APLASTAMIENTOS

FACTORES DE RIESGO

Manipulación incorrecta de cargas o maquinaria pesada.

Falta de barreras físicas en zonas de peligro.

Trabajar con plataformas elevadoras cerca de techos, vigas bajas y en zonas congestionadas.

Presencia de personas en el área de influencia de cargas suspendidas o bajo cajas basculantes, equipos u objetos incorrectamente sujetos.

Desplazamiento accidental de maquinaria o vehículos en terrenos inestables. Mal estado, diseño deficiente o falta de mantenimiento de equipos y estructuras. Ausencia de procedimientos internos de trabajo y supervisión en tareas peligrosas.

Elección, colocación inadecuada o mal estado de elementos de elevación y dispositivos de sujeción (eslingas, cables, etc.).

Sobrecarga de vehículos, elementos de elevación o dispositivos de sujeción. Falta de formación específica en manejo de maquinaria, cargas y elementos de elevación.

MEDIDAS PREVENTIVAS



Inspección previa de la zona de trabajo para identificar posibles riesgos de aplastamiento



Selección la plataforma adecuada según las características del trabajo



Establecer procedimientos internos de trabajo en tareas peligrosas, manipulación de carga o maquinaria pesada



Delimitar zonas de peligro mediante resguardos o barreras para evitar presencia de personas



Proporcionar dispositivos de bloqueo para maquinaria durante operaciones de mantenimiento



Bloqueo de maquinaria y vehículos que puedan moverse accidentalmente



Garantizar que máquinas y equipos cumplen con la normativa (RD 1215, etc.)



Mantenimiento preventivo y correctivo de vehículos, equipos, maquinaria y estructuras



Asegurar la correcta elección y el buen estado de elementos de elevación y dispositivos de sujeción



No sobrecargar los equipos y asegurar correctamente los objetos



Presencia de recursos preventivos en tareas especialmente peligrosas



Formación específica en el uso de maquinaria, vehículos y equipos de elevación y manipulación de cargas

Elabora



Financia

