



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Especialista en Citricultura





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
INTERNACIONAL 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](#)

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

Especialista en Citricultura



DURACIÓN
200 horas



**MODALIDAD
ONLINE**



**ACOMPañAMIENTO
PERSONALIZADO**

Titulación

TITULACIÓN expedida por EUROINNOVA INTERNATIONAL 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



EUROINNOVA INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION
como centro acreditado para la impartición de acciones formativas
expide el presente título propio

NOMBRE DEL ALUMNO/A
con número de documento XXXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

Nombre del curso
con una duración de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación de Euroinnova International Online Education.
Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con número de expediente XXXX/XXXXXXX-XXXXXX.
Con una calificación XXXXXXXXXXXXXXXX.
Y para que conste expido la presente titulación en Granada, a (día) de (mes) del (año).

NOMBRE ALUMNO/A
Firma del Alumno/a

NOMBRE DE ÁREA MANAGER
La Dirección Académica





Con EXAMEN Convulsiva, Categoría Especial del Consejo Presidencial Social de la UNEDCO (Bom. Resolución 0045)

Ver en la web



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Descripción

Este curso en Citricultura le ofrece una formación especializada en la materia. La citricultura contempla un conjunto de técnicas agrónomas orientadas a la producción de frutos que contienen ácido cítrico. Entre ellos destacan el limón, la piña, la naranja, la mandarina y la toronja. Sin embargo, la citricultura engloba otras especies de menor interés como el naranjo enano y el naranjo espinoso, entre otras. Este curso en citricultura le acerca a este mundo para que pueda dedicarse profesionalmente al sector.

Objetivos

- Conocer los aspectos más relevantes en el cultivo de cítricos.
- Aprender sobre los factores que afectan al agrosistema.
- Estudiar los temas de fertilización, plantación, control, poda, etc.

A quién va dirigido

Este curso en Citricultura está dirigido a profesionales del sector y/o cualquier persona interesada en formarse en dicha materia.

Para qué te prepara

Este curso en Citricultura le prepara para conocer los aspectos más relevantes en el cultivo de cítricos, aprender sobre los factores que afectan al agrosistema y estudiar los temas de fertilización, plantación, control, poda, etc.

Salidas laborales

Mundo Agrario / Citricultura

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

TEMARIO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. IMPORTANCIA DE LA CITRICULTURA. VARIEDADES DE CÍTRICOS

1. La citricultura
 1. - Citricultura ecológica
2. Frutas características generales
 1. - Partes de la fruta
 2. - Componentes de la fruta
3. Clasificación de la fruta
4. Cítricos
 1. - Naranjas
 2. - Mandarina
 3. - Pomelos
 4. - Limones

UNIDAD DIDÁCTICA 2. PLANTACIÓN Y CONTROL DE MALAS HIERBAS

1. Características generales sobre las malas hierbas
2. Concepto de malas hierbas
3. Clasificación e identificación de malas hierbas
4. Malas hierbas más frecuentes según tipo de cultivo y periodo estacional
5. Métodos de control de malas hierbas

UNIDAD DIDÁCTICA 3. FERTILIZACIÓN DE CÍTRICOS

1. La fertilidad del suelo
 1. - Factores que definen la fertilidad del suelo
2. La fertilización en cultivos de citricultura
3. Comportamiento de los fertilizantes en el suelo
4. Absorción de los elementos nutritivos por las plantas
5. Tipos de abonos y características
 1. - Aplicación de los nutrientes necesarios
 2. - Aplicación al suelo
 3. - Aplicación por vía foliar
6. Necesidades nutritivas de los cultivos
 1. - Los elementos esenciales
 2. - Diagnóstico del estado nutritivo
 3. - Nivel de productividad
 4. - Producción en años anteriores
7. Elaboración de recomendaciones de fertilización
 1. - Programación
 2. - Control y momento de aplicación

UNIDAD DIDÁCTICA 4. RIEGO EN CÍTRICOS

1. La calidad del agua de riego. Variables que definen la calidad del agua de riego

2. Necesidades hídricas y programación de riego
 1. - Métodos para la determinación de las necesidades de agua de los cultivos
 2. - Evapotranspiración. Concepto y métodos de medida
 3. - Necesidades de agua de los cultivos
 4. - Dotación de riego
 5. - Frecuencia de riego y calendario de riego
3. Factores climáticos que influyen en el balance hídrico y los sistemas de riego
 1. - Sistemas de riego
4. Riego de pie o de superficie
 1. - Surco
 2. - Melga
 3. - Platabandas
5. Riego por aspersión
6. Riego localizado en superficie y enterrado
7. Eficiencia y uniformidad de riego
8. Instalaciones de riego
9. Estación de bombeo y filtrado
10. Sistemas de inyección de soluciones nutritivas y sanitarias
11. Sistema de distribución del agua
12. Emisores de agua
 1. - Microaspersión
 2. - Gotero
 3. - Tuberías emisoras
13. Manejo y primer mantenimiento de la instalación de riego
 1. - Consideraciones del manejo de la instalación de riego
 2. - Regulación y comprobación de caudal y presión
 3. - Limpieza de sistema
14. Medida de la uniformidad del riego
15. Medida de la humedad del suelo

