

SEGURIDAD EN LA CONSTRUCCIÓN



LA PREVENCIÓN ES EL CIMIENTO
DE UN TRABAJO BIEN HECHO





CAUSAS DE LOS ACCIDENTES:

▲ Acciones inseguras: no uso o uso incorrecto del Equipo de Protección Personal (EPP), utilización de herramientas manuales y eléctricas en mal estado, desconocimiento y no respetar la señalética.

▲ Condiciones inseguras: falta de orden y limpieza en las áreas de trabajo, excavaciones y zanjas mal diseñadas, falta de vías de circulación en la obra, superficies de trabajo en mal estado.



Los trabajos en la construcción están asociados a una gran cantidad de riesgos que pueden llegar a causar accidentes muy graves e incluso mortales: riesgos de caídas, atrapamientos, golpes, cortes, contusiones, lumbagos, entre otros.

CONSEJOS PARA PREVENIR ACCIDENTES:



Accede a la obra por la entrada del personal y no por la de vehículos.



Asegúrate de que la excavación está entibada o protegida con otro sistema antiderrumbes.



Utiliza siempre y en forma correcta los EPP adecuados al riesgo. Cuando trabajes en altura utiliza siempre tu arnés tipo paracaídas.



No acumules tierra o materiales junto al borde de la excavación.



Mantén tu área de trabajo limpia y ordenada. Almacena los materiales en los lugares indicados.



Presta atención a condiciones anormales en motores, cables y tableros. Si notas cosquilleo al utilizar un aparato, desconéctalo.



No te sitúes debajo de cargas suspendidas.



Respetar los bloqueos y señalizaciones en tableros eléctricos. Cualquier anomalía, comunícala inmediatamente a tu supervisor.



Revisa siempre el estado de los cables, cuerdas, eslingas, etc.



Respetar las zonas y vías correspondientes al paso de vehículos, utiliza las de los peatones.



No dejes herramientas, equipos ni materiales en las plataformas de trabajo de los andamios.



Conoce y respeta las señaléticas de seguridad presente en la obra.