



Técnico en Decoración de Interiores 3D: Técnico Decorador Interiorista (Titulación Universitaria + 8 Créditos ECTS)





Elige aprender en la escuela **líder en formación online** 

# ÍNDICE

Sobre <b>Euroinnova</b>	2   Alianza	3   Rankings
4   Alianzas y acreditaciones	5   By EDUCA EDTECH Group	6   Metodología
Razones por las que elegir Euroinnova	Financiación y Becas	9   Metodos de pago
1 Programa Formativo	1 Temario	2 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 estudiandes de experimentar un crecimiento personal y profesional con formación eminetemente 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





Desde donde quieras y como quieras, **Elige Euroinnova** 

#### ALIANZA EUROINNOVA Y UNIVERSIDAD MIGUEL DE CERVANTES

Euroinnova International Online Education y la Universidad Miguel de Cervantes consolidan con éxito una colaboración estratégica. De este modo, Euroinnova y la Universidad Miguel de Cervantes optan por una actividad educativa innovadora y única, accesible para todos y adaptada a las necesidades de cada estudiante.

Ambas entidades educativas también respaldan una enseñanza práctica y ágil, ajustada a las exigencias del actual entorno laboral, fomentando el desarrollo personal y profesional de los alumnos. Todo ello con el propósito de facilitar una transformación de la sociedad guiada por profesionales especializados en sus diferentes áreas de conocimiento.

La democratización de la educación representa uno de los objetivos fundamentales de Euroinnova y la Universidad Miguel de Cervantes, comprometiéndose a llevar la educación a todos los lugares del mundo, aprovechando las innovaciones tecnológicas. Además, gracias al equipo de docentes altamente capacitados y a las plataformas de aprendizaje equipadas con la última tecnología educativa, se brinda un acompañamiento tutorizado a lo largo de todo el proceso formativo.









#### **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.















#### **ALIANZAS Y ACREDITACIONES**



































































#### 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**

































## **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...







## Técnico en Decoración de Interiores 3D: Técnico Decorador Interiorista (Titulación Universitaria + 8 Créditos ECTS)



**DURACIÓN** 200 horas



MODALIDAD ONLINE



ACOMPAÑAMIENTO PERSONALIZADO



**CREDITOS** 8 ECTS

#### Titulación

Título de Técnico en Decoración de Interiores 3D: Técnico Decorador Interiorista expedida por la Universidad Europea Miguel de Cervantes acreditada con 8 Créditos Universitarios (Curso Universitario de Especialización de la Universidad Europea Miguel de Cervantes) como formación continua baremable en bolsas de trabajo y concurso oposición de la Administración Pública: Título de DECORADOR DE INTERIORES





#### Descripción

Esta formación de **Técnico en Decoración de Interiores 3D: Técnico Decorador Interiorista** erige como una valiosa puerta de entrada al mundo creativo y técnico de la ambientación de espacios. Desde el estudio del origen de la decoración hasta la aplicación de herramientas como SketchUp, no solo adquirirás un entendimiento de los fundamentos estéticos, sino que también desarrollarás habilidades técnicas esenciales. Este programa no solo busca transmitir conocimientos, sino fomentar la capacidad de concebir y ejecutar proyectos que fusionen funcionalidad y estética. Al integrar conceptos históricos con las últimas tendencias, emergerás con una perspectiva integral y práctica que te posiciona como profesional capacitado/a para abordar desafíos en el diseño de interiores.

#### Objetivos

Dominar **la teoría y práctica de la decoración** y el diseño de interiores.

Aplicar principios de composición para lograr armonía y equilibrio visual.

Comprender la importancia de la iluminación en la creación de ambientes.

Explorar el uso efectivo de colores y materiales en el diseño interior.

Desarrollar habilidades en la distribución estratégica del espacio.

Conocer y aplicar diferentes estilos decorativos contemporáneos.



Utilizar **herramientas avanzadas de SketchUp** para modelar interiores en 3D.

#### Para qué te prepara

Este **Técnico en Decoración de Interiores 3D: Técnico Decorador Interiorista** está dirigido a entusiastas de la decoración y diseño de interiores, profesionales del sector, arquitectos/as, estudiantes de diseño y cualquier persona interesada en adquirir conocimientos sólidos y prácticos en la creación de espacios estéticos y funcionales.

