



# Curso de Monitor de Entrenamiento Funcional de Alto Rendimiento





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**

**EDUSPORT**se 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 de Monitor de Entrenamiento Funcional de Alto Rendimiento





MODALIDAD ONLINE



# Titulación

Titulación expedida por EDUSPORT, centro especializado en formación deportiva.





### Descripción

Uno de los fenómenos más valorados de todas las sociedades de nuestro tiempo es el deporte y la actividad física, y para ello, es muy importante tener como guía y docente a un persona formada para preparar a deportistas profesionales. En la actualidad es imprescindible tener un preparador deportivo para facilitar la actividad física del deportista y proporcionarle una mayor motivación. Con el presente curso se aportarán los conocimientos necesarios para llevar a cabo un adecuado entrenamiento funcional de alto rendimiento.

### **Objetivos**

- Conocer las habilidades motrices básicas en el entrenamiento deportivo.
- Aplicar los principios generales de los test, pruebas y cuestionarios de evaluación de la condición física, biológica y motivacional.
- Conocer los conceptos claves en el entrenamiento funcional.
- Dirigir y dinamizar sesiones de entrenamiento funcional.
- Evaluar programas de entrenamiento funcional.
- Aprender los conceptos de salud y medidas complementarias al programa de entrenamiento funcional.
- Conocer los aspectos fundamentales del coaching deportivo.
- Aprender diferentes técnicas de nutrición deportiva.

# A quién va dirigido

El presente curso está dirigido a todos los profesionales del entorno deportivo profesional que estén interesados en seguir formándose en esta materia, así como a todas aquellas personas que por interés personal en esta temática, estén interesadas en formarse en la misma.

## Para qué te prepara

El presente curso aporta los conocimientos necesarios para desarrollar las funciones propias de un entrenador funcional en el desarrollo de las fases del entrenamiento, teniendo en cuenta sus características físicas.

### Salidas laborales

Monitores deportivos, Entrenadores del alto rendimiento, Coaches personales, Entrenadores



deportivos, Monitores de musculación y Fitness, Gimnasios, Instructores deportivos.



#### **TEMARIO**

#### MÓDULO 1. SALUD EN LA PRÁCTICA DEPORTIVA

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. BASES ANATÓMICAS Y FISIOLÓGICAS DEL MOVIMIENTO

- 1. Introducción a la fisioterapia
  - 1. Mecánica del movimiento
- 2. Fundamentos anatómicos del movimiento
  - 1. Planos, ejes y articulaciones
  - 2. Fisiología del movimiento
  - 3. Preparación y gasto de la energía

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. SISTEMA ÓSEO Y FISIOLOGÍA MUSCULAR

- 1. Morfología y fisiología del sistema óseo
- 2. Desarrollo óseo
- 3. Sistema óseo
- 4. Articulaciones y movimientos
- 5. Tejido muscular
- 6. Clasificación muscular
- 7. Acciones musculares
- 8. Ligamentos y tendones
- 9. Musculatura dorsal

#### UNIDAD DIDÁCTICA 3. SISTEMAS ENERGÉTICOS Y METABOLISMO

- 1. Sistema energético. ATP
- 2. Tipos de fuentes energéticas
- 3. Sistema anaeróbico aláctico/láctico
- 4. Sistema aeróbico y oxidativo
- 5. Ejercicio físico
  - 1. Clasificación
  - 2. Efectos fisiológicos del ejercicio
  - 3. Fases del ejercicio
- 6. Adaptaciones orgánicas en el ejercicio
  - 1. Adaptaciones metabólicas
  - 2. Adaptaciones circulatorias
  - 3. Adaptaciones cardíacas
  - 4. Adaptaciones respiratorias
  - 5. Adaptaciones en sangre
  - 6. Adaptaciones en el medio interno
- 7. Metabolismo energético durante el ejercicio. La fatiga
  - 1. La fatiga

