



Curso en Nutrición Infantil + Salud Deportiva (Doble Titulación + 10 Créditos ECTS)





Entrena tu pasión, **fortalece tu talento**

ÍNDICE

Somos Somos **EduSport**

2 Rankings 3 Alianzas y acreditaciones

By **EDUCA EDTECH**

Metodología LXP

Razones por las que elegir EduSport

Financiación y **Becas**

Métodos de pago

Programa Formativo

Temario

Contacto



SOMOS EDUSPORT

EDUSPORT es una institución de formación deportiva online dedicada a ofrecer educación de calidad en el ámbito del deporte. Nuestro objetivo **proporcionar a los entusiastas del deporte las herramientas necesarias con las que elevar sus habilidades al máximo potencial,** alcanzar sus metas y disfrutar de su pasión por el deporte de forma plena.

A través de nuestro contenido educativo, programas personalizados y una comunidad en línea damos lo mejor de nosotros por inspirar, motivar y guiar a nuestros estudiantes en su viaje hacia la excelencia deportiva. En EDUSPORT conocimiento y práctica van unidos y nuestro compromiso con el alumnado es firme para conseguir que alcancen un futuro profesional prometedor.

Más de

18

años de experiencia

Hasta un

100%

de financiación

Más de

300k

estudiantes formados Hasta un

98%

tasa empleabil<u>idad</u>

Hasta un

50%

de los estudiantes repite Hasta un

25%

de estudiantes internacionales





Desde donde quieras y como quieras, Elige EDUSPORT



QS, sello de excelencia académica Edusport: 5 estrellas en educación online

RANKINGS DE EDUSPORT

EDUSPORTse engloba en el conjunto de **EDUCA EDTECH** Group, que ha sido reconocido por su trabajo en el campo de la formación online. Todas las entidades bajo el sello EDUCA EDTECH 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.

Gracias a ello ha conseguido el reconocimiento de diferentes rankings a nivel nacional e internacional.















ALIANZAS Y ACREDITACIONES



Universidad de Vitoria-Gasteiz EUNE(Z



Universidad Europea Miguel de Cervantes



BY EDUCA EDTECH

EDUSPORT 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 **LXP** permite una experiencia mejorada de aprendizaje integrando la Al 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 dónde, cuándo y cómo quera.



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 Al 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 EDUSPORT

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 Nº9900000169 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 100 % sin intereses 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

15% Beca EMPRENDE

15% Beca RECOMIENDA

15% Beca GRUPO

20% FAMILIA NUMEROSA

33% Beca DISCAPACIDAD 20% Beca DEPORTISTAS DE ÉLITE, ALTO NIVEL Y ALTO RENDIMIENTO



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 en Nutrición Infantil + Salud Deportiva (Doble Titulación + 10 Créditos ECTS)



DURACIÓN 250 horas



MODALIDAD ONLINE



ACOMPAÑAMIENTO PERSONALIZADO



CREDITOS 10 ECTS

Titulación

Doble Titulación: - Titulación Universitaria en Nutrición Infantil por la UNIVERSIDAD ANTONIO DE NEBRIJA con 5 Créditos Universitarios ECTS - Titulación Universitaria en Salud Deportiva por la UNIVERSIDAD ANTONIO DE NEBRIJA con 5 Créditos Universitarios ECTS. Curso puntuable como méritos para oposiciones de acceso a la función pública docente en todas las CC. AA., según R.D. 276/2007 de 23 de febrero (BOE 2/3/2007). Éste se lleva a cabo dentro del plan de formación permanente del profesorado de la Universidad Antonio de Nebrija





Descripción

Si le interesa el entorno del deporte y quiere conocer más sobre la nutrición infantil y la salud deportiva este es su momento, con el Curso de Certificación en Nutrición Infantil + Salud Deportiva (Doble Titulación + 10 Créditos ECTS) podrá adquirir los conocimientos necesarios para desenvolverse de manera profesional en este entorno. En el ámbito del deporte, es necesario tener unos conocimientos básicos sobre los beneficios y sobre los cuidados que debemos tener a la hora de realizar prácticas deportivas, ya sean de competición o simplemente recreativas. No cabe duda de que unas buenas pautas de alimentación son esenciales para mantener la salud, especialmente la de los más pequeños que se encuentran en pleno proceso de crecimiento y desarrollo y este Curso de Certificación en Nutrición Infantil + Salud Deportiva ofrece esa formación, además de poder conocer todo sobre la salud deportiva.

