

Marine Construction Equipment Safety Infographic – Spanish



10 CONSEJOS para trabajar seguro en CONSTRUCCIÓN

Los proyectos de construcción implican intenso movimiento de personas, equipos y materiales, originando múltiples peligros y riesgos. A veces, los proyectos se ubican en condiciones geográficas extremas, aún así el lugar de trabajo debe cumplir con algunas condiciones mínimas de seguridad.

-
- 1 Instala cerco perimetral que limite y aísle el área de trabajo de su entorno, incluyendo puertas peatonales y portones señalizados para el acceso de maquinaria.
 - 2 Protege a las personas que transiten por las distintas áreas y sus inmediaciones de todos los peligros que puedan derivarse de las actividades.
 - 3 Señaliza las vías de evacuación y salidas de emergencia; deben permanecer libres de obstáculos y desembocar lo más directamente posible a una zona segura.
 - 4 La señalización debe cumplir lo indicado en la norma, en cuanto a colores, símbolos, formas y dimensiones de señales de seguridad.
 - 5 Las áreas de la obra y vías de circulación deben contar con suficiente iluminación natural o artificial.
 - 6 Evita la generación de polvo en el área de trabajo y dispón de protección colectiva e individual.
 - 7 Las instalaciones eléctricas provisionales para la obra deben ser realizadas y mantenidas por una persona con competencia acreditada.
 - 8 Prevé el tipo y cantidad de dispositivos apropiados de lucha contra incendios y sistemas de alarma.
 - 9 Toda obra debe tener un botiquín de primeros auxilios y garantizar la atención inmediata y traslado a centros médicos, de las personas heridas o súbitamente enfermas.
 - 10 Instala servicios higiénicos portátiles o servicios higiénicos fijos conectados a la red pública, así como comedores y vestuarios.

Fuente: <https://es.marinelink.com>