

# Prevención de los cuatro principales riesgos de la construcción

## Caídas

- Ponerse y usar equipo personal anticaídas
- Instalar y mantener protección perimetral
- Cubrir y asegurar las aberturas del piso y etiquetar las cubiertas de las mismas
- Usar escaleras y andamios con cuidado

## Si se queda atrapado

- Nunca se meta a una zanja o excavación desprotegida a más de cinco pies de profundidad sin un sistema de protección adecuado; algunas zanjas de menos de cinco pies de profundidad también necesitan un sistema de protección.
- La zanja o excavación deben estar protegidas por sistemas de protección de pendientes, apuntalamientos, bancos o trincheras.

## Golpes

- Nunca se sitúe entre objetos móviles y fijos.
- Vista ropa de alta visibilidad cerca de equipos y vehículos.

## Electrocuciones

- Localice e identifique los servicios públicos antes de comenzar a trabajar.
- Sea consciente de los tendidos eléctricos aéreos al operar equipo.
- Mantenga una distancia segura de los tendidos eléctricos; conozca los requisitos de distancia segura.
- No opere herramientas eléctricas portátiles a menos que estén conectadas a tierra o tengan doble aislamiento.
- Use interruptores de circuito de falla a tierra para protección.
- Esté alerta a posibles riesgos eléctricos al trabajar en escaleras, andamios u otras plataformas.

Para más información y obtener más herramientas de gestión y prevención del riesgo, visite [fwcruminsurance.com](http://fwcruminsurance.com)