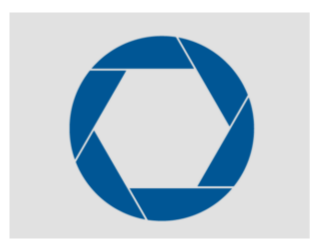
## Roofing Siding and Sheet Metal Picture This — Spanish





En la imagen, una persona está de pie sobre un techo metálico mientras utiliza un taladro eléctrico. Sin embargo, lleva sandalias abiertas, está de pie sobre una superficie inestable sin protección visible contra caídas y maneja equipos eléctricos con cables expuestos. Esta situación presenta múltiples riesgos graves, entre ellos el riesgo de caídas, electrocución y lesiones en los pies por herramientas o materiales.

Para trabajar de forma segura en tareas de techado, revestimiento o chapistería, es esencial utilizar el EPP adecuado. Esto incluye botas de trabajo antideslizantes y cerradas, guantes y un sistema anticaídas cuando se trabaja en altura. Los cables deben mantenerse alejados de las vías de paso para evitar tropiezos, y solo deben utilizarse herramientas aisladas y aptas para el trabajo. Seguir estas medidas de seguridad ayuda a prevenir lesiones graves en el trabajo.