



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

**Especialista en Estrategias Locales contra el Cambio Climático. Reducción de Huella de Carbono a Nivel Local**





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](#)



**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

# Especialista en Estrategias Locales contra el Cambio Climático. Reducción de Huella de Carbono a Nivel Local



**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



Ver en la web



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## Descripción

---

La situación medioambiental actual requiere de nuevas y eficaces medidas, las cuales permitan reducir los impactos en el medio y mejorar la vida de todos los individuos. Así, con la realización de este curso de estrategias locales contra el cambio climático. Con este curso de cambio climático se pretende aportar conocimientos, competencias multidisciplinares y las habilidades necesarias para llevar a cabo un correcto y exitoso desempeño en esta materia, logrando así un ejercicio profesional pleno.

## Objetivos

---

- Definir el cambio climático y los factores locales afectan al cambio climático, junto con las estrategias que contribuyen a su reducción.
- Fijar las estrategias y recursos prácticos a aplicar en los municipios, contribuyendo a la lucha contra el cambio climático.
- Analizar las diferentes metodologías de huella de carbono y establecer las políticas para la aplicación de esta estrategia en municipios.
- Reconocer las evidencias que permiten establecer la existencia del cambio climático.
- Describir las consecuencias que el cambio climático puede tener, tanto a nivel global como local.
- Fijar aquellos aspectos y fundamentos que pueden facilitar la adaptación al cambio climático.
- Definir el concepto de desarrollo sostenible y enunciar su importancia ante la problemática climática actual

## A quién va dirigido

---

Este curso de cambio climático está dirigido a los empleados/as que, en función de sus actividades profesionales, estén interesados/as en adquirir habilidades y conocimientos en dicha materia, así como a todas aquellas personas que deseen profundizar en las estrategias locales contra el cambio climático. Reducción de huella de carbono a nivel local

## Para qué te prepara

---

El curso de estrategias locales contra el cambio climático, educación de huella de carbono a nivel local prepara al alumnado para proceder a la adquisición de conocimientos, competencias multidisciplinares y las habilidades requeridas para realizar una correcta y exitosa labor en este campo de actuación

## Salidas laborales

---

[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Agentes ambientales, Funcionarios Públicos, Ingenieros, Arquitectos, Biólogos.

[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

## TEMARIO

---

### UNIDAD DIDÁCTICA 1. EL CAMBIO CLIMÁTICO COMO PROBLEMA GLOBAL

1. Funcionamiento del sistema climático, global, dinámico y complejo.
2. Diferencia entre clima y tiempo meteorológico.
3. Conceptos relacionados con el clima (gases de efecto invernadero, forzamiento radiactivo, tiempo de respuesta o sistema de retroacción...).

### UNIDAD DIDÁCTICA 1. EL EFECTO INVERNADERO

1. Explicación del efecto invernadero.
2. Efecto invernadero natural.
3. Efecto invernadero inducido por la actividad humana.

### UNIDAD DIDÁCTICA 3. EVIDENCIAS ACTUALES DEL CAMBIO CLIMÁTICO

1. Evidencias científicas del calentamiento del sistema climático.
2. Incremento de la temperatura global del aire y los océanos.
3. El deshielo generalizado de nieve y hielo en el planeta.
4. Subida global del nivel de mar.

### UNIDAD DIDÁCTICA 4. PROYECCIONES DEL CAMBIO CLIMÁTICO Y SUS CONSECUENCIAS

1. Proyecciones del cambio climático y sus consecuencias.
2. Calentamiento global esperado para las próximas décadas con el ritmo actual de emisiones y los sistemas a priori más amenazados.

### UNIDAD DIDÁCTICA 5. LOS EFECTOS LOCALES DEL CAMBIO CLIMÁTICO

1. Determinación de los principales efectos del cambio climático.
  1. - Aumento de la temperatura media del planeta.
  2. - Aumento de los fenómenos meteorológicos extremos.
  3. - Aumento del nivel del mar.
  4. - Cambios en los ecosistemas.
  5. - Extinción de especies animales y vegetales.
  6. - Efectos sobre la salud de las personas.

### UNIDAD DIDÁCTICA 6. ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO

1. Estrategias de adaptación al cambio climático.
2. Las políticas públicas.
3. La situación de España ante el cambio climático.

### UNIDAD DIDÁCTICA 7. ESTRATEGIAS MUNICIPALES CONTRA EL CAMBIO CLIMÁTICO. POLÍTICAS, PLANES Y PROYECTOS A NIVEL LOCAL

1. Diferentes mecanismos de mitigación del cambio climático para conseguir la reducción de

emisiones de gases de efecto invernadero.

