

## “Cosméticos de color: formulación e igualación”

**MAYO 25 y 26,**  
16:00-20:00 horas CDMX

**Curso en línea**

**Impartido por:**

Q.B.P. Mónica García Juárez



### **Objetivo**

Los participantes deberán adquirir conocimiento de la metodología a seguir, para formular y llegar a la igualación en diferentes cosméticos de color (delineadores, barras labiales, polvos, máscaras de pestañas, maquillaje facial).

### **Dirigido a:**

Profesionistas con orientación Química, interesados (as) ó involucrados (as) en el desarrollo (formulación, igualación) de cosméticos de color.

Profesionistas con experiencia en el área Cosmética interesados en el segmento de cosméticos de color.

## TEMARIO

1. Igualación de color
  - a. Principios de la teoría del color, círculo monocromático.
  - b. Pigmentos.
  - c. Ejemplos para la igualación del color.
  
2. Consideraciones generales en la formulación de Cosméticos de Color
  - a. Explicación de las materias primas, su función e importancia dentro de la formulación de delineadores, barras labiales, polvos, máscaras de pestañas, maquillaje facial.
  - b. Fórmulas tipo generales y conforme a tendencias de mercado.
  
3. Cosméticos de color
  - a) Cómo formular e igualar, características a cumplir.
  - b) Polvos.
  - c) Máscaras.
  - d) Barras Labiales, sombras, correctores.
  - e) Delineadores.
  - f) Maquillaje.
  
4. Ejemplos y análisis de fórmulas.
  - a) Fórmulas tipo de labiales en barra y lápiz, sombras en barra, correctores, alta cobertura, larga duración, resistentes al agua.
  - b) Fórmulas tipo de delineadores para labios, ojos y cejas, alta cobertura, larga duración resistente al agua.
  - c) Fórmulas tipo de máscaras para pestañas.
  - d) Fórmulas tipo para polvos: Sombras, Rubores, Polvo facial, Iluminadores.

## Más sobre el experto

### **Q.B.P. Mónica García Juárez**

Licenciatura Químico Bacteriólogo y Parasitólogo (Escuela Nacional de Ciencias Biológicas/IPN).

Maestría en Administración de Negocios (ESCA/IPN).

5 años de experiencia en Industria Farmacéutica en Lab. Microbiología y Control de Calidad.

26 años de experiencia en industria cosmética: Lab. Microbiología, Aseguramiento de Calidad, Jefatura de Investigación y Desarrollo y Gerencia Técnica.

De 17 años a la fecha desempeñando el puesto de Gerencia Técnica en Swan Cosmetics de México.

Experiencia actual enfocada en desarrollo y formulación de cosméticos de color: Polvos, barras labiales, delineadores (en todas sus presentaciones), maquillajes y todo cosmético enfocado a color; así como escalamientos de procesos de laboratorio a producción.

## CUOTAS (Incluyen IVA)

Profesionista Socio: \$ 2,450  
Profesionista no Socio: \$ 3,270  
Profesor Socio: \$ 1,080  
Profesor no Socio: \$ 1,620  
Estudiante Socio: \$ 490  
Estudiante no Socio: \$ 650

## + INFORMES

administracion@sqcm.org.mx  
asistenteadministracion@sqcm.org.mx  
Teléfonos:  
+52 55 5688 2911 +52 3888 3080  
<http://sqcm.org.mx/cursos.html>

### CUPO LIMITADO

Fecha límite de registro y pago: 20 de mayo.  
La SQCM se reserva el derecho de admisión

## ESTUDIANTES

- Ser estudiante regular de licenciatura o Ingeniería de las carreras relacionadas a la química (ya no son considerados como estudiantes aquéllos que hayan terminado los créditos de la carrera, estén reingresando, re cursando materias, presenten extraordinarios, posgrados, escuelas de cosmetología, spas o similares).
- Historial académico vigente y sellado con validez oficial por parte de su Institución académica universitaria.
- Tira de materias del semestre que cursa actualmente.
- Credencial vigente por ambos lados.
- Edad máxima 24 años.

## PROFESORES

- Solo de tiempo completo.
- Credencial vigente por ambos lados que los acredite con trabajadores de la Institución académica
- Recibo de nómina vigente.



Sociedad de Químicos Cosmetólogos  
de México, A.C.