

# COORDINADOR EN MATERIA DE SEGURIDAD Y SALUD EN OBRAS DE CONSTRUCCIÓN

|               |                      |                        |
|---------------|----------------------|------------------------|
| Horas:        | Modalidad:           | Requisitos académicos: |
| <b>200 h.</b> | <b>Teleformación</b> | <b>Nivel 2 (ESO)</b>   |

## ¿QUÉ APRENDERÁS?

En este curso, nos sumergimos en la esencia de la prevención de riesgos laborales en el ámbito de la construcción, abordando desde los principios fundamentales hasta las estrategias más avanzadas para coordinar la seguridad y la salud en el entorno laboral.

## OBJETIVOS GENERALES

Capacitar a los participantes para ser coordinadores efectivos en materia de seguridad y salud en obras de construcción, cumpliendo con las disposiciones legales establecidas para garantizar ambientes laborales seguros.

## PROGRAMA FORMATIVO

- Fundamentos de Seguridad y Salud Laboral:** Riesgos, factores y técnicas preventivas. Estadísticas de siniestralidad laboral.
- Rol del **Coordinador en Seguridad y Salud:** Funciones, agentes involucrados y requisitos administrativos.  
Marco Normativo y Jurídico: Legislación, normativa y organismos relacionados con la prevención laboral.
- Gestión de la Prevención:** Sistemas, planificación y herramientas para la prevención de riesgos.
- Habilidades de Comunicación y Negociación:** Técnicas para dirigir reuniones, comunicación efectiva y resolución de conflictos.
- Análisis de Condiciones de Implantación:** Aspectos logísticos, instalaciones, gestión de residuos y medidas de emergencia. Equipos de Trabajo y Protección: Seguridad en maquinarias, protecciones colectivas e individuales.
- Condiciones de Seguridad en Obras de Edificación y Civiles:** Riesgos específicos y medidas preventivas.
- Especialidades Preventivas:** Higiene industrial, ergonomía, psicología aplicada y vigilancia de la salud.
- Parte Práctica: **Simulaciones de situaciones reales de obra** para aplicar los conocimientos adquiridos.