

Curso On-line Intensivo

Bases de Química

Cosmética

Objetivo

Dar a conocer las bases químicas implicadas en la **formulación, fabricación y aplicación de cosmética natural** con un enfoque sustentable y fundamento científico.

Dirigido a

Cualquier persona que desee conocer las bases químicas necesarias para la preparación y formulación de formas cosméticas, no es necesario contar con conocimientos previos de química o formación en cosmética.

Metodología

Compartiremos los términos químicos, definiciones y fundamentos para que puedas elaborar diferentes formulaciones cosméticas e informar a los usuarios de tus productos. Además, tendrás manuales y procedimientos para que aprendas a elaborar varios productos en cada módulo.

El curso está dividido en módulos complementarios enfocados a diferentes tipos de productos, por lo que pueden tomarse por separado. En cada uno te acompañaremos para seguir resolviendo dudas y compartiendo tips, además de facilitarte lecturas complementarias.

Modalidad: Online, teoría y formulación en video, manuales y sesiones en vivo.

Imparten: Sesiones en vivo 4, 11 y 18 de agosto

mparten: Dra. Diana García, M. en C. Jenaro Jaime

Horarios: Pre-grabado, con sesiones mensuales de resolución de dudas.



Contenido Teórico-Práctico

Sesión	Temas	Productos
Química del cabello shampoos y conservadores	Características del cabello Cuidados del cabello Acondicionado Tensoactivos Conservadores en cosmética natural, tipos y uso	Shampoos líquidos y sólidos, acondicionador sólido, gel de ducha
Química de la piel y polvos	Cuidados de la piel, pH Humectación, exfoliación, protección solar, uso de povos (arcillas, óxidos y harinas)	Jabón cremoso, exfoliante y mascarillas capilares y faciales
Principios Activos en cosmética	Herbolaria, Extracciones, aceites esenciales, Biomoléculas: clasificación y aplicaciones (Ácido Hialurónico, colágeno, vitaminas, etc.)	Extracciones, aceites de masaje, sérums
Aceites, antioxidantes, colorantes y aromas	Composición de aceites, mantecas y ceras, aplicaciones, antioxidantes Química de colores Química de aromas	Crema sólida, body butter, labiales y Gloss
Espesantes, estabilizantes, emulsionantes	Solubilidades, efecto del pH, gelificantes, proceso de fabricación de emulsiones	Geles naturales, geles carboméricos, crema de día, crema de noche

Seguimiento

En Kenari Cosmética estamos conscientes que aprender a formular cosméticos no es un proceso de unas cuantas horas y que seguir en vivo la fabricación de productos puede ser complicada, por lo que, además de los manuales, tendrás acceso a los videos donde encontrarás estrategias para reformular de acuerdo a tus particularidades.

Podrás enviarnos tus dudas en los 6 meses siguientes a las sesiones en vivo, cuando fabriques tus productos y realices alguna modificación a la fórmula, te daremos retroalimentación.

Además, mensualmente tendremos sesiones de resolución de dudas, donde revisaremos temas adicionales y reforzaremos conforme a las necesidades de la comunidad. Estas sesiones se agendarán cada mes.

Mayores informes:

 +(52) 473 162 2756

  kenari cosmética

 kenari.cosmética@gmail.com