



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Postgrado en Agrojardinería y Composiciones Florales + Titulación Universitaria





Elige aprender en la escuela
líder en formación online

ÍNDICE

1 | Somos Euroinnova

2 | Rankings

3 | Alianzas y acreditaciones

4 | By EDUCA EDTECH Group

5 | Metodología LXP

6 | Razones por las que elegir Euroinnova

7 | Financiación y Becas

8 | Métodos de pago

9 | Programa Formativo

10 | Temario

11 | Contacto

SOMOS EUROINNOVA

Euroinnova International Online Education inicia su actividad hace más de 20 años. Con la premisa de revolucionar el sector de la educación online, esta escuela de formación crece con el objetivo de dar la oportunidad a sus estudiantess de experimentar un crecimiento personal y profesional con formación eminentemente práctica.

Nuestra visión es ser **una institución educativa online reconocida en territorio nacional e internacional** por ofrecer una educación competente y acorde con la realidad profesional en busca del reciclaje profesional. Abogamos por el aprendizaje significativo para la vida real como pilar de nuestra metodología, estrategia que pretende que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva de los estudiantes.

Más de

19

años de
experiencia

Más de

300k

estudiantes
formados

Hasta un

98%

tasa
empleabilidad

Hasta un

100%

de financiación

Hasta un

50%

de los estudiantes
repite

Hasta un

25%

de estudiantes
internacionales

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



Desde donde quieras y como quieras,
Elige Euroinnova



QS, sello de excelencia académica
Euroinnova: 5 estrellas en educación online

RANKINGS DE EUROINNOVA

Euroinnova International Online Education ha conseguido el reconocimiento de diferentes rankings a nivel nacional e internacional, gracias por su apuesta de **democratizar la educación** y apostar por la innovación educativa para **lograr la excelencia**.

Para la elaboración de estos rankings, se emplean **indicadores** como la reputación online y offline, la calidad de la institución, la responsabilidad social, la innovación educativa o el perfil de los profesionales.



[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

ALIANZAS Y ACREDITACIONES



Ver en la web



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

BY EDUCA EDTECH

Euroinnova es una marca avalada por **EDUCA EDTECH Group**, que está compuesto por un conjunto de experimentadas y reconocidas **instituciones educativas de formación online**. Todas las entidades que lo forman comparten la misión de **democratizar el acceso a la educación** y apuestan por la transferencia de conocimiento, por el desarrollo tecnológico y por la investigación



ONLINE EDUCATION



Ver en la web

METODOLOGÍA LXP

La metodología **EDUCA LXP** permite una experiencia mejorada de aprendizaje integrando la AI en los procesos de e-learning, a través de modelos predictivos altamente personalizados, derivados del estudio de necesidades detectadas en la interacción del alumnado con sus entornos virtuales.

EDUCA LXP es fruto de la **Transferencia de Resultados de Investigación** de varios proyectos multidisciplinares de I+D+i, con participación de distintas Universidades Internacionales que apuestan por la transferencia de conocimientos, desarrollo tecnológico e investigación.



1. Flexibilidad

Aprendizaje 100% online y flexible, que permite al alumnado estudiar donde, cuando y como quiera.



2. Accesibilidad

Cercanía y comprensión. Democratizando el acceso a la educación trabajando para que todas las personas tengan la oportunidad de seguir formándose.



3. Personalización

Itinerarios formativos individualizados y adaptados a las necesidades de cada estudiante.



4. Acompañamiento / Seguimiento docente

Orientación académica por parte de un equipo docente especialista en su área de conocimiento, que aboga por la calidad educativa adaptando los procesos a las necesidades del mercado laboral.



5. Innovación

Desarrollos tecnológicos en permanente evolución impulsados por la AI mediante Learning Experience Platform.



6. Excelencia educativa

Enfoque didáctico orientado al trabajo por competencias, que favorece un aprendizaje práctico y significativo, garantizando el desarrollo profesional.



Programas
PROPIOS
UNIVERSITARIOS
OFICIALES

RAZONES POR LAS QUE ELEGIR EUROINNOVA

1. Nuestra Experiencia

- ✓ Más de **18 años de experiencia.**
- ✓ Más de **300.000 alumnos** ya se han formado en nuestras aulas virtuales
- ✓ Alumnos de los 5 continentes.
- ✓ **25%** de alumnos internacionales.
- ✓ **97%** de satisfacción
- ✓ **100% lo recomiendan.**
- ✓ Más de la mitad ha vuelto a estudiar en Euroinnova.

