



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Técnico en Programación de la Educación Física en Primaria





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 en Programación de la Educación Física en Primaria



DURACIÓN
220 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



EUROINNOVA INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

EXPIDE LA SIGUIENTE TITULACIÓN

NOMBRE DEL ALUMNO/A

con Número de Documento XXXXXXXX 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/XXXXXXXX-XXXXXX

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 formación es parte de un programa de formación en línea que se imparte a través de un sistema de gestión de aprendizaje (LMS) que garantiza la calidad de los contenidos y el acceso a los recursos educativos. El presente título es expedido 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. El presente título es expedido 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. El presente título es expedido 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

Si se dedica al ámbito de la actividad física y quiere conocer los aspectos clave para la programación de la educación física en primaria este es su momento, con el Curso de Técnico en Programación de la Educación Física en Primaria podrá adquirir los conocimientos necesarios para realizar esta función de la mejor manera posible. La educación debe brindar una formación de calidad a los alumnos, independientemente de la rama que se trate, ya sea lengua, matemáticas, educación física etc. Por ello con la realización de este Curso de Técnico en Programación de la Educación Física en Primaria conocerá todo lo fundamental sobre la educación física en las aulas de primaria, así como sus antecedentes y las competencias y habilidades de la educación física en esta etapa de la educación.

Objetivos

El presente Curso Educación Física Primaria persigue los siguientes objetivos: Conocer el concepto de la actividad física en la actualidad Aprender las características psicoevolutivas del alumnado en la etapa de la educación primaria Aprender los principios del método según Thorndike en la actividad física Conocer los tipos de investigación educativa en la educación física escolar.

A quién va dirigido

Este Curso Educación Física Primaria está dirigido a profesionales de la enseñanza en educación física en general, haciendo hincapié en aquellas personas que centran su actividad en la educación primaria, así como a cualquier persona interesada en el curso.

Para qué te prepara

Este Curso Educación Física Primaria le prepara ser un profesional adquiriendo los conocimientos necesarios sobre los fundamentos de la programación de educación física en primaria.

Salidas laborales

El Curso Educación Física Primaria está orientado a profesionales del deporte, la educación o actividades físicas, que necesiten ampliar sus conocimientos o reciclar su aprendizaje con un temario actualizado.

[Ver en la web](#)



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

TEMARIO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ANTECEDENTES Y CONCEPTO DE ACTIVIDAD FÍSICA

1. Antecedentes
 1. - Era gimnástica antigua
 2. - Era gimnástica moderna
2. La actividad física en la actualidad. Conceptos
 1. - El cuerpo, la salud, el sedentarismo y la calidad de vida
 2. - Actividad física, educación física y deporte
 3. - El ocio activo, la recreación y el juego
3. Los nuevos estudios de Magisterio. El grado
 1. - Los maestros especialistas en Educación Física y en Educación Primaria
 2. - La importancia de los maestros en el contexto educativo de Educación Primaria
4. Ejemplo práctico
5. Actividad de refuerzo

UNIDAD DIDÁCTICA 2. LA EDUCACIÓN FÍSICA EN LA ETAPA DE EDUCACIÓN PRIMARIA

1. La Educación Primaria
 1. - La educación física como área de conocimiento en Educación Primaria
 2. - Características psicoevolutivas del alumnado
2. La motivación y el interés de los escolares hacia la educación física en la etapa de Educación Primaria
3. La educación física en la legislación española
4. Ejemplo práctico
5. Actividades de refuerzo

UNIDAD DIDÁCTICA 3. EL CURRÍCULO DE LA EDUCACIÓN FÍSICA EN PRIMARIA

1. Didáctica general y didáctica específica: la didáctica de la educación física
2. El currículo de la educación física en Educación Primaria
3. Niveles de concreción curricular
4. Elementos curriculares
5. Ejemplo práctico
6. Actividades de refuerzo

UNIDAD DIDÁCTICA 4. OBJETIVOS DE LA EDUCACIÓN FÍSICA EN PRIMARIA

1. Elementos curriculares básicos
2. Los objetivos
 1. - Objetivos de la educación
 2. - Objetivos de la Educación Primaria
 3. - Objetivos de la educación física en Educación Primaria
3. Diferencias entre objetivos y competencias
4. Ejemplo práctico
5. Actividades de refuerzo

UNIDAD DIDÁCTICA 5. COMPETENCIAS DE LA EDUCACIÓN FÍSICA EN PRIMARIA

1. Las competencias
 1. - Definición de competencias básicas
 2. - Clasificación de las competencias básicas
 3. - Relación entre las competencias básicas y las áreas de Educación Primaria. Especial atención al área de educación física
2. Las competencias que han de desarrollar los estudiantes del grado de Magisterio
3. Ejemplo práctico
4. Actividad de refuerzo

