

QuickTakes

50SHA
Protecting America's Workforce

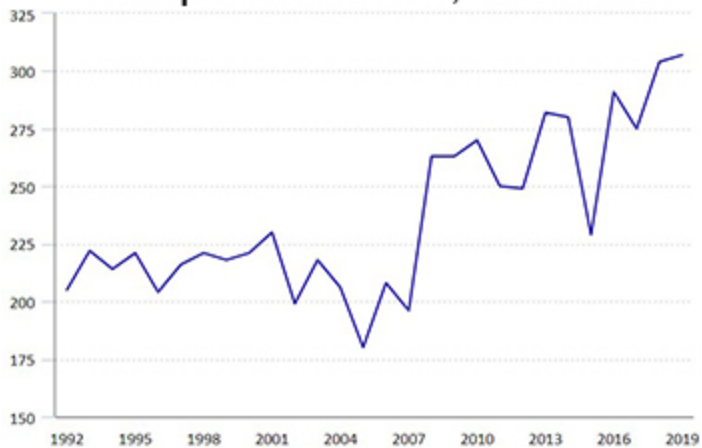
Lea este boletín en español aquí.

Heat Safety Resources

Our new [public service announcement](#) can help spread the word on the importance of protecting workers from extreme heat hazards.



Workplace suicides, 1992-2019



Suicide Prevention

Workplace suicides [continued to rise in 2019](#). We have [mental health resources](#) for dealing with work-related stress.

Teen Worker Safety

Join OSHA and our partners Oct. 18- Nov. 5 in a [social media campaign](#) to keep teen workers safe over the holiday season.



Machine Guarding Violations

A candy manufacturer was fined after [a worker suffered an amputation injury](#).

Process Safety Management Violations

A paint manufacturer was cited for workplace safety failures following an [explosion that killed one worker and injured eight others](#).



Crane Safety Violations

A coatings company was fined after a worker was [fatally crushed under falling steel beams](#).

Safety and Health Violations

A nutrition production plant faces penalties for exposing workers to multiple safety and health hazards, including [toxic substances, combustible dust and moving machinery parts](#).



[Read about more OSHA enforcement cases.](#)



Small Business Reduces Injuries

A [nonprofit healthcare system](#) in Kansas reduced injuries and workers' compensation costs with the help of OSHA's [On-Site Consultation Program](#).

OSHA Safety Partnership

TOSHA and the Builders' Association [renew a 20-year partnership](#) to protect construction workers on job sites in Missouri and Kansas.

The logo for the OSHA Safety Partnership. It features the word "PARTNERSHIP" in a large, white, sans-serif font on a dark blue background. A white star is positioned between the letters "N" and "E". Below the main text, the words "An OSHA Cooperative Program" are written in a smaller, white, sans-serif font.

OSHA's Alliance Program



- The [Alliance Program Forum](#) held a virtual meeting to share information and resources to help protect workers from COVID-19 and other hazards.
- The [Brazilian Worker Center](#) was granted an Ambassador Alliance with OSHA to promote workplace safety and educate workers about their rights ([in Portuguese](#)).

COVID-19 Resource

Our [new fact sheet](#) explains how workers can protect their right to raise workplace health and safety concerns relating to COVID-19 without fear of retaliation.

OSHA FactSheet

Filing Whistleblower Complaints Related to COVID-19

Employees are protected from retaliation for raising workplace health and safety concerns relating to COVID-19, reporting cases of the illness to their employers under the Occupational Safety and Health Act, and engaging in certain other activities related to COVID-19.

COVID-19

Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2 (SARS-CoV-2), the virus that causes COVID-19, is highly infectious and can spread from person to person, including through aerosol transmission of particles produced when

What Activities Are Protected?

A person may not discharge or in any manner retaliate against an employee because the employee exercised any right under the OSH Act. Here are some examples of COVID-19-related activities that are protected under Section 11



OSHA Standard Resource

The [OSHA Technical Manual](#) now provides updated information on [robot system safety in workplaces](#).

Social Media

Follow [@OSHA_DOL](#) on Twitter. For more safety and health resources and information, visit the U.S. Department of Labor's social media accounts:

- [Facebook](#)
- [LinkedIn](#)
- [Instagram](#)



Our revised brochure urges employers to condemn texting while driving and stresses the importance of motor vehicle safety: [osha.gov/sites/default/...](https://www.osha.gov/sites/default/...)



11:35 AM - Oct 2, 2021

OSHA is Hiring!
Apply Here

Join Our Team

Are you interested in a career helping to support OSHA's mission to keep America's workers safe and healthful? We have [job opportunities](#) throughout the country.

SAFETY Q&A



What can workplaces do to prepare for an earthquake?



