## **Guardrails — Spanish**



En esta sección se abordan cuestiones generales relativas a las barandillas en el lugar de trabajo.

## Directrices de la barandilla

Las barandillas se utilizan en varias industrias para ayudar a proteger a los empleados de varios peligros en el lugar de trabajo, por ejemplo, una caída o un pozo. Los siguientes son los requisitos mínimos. Una o varias barandillas deben ser balaustradas verticales o barandillas que no estén separadas por más de 4 pies, con la baranda superior de no menos de 42″ de altura y barandillas entre 34″ y 38″ por encima de los descansos. Todas las barandillas deben ser revisadas rutinariamente para asegurar la integridad de la(s) estructura(s).

Si se descubre que una estructura presenta alguna cualidad insegura o deficiente, se debe buscar inmediatamente atención y reparación. Seguir estas pautas reducirá en gran medida la exposición de los empleados a las caídas.

## Protección contra caídas

Todas las aberturas en el suelo que midan 12 pulgadas o más en su dimensión más pequeña (menor) en un piso, plataforma, pavimento o patio a través de las cuales un individuo pueda caer, deben estar protegidas por barandillas, pantallas o rodapiés fijos o desmontables.

Cada abertura de piso o plataforma en forma de escalera debe estar protegida por una barandilla estándar con un rodapié estándar en todos los lados expuestos (excepto en la entrada de la abertura. Cada pared, pared de ventana y abertura de la pared del vertedero desde la que haya una caída de más de 4 pies debe ser protegida por una barandilla, rodillo, valla de piquete, media puerta o barrera equivalente.