UNIDAD DIDÁCTICA 4. SALUD Y MEDIDAS COMPLEMENTARIAS AL ENTRENAMIENTO DEPORTIVO



- 1. Estilo de vida y salud. Concepto y componentes
- 2. Hábitos saludables. Conductas protectoras de la salud
  - 1. Higiene individual y colectiva
  - 2. Ejercicio físico
  - 3. Dieta equilibrada
- 3. Hábitos no saludables. Conductas de riesgo para la salud
  - 1. Tabaco, alcohol y drogas
  - 2. Sedentarismo
- 4. Relación trabajo/descanso
- 5. Instrumentos de evaluación de la calidad de vida

#### UNIDAD DIDÁCTICA 5. PRIMEROS AUXILIOS APLICADOS AL ENTRENAMIENTO FUNCIONAL

- 1. Introducción a los primeros auxilios
- 2. Ahogamiento
- 3. Pérdida de conciencia
- 4. Crisis cardíacas
  - 1. Paro respiratorio
  - 2. Paro cardíaco
- 5. Crisis convulsiva
- 6. Hemorragias
  - 1. Hemorragia externa
  - 2. Hemorragia interna
- 7. Heridas
- 8. Fracturas y luxaciones
  - 1. Inmovilización de fracturas
  - 2. Esguinces
  - 3. Rotura de ligamentos
  - 4. Contusión
  - 5. Luxación

# UNIDAD DIDÁCTICA 6. LESIONES. MEDIDAS DE RECUPERACIÓN Y PREVENCIÓN DEL ENTRENAMIENTO FUNCIONAL

- 1. Lesiones deportivas frecuentes
  - 1. Lesiones en los tendones
  - 2. Lesiones articulares
  - 3. Lesiones óseas
- 2. Técnicas utilizadas en la prevención y tratamiento de lesiones
  - 1. Modalidades
- 3. Bases biológicas de la recuperación
- 4. Clasificación de medios y métodos de recuperación
- 5. Clasificación de medios y métodos de recuperación
- 6. Métodos y medios de recuperación de sustratos energéticos
  - 1. Recuperación del oxígeno
  - 2. Recuperación de mioglobina
  - 3. Recuperación reservas musculares de fosfato de creatina
  - 4. Eliminación del lactato muscular
  - 5. Recuperación del glucógeno muscular y hepático



- 7. Medios y métodos de recuperación intra e inter sesión
  - 1. Físicos
  - 2. Fisioterapéuticos

#### MÓDULO 2. COACHING Y PSICOLOGÍA DEL DEPORTE

#### UNIDAD DIDÁCTICA 7. COACHING Y VALORES Y TÉCNICAS DEL DEPORTE

- 1. Origen del coaching. Coaching deportivo
  - 1. Coaching deportivo
- 2. Estrategia deportiva
  - 1. El proceso estratégico
- 3. El deporte: crisol de valores
- 4. La sana competitividad
  - 1. Problemas morales
- 5. Beneficios del deporte
- 6. Coaching deportivo y salud

#### UNIDAD DIDÁCTICA 8. CONCIENCIA PERSONAL Y GRUPAL

- 1. Concentración del deportista
- 2. Regulación emocional en el deporte y las atribuciones
  - 1. El papel de las atribuciones
- 3. Autoestima y autoconfianza
- 4. Prevención de lesiones
- 5. Sinergia grupal
- 6. Grupo vs equipo
  - 1. Éxito colectivo

#### UNIDAD DIDÁCTICA 9. METAS Y OBJETIVOS EN EL DEPORTE

- 1. Pautas para establecer una buena meta
- 2. Diseño de un sistema de establecimiento de metas
  - 1. Elaboración y programación
  - 2. Instrucción y adquisición
  - 3. Implementación y supervisión
- 3. Plantear metas
- 4. Consequir metas
- 5. Pautas para enunciar objetivos
- 6. Fases para establecer objetivos

#### UNIDAD DIDÁCTICA 10. COACHING DEPORTIVO Y OTRAS DISCIPLINAS

- 1. Mentoring
  - 1. Funciones del mentor
  - 2. Los beneficios del mentoring
  - 3. Semejanzas y diferencias entre coaching y mentoring
- 2. Principios y técnicas del mentoring
  - 1. Herramientas y técnicas del mentoring



- 3. Inteligencia emocional
  - 1. Componentes de la inteligencia emocional
- 4. Aportaciones de la inteligencia emocional al deporte
- 5. Programación neurolingüística
  - 1. Objetivos de la PNL
  - 2. Principios de la PNL
- 6. Los sistemas representacionales

