



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

**Especialista TIC en Modelado 3D, Render y Animación Profesional con Cinema 4D Broadcast**





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

Ver en la web



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## 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 TIC en Modelado 3D, Render y Animación Profesional con Cinema 4D Broadcast



**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

---

Cinema 4D es un programa de creación de gráficos y animación 3D que permite modelado (primitivas, splines, polígonos, etc), texturización y animación. Sus principales virtudes son una muy alta velocidad de renderización, una interfaz altamente personalizable y flexible y una curva de aprendizaje (comparado con otros programas de prestaciones profesionales similares) muy vertical, en poco tiempo se aprende mucho. El presente curso Cinema 4D dotará al alumno de todos los conocimientos necesarios sobre la animación y el diseño 3D a través de Cinema 4D.

## Objetivos

---

- Modelar formas inorgánicas y orgánicas
- Generar imágenes renderizadas
- Generar animaciones

## A quién va dirigido

---

Este curso Cinema 4D está dirigido a cualquier persona que sin conocimientos previos quiera introducirse en el sector de la animación 3D a través de Cinema 4D ya sea para su desarrollo personal o profesional.

## Para qué te prepara

---

El presente curso Cinema 4D dotará al alumno de todos los conocimientos necesarios sobre la animación y el diseño 3D a través de Cinema 4D. Con este curso el alumno descubrirá todas las posibilidades de Cinema 4D y cómo adaptarlo a su forma de trabajar, ya que se amolda fácilmente a las necesidades del usuario, para que pueda trabajar de la manera más eficaz posible.

## Salidas laborales

---

Trabajar en cine y televisión desarrollando efectos especiales y animación 3D. Empresas de creación de videojuegos. Estudios de Infoarquitectura. Empresas de Marketing y Diseño Publicitario, diseño de contenidos audiovisuales, etc.

[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

## TEMARIO

---

### MÓDULO 1. MODELADO

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. LA INTERFAZ DE CINEMA 4D

1. Elementos de la Interfaz.
  1. - Barras y Paletas.
  2. - Visores.
  3. - Gestores en Cinema 4D.
  4. - Línea de Tiempo.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. ESCENAS

1. Trabajar con Escenas.
  1. - Crear Escenas en Cinema 4D.
  2. - Guardar Escenas.
  3. - Abrir en Escenas.
2. Importar y Exportar.
  1. - Importar.
  2. - Exportar.
3. Manipulación de Visores.
  1. - Manipulación de Visores.
  2. - Distribuciones predeterminadas.
  3. - Visores a pantalla completa.
4. Vistas.
5. Explorar Escenas.
  1. - Mover y Rotar la vista.
  2. - Modificar el Zoom de los visores.
  3. - Visualización de elementos.
6. Niveles de Representación.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. PRIMITIVAS EN CINEMA 4D

1. Creación de primitivas.
  1. - Creación de Objetos desde el menú Crear.
  2. - Creación desde la Barra de Herramientas.
2. Propiedades de Primitivas.
  1. - Propiedades de Conos y Cubos.
  2. - Propiedades de Cilindros, Discos, Planos y Polígonos.
  3. - Propiedades de Esferas, Toroides y Cápsulas.
  4. - Propiedades de Tanques, Tubos y Pirámides.
  5. - Propiedades de Platónicos, Figuras, Terrenos y Bezier.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. TRANSFORMACIONES

1. Seleccionar y ocultar objetos.

1. - Herramientas de Selección.
2. - Ocultar Objetos.
2. Mover, Rotar y Escalar.
  1. - Herramienta Mover.
  2. - Herramienta Rotar.
  3. - Herramienta Escala.
3. Grupos y Protección.
  1. - Creación de Grupos.
  2. - Proteger Objetos.
4. Conectar Objetos.
5. Hacer Editable.
  1. - Subobjetos.
  2. - Menú Selección.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. SPLINES

