



Programa de Evaluación y Control de Fatalidades Laborales de Kentucky (FACE)

Empresarios, profesionales de seguridad y obreros:

Cada día mueren alrededor de 13 obreros en el trabajo por lesiones traumáticas en Estados Unidos. En un esfuerzo por hacer frente a estas muertes, el Programa de Kentucky de Evaluación y Control de Fatalidades (FACE) estudia las lesiones mortales en el lugar de trabajo y elabora informes con recomendaciones para prevenir futuras muertes similares.

¿Qué es el Programa FACE de Kentucky?

Kentucky FACE es un programa de investigación del Centro de Investigación y Prevención de Lesiones de Kentucky (KIPRC) en asociación con el Departamento de Salud Pública de Kentucky y financiado por el Instituto Nacional de Seguridad y Salud Ocupacional (NIOSH). El programa está diseñado para estudiar fatalidades laborales y tiene como objetivo prevenir las lesiones y muertes relacionadas con el trabajo mediante:

- Investigación de determinadas fatalidades de trabajadores.
- Identificación de riesgos en el lugar de trabajo.
- Desarrollo de recomendaciones de prevención en el lugar de trabajo
- su difusión con empresarios, profesionales de seguridad y trabajadores de sectores y ocupaciones similares.

Informes FACE

CONFIDENCIALIDAD

- Todos los identificadores personales/empresariales se eliminan de los informes de FACE para proteger la confidencialidad de los trabajadores fallecidos, compañeros de trabajo, empleadores y sitios donde ocurrieron los incidentes.

Visite el sitio web de KIPRC para consultar los informes FACE de Kentucky.

<https://kiprc.uky.edu/programs/fatality-assessment-and-control-evaluation-face>



Kentucky Public Health
Prevent. Promote. Protect.

Programa de Evaluación y Control de Fatalidades Laborales (FACE)

¿Quiénes son los investigadores del Programa FACE de Kentucky?

Los investigadores de FACE son profesionales de seguridad con capacitación y experiencia en la identificación de peligros en el lugar de trabajo y el desarrollo de recomendaciones para reducir el riesgo de lesiones y muerte.

Los investigadores FACE no imponen el cumplimiento de las normas estatales y/o federales de seguridad y salud en el trabajo, ni tampoco culpan o determinan la culpa de una muerte en el lugar de trabajo.

¿Qué información se recopila durante la investigación de fatalidades laborales?

Las investigaciones en el lugar de los hechos nos permiten recopilar datos sobre el antes, el después y el después del suceso relacionado con la lesión mortal. También tomamos fotos y recopilamos datos de funcionarios de la empresa, testigos y compañeros de trabajo, tales como:

- Detalles sobre el ambiente de trabajo.
- El número de empleados
- Programa de seguridad de la empresa
- Edad, sexo, puesto de trabajo e idioma principal del trabajador
- Tarea(s) que realizaba el trabajador y herramientas o equipos que utilizaba
- Tipo de energía que causó la lesión mortal (por ejemplo, eléctrica, mecánica, hidráulica)

¿Cómo conducen las investigaciones los programas FACE?

Los investigadores viajan al lugar donde se produjo la muerte del trabajador para examinar el lugar de trabajo y recopilar datos sobre lo ocurrido antes, durante y después del incidente.



Investigadores hablan con funcionarios de la empresa, testigos y compañeros de trabajo para conocer el ambiente laboral y al trabajador.



Los investigadores analizan la información recopilada y elaboran un informe.



El informe se entrega a la empresa en la que estaba empleado el trabajador y se publica en los sitios web de KIPRC y NIOSH para que otros puedan utilizarlo en actividades de prevención, cursos de seguridad y con fines educativos.

