

Alfarero - Ceramista



Área: OFICIOS
Modalidad: Teleformación
Duración: 10 h
Precio: Consultar

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

OBJETIVOS

Este curso permite adquirir los conocimientos necesarios para el buen desempeño de un oficio. Se exponen conocimientos generales de la materia, al igual que trata de forma específica, de conceptos imprescindibles para una buena conclusión de trabajos en el mundo laboral. Este curso, pretende consolidar y mejorar los conocimientos sobre el oficio concreto.

CONTENIDOS

0 Presentación - 1 Elaboración de moldes - 1.1 Introducción - 1.2 Clases de moldes - 2 El material - 2.1 El yeso - 2.2 Desmoldeantes - 3 Las herramientas - 3.1 Escuadras - Nivel - 3.2 Escofina perforada - Cepillo metálico - Sierra de costilla - 3.3 Palillos metálicos - Tiraderas - 3.4 Vaciadores - 3.5 Tableros para encofrados con ángulos metálicos - 3.6 Gatos - 3.7 Lonas, listones de maderas y rodillo - 3.8 Espátulas - Cuchillo - 3.9 Guantes y mascarilla - 3.10 Formones y Maza redonda de madera - 3.11 Pulverizador - 3.12 Balanzas - 4 La terraja - 4.1 Realización de un prototipo - 5 Molde perdido - Gárcola - 5.1 Molde perdido - Gárcola - 6 Balaustre - 6.1 Balaustre - 7 Modelo de recubrimiento arquitectónico - 7.1 Modelo de recubrimiento arquitectónico - 8 Clastra - 8.1 Clastra - 9 Molde de colada - 9.1 Introducción - 9.2 Colada y vaciado - 9.3 Pesaje de los componentes de la pasta - 10 Torso - 10.1 El modelo - 11 Molde de prensado - 11.1 Azulejo de arista - 12 Gárcola II - 12.1 Gárgola II - 13 Juego de té - 13.1 Juego de té - 13.2 Jarra de leche - 13.3 Tapa del azucarero - 13.4 Azucarero - 13.5 Tapa de la tetera - 13.6 Tetera - 14 Jarrón piedra - 14.1 Jarrón piedra - 15 Proceso de cocción de objetos de cerámica - 15.1 Cocción - 15.2 Hornos de cerámica - 15.3 Horno eléctrico - 15.4 Reducción en un horno eléctrico - 15.5 Adquisición de un horno eléctrico - 15.6 Horno de gas - 15.7 Accesorios del horno - 15.8 Cocción de bizcocho - 15.9 Disposición de las bateas del horno - 15.10 Procedimiento de la cocción - 15.11 Cuestionario: Cuestionario final Alfarero -

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 **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.