



Corte de cabello y técnicas complementarias



Área: Peluquería
Modalidad: Teleformación
Duración: 50 h
Precio: Consultar

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

OBJETIVOS

Cortar el cabello y realizar el arreglo y rasurado de barba y bigote.

CONTENIDOS

CORTE DEL CABELLO - 1 morfología del rostro y facciones para el corte - 1.1 morfología del rostro - 1.2 actividades: morfología del rostro y facciones para el corte - 2 conceptos anátomo-fisiológicos - 2.1 conceptos anátomo-fisiológicos - 2.2 actividades: conceptos anátomo-fisiológicos - 3 preparación del cabello y aspectos personales - 3.1 cabello y aspectos personales - 3.2 actividades: preparación del cabello y aspectos personales - 4 herramientas y cosmética para el corte del cabello - 4.1 herramientas específicas - 4.2 precauciones y limpieza de las herramientas - 4.3 cosméticos específicos para el corte - 4.4 actividades: herramientas y cosmética para el corte del cabello - 5 técnicas para el corte del cabello - 5.1 división en secciones para el corte - 5.2 características de las formas - 5.3 tipos de cortes de cabello y su ejecución - 5.4 técnicas según el tipo de cabello - 5.5 adaptación de protocolos - 5.6 actividades: técnicas para el corte del cabello - 6 control de calidad del corte - 6.1 control de calidad del corte - 6.2 cuestionario: cuestionario módulo 6 unidad 1 - CUIDADO DE BARBA Y BIGOTE - 1 estudio de las características del cliente - 1.1 estudio de las características del cliente - 1.2 actividades: estudio de las características del cliente - 2 herramientas y cosméticas para barba y bigote - 2.1 herramientas y cosméticas para barba y bigote - 2.2 actividades: herramientas y cosméticas para barba y bigote - 3 técnicas para el arreglo de barba y bigote - 3.1 técnicas para el arreglo de barba y bigote - 3.2 actividades: técnicas para el arreglo de barba y bigote - 4 control de calidad del cuidado de barba y bigote - 4.1 control de calidad del cuidado de barba y bigote - 4.2 cuestionario: cuestionario módulo 6 unidad 2 - 4.3 cuestionario: cuestionario módulo 6 -

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.