#### MÓDULO 3. NUTRICIÓN EN LA PRÁCTICA DEPORTIVA

#### UNIDAD DIDÁCTICA 11. NUTRICIÓN Y DEPORTE

- 1. Factores que influyen el desgaste físico
- 2. Necesidades de nutrientes
- 3. Coste energético
- 4. La mujer y el deporte
- 5. Deshidratación y rendimiento físico
- 6. Bebidas para deportistas

#### UNIDAD DIDÁCTICA 12. ALIMENTACIÓN DEL DEPORTISTA Y AYUDAS ERGOGÉNICAS EN EL DEPORTE

- 1. Recomendaciones dietéticas
  - 1. Recomendaciones dietéticas según el deporte
  - 2. Necesidades de nutrientes
  - 3. Tipos de dietas
- 2. Tendencias nutricionales de los deportistas
  - 1. Dieta de entrenamiento
  - 2. Dieta en torno a la competición
  - 3. Dietas vegetarianas. Ovolacteovegetarianos
- 3. Ayudas ergogénicas
- 4. Sustancias que reponen el gasto producido por la actividad
- 5. Sustancias que influyen en el uso de combustible
- 6. Sustancias que modifican el pH

#### UNIDAD DIDÁCTICA 13. FISIOPATOLOGÍAS EN EL DEPORTE Y LA NUTRICIÓN

- 1. Patologías cardíacas
  - 1. Recomendaciones dietéticas
  - 2. Deporte y riesgos cardíacos
- 2. Síndrome plurimetabólico
- 3. Sobrepeso y obesidad
  - 1. Causas
  - 2. Patologías frecuentes
  - 3. Reducir los niveles de obesidad y sobrepeso
- 4. Diabetes
  - 1. Cambios durante el ejercicio físico
- 5. Patologías del aparato locomotor
- 6. Trastornos de la conducta alimentaria
- 7. Trastornos renales



- 1. Enfermedades
- 2. Causas

#### MÓDULO 4. ENTRENAMIENTO FUNCIONAL

#### UNIDAD DIDÁCTICA 14. HABILIDADES MOTRICES BÁSICAS

- 1. Fundamentos psicomotrices: esquema corporal, percepción espacial y percepción temporal
  - 1. Lateralidad
  - 2. Actitud
  - 3. Respiración
  - 4. Relajación
  - 5. Orientación espacial
  - 6. Estructuración y organización espacial
  - 7. Orientación temporal
  - 8. Ritmo
  - 9. Estructuración temporal
- 2. Pruebas de medición de capacidades perceptivo-motrices. Protocolos y aplicación autónoma de los distintos test
  - 1. Pruebas de habilidades acuáticas básicas
  - 2. Flotación

#### UNIDAD DIDÁCTICA 15. VALORACIÓN ANTROPOMÉTRICA EN EL ENTRENAMIENTO DEPORTIVO

- 1. Pruebas antropométricas en actividades físicas y deportivas
  - 1. Protocolos
  - 2. Mediciones e índices antropométricos y de robustez
  - 3. Aplicación autónoma
  - 4. Colaboración con técnicos especialistas
  - 5. Instrumentos y aparatos de medida
- 2. Modelos de composición corporal
  - 1. Modelo bicompartimental (tradicional)
  - 2. Modelo tricompartimental
- 3. Composición corporal y salud
  - 1. Índice de masa corporal
  - 2. Determinación del % de grasa corporal
  - 3. Determinación del patrón de distribución de la grasa corporal
  - 4. Determinación de la masa y la densidad ósea en poblaciones de riesgo
  - 5. Valores de referencia de composición corporal en distintos tipos de usuarios
- 4. Determinación de la composición corporal mediante los pliegues cutáneos
  - 1. Pliegues a medir
  - 2. Ecuaciones utilizadas en el proceso de obtención de datos
  - 3. Colaboración con técnicos especialistas
- 5. Test de campo para la determinación de la Resistencia aeróbica
  - 1. Protocolo de cada test
  - 2. Aplicación autónoma
  - 3. Colaboración con técnicos especialistas
  - 4. Instrumentos de medida
- 6. Test de campo para la determinación de la fuerza resistencia