Objetivos

- Realizar una aproximación teórica sobre los conceptos básicos relacionados con la dietética y la nutrición durante la infancia.
- Conocer las necesidades nutricionales específicas de la persona durante los diferentes momentos que constituyen la edad infantil, es decir, conocer qué tipo de necesidades se presentan durante la lactancia, el primer año de vida, la infancia y la adolescencia.
- Reconocer la importancia de una alimentación equilibrada durante los primeros años de vida y sus beneficios en etapas posteriores.
- Obtener los conocimientos necesarios para elaborar una dieta equilibrada y concreta para cada una de las etapas de la infancia.
- Establecer un acercamiento a los contenidos mínimos sobre salud deportiva.
- Conocer y reconocer la importancia que posee el masaje en la salud deportiva.



EDUSPORT

- Verificar y clasificar los distintos tipos de vendaje en función de sus características.
- Reconocer la importancia de una buena alimentación en la práctica deportiva.
- Conocer las lesiones más frecuentes y los tratamientos de los mismos.

A quién va dirigido

El Curso de Certificación en Nutrición Infantil + Salud Deportiva está dirigido a los profesionales del mundo deportivo y al sanitario y, a todas las personas interesadas en adquirir conocimientos relacionados con la salud deportiva, así como a Titulados Universitarios interesados en desempeñar su labor profesional en el ámbito docente.

Para qué te prepara

El presente Curso de Certificación en Nutrición Infantil + Salud Deportiva te prepara para adquirir los conocimientos necesarios sobre la salud deportiva haciendo especial hincapié en las actuaciones que se llevan a cabo conociendo las lesiones producidas por las prácticas deportivas. Además le capacita para poder disponer de las competencias necesarias para elaborar y/o supervisar la alimentación que reciben los niños/as, así como ofrecer los conocimientos necesarios para aquellas personas que deseen recibir una formación específica en dietética y nutrición aplicada a la infancia.

Salidas laborales

El presente curso permite ampliar el conocimiento tanto en el mundo deportivo como en el ámbito sanitario, por lo que permite el desarrollo de la actividad profesional de manera individual o colectiva junto con otros profesionales.



TEMARIO

MÓDULO 1. NUTRICIÓN INFANTIL

UNIDAD DIDÁCTICA 1. NUTRICIÓN DURANTE EL EMBARAZO

- 1. Cambios fisiológicos durante el embarazo
- 2. Necesidades nutricionales en el embarazo
- 3. Pautas para una alimentación saludable
- 4. Hidratación en el embarazo
- 5. Problemas asociados al bajo peso de la embarazada
- 6. Problemas asociados a la obesidad de la embarazada
- 7. Patologías gestacionales relacionadas con la dieta
- 8. Otras consideraciones alimentarias
- 9. Productos o alimentos que deben evitarse durante el embarazo
- 10. Seguridad alimentaria en el embarazo
- 11. Dieta vegetariana en el embarazo

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ¿CÓMO DEBO ALIMENTARME DESPUÉS DEL PARTO?

- 1. Recomendaciones para después del parto
- 2. Alimentación durante la lactancia
- 3. Alimentos necesarios
- 4. Productos o alimentos que deben evitarse durante la lactancia
- 5. Medidas higiénicas y consumo de medicamentos
- 6. Entrenamiento post parto

UNIDAD DIDÁCTICA 3. LACTANCIA MATERNA

- 1. Definición y ventajas para la madre y el bebé
- 2. Fisiología de la lactancia
- 3. Recomendaciones de la OMS
- 4. Tipos de lactancia
- 5. Dificultades con la lactancia
- 6. Posiciones recomendadas
- 7. Duración y frecuencia en las tomas
- 8. Lactancia materna a demanda
- 9. Signos de buen y mal enganche
- 10. Falsos mitos

UNIDAD DIDÁCTICA 4. LACTANCIA ARTIFICIAL

UNIDAD DIDÁCTICA 5. ESTUDIO DE NUTRIENTES

- 1. La energía
- 2. Proteínas
- 3. Hidratos de carbono



EDUSPORT

- 4. La fibra dietética
- 5. Las grasas
- 6. Vitaminas
- 7. Minerales
- 8. Importancia del agua
- 9. Necesidades nutricionales

UNIDAD DIDÁCTICA 6. NUTRICIÓN DEL BEBÉ DURANTE EL PRIMER AÑO DE VIDA

- 1. Evolución de la alimentación
- 2. Consejos para la alimentación del bebé
- 3. Alimentación complementaria: beikos y blw
- 4. Alimentos que conviene evitar en la alimentación del bebé
- 5. Biberón
- 6. Horario
- 7. Masaje infantil

