



## **UF1156 Depilación Estética Profesional Mecánica y Eléctrica**

## UF1156 Depilación Estética Profesional Mecánica y Eléctrica

**Duración:** 60 horas

**Precio:** CONSULTAR euros

**Modalidad:** e-learning

### Metodología:

El Curso será desarrollado con una metodología a Distancia/on line. El sistema de enseñanza a distancia está organizado de tal forma que el alumno pueda compatibilizar el estudio con sus ocupaciones laborales o profesionales, también se realiza en esta modalidad para permitir el acceso al curso a aquellos alumnos que viven en zonas rurales lejos de los lugares habituales donde suelen realizarse los cursos y que tienen interés en continuar formándose. En este sistema de enseñanza el alumno tiene que seguir un aprendizaje sistemático y un ritmo de estudio, adaptado a sus circunstancias personales de tiempo

El alumno dispondrá de un acceso a una plataforma de teleformación de última generación con un extenso material sobre los aspectos teóricos del Curso que deberá estudiar para la realización de pruebas objetivas tipo test. Para el aprobado se exigirá un mínimo de 75% del total de las respuestas acertadas.

El Alumno tendrá siempre que quiera a su disposición la atención de los profesionales tutores del curso. Así como consultas telefónicas y a través de la plataforma de teleformación si el curso es on line. Entre el material entregado en este curso se adjunta un documento llamado Guía del Alumno dónde aparece un horario de tutorías telefónicas y una dirección de e-mail dónde podrá enviar sus consultas, dudas y ejercicios El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá del tipo de curso elegido y de las horas del mismo.

### Requisitos previos:

No hay requisitos previos ni profesionales ni formativos

### Salidas profesionales:

Esta formación está encaminada a obtener una mejor cualificación y competencia profesional.

## Profesorado:

Nuestro Centro fundado en 1996 dispone de 1000 m2 dedicados a formación y de 7 campus virtuales.

Tenemos una extensa plantilla de profesores especializados en las diferentes áreas formativas con amplia experiencia docentes: Médicos, Diplomados/as en enfermería, Licenciados/as en psicología, Licenciados/as en odontología, Licenciados/as en Veterinaria, Especialistas en Administración de empresas, Economistas, Ingenieros en informática, Educadores/as sociales etc...

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas de las siguientes formas:

- Por el aula virtual, si su curso es on line
- Por e-mail
- Por teléfono

## Medios y materiales docentes

-Temario desarrollado.

-Pruebas objetivas de autoevaluación y evaluación.

-Consultas y Tutorías personalizadas a través de teléfono, correo, fax, Internet y de la Plataforma propia de Teleformación de la que dispone el Centro.

## Titulación:

Al finalizar el curso obtendrás un certificado de realización y aprovechamiento del curso según el siguiente modelo:



## Programa del curso:

### UNIDAD DIDÁCTICA 1. APARATOS Y ÚTILES EMPLEADOS EN DEPILACIÓN MECÁNICA Y ELÉCTRICA.

1. Aparatos y materiales: espátula, tiras de tela, pinzas, contenedor de la cera, otros.
2. - Utilización de las pinzas.
3. Generalidades de los equipos: fundidores y roll-on.
4. Normas de utilización y seguridad de aparatos eléctricos utilizados en la depilación mecánica.
5. Conservación y mantenimiento.
6. Limpieza y desinfección.

### UNIDAD DIDÁCTICA 2. COSMÉTICOS PARA LA DEPILACIÓN MECÁNICA

1. Criterios para la selección, manipulación, aplicación:
2. - Cosméticos para la preparación de la piel.
3. - Ceras: caliente, fría y tibia.
4. \* Indicaciones y contraindicaciones de los diferentes tipos.
5. - Cosméticos para después de la depilación
6. - Cosméticos retardadores del crecimiento del vello
7. \* Limpiadores.
8. \* Hidratantes.
9. \* Descongestivos
10. Pautas para la manipulación y conservación de cosméticos para el proceso de depilación.

