



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Técnico Profesional en Control y Mantenimiento de Edificios Municipales





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
INTERNATIONAL 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

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

Técnico Profesional en Control y Mantenimiento de Edificios Municipales



**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

EXPIDE LA SIGUIENTE TITULACIÓN

NOMBRE DEL ALUMNO/A

con Número de Documento XXXXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

Nombre de la Acción Formativa

de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación de EUROINNOVA en la convocatoria de XXX

Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con número de expediente XXXX/XXXXXXXXXXXX

Con un nivel de aprovechamiento ALTO

Y para que conste expido la presente TITULACIÓN en
Granada, a (día) de (mes) del (año)

La Dirección General
NOMBRE DEL DIRECTOR ACADÉMICO



Sello

Firma del Alumno/a
NOMBRE DEL ALUMNO



La presente Titulación es válida en España y en el extranjero. La validez de la misma depende de la acreditación de EuroInnova por parte de la Asociación Española de Escuelas de Negocios (AEEN) y de su reconocimiento por parte de la Asociación Española de Escuelas de Negocios (AEEN) y de su reconocimiento por parte de la Asociación Española de Escuelas de Negocios (AEEN). La validez de la misma depende de la acreditación de EuroInnova por parte de la Asociación Española de Escuelas de Negocios (AEEN) y de su reconocimiento por parte de la Asociación Española de Escuelas de Negocios (AEEN). La validez de la misma depende de la acreditación de EuroInnova por parte de la Asociación Española de Escuelas de Negocios (AEEN) y de su reconocimiento por parte de la Asociación Española de Escuelas de Negocios (AEEN).

Descripción

Es muy importante realizar correctamente las labores de control y mantenimiento que se deben llevar a cabo en las instalaciones de los edificios municipales para garantizar que funcione todo de la manera adecuada. Así, con el presente curso se facilita la formación necesaria para poder realizar estas actividades profesionalmente y se proporciona el manual necesario para la adquisición de esta

Ver en la web



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

información.

Objetivos

- Introducir los aspectos generales del mantenimiento operativo de los edificios municipales.
- Aprender la importancia del control adecuado de las tareas que se realizan en las diferentes instalaciones.
- Detallar las actividades de mantenimiento específico de cada una de las instalaciones.
- Describir las medidas de primeros auxilios que se deben conocer para el desarrollo de este tipo de actividades.

A quién va dirigido

Este curso de Control y Mantenimiento Operativo de Edificios Municipales va dirigido a los profesionales que se encargan de las tareas de mantenimiento operativo de los edificios de carácter municipal a cualquier persona que desee adquirir formación para la especialización de estas tareas con el objetivo de introducirse en este sector laboral.

Para qué te prepara

Este curso de Control y Mantenimiento Operativo de Edificios Municipales te prepara para poder llevar a cabo de manera profesional el mantenimiento de los diferentes tipos de instalaciones de los edificios municipales.

Salidas laborales

Personal de Mantenimiento, Conserjes, Personal de Secretaría.

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

TEMARIO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. NOCIONES BÁSICAS DEL CONTROL Y MANTENIMIENTO OPERATIVO DE EDIFICIOS MUNICIPALES

1. Definición de edificios municipales
2. Definición de mantenimiento
 1. - Tipos de mantenimiento

UNIDAD DIDÁCTICA 2. LIMPIEZA DE LOS EDIFICIOS MUNICIPALES

1. Procedimiento de limpieza en edificios municipales
 1. - Limpieza de mobiliario
 2. - Limpieza de paredes
 3. - Limpieza de cristales
 4. - Limpieza de suelos
2. Tipos y recogida de residuos
 1. - Gestión de residuos

UNIDAD DIDÁCTICA 3. REFORMA EN LOS ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS ESTRUCTURALES Y DE CERRAMIENTO

1. Sistemas constructivos
2. Patología, diagnóstico y reparación
3. Cerramientos
 1. - Aislamiento térmico de cerramientos

UNIDAD DIDÁCTICA 4. PINTURA DE LOS EDIFICIOS MUNICIPALES

1. La pintura y sus propiedades
 1. - Composición
2. Tipos de pinturas
 1. - Pinturas con disolvente acuoso
 2. - Pinturas con disolvente no acuoso
 3. - Imprimaciones

UNIDAD DIDÁCTICA 5. MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE INSTALACIONES DE FONTANERÍA

1. Instalaciones de Fontanería
 1. - Mantenimiento de instalaciones de fontanería
2. Partes y elementos fundamentales de una instalación de fontanería
 1. - Tipologías de redes
 2. - Sistemas de control y regulación de la presión
 3. - Sistemas y equipos de tratamiento de agua
 4. - Instalaciones de agua caliente sanitaria
3. Simbología más utilizada en instalaciones de fontanería
4. Sistemas de evacuación de aguas residuales y pluviales