2. Nuestro Equipo

En la actualidad, Euroinnova cuenta con un equipo humano formado por más **400 profesionales**. Nuestro personal se encuentra sólidamente enmarcado en una estructura que facilita la mayor calidad en la atención al alumnado.

3. Nuestra Metodología



100% ONLINE

Estudia cuando y desde donde quieras. Accede al campus virtual desde cualquier dispositivo.



APRENDIZAJE

Pretendemos que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva



EQUIPO DOCENTE

Euroinnova cuenta con un equipo de profesionales que harán de tu estudio una experiencia de alta calidad educativa.



NO ESTARÁS SOLO

Acompañamiento por parte del equipo de tutorización durante toda tu experiencia como estudiante

Ver en la web



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

4. Calidad AENOR

- ✓ Somos Agencia de Colaboración N°99000000169 autorizada por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social.
- ✓ Se llevan a cabo auditorías externas anuales que garantizan la máxima calidad AENOR.
- ✓ Nuestros procesos de enseñanza están certificados por **AENOR** por la ISO 9001.



5. Confianza

Contamos con el sello de **Confianza Online** y colaboramos con la Universidades más prestigiosas, Administraciones Públicas y Empresas Software a nivel Nacional e Internacional.



6. Somos distribuidores de formación

Como parte de su infraestructura y como muestra de su constante expansión Euroinnova incluye dentro de su organización una **editorial y una imprenta digital industrial**.

FINANCIACIÓN Y BECAS

Financia tu cursos o máster y disfruta de las becas disponibles. ¡Contacta con nuestro equipo experto para saber cuál se adapta más a tu perfil!

25% Beca
ALUMNI

20% Beca
DESEMPLEO

15% Beca
EMPRENDE

15% Beca
RECOMIENDA

15% Beca
GRUPO

20% Beca
FAMILIA
NUMEROSA

20% Beca
DIVERSIDAD
FUNCIONAL

20% Beca
PARA PROFESIONALES,
SANITARIOS,
COLEGIADOS/AS



[Solicitar información](#)

MÉTODOS DE PAGO

Con la Garantía de:



Fracciona el pago de tu curso en cómodos plazos y sin interéres de forma segura.



Nos adaptamos a todos los métodos de pago internacionales:



y muchos mas...



[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Postgrado en Agrojardinería y Composiciones Florales + Titulación Universitaria



DURACIÓN
485 horas



**MODALIDAD
ONLINE**



**ACOMPañAMIENTO
PERSONALIZADO**



CREDITOS
5 ECTS

Titulación

Doble Titulación: - Titulación de Postgrado en Agrojardinería y Composiciones Florales con 360 horas expedida por EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION, miembro de la AEEN (Asociación Española de Escuelas de Negocios) y reconocido con la excelencia académica en educación online por QS World University Rankings - Titulación Universitaria de Diseño de Jardines con 5 Créditos Universitarios ECTS. Formación Continua baremable en bolsas de trabajo y concursos oposición de la Administración Pública.

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

A quién va dirigido

Este curso en Agrojardinería y Composiciones Florales está dirigido a todas aquellas personas interesadas en el mundo de la agrojardinería y más concretamente aquellas interesadas en las actividades de riego, abonado y tratamientos en cultivos; las operaciones auxiliares de preparación del terreno, plantación y siembra de cultivos; y las operaciones básicas de producción y mantenimiento en viveros y centros de jardinería; las operaciones básicas en instalación de jardines, parques y zonas verdes; operaciones básicas para el mantenimiento de jardines, parques y zonas verdes; operaciones auxiliares en la elaboración de composiciones con flores y plantas y materiales de floristería.

Para qué te prepara

Este curso en Agrojardinería y Composiciones Florales le prepara para conocer las actividades de riego, abonado y tratamientos en cultivos; aprender las diferentes operaciones auxiliares de preparación del terreno, plantación y siembra de cultivos; operar de manera básica en la producción y mantenimiento de plantas en viveros y centros de jardinería; aprender las operaciones básicas en instalación de jardines, parques y zonas verdes; conocer las operaciones básicas para el mantenimiento de jardines, parques y zonas verdes; estudiar las operaciones auxiliares en la elaboración de composiciones con flores y plantas; y diferencias y reconocer los diferentes materiales de floristería.

Salidas laborales

Jardinería, Floristería, Viveros, Agrojardinería, etc.

