

# adaptium

## Sistemas de elaboración de piezas de alfarería artesanal, previsión de recursos



**Área:** Alfarería artesanal  
**Modalidad:** Teleformación  
**Duración:** 40 h  
**Precio:** Consultar

[Curso Bonificable](#)  
[Contactar](#)  
[Recomendar](#)  
[Matricularme](#)

### OBJETIVOS

Adquirir los conocimientos adecuados sobre los Sistema de elaboración de piezas de alfarería artesanal, previsión de recursos y costes de la producción en lo referente a la Definición del proceso de elaboración de productos de alfarería artesanal.

### CONTENIDOS

1 empleo de pastas cerámicas en alfarería artesanal - 1.1 componentes de las pastas cerámicas - 1.2 preparación de pastas cerámicas - 1.3 propiedades de las pastas cerámicas - 2 análisis de pastas cerámicas en función de la temperatura - 2.1 pastas cerámicas de alta y baja temperatura - 2.2 mezclado de los componentes o de las pastas - 2.3 nivel de humedad - 2.4 grado de plasticidad - 2.5 conservación y almacenaje - 3 características de engobes y esmaltes - 3.1 engobes - 3.2 esmaltes - 3.3 preparación de los engobes y esmaltes - 4 procesos de elaboración en alfarería artesanal - 4.1 técnicas de elaboración de piezas de barro - 4.2 procesos de secado de productos de alfarería - 4.3 aplicación de engobes y esmaltes - 4.4 cocción de productos artesanos en hornos de alfarería - 4.5 curvas de temperatura y programación de la cocción - 4.6 seguimiento - 4.7 cuestionario: cuestionario de evaluación - 4.8 cuestionario: cuestionario final -

### 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

# adaptium

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.