

# adaptium

## Técnicas de determinación de piezas de alfarería artesanal a partir de forma, di



**Área:** Alfarería artesanal  
**Modalidad:** Teleformación  
**Duración:** 50 h  
**Precio:** Consultar

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

### OBJETIVOS

Dotar al alumno sobre las Técnicas de determinación de piezas de alfarería artesanal a partir de forma, dimensión y materiales en lo referente a la Definición del proceso de elaboración de productos de alfarería artesanal.

### CONTENIDOS

1 evolución histórica y cultural - 1.1 conceptos de cultura, arte y artesanía - 1.2 aparición y evolución de la cerámica en la historia - 1.3 nuevos valores de la cerámica popular en la actualidad - 2 metodología de proyectos de alfarería artesanal - 2.1 fases del proceso proyectual - 3 técnicas manuales de representación gráfica - 3.1 técnicas gráficas manuales de abocetado - 3.2 elementos de dibujo técnico - 4 técnicas de dibujo y color - 4.1 dibujo artístico - 4.2 teoría y práctica del color - 5 técnicas digitales de representación gráfica - 5.1 programas de edición de imágenes y gráficos 2d - 5.2 programas de edición de gráficos 3d - 6 determinación de técnicas de elaboración de piezas - 6.1 características de las técnicas de elaboración - 7 identificación de las composiciones cerámicas - 7.1 tipos de pastas cerámicas - 7.2 cuestionario: cuestionario de evaluación -

### 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.

# adaptium

- **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.