

Proceso y preparación de equipos y medios en trabajos de albañilería

➤ **Duración: 60 horas.**

➤ **Objetivos:**

Analizar los diferentes tipos de trabajos de albañilería, así como los materiales y procesos constructivos que se utilizan en los mismos. Se ofrecen también unos conocimientos de geometría básica y replanteos aplicables a los trabajos de albañilería. Adquirir conocimientos sobre los útiles, herramientas y pequeña maquinaria que se utiliza habitualmente en trabajos de albañilería, desarrollando sus funciones, uso adecuado, comprobaciones, condiciones de limpieza, conservación y almacenamiento, así como las medidas de seguridad a tener en cuenta con cada uno. Adquirir nociones sobre equipos de protección individual y colectiva y de los medios auxiliares a utilizar en los trabajos de albañilería, insistiendo en los riesgos de la profesión. Dar a conocer los tipos y características de equipos de protección y medios auxiliares, el conocimiento de su montaje y desmontaje, además del mantenimiento y almacenaje.

➤ **Contenidos:**

Trabajos elementales en las obras de albañilería

Conocimiento de los trabajos de albañilería.

Geometría elemental aplicada a obra.

Empleo de útiles, herramientas y pequeña maquinaria

Conocimiento de útiles y herramientas de uso en obras de albañilería.

Empleo de pequeña maquinaria en obras de albañilería.

Equipos de protección y medios auxiliares en obras de albañilería

Equipos de protección individual.

Equipos de protección colectiva.

Medios auxiliares empleados en obras de albañilería.