de vehículos del servicio).



#### POR QUÉ MOTIVO SE DECIDE A LLEVAR A CABO LA BUENA PRACTICA

La empresa lleva a cabo un trabajo de ciclo continuo, 7 días a la semana, 24 horas al día, por lo que en los meses de verano con las temperaturas que se producen se determinó la necesidad de elaborar un protocolo para prevenir riesgos asociados al estrés térmico provocado en situaciones de ola de calor para el personal de taller.

#### OBJETIVOS PRINCIPALES A PERSEGUIR CON SU IMPLANTACIÓN

Garantizar unas adecuadas condiciones de trabajo en el taller, estableciendo el protocolo de actuación para periodos con aviso especial por ola de calor.

#### DE QUIÉN SURGE LA BUENA PRACTICA

La iniciativa surgió en el seno del Comité de Seguridad y Salud.

#### QUIÉN PARTICIPA EN SU ELABORACIÓN

Los miembros del Comité de Seguridad y Salud, tanto de la RLPT, como de la Empresa, así como el Técnico de Prevención de Riesgos Laborales de la Compañía y el personal de asesoramiento empleado por parte de la RLPT especialistas en Prevención de Riesgos Laborales.