

## Construcción e instalación de puertas y portones de aceros suaves



**Área:** Carpintero metálico y de pvc

**Modalidad:** Teleformación

**Duración:** 150 h

**Precio:** Consultar

[Curso Bonificable](#)

[Contactar](#)

[Recomendar](#)

[Matricularme](#)

### OBJETIVOS

Construir y colocar puertas de una y dos hojas, portones abatibles, correderas y practicables en acero suave, preparando los medios necesarios para el proceso de construcción y montaje, tomando medidas en obra y croquizando, efectuando operaciones de corte y soldadura en condiciones de calidad y seguridad.

### CONTENIDOS

1 materiales de estructuras metálicas - 1.2 ventajas de las estructuras metálicas - 1.3 donde no construir estructuras metálicas - 1.4 comportamiento estructural - 1.5 medición - 1.6 actividades: materiales de estructuras metálicas - 2 técnica de plegado y de montaje de cierres - 2.1 introducción plegado - 2.2 plegado a fondo - 2.3 montaje de cierres - 2.4 actividades: técnica de plegado y de montaje de cierres - 3 tipos de perfiles - 3.1 introducción perfiles - 3.2 actividades: tipos de perfiles - 4 perfiles para zócalos - 4.1 introducción perfiles de zócalos - 4.2 zócalo sanitario - 4.3 actividades: perfiles para zócalos - 5 máquina empleadas en la construcción de puertas - 5.1 introducción máquinas - 5.2 actividades: máquina empleadas en la construcción de puertas - 6 portones de garajes - 6.1 introducción portones - 6.2 tipos portones automáticos - 6.3 puertas de garaje enrollables - 6.4 puertas garaje seccionales de acero - 6.5 puertas eléctricas garaje - 6.6 actividades: portones de garajes - 6.7 cuestionario: módulo 5 -

### METODOLOGIA

- **Total libertad de horarios** para realizar el curso desde cualquier ordenador con conexión a Internet, **sin importar el sitio desde el que lo haga**. Puede comenzar la sesión en el momento del día que le sea más conveniente y dedicar el tiempo de estudio que estime más oportuno.
- En todo momento contará con un el **asesoramiento de un tutor personalizado** que le guiará en su proceso de aprendizaje, ayudándole a conseguir los objetivos establecidos.
- **Hacer para aprender**, el alumno no debe ser pasivo respecto al material suministrado sino que debe participar, elaborando soluciones para los ejercicios propuestos e interactuando, de forma controlada, con el resto de usuarios.
- **El aprendizaje se realiza de una manera amena y distendida**. Para ello el tutor se comunica con su alumno y lo motiva a participar activamente en su proceso formativo. Le facilita resúmenes teóricos de los contenidos y, va controlando su progreso a través de diversos ejercicios como por ejemplo: test de autoevaluación, casos prácticos, búsqueda de información en Internet o participación en debates junto al resto de compañeros.
- **Los contenidos del curso se actualizan para que siempre respondan a las necesidades reales del**

**mercado.** El departamento multimedia incorpora gráficos, imágenes, videos, sonidos y elementos interactivos que complementan el aprendizaje del alumno ayudándole a finalizar el curso con éxito.

- **El curso puede realizarse exclusivamente a través de Internet pero si el estudiante lo desea puede adquirir un manual impreso.** De esta manera podrá volver a consultar la información del curso siempre que lo desee sin que necesite utilizar el Campus Virtual o, estar conectado a Internet.

## REQUISITOS

Los requisitos técnicos mínimos son:

- Navegador Microsoft Internet Explorer 5.5 o superior, con plugin de Flash, cookies y JavaScript habilitados. No se garantiza su óptimo funcionamiento en otros navegadores como Firefox, Netscape, Mozilla, etc.
- Resolución de pantalla de 800x600 y 16 bits de color o superior.
- Procesador Pentium II a 300 Mhz o superior.
- 32 Mbytes de RAM o superior.