

Safety Card

Top four Construction Hazards

The top causes of construction fatalities are: falls, Truck-By, Caught-In/Between and Electrocutions

Prevent falls:

- wear and use fall arrest equipment.
- install and maintain perimeter protection
- cover and secure floor openings and label floor opening covers.
- use ladders and scaffolds safely.



Prevent Truck-By:

- never position yourself between moving and fixed objects.
- wear high visibility clothes near equipment/vehicules.



Prevent Caught-In/Between:

- never enter an unprotected trench of excavation near 5feet or deeper without an adequate protective system in place; some trenches under 5 feet deep may also need such a system.
- make sure the trench or excavation is protected either by sloping, shoring, benching or trench shields systems.



Prevent Electrocutations:

- locate and identify utilities before starting work.
- look for overhead power lines when operating any equipment.
- maintain a safe distance away from power lines; learn the safe distance requirements.
- do not operate portable-electric tools unless they are grounded or double insulated.
- use ground-fault circuits interrupters for protections.
- be alert to electrical hazarads when working with ladders, scaffolds or other platforms.



Datos de Seguridad

Cuatro riesgos principales en la construccion

Las causas más comunes de fatalidades en la coostrucción son: caidas, golpes, quedar atrapado y electrocución

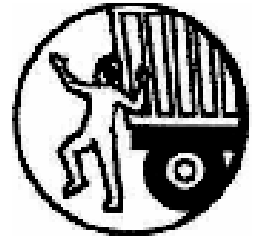
Prevenga caídas:

- use equipo personal de detención de caídas.
- instale y mantenga una protección de perímetro.
- póngale cubiertas a las aberturas de los pisos. Asegure y rotule todas las cubietas.
- use las escaleras y andamios adecuadamente..



Prevenga golpes:

- nunca se coloque entre un objeto fijo y otro en movimiento
- use ropa de alta visibilidad cerca de equipo y vehiculos.



Prevenga quedar atrapado:

- nunca entrar a una zanja o pozo de mas de 5 pies de profundidad sin sistema de proteccion adecuada.
- asegúrese que el pozo este protegido con un sistema de apalancamiento, de pendientes, bancos.



Prevenga electrocuciones:

- localize e identifique a los servicios publicos antes de comenzar el trabajo.
- esté atento a lineas electricas aéreas cuando este operando cualquier equipo.
- mantenga una distancia segura lejos de las líneas electricas; aprenda los requerimientos de distancia seguros.
- no opere herramientas electricas a menos que no estén conectadas a tierra o sean de tipo doble aislamiento.
- para protección, use un interruptor de circuito con perdida a tierra.
- esté aletrta a riegos eléctricos cuando trabaje con escaleras, andamios u otras plataformas.

