



PROGRAMA DE ÉNFASIS NACIONAL DE OSHA SOBRE LOS PELIGROS RELACIONADOS CON EL CALOR EN ESPACIOS EXTERIORES E INTERIORES

OSHA está lanzando un programa específico para proteger a los trabajadores de todo el país de la creciente amenaza de enfermedades relacionadas con el calor.

¿Qué es el Programa de Énfasis Nacional (NEP) sobre el calor?

- El NEP crea, por primera vez, un mecanismo de aplicación a escala nacional para que OSHA inspeccione de forma proactiva los lugares de trabajo en busca de riesgos relacionados con el calor en la industria general, el sector marítimo, la construcción o la agricultura, alegando exposiciones peligrosas al calor (en espacios exteriores y/o interiores). Esto significa que OSHA puede ahora realizar inspecciones relacionadas con el calor en lugares de trabajo de alto riesgo antes de que los trabajadores sufran lesiones, enfermedades o muertes prevenibles.
- El NEP anima a los empleadores a proteger a los trabajadores de los riesgos relacionados con el calor proporcionando a los empleados acceso a agua, descanso, sombra, capacitación adecuada y aplicando procedimientos de aclimatación para los empleados nuevos o que regresan. Contiene tanto componentes de aplicación como de divulgación y asistencia para el cumplimiento.
- El NEP establece días de prioridad por calor cuando se espera que el índice de calor sea de 80°F o superior. En los días de prioridad por calor:
 - OSHA iniciará la asistencia para el cumplimiento en las industrias de alto riesgo seleccionadas.
 - OSHA también continuará inspeccionando cualquier presunta fatalidad/catástrofe relacionada con el calor, denuncia o remisión, independientemente de que el lugar de trabajo se encuentre dentro de una industria objetivo de este NEP.
- OSHA llevará a cabo inspecciones programadas (planificadas de antemano) en industrias específicas de alto riesgo en cualquier día en que el Servicio Nacional de Meteorología haya anunciado un aviso o advertencia de calor para el área local.
- OSHA también reconoce que muchas empresas quieren hacer lo correcto desarrollando planes de prevención de las enfermedades causadas por el calor para mantener la seguridad de sus empleados.
 - En los días prioritarios para el calor, el personal sobre el terreno de OSHA se dedicará a la divulgación proactiva y a la asistencia técnica y de cumplimiento para ayudar a mantener la seguridad de los trabajadores en el trabajo.

Industrias afectadas

- El NEP se dirige a más de 70 industrias de alto riesgo en función de:
 - Datos de la Oficina de Estadísticas Laborales sobre las tasas de incidencia de las enfermedades relacionadas con el calor y el número de días de ausencia del trabajo de los empleados;
 - Elevado número de muertes u hospitalizaciones comunicadas por los empleadores a OSHA; y
 - Mayor número de infracciones de la cláusula 5(a)(1) de obligaciones generales relacionadas con el calor y de las cartas de alerta de peligro en un período de 5 años (del 1/1/2017 al 31/12/2021), o mayor número de inspecciones de OSHA relacionadas con el calor desde 2017.

¿Por qué es necesario el NEP?

- El peligro del calor extremo aumenta cada año debido a los continuos efectos del cambio climático.
 - 18 de los últimos 19 veranos han sido los más calurosos de la historia.



PROGRAMA DE ÉNFASIS NACIONAL DE OSHA SOBRE LOS PELIGROS RELACIONADOS CON EL CALOR EN ESPACIOS EXTERIORES E INTERIORES

- Los trabajadores sufren más de 3 500 lesiones y enfermedades relacionadas con el calor cada año.
- Los trabajadores con salarios bajos y los trabajadores de color constituyen de manera desproporcionada la población de empleados expuestos a altos niveles de calor, intensificando las desigualdades socioeconómicas y raciales.

¿Cuáles son los plazos?

- El NEP entra en vigor el 8 de abril de 2022 y permanecerá en vigor durante tres años, a menos que se cancele o prorrogue mediante una directiva que la sustituya.