



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Experto en Fundamentos para la Implantación de Jardines y Zonas Verdes





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 estudiantes 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

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

Descripción

Si quiere conocer los fundamentos esenciales para la implantación de jardines y zonas verdes este es su momento, con el Curso de Experto en Fundamentos para la Implantación de Jardines y Zonas Verdes podrá adquirir los conocimientos necesarios para realizar esta función de la mejor manera posible. El objetivo principal de este Curso es el de crear jardines, partiendo del estudio de su historia y seleccionado de manera experta los componentes vegetales, especies, adecuación del terreno etc.

Objetivos

- Conocer la historia de los estilos de jardines y paisajes.
- Realizar una plantación de elementos de vegetales.
- Adquirir los conceptos y diversidad de especies en praderas y céspedes.
- Aplicar elementos inertes en el jardín.
- Utilizar maquinaria de corte en la implantación de jardines y zonas verdes.

A quién va dirigido

El Curso de Experto en Fundamentos para la Implantación de Jardines y Zonas Verdes está dirigido a todos aquellos profesionales de este entorno o cualquier persona interesada en dedicarse profesionalmente a él que desee adquirir conocimientos sobre los fundamentos para la implantación de jardines y zonas verdes.

Para qué te prepara

Este Curso de Experto en Fundamentos para la Implantación de Jardines y Zonas Verdes le prepara para conocer el ámbito de la implantación de jardines y zonas verdes de manera específica y profesional, adquiriendo conocimientos y técnicas apropiados para ser un profesional de la materia.

Salidas laborales

Implantación de jardines y zonas verdes / Medio ambiente.

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

TEMARIO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN A LA IMPLANTACIÓN DE JARDINES: TIPIFICACIÓN E HISTORIA

1. Historia de los estilos de jardines y paisajes.
 1. - El origen de los jardines.
 2. - Estilos históricos de jardines y paisajes.
2. Tipificación de jardines y zonas verdes.
 1. - Tipificación sistemática de zonas verdes.
 2. - Diversidad de jardines y parques.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. EL ELEMENTO VEGETAL EN EL JARDÍN.

1. Nomenclatura, taxonomía y sistemática vegetal.
 1. - La nomenclatura de las plantas.
 2. - La gran diversidad del reino vegetal.
2. La identificación de las especies vegetales.
3. Grupos jardineros y repertorio de especies.
 1. - Usos jardineros y paisajísticos de los árboles.
 2. - Usos jardineros y paisajísticos de los árboles.
 3. - Usos jardineros y paisajísticos de los arbustos.
 4. - Usos jardineros y paisajísticos de las trepadoras.
 5. - Usos jardineros y paisajísticos de las vivaces y herbáceas perennes
 6. - Usos jardineros y paisajísticos de las bulbosas y rizomatosas.
 7. - Usos jardineros y paisajísticos de las gramíneas y afines
 8. - Usos jardineros y paisajísticos de las tapizantes
 9. - Usos jardineros y paisajísticos de las cactáceas y suculentas
 10. - Usos jardineros y paisajísticos de las acuáticas
 11. - Usos jardineros y paisajísticos de las anuales y bianuales
4. Selección de especies vegetales
 1. - Formaciones de vegetales en el jardín
5. Criterios de calidad en la selección de los ejemplares vegetales.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. TOPOGRAFÍA BÁSICA Y REPLANTEO DE JARDINES

1. Fundamentos topográficos generales
 1. - Elementos de un plano o mapa
 2. - La escala- cotas y curvas de nivel
 3. - Pendiente del terreno
 4. - Distancia planimétrica y distancia real
 5. - Orientación
 6. - Localización de puntos
 7. - Perfil topográfico
2. Los planos de jardines
 1. - Medición de la superficie del jardín
 2. - Indicadores en el plano
3. Teoría y práctica del replanteo de jardines y zonas verdes

1. - Práctica del replanteo
2. - Trazado de líneas

UNIDAD DIDÁCTICA 4. PREPARACIÓN DEL TERRENO PARA LA IMPLANTACIÓN

1. Introducción
2. Identificación y diagnóstico del suelo
 1. - Clasificación de suelos según sus características físicas
 2. - Clasificación de suelos según sus características químicas
3. Mejoras de suelo: enmienda y abonado
 1. - Enmiendas
 2. - Abonado de fondo
4. Labores de acondicionamiento del terreno
5. Técnicas de prevención de las plantas adventicias
 1. - Instalación de mallas antihierbas
 2. - Solarización
 3. - Otras actuaciones preventivas
6. Buenas prácticas ambientales en la preparación del terreno

