

## Calendario Disponibilidad de Lecciones

Tema 1 – Introducción a los Alfahidroxiácidos **Sábado 05 Diciembre**

Tema 2 – Alfahidroxiácidos **Sábado 12 Diciembre**

Tema 2 – Prácticas **Miércoles 16 Diciembre**

Tema 3 – Betahidroxiácidos **Miércoles 23 Diciembre**

Tema 4 – Polihidroxiácidos **Miércoles 30 Diciembre**

Tema 5 – Retinoides **Viernes 08 Enero**

Tema 6 – Otros ácidos cosméticos de uso regular **Viernes 15 Enero**

## Calendario Clases Presenciales online

Tema 2 – Alfahidroxiácidos **Lunes 14 Diciembre**

- Repaso valores de pKa – Concentración biodisponible de un ácido.
- Repaso cálculo ecuación de quelantes.
- Neutralización de ácidos.
- Formulación específica de un producto en relación a su tipología cutánea.
- Selección de emulsionante y conservante.
- Procedimiento de incorporación del ácido y de la solución quelante.

Tema 3 – Dudas **Miércoles 30 Diciembre**

- Dudas relacionadas con las prácticas del tema 2.
- Dudas sobre betahidroxiácidos
- Combinación de ácido salicílico con alfahidroxiácidos

Tema 4/5 – Dudas **Lunes 11 Enero**

- Dudas relacionadas con las prácticas del tema 3.
- Dudas sobre retinoides y gluconolactona
- Combinación de retinoides con otros ácidos.
- Combinación de gluconolactona con otros ácidos

Tema 6 – Otros ácidos cosméticos de uso regular **Sábado 16 Enero**

- Dudas relacionadas con las prácticas del tema 6 y anteriores.
- Formulación específica a tener en cuenta con la vitamina C y niacinamida especialmente.
- Importancia de la incorporación de antioxidantes.
- Combinaciones entre ácidos

Clase complementaria

- Dudas del curso
- Tabla indicativa de uso de ácidos por edades y tiempos de resultados efectivos.
- Explicación del examen final del curso y presentación de novedades.