

## Pastas, morteros, adhesivos y hormigones



**Área:** Fabricas de albañilería

**Modalidad:** Teleformación

**Duración:** 10 h

**Precio:** Consultar

[Curso Bonificable](#)

[Contactar](#)

[Recomendar](#)

[Matricularme](#)

### OBJETIVOS

Elaborar pastas, morteros, adhesivos y hormigones.

### CONTENIDOS

1 morteros y pastas en albañilería y revestimientos - 1.1 morteros y pastas elaborados en el tajo - 1.2 dosificación, consistencia, plasticidad y resistencia - 1.3 normativa marcada ce - 1.4 actividades: morteros y pastas en albañilería y revestimientos - 2 hormigones - 2.1 hormigones - 2.2 normativa y ensayos - 2.3 marcado ce de los materiales de construcción - 2.4 actividades: hormigones - 3 adhesivos y materiales de rejuntado - 3.1 adhesivos - 3.2 materiales de rejuntado - 3.3 normativa y ensayos - 3.4 marcado ce de los materiales de construcción - 3.5 actividades: adhesivos y materiales de rejuntado - 4 elaboración de morteros y materiales de rejuntado - 4.1 elaboración de pastas y morteros - 4.2 elaboración de hormigones - 4.3 elaboración de adhesivos y material de rejuntado - 4.4 equipos - 4.5 equipos de protección - 4.6 riesgos laborales y ambientales - 4.7 actividades: elaboración de morteros y materiales de rejuntado - 4.8 cuestionario: cuestionario módulo 1 -

### 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.