During an earthquake, the primary dangers to workers result from falling objects, building fires caused by gas leaks or electrical shorts, or chemical releases. Many of the hazards to workers both during and following an earthquake are predictable and may be reduced through planning and preparation. This includes establishing an [emergency action plan](#), training workers, designating nearby "safe places" to shelter, and creating easily accessible emergency supply kits. For more detailed information, see our [earthquake preparedness webpage](#).

Share QuickTakes on your social media networks.



[SUBSCRIBE](#)

[SEND FEEDBACK](#)

[ARCHIVE](#)

Occupational Safety and Health Administration
200 Constitution Ave. NW, Washington, DC 20210
www.osha.gov | 202-693-1999

Do not want to get emails from us? You can [unsubscribe](#) here. (We will miss you!)

15 de Octubre, 2021 • Volumen 20, Numero 23 • Un boletín informativo quincenal sobre la seguridad y salud en el lugar de trabajo.

QuickTakes

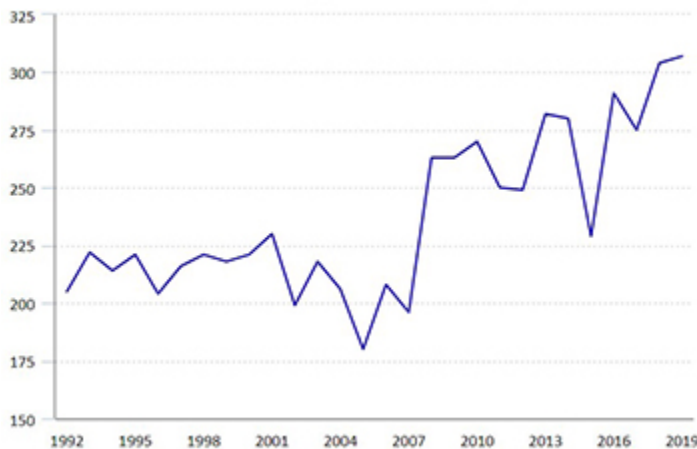
50SHA
Proteger la Mano de Obra en Estados Unidos

Cómo prevenir las enfermedades relacionadas con el calor

Nuestro nuevo [anuncio de servicio público](#) puede ayudar a difundir la importancia de proteger a los trabajadores de los peligros del calor extremo.



Suicidios en el lugar de trabajo, 1992-2019



Prevención del suicidio

Los suicidios laborales [siguieron aumentando en 2019](#). Disponemos de [recursos para la salud mental para afrontar el estrés laboral](#).

Seguridad de los trabajadores adolescentes

Únase a OSHA y a nuestros colaboradores entre el 18 de octubre y el 5 de noviembre en una campaña en las redes sociales para [mantener la seguridad de los trabajadores adolescentes](#) durante las fiestas (en inglés).





Violaciones de la protección de las máquinas

Un fabricante de dulces fue multada después de que un [trabajador sufriera una lesión por amputación](#).

Violaciones de la gestión de la seguridad de los procesos

Un fabricante de pinturas fue citado por fallos de seguridad en el lugar de trabajo tras una [explosión que mató a un trabajador e hirió a otros ocho](#).



Violaciones de la seguridad de las grúas

Una empresa de revestimiento fue multada después de que [un trabajador muriera aplastado por la caída de vigas de acero](#).



Infracciones en materia de seguridad y salud

Una planta de producción de alimentos se enfrenta a sanciones por exponer a los trabajadores a múltiples riesgos para la seguridad y la salud, como [sustancias tóxicas](#), [polvo combustible](#) y [piezas de maquinaria en movimiento](#).



Lea más sobre los casos de [cumplimiento con las normas de OSHA](#).



Pequeña empresa reduce las lesiones y los costes

Un [sistema sanitario sin ánimo de lucro](#) de Kansas redujo las lesiones y los costes de las indemnizaciones de los trabajadores con la ayuda del [programa de consultas in situ de OSHA](#).

Colaboración para la seguridad de OSHA

OSHA y la Asociación de Constructores [renuevan una colaboración de 20 años](#) para proteger a los trabajadores de la construcción en las obras de Missouri y Kansas.



Programa de la Alianza OSHA

- El [Foro del Programa de la Alianza](#) celebró una reunión virtual para compartir información y recursos que ayuden a proteger a los trabajadores del COVID-19 y otros peligros.
- El [Centro Brasileño de Trabajadores](#) recibió una Alianza de Embajadores con OSHA para promover la seguridad en el lugar de trabajo y educar a los trabajadores sobre sus derechos ([en portugues](#)).

Recursos para COVID-19

Nuestra [nueva hoja informativa](#) explica cómo los trabajadores pueden proteger su derecho a plantear problemas de salud y seguridad en el lugar de trabajo relacionados con el COVID-19 sin temor a represalias.

