

Carpintero, en General (carpintería metálica y pvc)

Ref: 71311049_1

Adaptado en su totalidad a los contenidos regulados en el Real Decreto 2567/1996, 13 de Diciembre, por el que se establece el Certificado de Profesionalidad de la ocupación de **Carpintero, en general**. Tiene una duración de 24 meses, dividido en 4 módulos formativos de 6 meses de duración cada uno.

| Primer Semestre | Segundo Semestre | Tercer Semestre | Cuarto Semestre |
|---|---|--|---|
| <p>Manual: Planos y normas. Cortes y soldaduras de metales.</p> <p>Unidad Didáctica 1: - Interpretar planos</p> <p>Unidad Didáctica 2: - Fundamentos del oxicorte</p> <p>Unidad Didáctica 3: - Técnicas de corte recto, circular, chaflán y perforado de agujeros</p> <p>Unidad Didáctica 4: - Soldar chapas de acero suave - Unir por soldadura</p> <p>Unidad Didáctica 5: - Nocividad del CO2 - Ventilación en los lugares de trabajo angostos</p> <p>Unidad Didáctica 6: - Componentes de la instalación de soldadura MAG</p> | <p>Manual: Construcción e instalación de elementos de aceros suaves.</p> <p>Unidad Didáctica 1: - Materiales de estructuras metálicas</p> <p>Unidad Didáctica 2: - Puertas practicables y de corredera</p> <p>Unidad Didáctica 3: - Diferentes tipos de rejilla y su utilización</p> <p>Unidad Didáctica 4: - Plegadoras, cizallas, punzonadoras, guillotinas y taladradoras</p> <p>Unidad Didáctica 5: - Legislación laboral. Derechos y deberes del trabajador</p> <p>Unidad Didáctica 6: - Construir cierres de malla MAG</p> | <p>Manual: Construcción e instalación de elementos de aluminio.</p> <p>Unidad Didáctica 1: - Obtención y tratamiento del aluminio</p> <p>Unidad Didáctica 2: - Afilado de brocas y velocidades de corte</p> <p>Unidad Didáctica 3: - Persianas, tipos y técnicas de montaje</p> <p>Unidad Didáctica 4: - Aparatos de medida</p> <p>Unidad Didáctica 5: - Concepto de métodos y tiempos</p> <p>Unidad Didáctica 6: - Conceptos de organización y planificación</p> | <p>Manual: Construcción e instalación de elementos de PVC</p> <p>Unidad Didáctica 1: - Materia prima PVC: Características y propiedades</p> <p>Unidad Didáctica 2: - Extrusión de perfiles de PVC - Perfiles normalizados de PVC</p> <p>Unidad Didáctica 3: - Máquinas, herramientas y utillaje empleados en la carpintería de PVC</p> <p>Unidad Didáctica 4: - Tipos de carpintería practicable</p> <p>Unidad Didáctica 5: - Soldadura de perfiles</p> <p>Unidad Didáctica 6: - Productos para la limpieza y pulido del PVC</p> |