



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Técnico Profesional en Mantenimiento y Limpieza de los Equipos e Instalaciones de las Piscinas (Titulación de MANTENEDOR DE PISCINAS ajustada al RD 742/2013. Título habilitante Mantenimiento de Piscinas Públicas y Privadas)





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

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

Descripción

Este Curso de Mantenimiento y Limpieza de los Equipos e Instalaciones de las Piscinas le ofrece una formación especializada en la materia. Es muy importante que estén correctamente desinfectadas tanto el agua de las piscinas como sus instalaciones para evitar el desarrollo de microorganismos. Tanto las personas que controlan este tipo de actividades como quienes las llevan a cabo deben disponer de la formación adecuada para garantizar los criterios requeridos de higiene y seguridad. Así, con el presente curso de Mantenimiento y Limpieza de los Equipos e Instalaciones de las Piscinas se pretende aportar los conocimientos necesarios para poder llevar a cabo de una manera efectiva la limpieza, el mantenimiento y el control de las piscinas.

Objetivos

Una vez realizado el curso de mantenimiento de piscinas

Adquirir los conocimientos básicos necesarios sobre el mantenimiento de piscinas. Conocer las diferentes técnicas utilizadas para el mantenimiento y control adecuado de las piscinas. Enumerar y describir los diferentes productos utilizados para la limpieza y desinfección de piscinas. Adquirir las destrezas necesarias para el uso de los diferentes aparatos empleados en el mantenimiento de piscinas. Conocer los posibles riesgos laborales a los que se enfrentan las personas que desarrollan este tipo de actividades.

A quién va dirigido

Este Curso de Mantenimiento y Limpieza de los Equipos e Instalaciones de las Piscinas está dirigido a todos los profesionales que trabajan en el mantenimiento de las piscinas, spas, jacuzzis en polideportivos, hoteles, comunidades de vecinos, etc., y también a cualquier persona interesada en adquirir este tipo de conocimiento para introducirse en este ámbito laboral o para utilizarlos en su vida diaria.

Para qué te prepara

El presente Curso de Mantenimiento y Limpieza de los Equipos e Instalaciones de las Piscinas capacita al alumnado para adquirir los conocimientos generales sobre piscinas necesarios para llevar a cabo el tratamiento del agua, el control de calidad y el mantenimiento de la piscina y sus instalaciones, todo ello sin olvidar los riesgos laborales a los que se puede estar expuesto para poder evitar los accidentes.

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Salidas laborales

El curso de mantenimiento de piscinas puede servir a todo tipo de empleados de mantenimiento. Desde conserjes a jardineros o socorristas pueden aprovechar esta titulación para mejorar sus oportunidades laborales. Algunas posibles salidas son:

- Empresas de jardinería
- Empresas de mantenimiento de piscinas
- Socorristas
- Conserjes de urbanizaciones y fincas

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNACIONAL ONLINE EDUCATION

TEMARIO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. LAS PISCINAS: DEFINICIÓN, TIPOLOGÍA Y CARACTERÍSTICAS GENERALES

1. La piscina y sus características principales
 1. - Formas
 2. - Tamaños
2. Tipos de piscinas
3. Materiales de construcción de las piscinas
 1. - Gunito
 2. - Encofrado
 3. - Bloques de hormigón
 4. - Poliéster
 5. - Metales o plásticos termo-conformados
4. Elementos de una piscina

UNIDAD DIDÁCTICA 2. LA IMPORTANCIA DEL MANTENIMIENTO DE LAS PISCINAS. ASPECTOS SANITARIOS

1. ¿Por qué se deben mantener las piscinas?
2. Contaminación de una piscina
3. Problemas más frecuentes que puede presentar el agua del vaso
4. Patologías que pueden aparecer por el uso de piscinas contaminadas

UNIDAD DIDÁCTICA 3. EL PERSONAL DE MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA DE LOS EQUIPOS E INSTALACIONES DE LAS PISCINAS

1. Aspectos generales del mantenimiento de piscinas que debe conocer el personal encargado de llevarlo a cabo
2. Elementos necesarios para el funcionamiento adecuado de la piscina
3. Tratamiento adecuado del agua que debe conocer el personal de mantenimiento
4. Parámetros a controlar

UNIDAD DIDÁCTICA 4. REQUISITOS PARA LA PUESTA EN MARCHA DE UNA PISCINA

1. Puesta a punto del vaso, del equipo de depuración y de las instalaciones
2. Mantenimiento durante la temporada de baño
 1. - Limpieza del vaso de la piscina
 2. - Limpieza y desinfección de los accesorios y superficies de la piscina
 3. - Comprobación de niveles
3. Mantenimiento durante la temporada de invierno

UNIDAD DIDÁCTICA 5. ACTIVIDADES DE LIMPIEZA, MANTENIMIENTO Y DESINFECCIÓN DE LA PISCINA Y SUS INSTALACIONES

1. Mantenimiento químico del agua de la piscina
 1. - Desinfectantes utilizados

2. - Información para el uso de los productos químicos
2. Condiciones higiénicas de las instalaciones
3. Mantenimiento de una piscina de electrolisis salina
 1. - Tareas de mantenimiento diarias
 2. - Tareas de mantenimiento semanales

UNIDAD DIDÁCTICA 6. PREVENCIÓN DE LA LEGIONELOSIS

1. Características generales de la legionela
 1. - Transmisión de la bacteria
 2. - Descripción de la enfermedad
 3. - Diagnóstico microbiológico
2. Instalaciones de riesgo
3. Mantenimiento de las instalaciones
 1. - Mantenimiento de instalaciones de agua caliente sanitaria y agua fría de consumo humano
 2. - Mantenimiento de instalaciones de agua climatizada con agitación

UNIDAD DIDÁCTICA 7. CONTROL DE CALIDAD

1. Indicadores de la calidad del agua y del aire
2. Calidad y tratamiento del agua de los vasos
 1. - Normativa reguladora
 2. - Registro y control de la calidad del agua del vaso

UNIDAD DIDÁCTICA 8. SISTEMAS DE ENTRADA Y SALIDA DEL AGUA. DEPURACIÓN

1. Sistema de depuración de una piscina
 1. - Tipos de sistemas de depuración para piscinas
2. Componentes más importantes del sistema de depuración
3. Proceso de depuración del agua de la piscina

UNIDAD DIDÁCTICA 9. NORMATIVA SANITARIA

1. Normativa que establece los criterios técnico-sanitarios de las piscinas
2. Normativa general de salud pública
3. Normativa sobre la gestión de la calidad de las aguas de baño
4. Normativa de prevención de riesgos laborales

UNIDAD DIDÁCTICA 10. PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL MANTENIMIENTO DE PISCINAS

1. Principios básicos de seguridad y salud en los lugares de trabajo
 1. - Conceptos de trabajo y salud
 2. - Los riesgos profesionales
2. Riesgos más habituales a los que puede estar expuesto el personal encargado del mantenimiento de las piscinas
 1. - Riesgos derivados de la utilización de productos químicos y agentes biológicos
 2. - Riesgos eléctricos
 3. - Riesgos de caídas
 4. - Riesgos derivados del manejo de herramientas y equipos de trabajo

5. - Riesgos derivados de la carga de trabajo
3. Utilización de medidas de protección colectiva e individual
4. Establecimiento de planes de emergencia y evacuación
5. Señalización de seguridad

[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