Hoja de Datos OSHA

Presentación de denuncias laborales relacionadas con COVID-19

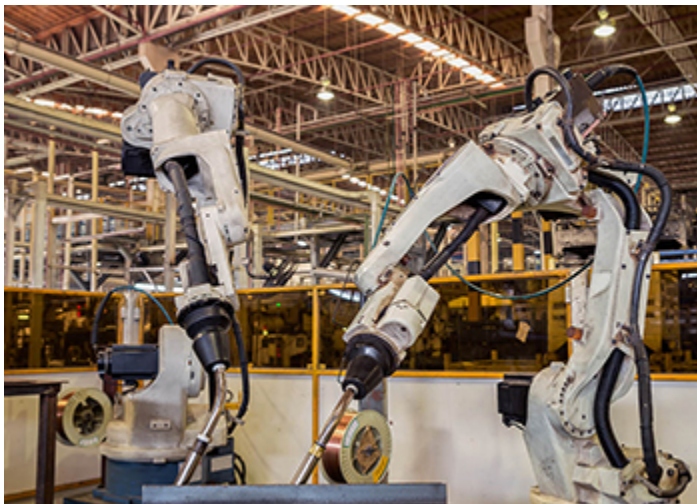
Los empleados están protegidos contra represalias por plantear preocupaciones de salud y seguridad en el lugar de trabajo relacionadas con COVID-19, reportar casos de la enfermedad a sus empleadores bajo la Ley de Salud y Seguridad Ocupacional y participar en ciertas otras actividades relacionadas con COVID-19.

COVID-19

Síndrome respiratorio agudo severo — El coronavirus 2 (SARS-CoV-2), el virus que causa el COVID-19, es altamente infeccioso y puede propagarse de persona a persona, incluso a través de la transmisión por aerosol de partículas producidas cuando una persona infectada exhala, habla, vocaliza, estornuda o tose. El virus que

¿Qué actividades están protegidas?

Una persona no puede despedir a un empleado ni tomar represalias de ninguna manera contra un empleado porque el empleado ejerció algún derecho en virtud de la Ley OSH. Aquí hay algunos ejemplos de actividades relacionadas con COVID-19 que están protegidas por la Sección 11 (c):



Recurso de seguridad en robótica

El [manual técnico de OSHA](#) ofrece ahora información actualizada sobre la [seguridad de los sistemas robóticos en los lugares de trabajo](#).

Redes Sociales

Siga [@OSHA_DOL](#) y [@DOL_esp](#) por Twitter.

Par más recursos e información sobre la seguridad y salud, visite las redes sociales del Departamento de Trabajo (en inglés):

- [Facebook](#)
- [LinkedIn](#)
- [Instagram](#)



El folleto revisado de [@OSHA_DOL](#) exhorta a los empleadores a condenar el envío de mensajes de texto mientras conducen y a subrayar la importancia de la seguridad de los vehículos de motor: [osha.gov/sites/default/...](#)



11:35 AM · Oct 2, 2021

**¡OSHA está
contratando!
Aplicar aquí**

Únase a nuestro equipo

¿Está usted interesado en una carrera que ayude a apoyar la misión de la OSHA de mantener a los trabajadores de Estados Unidos seguros y saludables? Tenemos [oportunidades de trabajo](#) en todo el país (en inglés).

RESPUESTAS A SUS PREGUNTAS RELACIONADAS CON LA SEGURIDAD



¿Qué pueden hacer los lugares de trabajo para prepararse para un terremoto?



Durante un terremoto, los principales peligros para los trabajadores son relacionados con la caída de objetos, los incendios en los edificios provocados por fugas de gas o cortocircuitos eléctricos, o el escape de sustancias químicas. Muchos de los peligros para los trabajadores, tanto durante como después de un terremoto, son previsible y pueden reducirse mediante la planificación y la preparación. Esto incluye el establecimiento de un [plan de acción de emergencia](#), la capacitación de los trabajadores, la designación de "lugares seguros" cercanos para refugiarse y la creación de kits de suministros de emergencia fácilmente accesibles. Para obtener información más detallada, consulte nuestra [página web de preparación para terremotos](#).

Comparta QuickTakes en sus redes sociales.



[SUBSCRIBIR](#)

[ENVIAR COMENTARIOS](#)

[ARCHIVO](#)

Occupational Safety and Health Administration
200 Constitution Ave. NW, Washington, DC 20210
www.osha.gov | 202-693-1999

Administración de Salud y Seguridad Ocupacional ¿No quieres recibir correos electrónicos nuestros?
Puedes [darte de baja](#) aquí. (¡Te extrañaremos!)