- 1. Protocolo de cada test
- 2. Aplicación autónoma
- 3. Colaboración con técnicos especialistas
- 4. Instrumentos y aparatos de medida
- 7. Test de campo para la determinación de la flexibilidad-elasticidad muscular
  - 1. Protocolo de cada test
  - 2. Aplicación autónoma
  - 3. Colaboración con técnicos especializados
  - 4. Instrumentos y aparatos de medida

#### UNIDAD DIDÁCTICA 16. PRESCRIPCIÓN DEL EJERCICIO EN ENTRENAMIENTO FUNCIONAL

- 1. Conceptos relacionados con la prescripción del ejercicio de fuerza
  - 1. Sobrecarga progresiva
  - 2. Variación
  - 3. Impacto del aumento inicial de fuerza
- 2. Selección de los medios de entrenamiento más seguros para el cliente
  - 1. Sesión de entrenamiento
  - 2. Fases de una sesión de entrenamiento
  - 3. Objetivos de la sesión de entrenamiento
  - 4. Tipos de sesiones de entrenamiento
- 3. Valoración y eliminación de factores de riesgo
- 4. Incorporación de programas para la mejora de la flexibilidad y amplitud del movimiento (ADM)
- 5. Equilibrio en el desarrollo de las capacidades físicas

#### UNIDAD DIDÁCTICA 17. DIRECCIÓN Y DINAMIZACIÓN DE SESIONES DE ENTRENAMIENTO FUNCIONAL

- 1. Componentes del servicio de atención al cliente
  - 1. Ética profesional
  - 2. Calidad del servicio al cliente
- 2. Concreción y organización de las sesiones a partir del programa de entrenamiento
  - 1. Principios metodológicos fundamentales
  - 2. Introducción y desarrollo de sesión
  - 3. Sistema de instrucción
- 3. Intervención, dirección y dinamización de sesiones de entrenamiento funcional
  - 1. Técnicas de comunicación para el profesional: comunicación verbal y gestual
  - 2. Habilidades sociales
  - 3. Presentación del profesional, imagen personal y contexto comunicativo
  - 4. Empatía y establecimiento de metas
  - 5. Métodos para motivar a un cliente
  - 6. El papel de la música en las sesiones de entrenamiento funcional
- 4. Demostración, explicación y supervisión en la ejecución de las distintas actividades y ejercicios

#### MÓDULO 5. ENTRENADOR DEPORTIVO DE ALTO RENDIMIENTO

#### UNIDAD DIDÁCTICA 18. CUALIDADES FÍSICAS BÁSICAS Y PSICOMOTRICES

- 1. Resistencia, fuerza, velocidad y flexibilidad
  - 1. Resistencia



- 2. Velocidad
- 3. Flexibilidad
- 2. Esquema corporal
  - 1. Elaboración del esquema corporal
  - 2. Organización del esquema corporal
- 3. Proceso de lateralización
- 4. Coordinación
  - 1. Tipos de coordinación
  - 2. Factores condicionantes de la coordinación
  - 3. La evolución de la coordinación
  - 4. Orientaciones educativas para el desarrollo de la coordinación
- 5. Equilibrio
  - 1. Tipos de equilibrio
  - 2. Factores condicionantes del equilibrio
  - 3. Evolución del equilibrio
  - 4. Orientaciones educativas para el equilibrio
- 6. Desarrollo de las capacidades perceptivo motrices
- 7. Manifestaciones expresivas asociadas al movimiento

#### UNIDAD DIDÁCTICA 19. TEORÍA Y PRÁCTICA DEL ENTRENAMIENTO DE ALTO RENDIMIENTO

- 1. El entrenamiento de alto rendimiento
  - 1. Entrenamiento de la flexibilidad
  - 2. Entrenamiento muscular
  - 3. Entrenamiento de la fuerza
  - 4. Entrenamiento de la resistencia
  - 5. Entrenamiento de la velocidad
  - 6. Entrenamiento cardiovascular o aeróbico
- 2. El desentrenamiento
- 3. Intensidad del entrenamiento. Ley del umbral o ley de Shultz-Arnodt
  - 1. Ley del umbral
- 4. Adaptación del organismo. Teoría del síndrome general de adaptación
  - 1. Síndrome general de adaptación o teoría del estrés de Seyle
  - 2. Principio de la supercompensación
  - 3. Principios del entrenamiento de la condición física
- 5. Factores que intervienen en el entrenamiento físico

