



**LA FORMACIÓN ES LA CLAVE  
DEL ÉXITO**

# Guía del Curso

## Operaciones básicas en viveros y centros de jardinería. AGAO0108 - Actividades auxiliares en viveros, jardines y centros de jardinería

---

Modalidad de realización del curso: -

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

---

### OBJETIVOS

Especificar los tipos fundamentales de suelos, enmiendas y abonos y realizar las labores de preparación del terreno utilizando los medios apropiados y aplicando las medidas de prevención de riesgos laborales y normativa medioambiental. Identificar los diversos tipos de sustratos y preparar diferentes mezclas teniendo en cuenta su aplicación, empleando los medios apropiados y observando las medidas de prevención de riesgos laborales y normativa medioambiental. Describir los diferentes sistemas y elementos de protección de cultivos y riego y efectuar los trabajos básicos para la instalación de infraestructuras de los mismos utilizando los medios apropiados y aplicando las medidas de prevención de riesgos laborales y normativa medioambiental. Definir las técnicas de recolección, preparación y conservación del material vegetal utilizadas en la producción de plantas y aplicar las mismas en un caso práctico utilizando los medios apropiados y observando las medidas de prevención de riesgos laborales y normativa medioambiental. Exponer las técnicas y materiales utilizados en la propagación vegetativa y realizar las labores básicas para la multiplicación del material vegetal utilizando los medios apropiados y observando las medidas de prevención de riesgos laborales y normativa medioambiental.

# CONTENIDOS

## INFRAESTRUCTURAS DE LOS VIVEROS Y CENTROS DE JARDINERÍA

1. Introducción
2. Factores básicos a tener en cuenta para la instalación de un vivero o centro de jardinería
3. Instalaciones básicas que componen un vivero o centro de jardinería
4. Distribución del espacio
5. Técnicas de control ambiental

## PREPARACIÓN DEL MEDIO DE CULTIVO

1. Introducción
2. Propiedades físicas de los suelos
3. Muestreo de suelos
4. Laboreo del suelo
5. Abonado de fondo y enmiendas. Tipos. Características. Aplicación
6. Desinfección de suelos
7. Sustratos y contenedores
8. Producción de plantas
9. Introducción
10. Técnicas de propagación: reproducción sexual y asexual. Ventajas e inconvenientes de ambas técnicas
11. Reproducción sexual
12. Reproducción asexual. Técnicas de propagación vegetativa. Recolección, almacenamiento y tratamientos del material vegetal
13. Manejo de camas de propagación en semilleros

## MANEJO DE PLANTAS EN VIVEROS Y CENTROS DE JARDINERÍA

1. Introducción
2. Labores culturales asociadas a la producción de plantas
3. Labores culturales asociadas al mantenimiento de plantas

## COMERCIALIZACIÓN DE PLANTAS

1. Introducción
2. Preparación de plantas para su comercialización
3. Empresas de producción y comercialización de plantas
4. Organización de un vivero comercial o centro de jardinería

## NORMATIVA BÁSICA VIGENTE EN MATERIA DE PRODUCCIÓN Y MANTENIMIENTO DE PLANTAS EN VIVEROS Y CENTROS DE JARDINERÍA

1. Introducción
2. Normas de prevención de riesgos laborales
3. Normas de calidad
4. Normas de protección ambiental



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)