UNIDAD DIDÁCTICA 7. NUTRICIÓN EN LA INFANCIA

- 1. Alimentación tras el primer año de vida
- 2. Importancia de una buena nutrición en la edad infantil
- 3. Alimentación en la infancia
- 4. Ritmos alimentarios durante el día
- 5. Plan semanal de comidas
- 6. Alimentos desaconsejados
- 7. Decálogo para fomentar en los niños hábitos saludables en la alimentación
- 8. Consejos para evitar problemas durante la comida

UNIDAD DIDÁCTICA 8. LA HIGIENE BUCAL

- 1. El cuidado de los dientes
- 2. Cómo lavarse los dientes
- 3. Enfermedades que afectan a los dientes

UNIDAD DIDÁCTICA 9. INTOLERANCIA Y ALERGIAS A LOS ALIMENTOS

- 1. Definiciones
- 2. Intolerancia a los alimentos
- 3. Alergias alimentarias

UNIDAD DIDÁCTICA 10. AVERSIONES ALIMENTARIAS EN LA INFANCIA

- 1. Desarrollo de la conducta alimentaria y sus alteraciones
- 2. Principales aversiones alimentarias
- 3. Estrategias frente las aversiones

UNIDAD DIDÁCTICA 11. DISEÑO MENÚS INFANTILES

- 1. Introducción al diseño de menús
- 2. Menús especiales



UNIDAD DIDÁCTICA 12. EL COMEDOR ESCOLAR COMO ÁMBITO EDUCATIVO

- 1. Introducción al comedor escolar
- 2. Importancia del comedor escolar en la comunidad educativa
- 3. El comedor escolar en el Proyecto Educativo de Centro
- 4. Propuestas de mejora

MÓDULO 2. SALUD DEPORTIVA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ESTRUCTURA Y FUNCIONES DEL CUERPO HUMANO

- 1. Anatomía
 - 1. Posición anatómica
 - 2. Conceptos clave: planimetría, ejes del cuerpo, simetría y epónimos
 - 3. Tipos constitucionales del cuerpo humano
 - 4. Clasificación de la anatomía
- 2. Sistemas y aparatos de la anatomía humana
 - 1. Sistema óseo y funciones
 - 2. Aparato respiratorio
 - 3. Sistema cardiovascular
 - 4. Aparato digestivo
 - 5. Aparato renal
 - 6. Sistema endocrino
 - 7. Sistema nervioso
 - 8. La piel

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ESTUDIO DE LOS MÚSCULOS

- 1. Miología
- 2. Tejidos Musculares: liso, esquelético y cardiaco
 - 1. Movimientos musculares
- 3. Características del tejido muscular
 - 1. Regeneración del tejido muscular
- 4. El Músculo Esquelético
 - 1. Clasificación de los músculos esqueléticos según: forma, acción y función
 - 2. Acción muscular sobre el esqueleto
- 5. Uniones musculares
- 6. Tono y fuerza muscular
 - 1. Tono muscular

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ALIMENTACIÓN EN EL DEPORTE

- 1. Fundamentación teórica
- 2. Gasto calórico
- 3. Nutrientes en el deporte
 - 1. Hidratos de carbono
 - 2. Grasas
 - 3. Proteínas
 - 4. Agua y electrolitos



5. - Micronutrientes

UNIDAD DIDÁCTICA 4. LESIONES EN LA PRÁCTICA DEPORTIVA

- 1. Lesiones deportivas. Concepto
- 2. -Prevención de las lesiones deportivas
 - 1. Tratamiento de las lesiones deportivas
- 3. Lesiones en extremidades inferiores
 - 1. Lesiones en la pierna
 - 2. Lesiones en el pie
 - 3. Lesiones en el muslo
 - 4. Lesiones en la rodilla
- 4. Lesiones en extremidades superiores y tronco
 - 1. Lesiones en extremidad superior
 - 2. Lesiones en hombro
- 5. Lesiones en los niños
 - Lesiones más frecuente en los niños/as
- 6. Tratamiento de las lesiones en la práctica deportiva
 - 1. Tratamiento ortopédico de las lesiones
 - 2. Vendaje funcional y distintas aplicaciones deportivas
 - 3. Lesiones de la piel causadas por las prácticas deportivas
 - 4. Hidrología médica y terapias naturales complementarias

UNIDAD DIDÁCTICA 5. EL MASAJE

- 1. Introducción a la historia del masaje
 - 1. De Egipto al Islam
 - 2. Desde la Edad Media al Siglo XX
- 2. Introducción al masaje deportivo
 - 1. Técnicas de manipulación empleadas en la realización de masajes
- 3. Etapas para la aplicación de un masaje deportivo
 - 1. Claves para el masaje deportivo
- 4. Gimnasia para el masaje. Quirogimnasia
- 5. Efectos fisiológicos del masaje
 - 1. Estiramientos miofasciales en el deporte
- 6. Indicaciones y contraindicaciones generales del masaje
 - 1. Indicaciones del masaje
 - 2. Contraindicaciones del masaje