1. - Partes y elementos constituyentes
5. Técnicas de reparación de tuberías

UNIDAD DIDÁCTICA 6. MANTENIMIENTO DE LAS INSTALACIONES DE SANEAMIENTO

1. Tareas de mantenimiento preventivo
 1. - Limpieza y desinfección de las instalaciones
 2. - Mantenimiento preventivo para el control de la legionela
2. Tareas de mantenimiento correctivo
 1. - Procedimiento para aislar hidráulica y eléctricamente los diferentes componentes
 2. - Métodos de reparación de los componentes
3. Sistema de ventilación de las instalaciones de saneamiento
 1. - Elementos especiales
 2. - Mantenimiento y conservación de la red de evacuación

UNIDAD DIDÁCTICA 7. MANTENIMIENTO DE LAS INSTALACIONES TÉRMICAS

1. Instalaciones técnicas
 1. - Reglamento de instalaciones térmicas en edificios
 2. - Mantenimiento de las instalaciones térmicas exigible en el RITE
2. Mantenimiento de instalaciones de energía solar térmica según el CTE-HE4
3. Mantenimiento de torres de refrigeración y condensadores: prevención de la legionelosis
4. Mantenimiento y conservación del sistema de ventilación según el HS3
5. Interpretación de esquemas de circuitos de aire acondicionado
6. Temperaturas, termostatos. Límites de temperatura de aire y de agua

UNIDAD DIDÁCTICA 8. MANTENIMIENTO E INSTALACIÓN DE GAS

1. Conceptos básicos en la instalación de distribución y suministro de gas
 1. - Instalación receptora de gas
 2. - Modalidades de ubicación de las tuberías de gas
 3. - Recintos destinados a la instalación de contadores
 4. - Locales destinados a contener aparatos de gas
 5. - Conductos de evacuación de los productos de la combustión
 6. - Defectos
2. Riesgos específicos del gas
3. Inspección y mantenimiento de equipos

UNIDAD DIDÁCTICA 9. MANTENIMIENTO E INSTALACIÓN DE ELECTRICIDAD

1. Interpretación de planos y esquemas: simbología
 1. - Simbología general de planos eléctricos
 2. - Tipos esquemas en instalaciones eléctricas
2. Averías más comunes: causas y algunas soluciones
 1. - Falta de corriente
 2. - Avería en circuito eléctrico
3. La medición eléctrica
 1. - Voltaje, tensión o potencial
 2. - Intensidad

3. - Resistencia
4. - Potencia
4. Instalaciones eléctricas de edificios
 1. - Protección contra los contactos directos e indirectos
 2. - Medidas de prevención en las instalaciones eléctricas
 3. - Clasificación de los sistemas de protección
 4. - Los cortacircuitos fusibles
 5. - Relé Térmico
 6. - Interruptor magnetotérmico
 7. - Interruptor diferencial
 8. - Instalaciones de puesta a tierra

UNIDAD DIDÁCTICA 10. MANTENIMIENTO DE ASCENSORES

1. Planificación de tiempos de pedido e instalación
2. Ejemplo de plan de trabajo para ascensor de dos paradas sin cuarto de máquinas
3. Ejemplo de plan de trabajo para ascensor de 6 paradas y capacidad de 2 personas
4. Pruebas y puesta en marcha de la instalación
5. Mantenimiento
 1. - Mantenimiento preventivo
 2. - Mantenimiento correctivo
6. Inspecciones y pruebas
 1. - Defectos en la inspección
 2. - Inspecciones de organismos de control autorizados

UNIDAD DIDÁCTICA 11. PROTECCIÓN Y MANTENIMIENTO CONTRA INCENDIOS EN LAS INSTALACIONES

1. Introducción
2. Dotación de instalaciones de protección contra incendios
 1. - Mantenimiento mínimo de las instalaciones de protección contra incendios
 2. - Mantenimiento de puertas de emergencia y de protección contra incendios
3. Instalaciones de detección y alarma de incendios
 1. - Detección humana
 2. - Detección automática
4. Instalaciones de extinción de incendios
 1. - Medios fijos
 2. - Medios móviles

UNIDAD DIDÁCTICA 12. PRIMEROS AUXILIOS

1. Definiciones básicas
2. Pautas generales de primeros auxilios
 1. - Actuación de la persona que socorre
 2. - Riesgos en la intervención
3. Heridas y hemorragias
 1. - Shock
4. Vértigos y mareos
5. Quemaduras

1. - Botiquín

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

¿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!

¡Encuétranos aquí!

Edificio Educa Edtech

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

 900 831 200

 formacion@euroinnova.com

 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!



Ver en la web



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

 By
EDUCA EDTECH
Group