## Roofing Fall Prevention (Single-unit Roof Coverings) Stats and Facts — Spanish

## **HECHOS**

Causa principal de las caídas en tejados

Cuidado con el borde — Perder el borde del tejado puede ser un problema cuando se está trabajando en el tejado. Algunos trabajadores se enfrascan tanto en su proyecto que olvidan dónde está el borde del tejado.

**Capacitación inadecuada** — Si hay alguien en el tejado que no ha sido capacitado adecuadamente, es un peligro para la seguridad en el tejado y podría causar lesiones graves a sí mismo o a otros.

Uso inadecuado del equipo de protección contra caídas — por ejemplo, una barandilla mal anclada, una cuerda de seguridad demasiado larga o un punto de amarre débil. La comprensión y capacitación sobre cómo utilizar correctamente el equipo de protección contra caídas son fundamentales.

Mala visibilidad — Los respiraderos de la cumbrera, las chimeneas y los haces de tejas pueden bloquear la salida de un tejado. Mantenga una buena línea de visión para saber dónde se encuentra en relación con el borde del tejado.

**Inclinación** — Cuanto más inclinado es el tejado, mayor es el riesgo de caída. Asegúrese de que la protección contra caídas y los haces de tejas están bien sujetos antes de subir al tejado.

Tejados a dos niveles y alturas de caída — Los empleados que realicen actividades de techado en tejados de pendiente baja y a dos niveles con lados y bordes desprotegidos a 1,8 metros (6 pies) o más por encima de los niveles inferiores deben disponer de un equipo de protección contra caídas adecuado.

## **ESTADÍSTICAS**

- La profesión de instalador de tejados es 15 veces más peligrosa que cualquier otro sector. Como resultado, los trabajos de techado tienen una tasa de mortalidad del 54%, una de las más altas relacionadas con el trabajo.
- La OSHA informa de que las caídas son la principal causa de muerte en el sector de la construcción.
- OSHA también informa de que las caídas desde tejados representan el 34% de todas las muertes por caídas en la construcción.
- En 2020, se produjeron 351 caídas mortales a un nivel inferior de un total de 1.008 muertes en la construcción.
- El Centro de Investigación y Capacitación de la Construcción informa que "los techadores tienen la quinta tasa más alta de muertes relacionadas con el trabajo en la construcción, 29,9 muertes por cada 100,000 trabajadores equivalentes a tiempo completo, aproximadamente el doble del promedio para toda la construcción de 15,2".
- Cada año mueren en el trabajo unos 50 techadores, la mayoría por caídas.
- En el caso de los techadores de la construcción residencial, las caídas desde los bordes del tejado representaron el 70% de las muertes por caídas relacionadas con el trabajo y el 90% de las muertes por caídas desde el tejado.
- El porcentaje de caídas mortales desde escaleras entre los techadores residenciales es casi el doble que entre todos los techadores.