

Informe de fatalidad

Instalador de ladrillos cae de un andamio* *

Industria: Albañilería
Puesto: Albañil
Tarea: Colocación de blocks de cemento
Tipo de incidente: Caída desde un andamio

Fecha de edición: Abril 8 de 2003
Caso No.: 02WA045
Reporte SHARP No.: 71-9-2003

El 1º de agosto de 2002, un albañil que trabajaba desde un andamio para construir una pared de block, se inclinó hacia adelante sobre la pared que estaba construyendo y se cayó 25 pies sobre una superficie de concreto que estaba abajo. El miembro del sindicato de ladrilleros, de 32 años, estaba trabajando para un contratista de albañilería ayudando a construir un edificio tipo bodega. En el momento del incidente, la víctima estaba revistiendo una pared de block, cuya parte superior estaba 24 pulgadas arriba del tablón del andamio sobre el que estaba parado. Se cayó por encima de la pared y fue a dar sobre una superficie de concreto, 25 pies más abajo. No se estaban usando barandales frontales de protección ni sistemas contra caídas.

Requisitos/Recomendaciones

(! Indica aspectos requeridos por ley)

- ! Los contratistas/patronos deben tener lineamientos escritos específicos que tomen en cuenta las prácticas seguras para la construcción de paredes de concreto y ladrillo.
- ! Los empleados deben usar un sistema contra caídas cuando no estén involucrados con el proceso de revestimiento manual.
- Debe haber un plan de prevención de caídas y el contratista/patrón debe hacer cumplir los requisitos del plan.
- Únicamente debe permitirse que personal capacitado y competente trabaje en la parte superior de una construcción nueva (en construcción) de paredes de concreto y ladrillo y sólo lo necesario para completar la construcción, usando métodos de protección/prevenición contra caídas.
- Los patronos deben revisar varias opciones de protección contra caídas. Algunas fuentes para esta información incluyen fabricantes y distribuidores de equipo, organizaciones profesionales y asociaciones de industrias. Los servicios de consulta de WISHA también pueden proporcionar consejo sobre planes efectivos de protección contra caídas.
- Investigue sobre opciones nuevas e innovadoras, así como fuentes que puedan ayudar a abordar las necesidades de protección contra caídas cuando se usan andamios.

Estadísticas de todo el Estado Esta fue la muerte número 51 relacionada con el trabajo en el Estado de Washington durante el año 2002 y fue la tercera caída mortal desde una altura en construcción de este año.

**Este boletín fue desarrollado por el Departamento de Labor e Industria del Estado de Washington para informar tanto a los patronos como a los empleados en forma oportuna acerca de la muerte trágica de un trabajador en el Estado de Washington. Lo alentamos a que considere la información de este boletín cuando tome decisiones relacionadas con seguridad o cuando haga recomendaciones para su empresa o para las personas a quienes representa. La información de este aviso se basa en datos preliminares SOLAMENTE y no representa una determinación final con respecto a la naturaleza del incidente o a la determinación final de la causa de muerte.*

Desarrollado por los programas de Evaluación de Control y Evaluación de Fatalidades en el Estado de Washington (FACE) y Ley de Seguridad y Salud Industrial (WISHA) en el Departamento de Labor e Industrias del Estado de Washington. Para información adicional póngase en contacto con el programa de Evaluación e Investigación de Seguridad y Salud para Prevención (SHARP), 1-888-667-4277, <http://www.lni.wa.gov/Safety/Research/FACE>.