

Prevención de riesgos laborales en la construcción

Muestra la forma de prevenir todos los riesgos de caída que se encuentran en la construcción, dando a conocer cómo se utilizan de forma segura y correcta todos los medios que se disponen, como son los andamios, escaleras, redes, de manera que el operario realice su trabajo de forma segura y correcta.

Lección 1: Introducción

Describe todos los riesgos de caída que se pueden encontrar en la construcción y como evitarlos con los distintos equipos de seguridad que existen. Muestra la forma de trabajar de manera segura y correcta.

Capítulo 1: Plan de seguridad de la obra

Capítulo 2: Riesgos de caídas y medidas de seguridad

Capítulo 3: Excavaciones y zanjas

Capítulo 4: Fabricación de la estructura de la obra

Capítulo 5: Los forjados

Capítulo 6: Construcción de la cubierta

Capítulo 7: Trabajos de albañilería

Capítulo 8: Recuerda

Lección 2: Equipos de trabajo y medidas de seguridad

Muestra cómo se realiza un montaje seguro y correcto de los distintos andamios que existen para trabajar en alturas, así como de otros medios utilizados para trabajar en altura.

Capítulo 1: Andamios tubulares

Capítulo 2: Andamios colgados

Capítulo 3: Andamios de caballetes

Capítulo 4: Andamios móviles

Capítulo 5: Escaleras de mano

Capítulo 6: Plataformas de descarga de materiales

Capítulo 7: Cuestiones a recordar

Lección 3: Sistemas de protección colectiva

Explica cómo proteger las áreas comunes de la construcción, así como huecos horizontales y verticales, con la finalidad de conseguir un lugar de trabajo seguro y correcto.

Capítulo 1: Introducción

Capítulo 2: Redes tipo horca

Capítulo 3: Redes horizontales

Capítulo 4: Barandillas

Capítulo 5: Pasarelas