#### A quién va dirigido

Esta formación de **Técnico en Decoración de Interiores 3D: Técnico Decorador Interiorista** te prepara para liderar proyectos de diseño de interiores con confianza y creatividad. Adquirirás habilidades prácticas en composición, iluminación, uso de color, distribución de espacio y manejo de herramientas como SketchUp, brindándote las herramientas esenciales para destacar en la industria del diseño de interiores.

#### Salidas laborales

Con esta formación de **Técnico en Decoración de Interiores 3D: Técnico Decorador Interiorista** podrás trabajar en diseño de interiores de forma independiente, integrarte en estudios de diseño, colaborar con arquitectos/as, o incluso emprender tu propio negocio. Las salidas laborales incluyen proyectos, ofreciendo versatilidad y oportunidades en el mercado.



#### **TEMARIO**

#### MÓDULO 1. DECORACIÓN DE INTERIORES

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. LA DECORACIÓN. ORIGEN E HISTORIA

- 1. Concepto de decoración
- 2. Origen e historia de la decoración
- 3. El interiorismo

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. COMPOSICIÓN

- 1. Principales aspectos a tener en cuenta en la composición
- 2. Punto Focal
- 3. Armonía y unidad
- 4. Contraste y variedad
- 5. El ritmo visual en decoración
- 6. Equilibrio. Balance simétrico y asimétrico

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. LA LUZ

- 1. La luz como elemento básico en la decoración
- 2. La luz natural
- 3. La luz artificial
- 4. Tipos de iluminación según su funcionalidad
- 5. Tipología de lámparas y principales fuentes de luz
- 6. Principales sistemas de iluminación
- 7. La iluminación en las diferentes estancias de una casa

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. EL COLOR

- 1. La percepción del color
- 2. ¿Qué es el color?
- 3. Propiedades básicas del color
- 4. Espacio cromático
- 5. Colores cálidos y fríos
- 6. Teoría del color. Síntesis aditiva y síntesis sustractiva del color
- 7. Armonía de colores
- 8. El contraste
- 9. Psicología, simbología y estética del color
- 10. El color en la decoración

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. LA UBICACIÓN DE LOS ELEMENTOS EN EL ESPACIO

- 1. Importancia del espacio
- 2. Distribución del espacio. Aspectos básicos
- 3. Formas de almacenamiento



- 4. Tipos de espacios
- 5. Elementos y accesorios decorativos de uso obligatorio

#### UNIDAD DIDÁCTICA 6. MATERIALES EMPLEADOS EN DECORACIÓN

- 1. Elección de los materiales adecuados en decoración
- 2. Utilización de materiales en decoración: empleo de la madera
- 3. Utilización de materiales en decoración: empleo de la piedra
- 4. Utilización de materiales en decoración: empleo de ladrillos, baldosas y azulejos
- 5. Utilización de materiales en decoración: empleo de hormigón y yeso
- 6. Utilización de materiales en decoración: empleo de vidrio
- 7. Utilización de materiales en decoración: empleo de metal
- 8. Utilización de materiales en decoración: empleo de sintéticos, cuero y linóleo
- 9. Utilización de materiales en decoración: empleo de textiles

#### UNIDAD DIDÁCTICA 7. PRINCIPALES ESTILOS DECORATIVOS

- 1. Estilos en decoración
- 2. Estilos en la actualidad

#### UNIDAD DIDÁCTICA 8. EFECTOS DECORATIVOS Y REVESTIMIENTOS EN TECHOS, PAREDES Y SUELOS

- 1. Decoración de techos y paredes. Efectos conseguidos
- 2. Decoración de techos
- 3. Decoración de paredes. Técnicas y materiales
- 4. Revestimientos de paredes y techos
- 5. Revestimientos de suelo más empleados

#### UNIDAD DIDÁCTICA 9. DECORACIÓN DE VENTANAS

- 1. Decoración de ventanas. Aspectos prácticos
- 2. Persianas
- 3. Empleo de mosquiteras
- 4. Celosías

