

## AGAU11 LUCHA INTEGRADA EN EL CULTIVO DE FLORES Y ORNAMENTALES



# 180,00 € - 250,00 €

El curso Lucha Integrada En El Cultivo De Flores Y Ornamentales te invita a explorar un sector en plena expansión, donde la demanda laboral crece a pasos agigantados debido a la creciente conciencia ambiental y la necesidad de soluciones sostenibles en la agricultura. A través de este curso, adquirirás habilidades clave en la implementación de métodos de control biológico, aprendiendo a identificar y aplicar modelos efectivos en el cultivo de flores y ornamentales. Descubre cómo la naturaleza misma nos brinda herramientas de prevención y protección de cultivos, desde el uso de plantas hospedadoras hasta la gestión de plagas mediante soluciones biológicas. Con un enfoque en la conservación del medio ambiente y la generación de ecosistemas sostenibles, te prepararás para enfrentar los desafíos actuales del sector. Este curso online te ofrece la flexibilidad de aprender desde cualquier lugar, potenciando tus conocimientos y abriéndote puertas en el ámbito de la agricultura sostenible...

**Categorías:** [Cursos online](#), [Jardinería](#) |

### INFORMACIÓN

<b>Duración</b>	10 h
<b>Modalidad</b>	Online
<b>Docencia</b>	TUTOR PERSONAL
<b>Prácticas</b>	GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS
<b>Método de pago</b>	FINANCIACIÓN SIN INTERESES
<b>Centro de empleo</b>	AGENCIA DE COLOCACIÓN

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### UNIDAD DIDÁCTICA 1. LUCHA INTEGRADA EN EL CULTIVO DE FLORES Y ORNAMENTALES

1. Visión general de las bondades de la lucha integrada, de su funcionamiento y de los beneficios que produce
2. - Principios y requerimientos básicos
3. - Definición y tipo de control biológico
4. - Realización de protocolos de lucha integrada
5. Conocimiento de los modelos de control biológico existentes
6. Identificación de los modelos de control biológico con aplicación en el cultivo de flores y ornamentales
7. Conocimiento e identificación de los requerimientos y principios que se deben dar para instaurar una lucha integrada exitosa
8. Control biológico de conservación
9. - Herramientas de prevención que nos provee la naturaleza
10. - Control de plagas
11. \* Empleo de plantas hospedadoras
12. \* Bandas floridas
13. \* Cubiertas vegetales
14. \* Setos y plantas trampa
15. Uso y manejo de químicos dentro de la lucha integrada
16. Protección de cultivos
17. - Plagas y soluciones biológicas
18. - Enfermedades y soluciones biológicas
19. Aplicación de protocolos de lucha integrada por tipo de cultivo
20. Manejo del suelo
21. - Importancia de un suelo en óptimas condiciones
22. - Opciones que mejoran la idoneidad del suelo para su cultivo
23. Conocimiento de la legislación vigente en la lucha integrada
24. Conocimiento de las consecuencias de la lucha integrada
25. - Conservación del medio ambiente
26. - Generación de un ecosistema sostenible

