

PROTOCOLO PARA LA PREVENCIÓN DE RIESGOS DE EXPOSICIÓN A ALTAS TEMPERATURAS POR FACTORES CLIMÁTICOS

1. DATOS GENERALES DE LA EMPRESA

Razón Social	
RUT	
Domicilio	
Actividad principal	
Responsable/s de elaboración del protocolo	
Cargo/s	
Fecha de elaboración / revisión	

2. OBJETIVO DEL PROTOCOLO

(Describir brevemente el propósito y objetivo del protocolo)

3. ALCANCE

(Indicar las áreas, sectores y trabajadores alcanzados por este protocolo)

4. RESULTADOS DE LA EVALUACIÓN DE RIESGO ESPECIFICA.

Tarea / Puesto	Método de evaluación específico aplicado (WGTB, Índice de Calor, Evalter-Obs, etc.)	Nivel de exposición estimado	Cantidad de trabajadores expuestos

5. FORMA DE ACTIVACIÓN DEL PROTOCOLO

Tarea / Puesto	Mecanismo de activación <i>(Seleccionar el que corresponda: medición directa o alerta INUMET)</i>	Responsable de activar el protocolo	Procedimiento interno de aviso

6. MEDIDAS PREVENTIVAS Y DE PROTECCIÓN

Tipo de medida (general / particular / organizativa)	Descripción de la medida	Responsable de aplicación	Observaciones

7. VIGILANCIA DE LA SALUD

Actividad / Control medico	Personal afectado	Frecuencia	Responsable	Observaciones

8. PLAN DE EMERGENCIAS Y PRIMEROS AUXILIOS

Situación / Evento	Acciones / Procedimiento	Responsable	Contacto

9. SEGUIMIENTO Y CONTROL DEL PROTOCOLO

Actividad de control	Frecuencia	Responsable	Resultados / Observaciones

10. COMUNICACIÓN E INSTRUCCIÓN AL PERSONAL

Tipo de comunicación / Capacitación	Fecha	Responsable	Constancia (firma o registro)

11. DATOS IDENTIFICATORIOS Y FIRMAS

Cargo / Representación	Nombre y Apellido	Firma	Fecha

12. ANEXOS

Anexo 1: Evaluación de Riesgos.

Anexo 2: Constancias de Capacitación.

Anexo 3: Acta de Tratamiento Bipartito. (En caso de no existir Comisión Bipartita, dejar constancia de comunicación fehaciente a toda la organización)

Anexo 4: Registro de Activaciones del protocolo.