1. Splines primitivas.
2. Propiedades de las Splines.
  1. - Propiedades de Arcos y Círculos.
  2. - Propiedades de Hélices y n-Lados.
  3. - Propiedades de Rectángulos y Estrellas.
  4. - Propiedades de Textos.
  5. - Propiedades de 4-Lados y Cisoides.
  6. - Propiedades de Rudas dentadas y Cicloides.
  7. - Propiedades de Fórmulas y Flores.
3. Splines a mano alzada.
  1. - Herramienta Dibujo.
  2. - Herramienta Bezier.
  3. - Herramientas B-Spline y Lineal.
  4. - Herramientas Cúbica y Akima.
4. Edición de Splines.
  1. - Manipulación de Puntos.
  2. - Ediciones predeterminadas.
5. Generadores.
  1. - Extrusión.
  2. - Torno.
  3. - Forro.
  4. - Recorrido.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 6. COPIAR Y ALINEAR OBJETOS EN CINEMA 4D

1. Copiar Objetos.
  1. - Uso del Portapapeles.
  2. - Copiar mediante el Gestor de Objetos.
2. Duplicar Objetos.
3. Matriz.
4. Alinear Objetos.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 7. CAPAS

1. Creación y eliminación.
  1. - Crear Capas.
  2. - Eliminar Capas.
2. Incluir Objetos.
  1. - Incluir objetos en capas existentes.
  2. - Incluir Objetos en nuevas capas.
3. Gestor de Capas.
  1. - Conmutadores.
  2. - Menús.

## UNIDAD DIDÁCTICA 8. DEFORMACIONES EN CINEMA 4D

1. Aplicación de deformadores.
2. Deformadores I.
  1. - Doblar.
  2. - Abultar.
  3. - Explosión.
  4. - FFD.
  5. - Fórmula y Fundir.
  6. - Romper y Sesgar.
3. Deformadores II.
  1. - Cubrir.
  2. - Suavizado.
  3. - Esferizar.
  4. - Spline.
  5. - Rail.
  6. - Envolver Spline.
  7. - Afilas y Enroscar.
  8. - Viento.

## MÓDULO 2. MATERIALES, ILUMINACIÓN Y CÁMARAS

### UNIDAD DIDÁCTICA 9. MATERIALES EN CINEMA 4D

1. Materiales predefinidos.
  1. - Cargar materiales preestablecidos.
  2. - Aplicar materiales.
  3. - Varios materiales a la vez.
2. Editar Materiales.
  1. - Desde el Gestor de materiales.
  2. - Desde el Editor de materiales.
  3. - Desde la Etiqueta de Objeto.
3. Creación de materiales.

### UNIDAD DIDÁCTICA 10. ILUMINACIÓN

1. Tipos de luces.
  1. - Luz y Luz de foco.
  2. - Luz Infinita y de área.

3. - Luz con objetivo y solar.
2. Parámetros de Luces.
  1. - Efectos destellantes.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 11. CÁMARAS Y ELEMENTOS DE ESCENA

1. Cámaras.
  1. - Objeto Cámara.
  2. - Objeto Cámara con Objetivo.
  3. - Vistas de Cámara.
  4. - Parámetros de Cámaras.
2. Elementos de Ambiente.
  1. - Suelo.
  2. - Cielo.
  3. - Entorno.
  4. - Fondo.
  5. - Primer Plano.

#### MÓDULO 3. ANIMACIÓN Y RENDERIZADO

#### UNIDAD DIDÁCTICA 12. ANIMACIÓN EN CINEMA 4D

1. Paleta de tiempo.
2. Animaciones automáticas.
3. Animaciones manuales.
4. Editar Animaciones.
  1. - Modificar Trayectorias.
  2. - Modificar Transformaciones.
  3. - Modificar Fotogramas Claves..
5. Alinear trayectorias a formas Splines

#### UNIDAD DIDÁCTICA 13. PARTÍCULAS

1. Emisor de partículas.
  1. - Creación de Emisores.
  2. - Propiedades de Emisores.
2. Deformadores de Partículas.
  1. - Atractor.
  2. - Deflector.
  3. - Destructor.
  4. - Fricción y Gravedad.
  5. - Rotación y Turbulencia.
  6. - Viento.

#### UNIDAD DIDÁCTICA 14. RENDERIZADO EN CINEMA 4D

1. Renderizar Escenas.
  1. - Tipos de Render.
  2. - Configuraciones de Render.

3. - Efectos de Render.
2. Renderizar Animaciones.
  1. - Crear Previo.
  2. - Crear archivo de video.

[Ver en la web](#)



**EUROINNOVA**  
INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

## 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](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