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

TEMARIO

PARTE 1. AGROJARDINERÍA Y CULTIVO DE PLANTAS ORNAMENTALES

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ESTILOS DE JARDINES. HISTORIA DE LA JARDINERÍA

1. Historia de la jardinería
 1. - Origen y evolución
 2. - Jardinería actual
2. Estilos de jardinería
 1. - Jardín egipcio
 2. - Jardín mesopotámico
 3. - Jardín griego
 4. - Jardín romano
 5. - Jardines de la Edad Media
 6. - Jardín musulmán
 7. - Jardín renacentista
 8. - Jardín barroco
 9. - Jardines de los siglos XIX y XX
3. Jardinería especializada
 1. - Jardín de cactus
 2. - Jardín acuático
 3. - Jardín de coníferas
 4. - Xerojardinería
 5. - Jardines verticales

UNIDAD DIDÁCTICA 2. CONSTRUCCIÓN E IMPLANTACIÓN DE UN JARDÍN O ZONA VERDE

1. Diseño del jardín
 1. - Planos para el diseño de un jardín
 2. - Simbología
2. Limpieza del terreno
3. Movimiento de tierras
4. Instalaciones subterráneas
 1. - Drenajes
 2. - Instalación del riego
5. Labores de preparación del terreno
6. Plantación
 1. - Plantación de semillas directamente en el jardín
 2. - Trasplante de plantas o plántulas
 3. - Implantación de especies arbóreas y arbustivas de gran tamaño
 4. - Plantación de bulbos, rizomas y tubérculos
7. Instalación de elementos decorativos
8. Prevención de riesgos laborales

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ESPECIES VEGETALES EN JARDINES, PARQUES O ZONAS VERDES

Ver en la web



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

1. Clasificación botánica
2. Clasificación de especies vegetales
 1. - Categorías de especies
 2. - Elementos simples y composiciones
3. Especies vegetales de carácter ornamental empleadas en jardinería
 1. - Especies arbóreas
 2. - Especies arbustivas
 3. - Especies para setos
 4. - Plantas herbáceas con flor
4. Plantación de diferentes especies

UNIDAD DIDÁCTICA 4. TIPOS, ÉPOCAS Y MANTENIMIENTO DE LA SIEMBRA DEL CÉSPED

1. Composición del césped
 1. - Partes del césped
 2. - Clasificación
2. Implantación del césped
 1. - Eliminación de las malas hierbas
 2. - Labrado del terreno
 3. - Drenaje
 4. - Riego
 5. - Incorporación del sustrato
 6. - Nivelado
 7. - Abonado de fondo
 8. - Siembra de semillas, tepes o estolones
 9. - Rulo
 10. - Riego
 11. - Primer corte
 12. - Sigüientes cortes
3. Alternativas a colocar césped
4. Maquinaria para cortar el césped
 1. - Normas de prevención de riesgos laborales en las labores de instalación de césped

UNIDAD DIDÁCTICA 5. SEGURIDAD, HIGIENE Y PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN JARDINERÍA

1. Introducción
2. Legislación y normativa
3. Principios de seguridad e higiene en los trabajos de jardinería
4. Seguridad y medidas de protección en máquinas usadas en jardinería
 1. - Tractores
 2. - Motozadas
 3. - Desbrozadoras
 4. - Motosierras
 5. - Cortasetos
 6. - Cortacésped
 7. - Herramientas manuales
5. Seguridad y medidas de higiene en el almacén de semillas, fitosanitarios y taller de herramientas
 1. - Almacenes de productos fitosanitarios
 2. - Cámaras frigoríficas de viveros y floristerías

6. Enfermedades profesionales de los trabajadores
 1. - Enfermedades de la piel derivadas de la exposición continuada al sol
 2. - Enfermedades pulmonares
 3. - Trastornos musculoesqueléticos
7. Ergonomía en los trabajos de jardinería y floristería
8. Vigilancia de la salud

UNIDAD DIDÁCTICA 6. MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE JARDINES, PARQUES Y ZONAS VERDES

1. Daños en un jardín, parque o zona verde
2. Labores de limpieza, mantenimiento y conservación
 1. - Labores de limpieza
 2. - Labores de mantenimiento y conservación en zonas ajardinadas y parques
3. Normas de prevención de riesgos laborales

UNIDAD DIDÁCTICA 7. OPERACIONES DE MANTENIMIENTO EN ZONAS DE CÉSPED Y PRADERAS

1. Cuidados y mantenimiento del césped
 1. - Riego
 2. - Abonado
 3. - Escarificado
 4. - Aireado
 5. - Recebo
 6. - Siega
 7. - Perfilado
 8. - Resiembra
 9. - Tratamientos