UNIDAD DIDÁCTICA 5. PLANTACIÓN DE ELEMENTOS VEGETALES

1. Planificación de las obras de plantación, suministro y transporte de plantas
 1. - Labores de plantación
 2. - Transporte y acopio de plantas
2. Plantación de árboles y palmeras
3. Plantación de arbustos y perennes herbáceas
4. Plantación e instalación de rocallas
 1. - Instalación de una rocalla
 2. - Plantas de rocalla
5. Plantación de acuáticas
6. Plantaciones verticales y maduración urbana
 1. - Techos verdes
 2. - Jardines verticales
 3. - Sistemas de maduración
7. El arte del trasplante
 1. - Operaciones para el trasplante

UNIDAD DIDÁCTICA 6. SIEMBRA E IMPLANTACIÓN DE CÉSPEDES

1. Conceptos y diversidad de especies en praderas y céspedes
 1. - Características morfológicas generales de las gramíneas cespitosas
 2. - Descripción y características de las especies más representativas
2. La preparación de semillas y mezclas
 1. - Objetivos y ventajas de la mezcla de semillas
3. La siembra de céspedes
 1. - Labores preparatoria
 2. - Labores previas a la siembra y plantación
 3. - Siembra
4. Plantación de pradera con esquejes

5. Plantación de céspedes mediante tepes
 1. - Implantación de tepes
6. Hidrosiembra
 1. - Objetivos
 2. - Método y componentes
7. Labores de primera conservación de los céspedes y praderas

UNIDAD DIDÁCTICA 7. MATERIALES, ELEMENTOS INERTES Y TÉCNICAS DE CONSTRUCCIÓN EQUIPAMIENTOS E INSTALACIONES EN JARDINES.

1. Drenaje de zonas verdes.
 1. - Causas de encharcamientos.
 2. - Objetivos del drenaje.
 3. - Tipos de drenaje.
2. Red de saneamiento y depuración de aguas en zonas verdes.
 1. - Red de saneamiento.
 2. - Depuración de aguas.
3. Iluminación del jardín.
 1. - Técnicas de iluminación.
 2. - Tipos de lámparas.
4. Juegos infantiles y areneros.
 1. - Juegos infantiles.
 2. - Areneros.
5. Elementos inertes del jardín.
 1. - Diversidad de los elementos inertes del jardín.
 2. - Principales criterios de diseño aplicados al manejo de los elementos.
6. Construcción específica de pequeños equipamientos y materiales de uso jardinero.
 1. - Escaleras.
 2. - Muros.
 3. - Galerías y túneles en senderos.
 4. - Pérgolas.
 5. - Bordes y remates de parterres.
 6. - Caminos, senderos y pavimentos.
 7. - Mulching o acolchado.

UNIDAD DIDÁCTICA 8. EL CULTIVO DE PLANTAS EN CONTENEDOR.

1. Diversidad y sistemas de cultivo en contenedores y macetas.
 1. - Sistemas de cultivo.
 2. - Materiales.
 3. - Tipos de recipientes.
 4. - Características ideales del contenedor.
2. Los sustratos de cultivo en contenedor.
3. Técnicas de preparación, plantación y primera conservación de plantas en contenedor.
 1. - Preparación del recipiente.
 2. - Preparación de la planta y elección del sustrato.
 3. - Plantación.
 4. - Entutorado.
 5. - Riego.

6. - Fertilización.

4. Riesgos laborales por manejo de cargas y prevención.

UNIDAD DIDÁCTICA 9. MAQUINARIA Y HERRAMIENTAS EN LA IMPLANTACIÓN DE JARDINES.

1. Maquinaria utilizada en la implantación de jardines.

1. - Maquinaria para la separación del terreno.

2. - Maquinaria para la siembra y plantación.

2. Herramientas de suelo en la implantación de jardines.

3. Herramientas de corte en la implantación de jardines.

4. Otras herramientas y materiales utilizados en jardinería.

5. Riesgos laborales y prevención.

1. - Equipos de protección.

6. Gestión medioambiental en el uso de maquinaria y herramientas.

EDITORIAL ACADÉMICA Y TÉCNICA: Índice de libro Fundamentos para la implantación de jardines y zonas verdes Fernández González, Lourdes. Rodríguez Pérez, José Manuel. Publicado por Editorial Síntesis

¿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