

Curso Superior en Presto. Nivel Profesional: Presupuestos, Mediciones, Certificaciones y Control de Costes en Construcción (Presto Básico + Presto Avanzado)





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

ÍNDICE

Somos **Euroinnova**

2 Rankings 3 Alianzas y acreditaciones

By EDUCA EDTECH Group

Metodología LXP

Razones por las que elegir Euroinnova

Financiación y **Becas**

Métodos de pago

Programa Formativo

1 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**



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.















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...







Curso Superior en Presto. Nivel Profesional: Presupuestos, Mediciones, Certificaciones y Control de Costes en Construcción (Presto Básico + Presto Avanzado)



DURACIÓN 300 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





Descripción

Este Curso Superior en Presto. Nivel Profesional: Presupuestos, Mediciones, Certificaciones y Control de Costes en Construcción proporciona conocimientos esenciales para optimizar la gestión de obras y proyectos de construcción, cumpliendo con estándares y garantizando eficiencia económica en el sector. Está diseñado para capacitar a profesionales que deseen destacar en la industria de la construcción y mejorar su capacidad para realizar presupuestos, mediciones y certificaciones de manera precisa y eficiente. Con un enfoque en la planificación y control económico, esta formación prepara a los estudiantes para abordar proyectos de construcción con confianza y competencia, lo que se traduce en mejores oportunidades laborales en el campo de la gestión de obras.

Objetivos

- Dominar la estructura modular de Presto y sus perfiles de uso.
- Utilizar eficazmente las herramientas básicas y los complementos de Presto.
- Crear y gestionar presupuestos detallados con mediciones y certificaciones.
- Realizar ajustes y redondeos en presupuestos.
- Imprimir informes personalizados y conectar con otros programas.
- Gestionar contratos, control económico y documentos en Presto.
- Planificar presupuestos de costes estimados y calcular costes reales.

A quién va dirigido

Este Curso Superior en Presto. Nivel Profesional: Presupuestos, Mediciones, Certificaciones y Control de Costes en Construcción está dirigido a profesionales de la construcción, arquitectos, ingenieros, jefes de obras y estudiantes que deseen adquirir habilidades avanzadas en el uso de Presto. También para aquellos interesados en la gestión económica de proyectos de construcción.

Para qué te prepara

Con este Curso Superior en Presto. Nivel Profesional: Presupuestos, Mediciones, Certificaciones y Control de Costes en Construcción te prepara para ser un experto en Presto, capaz de elaborar presupuestos detallados, realizar mediciones, certificaciones, controlar costes y planificar obras. Obtendrás las habilidades necesarias para llevar a cabo una gestión eficiente de obras y proyectos de construcción, mejorando tus perspectivas laborales en el sector.



EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

Salidas laborales

Tras completar este Curso Superior en Presto. Nivel Profesional: Presupuestos, Mediciones, Certificaciones y Control de Costes en Construcción, podrás trabajar en la construcción y la gestión de proyectos en el proceso de diseño y de obra, como jefe de obra, jefe de producción, ayudante de producción. También podrás trabajar en consultorías, estudios de arquitectura e ingeniería.



TEMARIO

MÓDULO 1. INTRODUCCIÓN A PRESTO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN

- 1. ¿Para qué sirve Presto?
- 2. Perfiles de uso de Presto
- 3. Instalar y abrir Presto
- 4. Estructura modular de Presto y autorización de módulos
- 5. El interfaz
- 6. El entorno de trabajo
- 7. Propiedades de la obra
- 8. Variables generales de la obra
- 9. Mejoras y novedades de PRESTO

UNIDAD DIDÁCTICA 2. LAS HERRAMIENTAS BÁSICAS

- 1. Archivo
- 2. Edición
- 3. Ver
- 4. Referencias
- 5. Herramientas
- 6. Procesos
- 7. Complementos
- 8. Cálculos
- 9. Informes

UNIDAD DIDÁCTICA 3. DEFINICIONES. EL PRESUPUESTO.

