

TALLER DE PERFUMERÍA

- **DURACIÓN:** 120´.
- **OBJETIVOS GENERALES**
 - Explicar el método de trabajo en perfumería.
 - Mostrar el origen y forma de obtención, de las materias primas que se utilizan en el taller
 - Informar sobre productos de química sintética presentes en los perfumes comerciales y sus efectos secundarios en nuestra salud.
- **CONOCIMIENTOS**
 - Estudiar las características, propiedades, y combinaciones de las distintas esencias.
 - Manejar la pirámide olfativa, la tabla de combinación de esencias y ficha de concentraciones para diseñar una fórmula perfumista
 - Mostrar como la inhalación de una combinación de esencias afectan al sistema límbico.
 - Porcentajes de esencias para conseguir diferentes productos en perfumería y prácticas de elaboración.
 - Interpretación de las recetas y su ajuste a las medidas que queremos elaborar.
- **HABILIDADES**
 - Practicar en la elaboración de productos de perfumería: aguas de colonia, perfume sólido.
 - Uso de material de medida de laboratorio.
 - Mostrar como diferenciar un perfume con aceites esenciales químicos de uno elaborado con esencias naturales, a través del análisis de la formulación
- **ACTITUDES**
 - Fomentar la importancia del trabajo en equipo y su coordinación, en igualdad de género y educación inclusiva.
- **DESARROLLO**

Fase Inicial Teórica se explica el origen de las materias primas a utilizar (esencias e hidrolatos), características, y utilización. Se expone las técnicas del perfumista y los materiales que utilizan: Pirámide olfativa, tabla de combinaciones y porcentajes

Fase de elaboración. En una 1º parte se trabaja individualmente la elección y combinación de esencias, para posteriormente hacer grupos pequeños y consensuar la combinación de esencias y realizar la práctica de elaboración del producto de perfumería.

- **ODS relacionados:**



- **COMPETENCIAS CLAVE:**

- Matemática y en ciencia y tecnología (STEM):
- Personal, social y de aprender a aprender
- Ciudadana
- Emprendedora

- **GREENCOMP:**

- 1.3 Promoviendo la naturaleza
 - 2.1 Pensamiento sistémico
 - 2.2 Pensamiento crítico
 - 3.1 Alfabetización de futuros
 - 3.3 Pensamiento exploratorio

- **MATERIALES:**

- Material básico de laboratorio y envases
- Materias primas: Aceites esenciales, hidrolatos y alcohol

FOTOS.....