UNIDAD DIDÁCTICA 6. HABILIDADES MOTRICES Y CONDICIÓN FÍSICA

1. Concepto y clasificación de los contenidos de la educación física en Primaria
 1. - El cuerpo: imagen y percepción. Habilidades perceptivo-motrices y coordinativas
 2. - Habilidades motrices y cualidades físicas
2. Ejemplo práctico
3. Actividades de refuerzo

UNIDAD DIDÁCTICA 7. ACTIVIDADES ARTÍSTICO-EXPRESIVAS Y ACTIVIDAD FÍSICA-SALUD

1. Las actividades físicas artístico-expresivas y la actividad física-salud en Educación Primaria
 1. - Actividades físicas artístico-expresivas
 2. - Actividad física y salud
2. Ejemplo práctico
3. Actividades de refuerzo

UNIDAD DIDÁCTICA 8. JUEGOS Y ACTIVIDADES DEPORTIVAS

1. Antecedentes
2. El juego y las actividades deportivas
 1. - Juegos
 2. - Actividades deportivas y deporte
3. Ejemplo práctico
4. Actividades de refuerzo

UNIDAD DIDÁCTICA 9. MÉTODOS DE ENSEÑANZA DE LA EDUCACIÓN FÍSICA EN PRIMARIA

1. Los métodos de enseñanza. Concepto y clasificación
 1. - Concepto de método
 2. - Clasificación de la metodología didáctica
 3. - Principios del método según Thorndike
 4. - Estrategias de enseñanza
 5. - Comunicación e interacción didáctica en la clase de Educación Física
 6. - Objetivos que debe conseguir el profesorado en formación
2. Reflexiones sobre la metodología didáctica
3. Ejemplo práctico
4. Actividades de refuerzo

UNIDAD DIDÁCTICA 10. EVALUACIÓN DE LA EDUCACIÓN FÍSICA EN PRIMARIA

1. La evaluación. Concepto y clasificación
 1. - Concepto de evaluación
 2. - Tipos de evaluación en Educación Física
2. Orientaciones de evaluación
 1. - Criterios de evaluación y estándares de aprendizaje
 2. - Instrumentos de evaluación
3. Importancia de la evaluación
4. Ejemplo práctico
5. Actividades de refuerzo

UNIDAD DIDÁCTICA 11. ELEMENTOS CURRICULARES COMPLEMENTARIOS

1. Elementos curriculares complementarios: concepto y clasificación
 1. - Concepto de elementos curriculares complementarios
 2. - Clasificación de los elementos curriculares complementarios
2. Ejemplo práctico
3. Actividades de refuerzo

UNIDAD DIDÁCTICA 12. PLANIFICACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE LA EDUCACIÓN FÍSICA

1. El diseño curricular de la educación física en Primaria:
2. Planificación y programación
 1. - Concepto de planificación
 2. - Concepto de programación
3. Criterios de selección de tareas y actividades para la programación de Educación Física
4. Programación de aula para Educación Física y Deporte Escolar
5. Ejemplo práctico
6. Actividades de refuerzo

UNIDAD DIDÁCTICA 13. UNIDADES DIDÁCTICAS Y SESIONES DE EDUCACIÓN FÍSICA

1. Importancia de las unidades didácticas en la programación
2. Concepto y práctica de unidad didáctica
3. Concepto y práctica de sesión
4. Unidades didácticas y sesiones en la programación de aula
5. Unidades didácticas en el programa de Educación Física anual
 1. - Justificación de las unidades didácticas
 2. - Desarrollo esquemático de las unidades didácticas
 3. - Desarrollo de una unidad didáctica con sus correspondientes sesiones
 4. - Desarrollo de las sesiones de la unidad didáctica
6. Ejemplo práctico
7. Actividades de refuerzo

UNIDAD DIDÁCTICA 14. INNOVACIÓN E INVESTIGACIÓN EN EDUCACIÓN FÍSICA ESCOLAR

1. Palabras clave
2. Competencias del profesorado
3. Innovación e investigación
4. La innovación educativa

1. - Prácticas innovadoras como garantía del desarrollo profesional del profesorado
2. - Calidad en la formación del profesorado y su aportación a la educación
3. - Corrientes de la educación física y el deporte
5. La investigación educativa
 1. - Paradigmas de investigación educativa
 2. - Tipos de investigación educativa
 3. - Investigación en Educación Física
 4. - Investigaciones relevantes en la formación inicial y permanente del profesorado de Educación Física
6. Diseño de trabajos de innovación e investigación y el informe final
7. Ejemplo práctico
8. Actividades de refuerzo

EDITORIAL ACADÉMICA Y TÉCNICA: Índice de libro Fundamentos de la programación de Educación Física en primaria Zagalaz Sánchez, M.^a Luisa. Cachón Zagalaz, Javier. Lara Sánchez, Amador J. Publicado por Editorial Síntesis

¿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