



**LA FORMACIÓN ES LA CLAVE  
DEL ÉXITO**

# Guía del Curso

## UF1749 Elaboración de Composiciones Florales Funerarias y Conmemorativas

---

Modalidad de realización del curso: [A distancia y Online](#)

Titulación: [Diploma acreditativo con las horas del curso](#)

---

### OBJETIVOS

En el ámbito de agraria, es necesario conocer los diferentes campos de actividades de floristería, dentro del área profesional de jardinería. Así, con el presente curso se pretende aportar los conocimientos necesarios para la elaboración de composiciones florales funerarias conmemorativas.

### CONTENIDOS

#### UNIDAD FORMATIVA 1. ELABORACIÓN DE COMPOSICIONES FLORALES FUNERARIAS Y CONMEMORATIVAS

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. FLOR EN FUNERALES, SEPELIOS Y OTROS ACTOS CONMEMORATIVOS

1. Usos y costumbres
2. Simbología en el arte funerario y en actos conmemorativos (religiosos, civiles, entre otros)
3. Protocolos funerarios (procedimiento a seguir en relación a las composiciones)

funerarias y conmemorativas)

## UNIDAD DIDÁCTICA 2. EMPLEO DE MATERIAS PRIMAS Y MATERIALES ESPECÍFICOS DE COMPOSICIONES FUNERARIAS Y CONMEMORATIVAS

1. Materias primas
2. - Verdes de corte (familia, género y especie)
3. - Flores cortadas (familia, género y especie)
4. Materiales específicos
5. - Aros de coronas (naturales, artificiales, entre otros)
6. - Formas determinadas (cruz, corazón entre otros)
7. - Recipientes y soportes específicos
8. - Cintas y dedicatorias (tipos, técnicas de impresión, rotulación y colocación)

## UNIDAD DIDÁCTICA 3. ELABORACIÓN DE COMPOSICIONES FUNERARIAS Y CONMEMORATIVAS

1. Técnicas de elaboración
2. - Tipos: alambrado, entutorado, introducción en esponja, entre otros
3. - Perfiles y proporción
4. - Cabezal. Tipos, colocación y fijación
5. Composiciones funerarias y conmemorativas
6. - Tipos (cruz, corazón, entre otros)
7. - Estilos (formas de creación y de composición)
8. Realización de bocetos
9. Riesgos relacionados con la confección de composiciones funerarias y conmemorativas (riesgos ergonómicos, riesgos posturales, pinchazos y cortes, entre otros)
10. Riesgos relacionados con la contaminación (generación de residuos, desperdicio de agua, uso de bases no biodegradable, entre otros)



C/ San Lorenzo 2 - 2  
29001 Málaga



Tlf: 952 215 476  
Fax: 951 987 941



[www.academiaintegral.com.es](http://www.academiaintegral.com.es)  
E-mail: [info@academiaintegral.com.es](mailto:info@academiaintegral.com.es)