### UNIDAD DIDÁCTICA 3. DEPILACIÓN MECÁNICA Y ELÉCTRICA.

1. Protocolo de la depilación.
2. Métodos de depilación mecánica.
3. Indicaciones y contraindicaciones.
4. - Lesiones cutáneas relacionadas con la depilación.
5. Medidas de protección personal de los profesionales:
6. - Indumentaria
7. - Higiene postural recomendada para el trabajo.
8. Medidas de protección del cliente sometido a procesos de depilación mecánica:
9. - Indumentaria.
10. - Higiene postural recomendada para los procesos de depilación mecánica.
11. Seguridad e higiene en la utilización de útiles y aparatos eléctricos para los procesos de depilación mecánica.
12. Depilación eléctrica aplicada en depilación.

13. Objetivo de la depilación eléctrica.
14. La corriente eléctrica:
15. - Definición y clasificación de los diferentes tipos de corriente eléctrica:
16. Corriente continua o galvánica.
17. Corriente variable: baja media y alta frecuencia.
18. Generalidades de uso de las corrientes para depilación: electrólisis, termólisis, flash, blend, anaforesis, corriente de Alta Frecuencia d'Arsonval.
19. Factores del pelo que influyen en la depilación eléctrica.
20. Métodos de depilación eléctrica:
21. - Electrólisis.
22. - Termocoagulación.
23. - Blend.
24. - Flash.
25. Factores determinantes para la elección del método de depilación eléctrica.
26. - Indicaciones.
27. - Contraindicaciones.
28. - Precauciones.
29. - Comparativa de las corrientes.
30. - Dolor.
31. - Equipos.
32. Fichas técnicas: historial, ficha de exploración y ficha de seguimiento.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. EQUIPOS, MATERIAL Y COSMÉTICOS NECESARIO PARA DEPILACIÓN ELÉCTRICA.

1. Características de la cabina e instalaciones de depilación eléctrica.
2. Disposición de la camilla, taburete e iluminación de la zona.
3. Mobiliario: cabina, lupa, mesa auxiliar, otros.
4. Accesorios para la depilación eléctrica:
5. - Las pinzas de depilación.
6. - Las agujas de depilación: tipos, características y formas de eliminación y/o reutilización.
7. - Electrodo de retorno.
8. - Otros.
9. - Esterilidad y asepsia.
10. El aparato de depilación eléctrica: Descripción, parámetros a regular en cada caso.
11. Cosméticos previos y posteriores a los procesos de depilación eléctrica:
12. - Antiséptico
13. - Suero fisiológico.
14. - Producto descongestivo.
15. Aplicación de la técnica de depilación eléctrica.
16. Protocolo de actuación.
17. Primera visita.
18. Información y asesoramiento: procedimientos y expectativas.
19. Higiene y desinfección.
20. Programación de los equipos.
21. Técnicas de aplicación de la aguja:
22. -Pasos previos: elección de la aguja, colocación de la aguja en el mango, otros.
23. - Inserción de la aguja: colocación de las manos, valoración visual del pelo, ángulo de inclinación, profundidad de canalización.
24. - Extracción de la aguja en condiciones de seguridad y esterilidad
25. - Indicativos de modificación de parámetros de depilación.
26. - Factores que indican que la depilación eléctrica ha sido eficaz.
27. - Riesgos y efectos secundarios: las cicatrices.
28. - Precauciones, cuidados post-depilación eléctrica y sesiones posteriores.
29. Medidas de protección personal de los profesionales:
30. - Indumentaria.
31. - Higiene postural recomendada para el trabajo.
32. Medidas de protección del cliente sometido a procesos de depilación eléctrica:
33. - Indumentaria.
34. - Higiene postural recomendada para los procesos de depilación eléctrica
35. Medidas de protección del cliente sometido a procesos de depilación eléctrica:
36. - Indumentaria.
37. - Higiene postural recomendada para los procesos de depilación eléctrica

#### ELÉCTRICA.ÁCTICA 5. EVALUACIÓN Y CONTROL DE CALIDAD DE LOS PROCESOS DE DEPILACIÓN MECÁNICA Y

1. Factores de calidad de los servicios de depilación mecánica y eléctrica.
2. Evaluación y control de calidad en los servicios de depilación mecánica y eléctrica.
3. Parámetros que definen la calidad de un servicio de depilación mecánica y eléctrica.
4. Control del grado de satisfacción del cliente y corrección de desviaciones en la prestación de los servicios de depilación mecánica y eléctrica.