UNIDAD DIDÁCTICA 8. MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURAS, EQUIPAMIENTO Y MOBILIARIO DE ZONAS AJARDINADAS

1. Mantenimiento de zonas e infraestructuras de zonas ajardinadas
 1. - Cerramientos
 2. - Accesos, viales
 3. - Sendas
 4. - Pavimento
 5. - Mantenimiento de los sistemas de riego y drenaje
 6. - Zonas de juegos infantiles
 7. - Zona ajardinada
 8. - Sistema eléctrico: farolas
2. Mantenimiento y conservación del equipamiento y mobiliario urbano
 1. - Mantenimiento de fuentes
 2. - Bancos, pérgolas, papeleras
 3. - Mantenimiento del mobiliario infantil

UNIDAD DIDÁCTICA 9. MATERIAS PRIMAS Y ELEMENTOS NATURALES PARA CONFECCIONAR COMPOSICIONES FLORALES

1. La materia prima y sus características
 1. - Otras materias primas
2. Criterios de almacenaje, colocación y recepción de materias primas
 1. - Partes de una floristería
 2. - Almacenaje de flores y plantas
 3. - Recepción de las materias primas en una floristería
3. Accesorios

UNIDAD DIDÁCTICA 10. TÉCNICAS DE ELABORACIÓN DE COMPOSICIONES FLORALES

1. Técnicas de elaboración de arreglos florales
 1. - Tipos de arreglos florales
 2. - Fases para realizar arreglos florales
2. Productos y accesorios para arreglos florales
 1. - Accesorios para sujetar los tallos
 2. - Flores artificiales
 3. - Herramientas
 4. - Recipientes

UNIDAD DIDÁCTICA 11. DISEÑO FLORAL

1. Diseño floral
 1. - Técnicas para la composición de arreglos
 2. - Elementos del diseño floral
2. Presentación y formas básicas de arreglos florales
 1. - Formas de arreglos
 2. - Diferencias entre estilo europeo, occidental y oriental (japonés)
 3. - Algunas ideas para centros florales
3. Otras composiciones
 1. - Terrarios
 2. - Bonsáis

UNIDAD DIDÁCTICA 12. MONTAJE Y EJECUCIÓN DE LAS DECORACIONES FLORALES

1. Técnicas de preparación de plantas, flores y verdes de corte
 1. - Retirada de las plantas del sustrato
 2. - Mantenimiento y limpieza de flores y verdes
2. Ejecución de composiciones florales
 1. - Centros de flores
 2. - Ramos de flores
 3. - Centros de plantas
3. Espacios o zonas para decorar con composiciones florales
 1. - Espacios para decorar
 2. - Materiales para el montaje
 3. - Herramientas
4. Normas de prevención de riesgos laborales y normativa medioambiental

UNIDAD DIDÁCTICA 13. TÉCNICAS DE VENTA DE UNA FLORISTERÍA. OPERACIONES ADMINISTRATIVAS Y DE LOGÍSTICA

1. El negocio de la floristería
 1. - Partes de una floristería
 2. - Trabajos que se realizan en una floristería
 3. - Productos
2. El mercado, la clientela y los productos de una floristería
 1. - El mercado y la clientela de flor cortada
 2. - La competencia de una floristería
3. Publicidad y promoción: catálogos, calendario de fiestas y eventos
4. Escaparatismo: técnicas de presentación del producto
5. Adquisición y comercialización de plantas o flor cortada
 1. - Los proveedores
 2. - Flujo de operaciones de logística
6. Embalaje y transporte

UNIDAD DIDÁCTICA 14. RECEPCIÓN Y ACONDICIONAMIENTO DEL MATERIAL VEGETAL EMPLEADO EN UNA FLORISTERÍA

1. La flor
 1. - Morfología de la flor
 2. - Tipos de elementos vegetales empleados en el arte floral
 3. - Producción y comercialización
2. Técnicas básicas de recogida de flores y plantas
 1. - Transporte de las flores y plantas
 2. - Técnicas de conservación de material vegetal
3. Recepción de materias primas y acondicionamiento de flores y plantas en una floristería
 1. - Recepción, almacenaje y colocación de flores y plantas en una floristería

UNIDAD DIDÁCTICA 15. SISTEMAS DE GESTIÓN EN UNA FLORISTERÍA

1. El negocio de la floristería
 1. - Personal
 2. - Características de las instalaciones de una floristería
 3. - Los productos y servicios
 4. - Previsión de gastos
2. El mercado y la clientela
 1. - Clientes
 2. - Plan de ventas
3. Sistema de gestión de una floristería
 1. - Los productos y sus precios
 2. - Ventas
 3. - Formas de pago
 4. - Productos descartados