- 1. Ventana presupuesto
- 2. Ventana conceptos
- 3. Ventana entidades
- 4. Ventana sistemas de gestión QMASS
- 5. Ventana Agenda y Fechas
- 6. Ventana archivos
- 7. Ventana relaciones

MÓDULO 2. CÓMO REALIZAR UN PRESUPUESTO, CON MEDICIONES Y CERTIFICACIONES

UNIDAD DIDÁCTICA 1. COMO REALIZAR UN PRESUPUESTO, CON MEDICIONES Y CERTIFICACIONES. CREACION DE CONCEPTOS

- 1. Creación de una obra nueva
- 2. Crear una estructura de capítulos y partidas
- 3. Crear subcapítulos
- 4. Descomponer una partida



EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

- 5. Añadir un texto
- 6. Duplicar concepto
- 7. Modificación de precios y cantidades
- 8. Conceptos de tipo porcentaje Medios auxiliares
- 9. Costes indirectos
- 10. Abrir una referencia
- 11. Copiar un concepto de un cuadro de precios
- 12. Copiar más conceptos del cuadro de precios
- 13. Copiar conceptos de otra obra
- 14. Ordenar conceptos
- 15. Precios auxiliares
- 16. Desplazamientos en la obra

UNIDAD DIDÁCTICA 2. COMO REALIZAR UN PRESUPUESTO, CON MEDICIONES Y CERTIFICACIONES. MEDICIONES

- 1. Crear líneas de medición
- 2. Mediciones por espacios
- 3. Igual medición

UNIDAD DIDÁCTICA 3. COMO REALIZAR UN PRESUPUESTO, CON MEDICIONES Y CERTIFICACIONES. CÓMO TERMINAR UN PRESUPUESTO

- 1. Ajustar el presupuesto a un importe
- 2. Redondeos
- 3. Deshacer los cambios
- 4. Ventana "Conceptos"
- 5. Añadir agentes de la edificación
- 6. Anotar los distintos porcentajes a aplicar a la obra
- 7. Hacer una copia de seguridad

UNIDAD DIDÁCTICA 4. COMO REALIZAR UN PRESUPUESTO, CON MEDICIONES Y CERTIFICACIONES. IMPRESIÓN DE RESULTADOS. CONEXIÓN CON OTROS PROGRAMAS

- 1. Imprimir las mediciones y el presupuesto
- 2. Imprimir el resumen del presupuesto
- 3. Obtener más resultados impresos del presupuesto
- 4. Personalizar informes: insertar un logotipo en la cabecera
- 5. Conexión con otros programas

UNIDAD DIDÁCTICA 5. COMO REALIZAR UN PRESUPUESTO, CON MEDICIONES Y CERTIFICACIONES. CERTIFICACIONES

- 1. Gestión de fechas
- 2. Certificar por líneas de certificación
- 3. Certificar por fases
- 4. Resumen de certificación

UNIDAD DIDÁCTICA 6. DISEÑO DE INFORMES.



- 1. Vista Preliminar
- 2. Exportar
- 3. Diseño de informes

MÓDULO 3. COMPLEMENTOS PRESTO Y AUTODESK

UNIDAD DIDÁCTICA 1. PRESTO CAD. COMPLEMENTO AUTOCAD PARA PRESTO

- 1. XCA: Mediciones generadas con Allplan
- 2. Importar medición CAD
- 3. Archivo
- 4. Ver
- 5. Medición
- 6. Ventana del dibujo

UNIDAD DIDÁCTICA 2. COST-IT. COMPLEMENTO REVIT PARA PRESTO

- 1. Compatibilidad y opciones de Cost-it
- 2. Exportar elementos de Revit a Presto
- 3. Asociar elementos del modelo de Revit a un cuadro de precios
- 4. Localizar mediciones de Presto en elementos de Revit
- 5. Sellar y Filtrar elementos
- 6. Estructura del presupuesto generado en Cost-it
- 7. Gestión de cambios del modelo
- 8. Importar a Revit desde Presto
- 9. Arrastrar
- 10. Mejoras de la versión de Cost-it