UNIDAD DIDÁCTICA 5. PODA DE LOS CÍTRICOS

1. Principios generales de la poda
2. Finalidad de la poda
3. Aspectos a tener en cuenta en la poda
 1. - Estructura y morfología del árbol frutal
 2. - Crecimiento de la parte aérea
 3. - Periodos anuales de vegetación. Ciclo vegetativo
 4. - Fases de la vida del árbol frutal
 5. - Finalidad de la poda. Equilibrio fisiológico
 6. - Tipos y sistemas de poda
 7. - Normas básicas de la poda para conseguir equilibrio entre vegetación y producción
 8. - Equipos de recolección de brotes y ramas
 9. - Evolución de las ramas en los frutales
 10. - Estado fenológico de diversas especies
4. Técnicas de poda de formación en formaciones libres de frutales: vaso, pirámide y uso
 1. - Poda en vaso
 2. - Poda en pirámide regular
 3. - Poda en pirámide irregular

5. Técnicas de poda de formación en formaciones apoyadas de frutales: palmeta
 1. - Palmeta regular
 2. - Palmeta irregular
 3. - Palmeta marchand
 4. - Palmeta ferraguti
6. Técnicas de poda de fructificación y renovación en frutales: de pepita, de hueso, agrios, frutos secos, subtropicales y frutales
7. Estímulo de la formación de brotes fructíferos
 1. - Principios de fertilización
8. Poda de renovación y rejuvenecimiento en frutales
9. Herramientas y máquinas para la poda
10. Realización y protección de los cortes de poda

UNIDAD DIDÁCTICA 6. RECOLECCIÓN DE CÍTRICOS

1. El proceso de maduración
 1. - Maduración fisiológica y comercial
2. Índices de maduración
 1. - Índices de maduración de los cítricos
3. Métodos para la determinación del estado de madurez de los cítricos y otros productos hortofrutícolas
4. Calendario de recolección de cítricos
 1. - Calendario de recolección de híbridos
 2. - Calendario de recolección de limones
 3. - Calendario de recolección de naranjas
 4. - Calendario de recolección de mandarinas
5. La recolección mecánica y manual
 1. - Recolección manual
 2. - Recolección mecánica
6. Contenedores para la recepción y el transporte

UNIDAD DIDÁCTICA 7. CONTROL FITOSANITARIO EN CITRICULTURA

1. Plagas, enfermedades y fisiopatías más comunes
 1. - La clorosis o amarillez de las plantas verdes
 2. - Los virus
 3. - Enfermedades criptogámicas
 4. - Parásitos
 5. - Otros aspectos a tener en cuenta
2. Métodos de control fitosanitario
 1. - La araña roja
 2. - Las cochinillas
 3. - La mosca blanca
 4. - Los trips
 5. - Nematodos
3. Productos Fitosanitarios
 1. - Clasificación
 2. - Función de los fitosanitarios
 3. - Interpretación de Etiquetas

4. - Riesgos derivados de su utilización
5. - Peligrosidad de los productos fitosanitarios para la salud
4. Medidas preventivas y de protección
5. Aplicación de Productos Fitosanitarios
 1. - Principios de fertilización
 2. - Tipos de fertilizantes
 3. - Principales métodos de aplicación de plaguicidas
 4. - Preparación de caldos fitosanitarios
 5. - Aplicación
6. Equipos de aplicación
 1. - Principales máquinas y equipos

UNIDAD DIDÁCTICA 8. COMERCIALIZACIÓN DE CÍTRICOS

1. Comercialización de cítricos
2. Normas de comercialización
 1. - Norma general de comercialización
3. Normas de comercialización específicas para los cítricos

Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

Telefonos de contacto

España		+34 900 831 200	Argentina		54-(11)52391339
Bolivia		+591 50154035	Estados Unidos		1-(2)022220068
Chile		56-(2)25652888	Guatemala		+502 22681261
Colombia		+57 601 50885563	Mexico		+52-(55)11689600
Costa Rica		+506 40014497	Panamá		+507 8355891
Ecuador		+593 24016142	Perú		+51 1 17075761
El Salvador		+503 21130481	República Dominicana		+1 8299463963

!Encuétranos aquí!

Edificio Educa Edtech

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

 formacion@euroinnova.com

 www.euroinnova.com

Horario atención al cliente

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

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!

España     

Latino America  

Reública Dominicana  

Ver en la web



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

 By
EDUCA EDTECH
Group