UNIDAD DIDÁCTICA 16. OPERACIONES DE LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO DE LAS INSTALACIONES DE FLORISTERÍA

1. Plan de limpieza
 1. - Fases de labores de limpieza
 2. - Métodos de limpieza

2. Productos y maquinaria para la limpieza y desinfección
 1. - Productos
 2. - Maquinaria para la limpieza
 3. - Utensilios
3. Normas y orden de limpieza en el entorno de una floristería
4. Operaciones de limpieza y mantenimiento de instalaciones, maquinarias y útiles de una floristería
 1. - Eliminación de residuos
5. Limpieza de las distintas zonas de una floristería y del utillaje empleado
 1. - Limpieza y desinfección de las instalaciones
 2. - Limpieza de las herramientas y útiles

UNIDAD DIDÁCTICA 17. NORMATIVA MEDIOAMBIENTAL Y DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LOS TRABAJOS DE FLORISTERÍA

1. Normas medioambientales y de prevención de riesgos laborales en floristería
 1. - Normas de prevención de riesgos laborales
 2. - Normativa medioambiental
2. Riesgos y medidas de prevención de riesgos laborales y protección medioambiental en las labores de una floristería
 1. - Riesgos y medidas preventivas relacionadas con la limpieza y mantenimiento de las instalaciones
 2. - Riesgos y medidas de prevención de riesgos laborales y protección ambiental relacionadas con las herramientas
 3. - Riesgos y medidas preventivas en el manejo de productos químicos
3. Tipos de residuos generados durante las operaciones de limpieza de máquinas y herramientas y durante el uso de productos
 1. - Medidas para conservar el medio ambiente

PARTE 2. JARDINERÍA Y TÉCNICAS DE ARTE FLORAL

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ESTILOS DE JARDINES. HISTORIA DE LA JARDINERÍA

1. Historia de la jardinería
 1. - Origen y evolución
 2. - Jardinería actual
2. Estilos de jardinería
 1. - Jardín egipcio
 2. - Jardín mesopotámico
 3. - Jardín griego
 4. - Jardín romano
 5. - Jardines de la Edad Media
 6. - Jardín musulmán
 7. - Jardín renacentista
 8. - Jardín barroco
 9. - Jardines de los siglos XIX y XX
3. Jardinería especializada
 1. - Jardín de cactus
 2. - Jardín acuático

3. - Jardín de coníferas
4. - Xerojardinería
5. - Jardines verticales

UNIDAD DIDÁCTICA 2. CONSTRUCCIÓN E IMPLANTACIÓN DE UN JARDÍN O ZONA VERDE

1. Diseño del jardín
 1. - Planos para el diseño de un jardín
 2. - Simbología
2. Limpieza del terreno
3. Movimiento de tierras
4. Instalaciones subterráneas
 1. - Drenajes
 2. - Instalación del riego
5. Labores de preparación del terreno
6. Plantación
 1. - Plantación de semillas directamente en el jardín
 2. - Trasplante de plantas o plántulas
 3. - Implantación de especies arbóreas y arbustivas de gran tamaño
 4. - Plantación de bulbos, rizomas y tubérculos
7. Instalación de elementos decorativos
8. Prevención de riesgos laborales

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ESPECIES VEGETALES EN JARDINES, PARQUES O ZONAS VERDES

1. Clasificación botánica
2. Clasificación de especies vegetales
 1. - Categorías de especies
 2. - Elementos simples y composiciones
3. Especies vegetales de carácter ornamental empleadas en jardinería
 1. - Especies arbóreas
 2. - Especies arbustivas
 3. - Especies para setos
 4. - Plantas herbáceas con flor
4. Plantación de diferentes especies

UNIDAD DIDÁCTICA 4. TIPOS, ÉPOCAS Y MANTENIMIENTO DE LA SIEMBRA DEL CÉSPED

1. Composición del césped
 1. - Partes del césped
 2. - Clasificación
2. Implantación del césped
 1. - Eliminación de las malas hierbas
 2. - Labrado del terreno
 3. - Drenaje
 4. - Riego
 5. - Incorporación del sustrato
 6. - Nivelado
 7. - Abonado de fondo

8. - Siembra de semillas, tepes o estolones
9. - Rulo
10. - Riego
11. - Primer corte
12. - Sigüientes cortes
3. Alternativas a colocar césped
4. Maquinaria para cortar el césped
 1. - Normas de prevención de riesgos laborales en las labores de instalación de césped