MÓDULO 4. PRESTO AVANZADO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. DEFINICIONES. CONTRATOS, CONTROL ECONÓMICO

- 1. Contratos
- 2. Control económico
- 3. Documentos

UNIDAD DIDÁCTICA 2. LAS HERRAMIENTAS DE COMPRAS Y CONTROL

- 1. Herramientas
- 2. Complementos
- 3. Cálculos

UNIDAD DIDÁCTICA 3. CÓMO REALIZAR UN PRESUPUESTO DE COSTES ESTIMADOS

- 1. Crear y planificar un presupuesto de costes
- 2. Crear un presupuesto de costes (Objetivo)
- 3. Diferente descomposición en presupuesto y en objetivo
- 4. Informes de la planificación económica (Objetivo)
- 5. Periodificar el objetivo (Planificación)
- 6. Informes de la planificación económica (Planificación)



UNIDAD DIDÁCTICA 4. OPERACIONES DE COMPRAS

- 1. Crear un cuadro de grupos
- 2. Asociar proveedores a grupos
- 3. Configuración
- 4. Elegir los conceptos a comprar. Subcontratas
- 5. Asociar el grupo de compra (contratos) a cada concepto
- 6. Calcular los recursos necesarios para ejecutar la obra
- 7. Crear los contratos
- 8. Añadir proveedores para que oferten un contrato
- 9. Eliminar ofertantes de un contrato
- 10. Añadir cláusulas a un contrato
- 11. Solicitar precios a los ofertantes del contrato
- 12. Introducir los precios ofertados por los proveedores
- 13. Adjudicar el contrato a un proveedor
- 14. Preparar el pedido
- 15. Informes de Presto Compras

UNIDAD DIDÁCTICA 5. OPERACIONES DE FACTURACIÓN

- 1. Anotar una factura y sus suministros
- 2. Retención de garantía
- 3. Añadir vencimientos a una factura
- 4. Marcar un vencimiento como pagado
- 5. Completar el ejemplo anotando las siguientes facturas
- 6. Facturas emitidas a clientes
- 7. Facturas proforma
- 8. Anotar el pago de un grupo de vencimientos
- 9. Analizar importes por fechas
- 10. Analizar el estado de cuentas de los proveedores
- 11. Analizar las compras de un concepto
- 12. Estudiar los suministros de la obra
- 13. Informes de Presto Control (facturas)
- 14. Contabilidad. Logic Class y ContaPlus

UNIDAD DIDÁCTICA 6. PEDIDOS Y ENTREGAS

- 1. Realizar pedidos
- 2. Anotar la entrega completa de un pedido
- 3. Completar el ejemplo
- 4. Anotar la entrega parcial de un pedido
- 5. Resultados
- 6. Informes de Presto Control (Entregas)

UNIDAD DIDÁCTICA 7. CÁLCULO DE COSTES REALES

- 1. Designación de destinos
- 2. Consumo de partidas subcontratadas
- 3. Cálculo del coste hasta la certificación actual



- 4. Imputar una parte de un suministro
- 5. Consumo de conceptos básicos
- 6. Analizar las imputaciones de un determinado destino
- 7. Introducir la producción de las partidas certificables
- 8. Informes de control de costes

UNIDAD DIDÁCTICA 8. LOS ASISTENTES

- 1. Uso de los asistentes
- 2. Introducción de datos
- 3. Resultados
- 4. Ventanas especiales para el desarrollo de asistentes
- 5. Arquitectos. Cálculo estimado de honorarios
- 6. Costes de referencia
- 7. Predimensionadores
- 8. Análisis de rentabilidad de promociones
- 9. Ayudas a la medición
- 10. La gestión de la calidad. QMASS

UNIDAD DIDÁCTICA 9. CÓMO REALIZAR UNA PLANIFICACIÓN

- 1. Estructura del diagrama
- 2. Duraciones
- 3. Precedencias
- 4. Cálculo y ajuste
- 5. Visualización
- 6. Modificación del diagrama

