Evaluación de riesgos en el trabajo en alturas...



La evaluación de riesgos en trabajos en alturas requiere un enfoque estructurado y metódico para garantizar la seguridad de los trabajadores. Este proceso implica la identificación, análisis y clasificación del nivel de riesgo asociado a cada actividad, tal como se detalla en la Norma Chilena NCh-ISO 45001.

Pasos claves para la evaluación de riesgos



1. Identificación de peligros



2. Análisis del riesgo



3. Clasificación del nivel del riesgo

Herramientas para la evaluación



Listas de chequeo



Inspección de sitios y equipos







Los **requisitos previos** al **trabajo seguro en alturas** son los siguientes:



Una evaluación de riesgos eficaz salva vidas y previene accidentes. La preparación, la coordinación y el cumplimiento normativo son fundamentales para trabajar en alturas con seguridad.