UNIDAD DIDÁCTICA 5. SEGURIDAD, HIGIENE Y PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN JARDINERÍA

1. Introducción
2. Legislación y normativa
3. Principios de seguridad e higiene en los trabajos de jardinería
4. Seguridad y medidas de protección en máquinas usadas en jardinería
 1. - Tractores
 2. - Motoazadas
 3. - Desbrozadoras
 4. - Motosierras
 5. - Cortasetos
 6. - Cortacésped
 7. - Herramientas manuales
5. Seguridad y medidas de higiene en el almacén de semillas, fitosanitarios y taller de herramientas
 1. - Almacenes de productos fitosanitarios
 2. - Cámaras frigoríficas de viveros y floristerías
6. Enfermedades profesionales de los trabajadores
 1. - Enfermedades de la piel derivadas de la exposición continuada al sol
 2. - Enfermedades pulmonares
 3. - Trastornos musculoesqueléticos
7. Ergonomía en los trabajos de jardinería y floristería
8. Vigilancia de la salud

UNIDAD DIDÁCTICA 6. MANTENIMIENTO Y CONSERVACIÓN DE JARDINES, PARQUES Y ZONAS VERDES

1. Daños en un jardín, parque o zona verde
2. Labores de limpieza, mantenimiento y conservación
 1. - Labores de limpieza
 2. - Labores de mantenimiento y conservación en zonas ajardinadas y parques
3. Normas de prevención de riesgos laborales

UNIDAD DIDÁCTICA 7. OPERACIONES DE MANTENIMIENTO EN ZONAS DE CÉSPED Y PRADERAS

1. Cuidados y mantenimiento del césped
 1. - Riego
 2. - Abonado
 3. - Escarificado
 4. - Aireado
 5. - Recebo

6. - Siega
7. - Perfilado
8. - Resiembra
9. - Tratamientos

UNIDAD DIDÁCTICA 8. MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURAS, EQUIPAMIENTO Y MOBILIARIO DE ZONAS AJARDINADAS

1. Mantenimiento de zonas e infraestructuras de zonas ajardinadas
 1. - Cerramientos
 2. - Accesos, viales
 3. - Sendas
 4. - Pavimento
 5. - Mantenimiento de los sistemas de riego y drenaje
 6. - Zonas de juegos infantiles
 7. - Zona ajardinada
 8. - Sistema eléctrico: farolas
2. Mantenimiento y conservación del equipamiento y mobiliario urbano
 1. - Mantenimiento de fuentes
 2. - Bancos, pérgolas, papeleras
 3. - Mantenimiento del mobiliario infantil

UNIDAD DIDÁCTICA 9. MATERIAS PRIMAS Y ELEMENTOS NATURALES PARA CONFECCIONAR COMPOSICIONES FLORALES

1. La materia prima y sus características
 1. - Flores y verde de corte
 2. - Plantas verdes y con flor
 3. - Plantas que acompañan a las composiciones florales
 4. - Flor seca
 5. - Ramos florales con verdes
 6. - Ejemplos de combinaciones de plantas verdes con flores
2. Otras materias primas
3. Criterios de almacenaje, colocación y recepción de materias primas
 1. - Partes de una floristería
 2. - Almacenaje de flores y plantas
 3. - Recepción de las materias primas en una floristería
4. Accesorios

UNIDAD DIDÁCTICA 10. TÉCNICAS DE ELABORACIÓN DE COMPOSICIONES FLORALES

1. Técnicas de elaboración de arreglos florales
 1. - Tipos de arreglos florales
 2. - Fases para realizar arreglos florales
 3. - Fases para realizar arreglos florales
2. Productos y accesorios para arreglos florales
 1. - Accesorios para sujetar los tallos
 2. - Flores artificiales
 3. - Herramientas

4. - Recipientes

UNIDAD DIDÁCTICA 11. DISEÑO FLORAL

1. Diseño floral
 1. - Técnicas para la composición de arreglos
 2. - Elementos del diseño floral
2. Presentación y formas básicas de arreglos florales
 1. - Formas de arreglos
 2. - Diferencias entre estilo europeo, occidental y oriental (japonés)
 3. - Algunas ideas para centros florales
3. Otras composiciones
 1. - Terrarios
 2. - Bonsáis