MÓDULO 4. PRESTO AVANZADO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. DEFINICIONES. CONTRATOS, CONTROL ECONÓMICO

- 1. Contratos
- 2. Control económico
- 3. Documentos

UNIDAD DIDÁCTICA 2. LAS HERRAMIENTAS DE COMPRAS Y CONTROL

- 1. Herramientas
- 2. Complementos
- 3. Cálculos

UNIDAD DIDÁCTICA 3. CÓMO REALIZAR UN PRESUPUESTO DE COSTES ESTIMADOS

- 1. Crear y planificar un presupuesto de costes
- 2. Crear un presupuesto de costes (Objetivo)
- 3. Diferente descomposición en presupuesto y en objetivo
- 4. Informes de la planificación económica (Objetivo)
- 5. Periodificar el objetivo (Planificación)
- 6. Informes de la planificación económica (Planificación)



UNIDAD DIDÁCTICA 4. OPERACIONES DE COMPRAS

- 1. Crear un cuadro de grupos
- 2. Asociar proveedores a grupos
- 3. Configuración
- 4. Elegir los conceptos a comprar. Subcontratas
- 5. Asociar el grupo de compra (contratos) a cada concepto
- 6. Calcular los recursos necesarios para ejecutar la obra
- 7. Crear los contratos
- 8. Añadir proveedores para que oferten un contrato
- 9. Eliminar ofertantes de un contrato
- 10. Añadir cláusulas a un contrato
- 11. Solicitar precios a los ofertantes del contrato
- 12. Introducir los precios ofertados por los proveedores
- 13. Adjudicar el contrato a un proveedor
- 14. Preparar el pedido
- 15. Informes de Presto Compras

UNIDAD DIDÁCTICA 5. OPERACIONES DE FACTURACIÓN

- 1. Anotar una factura y sus suministros
- 2. Retención de garantía
- 3. Añadir vencimientos a una factura
- 4. Marcar un vencimiento como pagado
- 5. Completar el ejemplo anotando las siguientes facturas
- 6. Facturas emitidas a clientes
- 7. Facturas proforma
- 8. Anotar el pago de un grupo de vencimientos
- 9. Analizar importes por fechas
- 10. Analizar el estado de cuentas de los proveedores
- 11. Analizar las compras de un concepto
- 12. Estudiar los suministros de la obra
- 13. Informes de Presto Control (facturas)
- 14. Contabilidad. Logic Class y ContaPlus

UNIDAD DIDÁCTICA 6. PEDIDOS Y ENTREGAS

- 1. Realizar pedidos
- 2. Anotar la entrega completa de un pedido
- 3. Completar el ejemplo
- 4. Anotar la entrega parcial de un pedido
- 5. Resultados
- 6. Informes de Presto Control (Entregas)

UNIDAD DIDÁCTICA 7. CÁLCULO DE COSTES REALES

- 1. Designación de destinos
- 2. Consumo de partidas subcontratadas
- 3. Cálculo del coste hasta la certificación actual



EUROINNOVA INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

- 4. Imputar una parte de un suministro
- 5. Consumo de conceptos básicos
- 6. Analizar las imputaciones de un determinado destino
- 7. Introducir la producción de las partidas certificables
- 8. Informes de control de costes

UNIDAD DIDÁCTICA 8. LOS ASISTENTES

- 1. Uso de los asistentes
- 2. Introducción de datos
- 3. Resultados
- 4. Ventanas especiales para el desarrollo de asistentes
- 5. Arquitectos. Cálculo estimado de honorarios
- 6. Costes de referencia
- 7. Predimensionadores
- 8. Análisis de rentabilidad de promociones
- 9. Ayudas a la medición
- 10. La gestión de la calidad. QMASS

UNIDAD DIDÁCTICA 9. CÓMO REALIZAR UNA PLANIFICACIÓN

- 1. Estructura del diagrama
- 2. Duraciones
- 3. Precedencias
- 4. Cálculo y ajuste
- 5. Visualización
- 6. Modificación del diagrama



¿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)



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!