#### UNIDAD DIDÁCTICA 10. MOBILIARIO

- 1. Factores a tener en cuenta en la distribución del mobiliario
- 2. Distribución del mobiliario
- 3. Tapizado de muebles
- 4. Otros tipos de muebles y accesorios

#### UNIDAD DIDÁCTICA 11. ASPECTOS COMPLEMENTARIOS DE LA DECORACIÓN

- 1. Empleo de cuadros en la decoración
- 2. Empleo de plantas como motivo decorativo
- 3. Ideas prácticas y divertidas para un dormitorio infantil. Empleo de murales
- 4. Detalles funcionales y decorativos: iluminación, grifería, bisagras, pomos, etc
- 5. Recipientes y soportes como elementos decorativos



#### UNIDAD DIDÁCTICA 12. CONSEJOS PARA UNA DECORACIÓN PRÁCTICA

- 1. A todo color
- 2. Consejos para el hogar
- 3. Cambiar la decoración
- 4. Adaptaciones

#### UNIDAD DIDÁCTICA 13. ORGANIZACIÓN Y DISTRIBUCIÓN DEL ESPACIO SEGÚN EL FENG SHUI

- 1. ¿Qué es el Feng Shui?
- 2. La entrada principal y el recibidor según el Feng Shui
- 3. Distribuir el espacio del salón según el Feng Shui
- 4. Decorar el Comedor según el Feng Shui
- 5. Organizar la Cocina de acuerdo el Feng Shui
- 6. Decorar los Dormitorios de Acuerdo al Feng Shui
- 7. Los cuartos de baño y el Feng Shui
- 8. Pasillos y escaleras
- 9. Ventanas y puertas según el feng shui

#### UNIDAD DIDÁCTICA 14. DISEÑO DE UN PROYECTO DE DECORACIÓN

- 1. Fase preliminar
- 2. Inicio del proyecto
- 3. Instalación de elementos obligados
- 4. Colocación de mobiliario
- 5. Control de calidad y dossier de entrega
- 6. ANEXO. IDEAS Y EJEMPLOS PARA LA DECORACIÓN

#### MÓDULO 2. INTERIORISMO CON SKETCHUP

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN

- 1. Introducción
- 2. Incorporación de novedades

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. CONCEPTOS

- 1. Diseño
- 2. Dibujar rápido y fácil
- 3. Visualizar modelos 3D
- 4. Añadir detalles
- 5. Presentación
- 6. Modelar

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. INTERFAZ

- 1. Interfaz
- 2. Menú "Archivo"
- 3. Menú "Edición"
- 4. Menú "Ver"



#### **EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION**

- 5. Menú "Cámara"
- 6. Menú "Dibujo"
- 7. Menú "Herramientas"
- 8. Menú "Ventana"
- 9. Menú "Ayuda"
- 10. Barras de herramientas
- 11. Menús contextuales
- 12. Cuadros de diálogo
- 13. Ejes de dibujo
- 14. Inferencia

#### UNIDAD DIDÁCTICA 4. HERRAMIENTAS PRINCIPALES

- 1. Herramienta "Seleccionar"
- 2. Herramienta "Borrar"
- 3. Herramienta "Pintar"

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. HERRAMIENTAS DE DIBUJO

- 1. Herramienta "Línea"
- 2. Herramienta "Arco"
- 3. Herramienta "Rectángulo"
- 4. Herramienta "Círculo"
- 5. Herramienta "Polígono"

#### UNIDAD DIDÁCTICA 6. HERRAMIENTAS DE MODIFICACIÓN

- 1. Herramienta "Mover"
- 2. Herramienta "Rotar"
- 3. Herramienta "Escala"
- 4. Herramienta "Empujar/tirar"
- 5. Herramienta "Sígueme"
- 6. Herramienta "Equidistancia"
- 7. Herramienta "Intersecar con modelo"
- 8. Herramienta "Situar textura"

