

PRL en la construcción y primeros auxilios

AF: 40123

OBJETIVO

Conocer la normativa de prevención de riesgos laborales en cuanto a organización de la prevención, facultades y competencias, obligaciones y responsabilidades. Adquirir la capacidad necesaria para desarrollar el trabajo de forma más segura, estableciendo unas normas básicas de seguridad y buscando de forma activa la mejora de aspectos como las deficiencias ergonómico-posturales, evitar la polución en el ambiente, etc. Adquirir conocimientos acerca de medidas preventivas que se deben llevar a cabo en el trabajo de la construcción. Conocer los conceptos básicos sobre primeros auxilios. Adquirir los conocimientos y la capacidad necesaria para actuar ante situaciones de emergencia como paradas cardiorrespiratoria, heridas y hemorragias, traumatismos, etc.

ÍNDICE

Tema 1. Conceptos básicos sobre seguridad y salud

1.1. El trabajo y la salud 1.2. Dantildeos 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