UNIDAD DIDÁCTICA 12. MONTAJE Y EJECUCIÓN DE LAS DECORACIONES FLORALES

1. Técnicas de preparación de plantas, flores y verdes de corte
 1. - Retirada de las plantas del sustrato
 2. - Mantenimiento y limpieza de flores y verdes
2. Ejecución de composiciones florales
 1. - Centros de flores
 2. - Ramos de flores
 3. - Centros de plantas
3. Espacios o zonas para decorar con composiciones florales
 1. - Espacios para decorar
 2. - Materiales para el montaje
 3. - Herramientas
4. Normas de prevención de riesgos laborales y normativa medioambiental
 1. - Normas de prevención de riesgos laborales
 2. - Medidas de protección ambiental

UNIDAD DIDÁCTICA 13. TÉCNICAS DE VENTA DE UNA FLORISTERÍA. OPERACIONES ADMINISTRATIVAS Y DE LOGÍSTICA

1. El negocio de la floristería
 1. - Partes de una floristería
 2. - Trabajos que se realizan en una floristería
 3. - Productos
2. El mercado, la clientela y los productos de una floristería
 1. - El mercado y la clientela de flor cortada
 2. - La competencia de una floristería
3. Publicidad y promoción: catálogos, calendario de fiestas y eventos
4. Escaparatismo: técnicas de presentación del producto
5. Adquisición y comercialización de plantas o flor cortada
 1. - Los proveedores
 2. - Flujo de operaciones de logística
6. Embalaje y transporte

UNIDAD DIDÁCTICA 14. RECEPCIÓN Y ACONDICIONAMIENTO DEL MATERIAL VEGETAL EMPLEADO EN UNA FLORISTERÍA

1. La flor
 1. - Morfología de la flor
 2. - Tipos de elementos vegetales empleados en el arte floral
 3. - Producción y comercialización
2. Técnicas básicas de recogida de flores y plantas
 1. - Transporte de las flores y plantas
 2. - Técnicas de conservación de material vegetal
3. Recepción de materias primas y acondicionamiento de flores y plantas en una floristería
 1. - Recepción, almacenaje y colocación de flores y plantas en una floristería

UNIDAD DIDÁCTICA 15. SISTEMAS DE GESTIÓN EN UNA FLORISTERÍA

1. El negocio de la floristería
 1. - Personal
 2. - Características de las instalaciones de una floristería
 3. - Los productos y servicios
 4. - Previsión de gastos
2. El mercado y la clientela
 1. - Clientes
 2. - Plan de ventas
3. Sistema de gestión de una floristería
 1. - Los productos y sus precios
 2. - Ventas
 3. - Formas de pago
 4. - Productos descartados

UNIDAD DIDÁCTICA 16. OPERACIONES DE LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO DE LAS INSTALACIONES DE FLORISTERÍA

1. Plan de limpieza
 1. - Fases de labores de limpieza
 2. - Métodos de limpieza
2. Productos y maquinaria para la limpieza y desinfección
 1. - Productos
 2. - Maquinaria para la limpieza
 3. - Utensilios
3. Normas y orden de limpieza en el entorno de una floristería
4. Operaciones de limpieza y mantenimiento de instalaciones, maquinarias y útiles de una floristería
 1. - Eliminación de residuos
5. Limpieza de las distintas zonas de una floristería y del utillaje empleado
 1. - Limpieza y desinfección de las instalaciones
 2. - Limpieza de las herramientas y útiles

UNIDAD DIDÁCTICA 17. NORMATIVA MEDIOAMBIENTAL Y DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LOS TRABAJOS DE FLORISTERÍA

1. Normas medioambientales y de prevención de riesgos laborales en floristería
 1. - Normas de prevención de riesgos laborales
 2. - Normativa medioambiental
2. Riesgos y medidas de prevención de riesgos laborales y protección medioambiental en las labores de una floristería
 1. - Riesgos y medidas preventivas relacionadas con la limpieza y mantenimiento de las instalaciones
 2. - Riesgos y medidas de prevención de riesgos laborales y protección ambiental relacionadas con las herramientas
 3. - Riesgos y medidas preventivas en el manejo de productos químicos
3. Tipos de residuos generados durante las operaciones de limpieza de máquinas y herramientas y durante el uso de productos
 1. - Medidas para conservar el medio ambiente

PARTE 3. DISEÑO DE JARDINES

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ESTUDIO PREVIO DEL ESPACIO DE TRABAJO

1. Factores ambientales a tener en cuenta
 1. - El clima
 2. - El suelo
2. Proyecto del jardín
 1. - Estudio inicial. Plano y estudio del movimiento de tierras
 2. - Ordenación
 3. - Saneamiento
 4. - Riego
 5. - Plantaciones