1. - Sector agrícola y ganadero.
2. - Residencial, comercial e institucional.
3. - Gases fluorados.
4. - Industria no sujeta al comercio de derechos de emisión.
5. - Gestión de residuos.
6. - Sector transporte.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 8. CÓMO ELABORAR Y ESTRUCTURAR UNA ESTRATEGIA CONTRA EL CAMBIO CLIMÁTICO

1. El concepto de estrategia.
2. El pensamiento estratégico.
3. Aspectos esenciales para elaborar la estrategia.
4. Estrategias genéricas vs. Estrategias específicas.
5. Estructuración de la estrategia.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 9. INDICADORES DE CAMBIO CLIMÁTICO A NIVEL LOCAL

1. El cambio climático a nivel local.
2. ¿Qué es un indicador?
3. Indicadores ambientales.
4. Los indicadores locales del cambio climático.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 10. LA EVALUACIÓN DE POLÍTICAS, PLANES, ESTRATEGIAS Y PROYECTOS

1. Selección de indicadores.
2. Planificación de la evaluación: estrategias y secuencia.
3. Informes de evaluación.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 11. LA HUELLA DE CARBONO A NIVEL LOCAL

1. Huella del carbono y emisiones de gases de efecto invernadero GEI.
2. Alcance de la Huella de Carbono y métodos para el cálculo.
  1. - Normas de referencia Existentes.
3. Emisiones de Gases de Efecto Invernadero.
  1. - Inventario de Emisiones GEI.
  2. - Principios para la realización del inventario.
  3. - Identificación de emisiones por alcance.
  4. - Fuentes de emisión de GEI.
  5. - Base metodológica del cálculo.
4. Cálculo y evaluación enfocados a Organizaciones.
  1. - Beneficios de la HC para organizaciones.
  2. - Límites de la organización y operativos.
5. Cálculo de emisiones por alcance.
  1. - Alcance 1.
  2. - Alcance 2.
  3. - Alcance 3.
6. Informe de Huella de Carbono.

7. Cálculo y evaluación enfocada a productos.
  1. - Beneficios de la HC de un producto.
  2. - Identificación de la cadena de suministradores y producto.
  3. - Definición de Unidad de Análisis.
  4. - Identificar y seleccionar la unidad funcional.
  5. - Elaboración de mapa de proceso.
  6. - Recogida de datos.
8. Cálculo de la Huella de Carbono de un producto.
9. Métodos de Gestión ambiental de la Huella de Carbono: Reducción y compensación.
  1. - Reducción y limitación de emisiones.
  2. - Medidas de compensación de la huella de carbono.
10. Beneficios de la Huella de Carbono para las empresas.
  1. - Importancia de la certificación.

## UNIDAD DIDÁCTICA 12. LA HUELLA HÍDRICA, CÁLCULO Y EVALUACIÓN

1. Situación actual de los recursos hídricos.
2. Introducción y objetivos de la huella hídrica.
  1. - Objetivo de la Evaluación de la Huella Hídrica.
3. Fases y ámbito de aplicación de la Huella Hídrica.
  1. - Fases de la evaluación de la Huella Hídrica.
  2. - Unidades para la huella hídrica.
4. Tipos de agua, conceptos y cálculo.
  1. - Agua azul.
  2. - Agua verde.
  3. - Agua gris.
  4. - Flujo de agua virtual.
5. Huella hídrica aplicada a sectores y su cálculo.
6. Huella hídrica aplicada a naciones o comunidades.
  1. - Huella hídrica de consumo nacional.
  2. - Huella hídrica de una nación.
7. Huella hídrica aplicada a productos. Ejemplos.
  1. - Ejemplos simplificados de procesos.
8. Huella hídrica de consumidores.
  1. - Metodología de cálculo.
9. Huella hídrica empresarial.
  1. - Metodología de cálculo.
  2. - Bases de datos para la Huella Hídrica.
10. Gestión ambiental de la huella hídrica.
  1. - Consumidores.
  2. - Empresas.
  3. - Cultivos.
  4. - Gobiernos.

## UNIDAD DIDÁCTICA 13. DESARROLLO SOSTENIBLE

1. Introducción.
2. Desarrollo y Medio Ambiente.
  1. - El desarrollo como causa del subdesarrollo.

2. - Subdesarrollo y ecología.
3. - La cuestión medioambiental: un conflicto más.
3. Desarrollo sostenible.
  1. - El nacimiento del Desarrollo Sostenible.
  2. - Ámbito de aplicación.
4. Derechos Humanos y Desarrollo Sostenible.
5. Derecho Ambiental Internacional.
  1. - La Protección Ambiental a nivel internacional.
  2. - La Protección Ambiental en la Unión Europea.
  3. - La Protección Ambiental en España.
6. ¿Qué podemos hacer nosotros?

## Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

### Teléfonos 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](mailto:formacion@euroinnova.com)

 [www.euroinnova.com](http://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