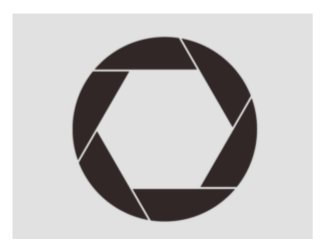
Working with Skylights and Roof Openings Picture This — Spanish





La imagen muestra a un trabajador manipulando un tragaluz en un tejado inclinado sin protección visible contra caídas. La persona parece llevar zapatillas de deporte normales en lugar de calzado antideslizante adecuado para trabajar en tejados. Además, no hay arneses de seguridad, barandillas ni otras medidas de protección contra caídas, que son cruciales cuando se trabaja en altura. El riesgo de caer a través de un tragaluz o del tejado es elevado, lo que podría provocar lesiones graves o incluso la muerte.

Cuando se trabaja en tragaluces y aberturas de tejados, es esencial utilizar un equipo de protección contra caídas adecuado, como un arnés de seguridad con un punto de anclaje seguro o barandillas temporales alrededor de la abertura. Los

trabajadores deben llevar calzado antideslizante para mantener la estabilidad en superficies inclinadas o resbaladizas. Los tragaluces deben cubrirse o señalizarse adecuadamente para evitar caídas accidentales. Además, el cumplimiento de la normativa OSHA sobre protección contra caídas y la realización de una evaluación de riesgos antes de empezar a trabajar pueden reducir significativamente el riesgo de accidentes y garantizar un entorno de trabajo seguro.