



PROTEK
CAPACITACIÓN INTEGRAL

SEGURIDAD EN LA CONSTRUCCIÓN



SEGURIDAD EN LA CONSTRUCCIÓN



SAFETY STARTS HERE

TEMARIO:

1. Clasificación del tamaño de la obra
2. Sistemas de seguridad y salud en las obras
3. Análisis de riesgos potenciales
4. Jerarquización del impacto de riesgo
5. Autorización para realizar trabajos peligrosos
6. Señalizaciones
7. Equipo de protección personal básico y específico
8. Trabajos en excavaciones
9. Espacios confinados
10. Trabajos de corte y soldadura
11. Trabajos en altura
12. Maquinaria, equipo y herramientas
13. Trabajos específicos en las obras de construcción
14. Demolición y conducción de escombros
15. Instalación de tubería sanitaria
16. Trabajos en instalaciones energizadas e instalación de redes eléctricas
17. Fabricación y sistema de Cimbra
18. Manejo de concreto y enladrillado de losa
19. Pintura, barnizado o recubrimiento a base de disolventes
20. Instalación de vidrios
21. Limpieza con chorro de arena
22. Camiones de carga
23. Obligaciones del patrón
24. Obligaciones del trabajador
25. Capacitación y registro de accidentes

OBJETIVO:

Al término del curso se aprenderá a evaluar las situaciones de riesgo del sector de la construcción, diseñar planes de prevención y velar por la seguridad de todo el personal.

DIRIGIDO A:

A todos aquellos que quieran conocer la normativa específica relativa a la prevención de riesgos laborales en el sector de la construcción.

DURACIÓN:

10 Horas

TRAINING FOR ENGLISH SPEAKERS AVAILABLE

