

Técnico en Prevención de Riesgos Laborales para los Trabajos en Altura - Modalidad Online

ONSEU27077-1601

Horas :60

OBJETIVO:

Este pack de materiales capacita al alumno para conocer e identificar la definición de lo que son trabajos en altura y las plataformas elevadoras, conocer e identificar las escaleras manuales y los andamios, conocer e identificar las instalaciones de tendidos de trabajo y los materiales utilizados en trabajos verticales y conocer e identificar los rescates y evacuaciones y las referencias legislativas.

ÍNDICE:

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONCEPTOS BÁSICOS SOBRE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

El trabajo y la salud

Los riesgos profesionales

Factores de riesgo

Consecuencias y daños derivados del trabajo

Marco normativo básico en materia de prevención de riesgos laborales

Organismos públicos relacionados con la seguridad y salud en el trabajo

UNIDAD DIDÁCTICA 2. RIESGOS GENERALES Y SU PREVENCIÓN

Introducción

Riesgos en el manejo de herramientas y equipos

Riesgos en la manipulación de sistemas e instalaciones

Riesgos en el almacenamiento y transporte de cargas

Riesgos asociados al medio de trabajo

Riesgos derivados de la carga de trabajo

La protección de la seguridad y salud de los trabajadores

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ACTUACIÓN EN EMERGENCIAS Y EVACUACIÓN

Tipos de accidentes

Evaluación primaria del accidentado

Primeros auxilios

Socorrismo

Técnico en Prevención de Riesgos Laborales para los Trabajos en Altura - Modalidad Online

ONSEU27077-1601

Situaciones de emergencia

Planes de emergencia y evacuación

Información de apoyo para la actuación de emergencias

UNIDAD DIDÁCTICA 4. PREVENCIÓN DE RIEGOS LABORALES PARA TRABAJOS DE ALTURA

Introducción a la prevención de riesgos laborales para trabajos en altura

Evaluación de riesgos

Pautas generales de seguridad

Factores de riesgo y medidas preventivas

Equipos de protección individual (EPIs), instalaciones y dispositivos de seguridad

Protecciones colectivas

Andamios

Escaleras de mano

Plataformas elevadoras

Acceso y posicionamiento mediante cuerdas

Trabajos sobre tejados y cubiertas. Torres y antenas

Conservación y mantenimiento del equipo