#### UNIDAD DIDÁCTICA 7. HERRAMIENTAS AUXILIARES

- 1. Herramienta "Medir"
- 2. Herramienta "Transportador"
- 3. Herramienta "Ejes"
- 4. Herramienta "Acotación"
- 5. Herramienta "Texto"
- 6. Herramienta "Texto 3D"
- 7. Herramienta "Plano de sección"

#### UNIDAD DIDÁCTICA 8. HERRAMIENTAS DE CÁMARA

- 1. Anterior
- 2. Siguiente



- 3. Vistas estándar
- 4. Herramienta "Orbitar"
- 5. Herramienta "Desplazar"
- 6. Herramienta "Zoom"
- 7. Herramienta "Ventana de zoom"
- 8. Herramienta "Ver modelo centrado"
- 9. Aplicar zoom a fotografía

#### UNIDAD DIDÁCTICA 9. HERRAMIENTAS DE PASEO

- 1. Herramienta "Situar cámara"
- 2. Herramienta "Caminar"
- 3. Herramienta "Girar"

#### UNIDAD DIDÁCTICA 10. HERRAMIENTAS DE CAJA DE ARENA

- 1. Herramienta "Caja de arena desde contornos"
- 2. Herramienta "Caja de arena desde cero"
- 3. Herramienta "Esculpir"
- 4. Herramienta "Estampar"
- 5. Herramienta "Proyectar"
- 6. Herramienta "Añadir detalle"
- 7. Herramienta "Voltear arista"

#### UNIDAD DIDÁCTICA 11. UBICACIÓN

- 1. Botón "Añadir Localización"
- 2. Botón "Mostrar terreno"
- 3. Botón "Compartir modelo"
- 4. Botón "Obtener modelos"
- 5. Ajustes y gestores del modelo
- 6. Cuadro de diálogo "Información del modelo"

#### UNIDAD DIDÁCTICA 12. AJUSTES Y GESTORES DEL MODELO

- 1. Cuadro de diálogo "Información de la entidad"
- 2. Explorador de materiales
- 3. Explorador de Componentes
- 4. Explorador de estilos
- 5. Marca de agua
- 6. Gestor de escenas
- 7. Ajustes de sombras
- 8. Gestor de capas
- 9. Suavizar aristas
- 10. Esquema
- 11. Niebla
- 12. Adaptar fotografía
- 13. Instructor
- 14. Cuadro de diálogo "Preferencias"



#### UNIDAD DIDÁCTICA 13. ENTIDADES

- 1. Entidades
- 2. Entidades de acotación
- 3. Entidades de arco
- 4. Entidades de cara
- 5. Entidades de círculo
- 6. Entidades de componente
- 7. Entidades de curva
- 8. Entidades de grupo
- 9. Entidades de imagen
- 10. Entidades de línea
- 11. Entidades de línea guía
- 12. Entidades de plano de sección
- 13. Entidades de polígono
- 14. Entidades de polilínea 3D
- 15. Entidades de punto guía
- 16. Entidades de superficie
- 17. Entidades de texto
- 18. Información de la entidad

#### UNIDAD DIDÁCTICA 14. ENTRADA Y SALIDA

- 1. Importación de gráficos 2D
- 2. Importación de modelos 3D (DWG/DXF)
- 3. Importación de modelos 3D (3DS)
- 4. Importación de modelos 3D (KMZ/KML)
- 5. Importación de modelos 3D (SHP)
- 6. Exportación de gráficos 2D
- 7. Exportación de gráficos 2D (DWG/DXF)
- 8. Exportación de gráficos 2D (PDF/EPS)
- 9. Exportación de modelos 3D (DWG/DXF)
- 10. Exportación de modelos 3D (3DS)
- 11. Exportación de modelos 3D (VRML)
- 12. Exportación de modelos 3D (OBJ)
- 13. Exportación de modelos 3D (FBX)
- 14. Exportación de modelos 3D (XSI)
- 15. Exportación de modelos 3D (KMZ)
- 16. Exportación de modelos 3D (DAE)
- 17. Exportación de líneas de sección
- 18. Exportación de animaciones
- 19. Escenas y animaciones
- 20. Impresión



### ¿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!

#### !Encuéntranos aquí!

Edificio Educa Edtech

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





#### Horario atención al cliente

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

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!















