

## PROGRAMA CURSO DE MAQUILLAJE

# SEGUNDA PARTE

### **TEMA 10. MAQUILLAJE DE BASE OLEOSA**

- Componentes del maquillaje de base oleosa
- Aceites vegetales
- Los oleatos
- Activos
- Conservantes liposolubles
- Los pigmentos
- Método general de elaboración
- Formulando la base oleosa

### **TEMA 11. MAQUILLAJE FLUIDO. OLEOGELES**

- Ingredientes fundamentales
- Aceites vegetales
- Esteres
- Espesantes
- Bases de oleogel para maquillaje
- Ejemplo de oleogel

### **TEMA 12. BASE DE MAQUILLAJE EN BALSAMO**

- Ingredientes fundamentales
- Aceites
- Mantecas
- Esteres grasos
- Ceras
- Formulando bases de bálsamos para maquillaje facial
- Bases de bálsamo para cada tipo de piel
- Método general de elaboración
- Ejemplo de maquillaje en bálsamo



### **TEMA 13. MAQUILLAJE EN STICK**

- Ingredientes fundamentales
- Formulando barras para stick
- Características de un stick
- Bases para stick
- Bases para pintalabios
- Ejemplo de sombra de ojos en stick
- Método general de elaboración de las barras de maquillaje
- Ejemplo de pintalabios en stick
- Método general de elaboración de pintalabios

### **14. LAPICEROS DE MAQUILLAJE**

- Características de un lapicero
- Espesantes grasos
- Aceites vegetales
- La base blanca
- Los pigmentos
- Activos
- Bases para lapiceros
- Formulando lapiceros de maquillaje
- Método de elaboración
- Ejemplo de perfilador labial de color rojo

### **15. CREMAS DE MAQUILLAJE RESISTENTES AL AGUA**

- Que es una crema
- Los emulgentes
- Componentes de una crema
- Cremas base w/o resistentes al agua
- Método general de elaboración de las cremas w/o
- Formulando cremas w/o
- Modo de elaboración
- Añadiendo los pigmentos
- Ejemplo de fondo de maquillaje en crema resistente al agua



### **16. BB CREAM y CC CREAM**

- Que son las BB y CC creams
- Cremas base o/w para bb y cc creams
- Método general de elaboración
- Formulando cremas base o/w para bb y cc creams para cada tipo de piel
- Ejemplo de bb cream para piel normal-seca
- Haciendo pruebas de color y cobertura

### **17. MAQUILLAJE EN GEL**

- Que es un hidrogel
- Componentes de un gel base
- El gelificante
- Fase acuosa
- Conservantes
- Los pigmentos
- Elaboración de un gel base para cada tipo de piel
- Añadiendo los pigmentos