UNIDAD DIDÁCTICA 2. SUGERENCIA PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UN JARDÍN

1. Simplicidad
 1. - El sacrificio de la ambición
 2. - Simplicidad y economía
 3. - Jardín caro y jardín barato
2. Memorándum previo para la construcción de un jardín
 1. - Previsiones a tener en cuenta
 2. - Cuidado del césped
 3. - Otras cosas a tener en cuenta al pensar y hacer un jardín
 4. - Dos principios importantes
 5. - Símbolos en los jardines
 6. - Los niños y el jardín
 7. - Los perros y el jardín

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ASPECTOS A TENER EN CUENTA EN EL DISEÑO Y LA CONSTRUCCIÓN DE UN JARDÍN

1. Características fundamentales del suelo
2. Enmienda de suelos
3. Los abonos

1. - Abonos orgánicos
2. - Fertilizantes químicos
3. - Bioactivadores
4. - Consejos básicos a la hora de utilizar los abonos
4. Plagas, enfermedades y enemigos de las plantas de jardín
 1. - Heridas de los árboles
 2. - La clorosis o amarillez de las partes verdes
 3. - Enfermedades criptogámicas
 4. - Parásitos
 5. - Los insectos y otros animales perjudiciales

UNIDAD DIDÁCTICA 4. ELEMENTOS BÁSICOS EN JARDINERÍA. VEGETALES Y NO VEGETALES

1. El proyecto de jardín
2. Principios básicos en el diseño de un jardín
3. Estilos de jardín
4. Aspectos básicos en la construcción del jardín
 1. - Las herramientas del jardín

UNIDAD DIDÁCTICA 5. SUPERFICIES AJARDINADAS

1. Introducción
2. Plantaciones horizontales
3. Las superficies en el jardín
 1. - Superficies Rígidas
4. Escaleras y rampas

UNIDAD DIDÁCTICA 6. ELEMENTOS ARQUITECTÓNICOS EN EL JARDÍN

1. Muros
2. Vallas
3. Verjas y cancelas
4. Estructuras decorativas

UNIDAD DIDÁCTICA 7. ASPECTOS BÁSICOS DE LA DECORACIÓN DE JARDINES

1. Puntos focales. Plantas y jardineras
 1. - Jardineras
 2. - Macetas y vasija
2. Herramientas y accesorios del jardín
3. Elementos naturales en el jardín
4. Ocio y juegos en el jardín

UNIDAD DIDÁCTICA 8. APLICACIONES DE LAS PLANTAS EN LOS JARDINES

1. Las enredaderas
2. Las plantas bulbosas
3. Las plantas aromáticas
4. La rocalla
5. Tipos de árboles según su utilidad en los jardines

6. Los árboles frutales en el jardín
 1. - Plantación de árboles frutales en el jardín
7. Jardines de clima templado
8. Plantas de invierno

UNIDAD DIDÁCTICA 9. EL JARDÍN ECOLÓGICO

1. Conceptos básicos de jardinería ecológica
2. Criterios básicos de la jardinería ecológica
 1. - Diseño del jardín
 2. - Riego
 3. - Abonado
 4. - Acolchado
 5. - Hierbas adventicias
 6. - Césped
3. Control ecológico de plagas
 1. - Lucha biológica contra las plagas
 2. - Manejo integrado de plagas

UNIDAD DIDÁCTICA 10. TIERRAS, GRAVAS Y OTROS REVESTIMIENTOS SUPERFICIALES EN EL DISEÑO DEL JARDÍN

1. Pavimentos superficiales en el jardín
2. Gravas y otros áridos decorativos en el jardín
3. Construcción e instalación de elementos no vegetales
 1. - Infraestructuras
 2. - Equipamiento
 3. - Mobiliario

¿Te ha parecido interesante esta información?

Si aún tienes dudas, nuestro equipo de asesoramiento académico estará encantado de resolverlas.

Pregúntanos sobre nuestro método de formación, nuestros profesores, las becas o incluso simplemente conócenos.

Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

¡Encuétranos aquí!

Edificio Educa Edtech

Camino de la Torrecilla N.º 30 EDIFICIO EDUCA EDTECH,
C.P. 18.200, Maracena (Granada)

 900 831 200

 formacion@euroinnova.com

 www.euroinnova.edu.es

Horario atención al cliente

Lunes a viernes: 9:00 a 20:00h Horario España

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!



Ver en la web



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

 By
EDUCA EDTECH
Group