



## Diagnóstico estético facial y corporal



**Área:** Servicios estéticos de higiene, depilación y maquillaje

**Modalidad:** Teleformación

**Duración:** 20 h

**Precio:** Consultar

[Curso Bonificable](#)

[Contactar](#)

[Recomendar](#)

[Matricularme](#)

### OBJETIVOS

Dotar al alumno sobre el Diagnóstico estético facial y corporal en lo referente a la Seguridad y salud en servicios estéticos de higiene, depilación y maquillaje.

### CONTENIDOS

1 técnicas de atención al cliente - 1.1 técnicas de atención al cliente - 1.2 la atención al cliente - 1.3 preparación y acomodación - 1.4 estudio de las necesidades estéticas - 1.5 información al cliente - 1.6 actividades: técnicas de atención al cliente - 2 anatomía y fisiología humana básicas aplicadas a la estética facial y corporal - 2.1 la célula - 2.2 estructura de las células - 2.3 funciones - 2.4 los tejidos - 2.5 tejido epitelial - 2.6 tejido conjuntivo - 2.7 el aparato locomotor - 2.8 el aparato digestivo - 2.9 el sistema circulatorio - 2.10 el sistema respiratorio - 2.11 el sistema endocrino - 2.12 el sistema urinario - 2.13 el sistema nervioso - 2.14 actividades: anatomía y fisiología humana básicas aplicadas a la estética facial y corporal - 3 anatomía, fisiología y patología de la piel y sus anexos - 3.1 anatomía, fisiología y patología de la piel y sus anexos - 3.2 la epidermis - 3.3 la dermis - 3.4 la hipodermis - 3.5 anexos cutáneos de la piel - 3.6 glándulas sebáceas - 3.7 las uñas - 3.8 emulsión epicutánea - 3.9 el pH de la piel - 3.10 funciones de la piel - 3.11 vascularización e inervación - 3.12 lesiones elementales de la piel - 3.13 alteraciones de la piel - 3.14 el acné - 3.15 alteraciones vasculares - 3.16 alteraciones, sistema piloso - 3.17 alteraciones, envejecimiento cutáneo - 3.18 reacciones irritativas y alérgicas - 3.19 clasificación de los tipos de piel - 3.20 actividades: anatomía, fisiología y patología de la piel y sus anexos - 4 aparatología empleada en el diagnóstico estético facial y corporal - 4.1 la lupa - 4.2 micro cámaras - 4.3 sebómetro - 4.4 medidor del grado de hidratación - 4.5 identificador del fototipo cutáneo - 4.6 aparatología. métodos de aplicación - 4.7 actividades: aparatología empleada en el diagnóstico estético facial y corporal - 4.8 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 **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.