#### UNIDAD DIDÁCTICA 20. PRINCIPIOS DEL ENTRENAMIENTO DEPORTIVO

- 1. Factores de la capacidad de rendimiento deportivo
  - 1. Principios de la carga para producir efectos de adaptación
  - 2. Principios de la organización cíclica para garantizar la adaptación
  - 3. Principios de especialización para hacer específico el entrenamiento
  - 4. Principios de proporcionalización

#### UNIDAD DIDÁCTICA 21. BASES DE FORMACIÓN DE LA PREPARACIÓN DE LOS DEPORTISTAS

- 1. Preparación de los deportistas
- 2. La estructura general de la preparación plurianual



- 3. Organización de la preparación en diferentes etapas del perfeccionamiento a largo plazo
- 4. Principales vías de intensificación de la preparación
- 5. La dinámica de las cargas y la relación del trabajo de diferente orientación

#### UNIDAD DIDÁCTICA 22. TÉCNICA Y TÁCTICA DE LOS DEPORTES

- 1. Deportes individuales
- 2. Deportes colectivos
  - 1. La estructura funcional de los deportes de equipo
- 3. Técnicas y tácticas en el deporte colectivo
  - 1. Técnicas
  - 2. Táctica
- 4. Tipos de juegos
- 5. El juego como método de enseñanza
  - 1. Consideraciones metodológicas sobre el alumno y el educador
  - 2. Consideraciones metodológicas sobre el mismo juego
- 6. Iniciación deportiva
- 7. Tipos de juegos para la iniciación deportiva

#### UNIDAD DIDÁCTICA 23. REGLAMENTO BÁSICO DE CADA DEPORTE

- 1. Atletismo
  - 1. Las carreras
  - 2. Salto
  - 3. Lanzamiento
- 2. Natación
  - 1. Estilo crol
  - 2. Estilo espalda
  - 3. Estilo Braza
  - 4. Mariposa
  - 5. Virajes
  - 6. Salida
- 3. Bádminton
  - 1. Pista y equipamiento
  - 2. Volante y raqueta
  - 3. Reglamento
  - 4. Técnicas de juego
- 4. Judo
  - 1. Judogi y Tatami
  - 2. Fundamentos Judo Pie
  - 3. Fundamentos Judo Suelo
  - 4. Pista o cancha
  - 5. La pelota y la raqueta
  - 6. Puntuación en juego y en un set
  - 7. Técnicas de juegos
- 5. Gimnasia rítmica
  - 1. Pista y puntuación
  - 2. Aparatos
  - 3. Técnica del ejercicio



- 6. Gimnasia artística
  - 1. Los aparatos
  - 2. Gimnasia artística masculina
  - 3. Gimnasia artística femenina
- 7. Aeróbic
  - 1. Modalidades
  - 2. Puntuación
- 8. Voleibol
  - 1. Terreno de juego
  - 2. La red y los postes
  - 3. El balón
  - 4. Reglamento
  - 5. Técnicas de golpes
- 9. Baloncesto
  - 1. El campo, tablero y canasta
  - 2. Posiciones de los jugadores
  - 3. Principales reglas del juego
  - 4. Técnicas de juego
- 10. Fútbol
  - 1. Superficie de juego y balón
  - 2. Reglamento del juego
  - 3. Técnicas del fútbol
- 11. Balonmano
  - 1. El campo y el balón
  - 2. Los jugadores
  - 3. Reglas del juego
  - 4. Técnicas de juego



# Solicita información sin compromiso

¡Matricularme ya!

### Teléfonos de contacto

España	6	+34 900 831 200	Argentina	63	54-(11)52391339
Bolivia	63	+591 50154035	Estados Unidos	63	1-(2)022220068
Chile	63	56-(2)25652888	Guatemala	63	+502 22681261
Colombia	63	+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	63	+503 21130481	República Dominicana	63	+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!





