



Prevención de riesgos laborales en la construcción

Sku: 0236_V2

Horas: 75

OBJETIVOS

LOGRAR, MEDIANTE EL CONOCIMIENTO TEÓRICO DE LOS MATERIALES EMPLEADOS EN LA CONSTRUCCIÓN, UNA DISMINUCIÓN DE LOS ACCIDENTES LABORALES, CONOCER TODO LO RELACIONADO CON EL PROCESO DE IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LA EMPRESA, CONOCER LOS RIESGOS MÁS COMUNES Y SUS MEDIDAS DE PREVENCIÓN EN LAS TRES FASES PRINCIPALES EN QUE SE DIVIDE TODA CONSTRUCCIÓN (CIMENTACIÓN, ESTRUCTURAS, CERRAMIENTOS Y TRABAJOS INTERNOS), ADQUIRIR LOS CONOCIMIENTOS NECESARIOS SOBRE LOS RIESGOS DERIVADOS DE LA ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO QUE HAYA SIDO IMPLEMENTADA EN CADA UNA DE LAS OBRAS, ADQUIRIR CONOCIMIENTOS BÁSICOS DE PRIMEROS AUXILIOS Y PODER ASÍ REALIZAR LAS ACCIONES NECESARIAS ANTE UN ACCIDENTADO,

CONTENIDOS

Tema 1. Conceptos básicos sobre seguridad y salud. 1.1. El trabajo y la salud 1.2. Daños derivados del trabajo 1.3. Marco normativo básico en materia de prevención de riesgos laborales Tema 2. Riesgos generales y su prevención. 2.1. Riesgos ligados a las condiciones de seguridad 2.2. Riesgos ligados al medio ambiente de trabajo 2.3. La carga de trabajo. la fatiga y la insatisfacción laboral 2.4. Sistemas elementales de control de riesgos 2.5. Planes de emergencia y evacuación 2.6. El control de la salud de los trabajadores Tema 3. Riesgos específicos y su prevención en el sector de la construcción. 3.1. Diferentes fases de obra y sus protecciones correspondientes 3.2. Implantación de obra Tema 4. Elementos básicos de gestión de la Prevención de Riesgos. 4.1. Organismos públicos relacionados con la seguridad y salud en el trabajo 4.2. Organización preventiva del trabajo: "rutinas" básicas 4.3. Documentación: recogida. elaboración y archivo 4.4. Representación de los trabajadores Tema 5. Primeros Auxilios. 5.1. Procedimientos generales 5.2. Plan de actuación Anexo 1: Normativa por Orden Cronológico Anexo 2: Glosario Anexo 3: Ley de Prevención de Riesgos Laborales