UNIDAD DIDÁCTICA 6. TIPOS DE MASAJES

- 1. El masaje
 - 1. Masaje de calentamiento
 - 2. Masaje de intracompetición
 - 3. Masaje de restauración o postcompetición
 - 4. Masaje de entrenamiento o intersemana
 - 5. Masaje como parte de un programa de fisioterapia en las lesiones
- 2. Automasaje en el deportista
- 3. Masaje ruso



- 4. Reflexoterapia podal en el deportista
 - 1. Beneficios te la reflexiología podal
 - 2. Contraindicaciones de la reflexología podal
- 5. Drenaje linfático manual
 - 1. Técnicas básicas en el drenaje linfático
- 6. Crioterapia, criomasaje y criocinética
 - 1. Efectos fisiológicos
 - 2. Indicaciones y contraindicaciones
 - 3. Formas de aplicación
- 7. Criomasaje y Criocinética
 - 1. Aplicación de criomasaje
 - 2. Indicaciones del criomasaje
 - 3. Contraindicaciones del criomasaje
 - 4. Criocinética
- 8. Shiatsu. Masaje japonés
 - 1. Beneficios del tratamiento con shiatsu

UNIDAD DIDÁCTICA 7. VENDAJES

- 1. Vendaje funcional
 - 1. Técnicas del vendaje funcional
 - 2. Indicaciones y contraindicaciones del vendaje funcional
 - 3. Propiedades del vendaje funcional
- 2. Tipos de vendajes funcionales
 - 1. Vendajes funcionales: hombro y codo
 - 2. Vendajes funcionales: muñeca
 - 3. Vendajes funcionales: tronco
 - 4. Vendajes funcionales: muslo y rodilla
 - 5. Vendajes funcionales tobillo y pie
- 3. Otros vendajes
 - 1. Vendajes neuromuscular
 - 2. Vendaje en el paciente con linfedema
 - 3. Vendaje en el paciente amputado

UNIDAD DIDÁCTICA 8. RODILLA

- 1. Anatomía y biomecánica de la rodilla
 - 1. Exploraciones físicas en la rodilla
- 2. Resonancia magnética de partes blandas de la rodilla
- 3. Lesiones en la rodilla
 - 1. Reumatismos de partes blandas en la rodilla
 - 2. Rehabilitación de lesiones de la rodilla
 - 3. Osteopatía
- 4. Electroestimulación en la articulación de la rodilla
- 5. Rehabilitación del miembro inferior en medio acuático

UNIDAD DIDÁCTICA 9. ACTIVIDAD FÍSICA Y SALUD

1. Conceptos básicos: actividad física, ejercicio físico y condición física



EDUSPORT

- 1. Actividad física
- 2. Ejercicio físico
- 3. Condición física
- 2. Beneficios de la actividad física
 - 1. Componentes de la actividad física
- 3. Efectos de la actividad física y la alimentación
 - 1. Efectos sobre la obesidad
 - 2. Efectos sobre la diabetes
 - 3. Efectos sobre la hipertensión arterial
- 4. Cineantropometría
 - 1. La antropometría
- 5. Ayudas ergogénicas
 - 1. Características

UNIDAD DIDÁCTICA 10. PRIMEROS AUXILIOS

- 1. Reanimación cardiopulmonar
- 2. Lesiones por frío y el calor (Congelación e Hipotermia)
 - 1. Congelación
 - 2. Hipotermia
- 3. Calambre, agotamiento y golpe de calor
 - 1. Calambres por el calor
 - 2. Agotamiento por el calor
 - 3. Golpe de calor



Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

Telefonos de contacto

España	60	+34 900 831 200	Argentina	60	54-(11)52391339
Bolivia	63	+591 50154035	Estados Unidos	63	1-(2)022220068
Chile	63	56-(2)25652888	Guatemala	63	+502 22681261
Colombia	6	+57 601 50885563	Mexico	63	+52-(55)11689600
Costa Rica	6	+506 40014497	Panamá	60	+507 8355891
Ecuador	6	+593 24016142	Perú	60	+51 1 17075761
El Salvador	60	+503 21130481	República Dominicana	60	+1 8299463963

!Encuéntranos aquí!

Edificio Educa Edtech

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



www.euroinnova.com

Horario atención al cliente

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

¡Síguenos para estar al tanto de todas nuestras novedades!





EDU SPORT

