

tech  
universidad

La mayor universidad digital del mundo

UGT



Servicios  
Públicos  
Canarias

*Dispones del código de descuento UGT35 que TECH Universidad Tecnológica y UGT Canarias han establecido para abrirte las puertas de la mayor oferta de titulaciones de posgrado para Fisioterapeutas*

1. Métese en nuestra web.
2. Accede a un catálogo de más de 250 titulaciones universitarias en el campo de la fisioterapia.
3. Selecciona tu programa preferido.
4. Selecciona "Matricúlate ahora".
5. Antes de proceder con el pago, utiliza el código de descuento UGT35 para obtener un 35% de descuento.

[www.techtute.com](http://www.techtute.com)



TECH Universidad Tecnológica, la mejor universidad digital del mundo según la revista Forbes, se une a UGT Canarias para brindar a los Fisioterapeutas del archipiélago la mayor oferta académica de posgrado en formato 100% online.

“

*¿Necesitas un programa que te permita poner al día tus competencias y a la misma vez sostener tus obligaciones personales y laborales? TECH Universidad Tecnológica garantizará que consigas todos tus objetivos”*

En materia de ciencias de la salud, TECH Universidad Tecnológica cuenta con múltiples méritos investigativos y educativos. Entre sus 20 facultades, la institución sobresale en las áreas de Medicina, Nutrición, Enfermería u Odontología, con innovadores planes de estudio. Ese marco académico de vanguardia también se extiende a los profesionales de la Fisioterapia quienes pueden encontrar un voluminoso catálogo de programas esenciales para adquirir nuevas competencias y avanzar en su praxis cotidiana. Además, con los conocimientos obtenidos en estas titulaciones universitarias, tienen la oportunidad de acceder a las mejores ofertas laborales.

Por otro lado, la excelencia de estos programas de estudio en Fisioterapia y su impacto en las Ciencias Deportivas cuenta con reconocimientos internacionales. La liga de baloncesto más famosa y exigente del mundo, la NBA, ha nombrado a TECH Universidad Tecnológica como su universidad online oficial. Un acuerdo que realza el prestigio de la institución académica y, a la par, pone a sus alumnos en contacto directo con rehabilitadores, entrenadores y otros especialistas técnicos de altísimo prestigio.

Además, todo ello con un 35% de descuento incluido gracias a un convenio único con UGT Canarias, que permitirá a los fisioterapeutas un mayor acceso a los programas y obtener resultados inmediatos en su superación profesional. Una oferta que incluye 26 Másteres de Formación Permanente, 2 Grand Masters de Formación Permanente, 72 Expertos Universitarios y 189 Cursos Universitarios.

“

*A través de TECH Universidad Tecnológica puedes poner al día tus competencias como fisioterapeuta, haciendo uso de la mayor oferta académica de títulos universitario y de Formación Permanente en modalidad 100% online”*

**La mejor universidad online del mundo según FORBES**

La prestigiosa revista Forbes, especializada en negocios y finanzas, ha destacado a TECH como «la mejor universidad online del mundo». Así lo han hecho constar recientemente en un artículo de su edición digital en el que se hacen eco del caso de éxito de esta institución, «gracias a la oferta académica que ofrece, la selección de su personal docente, y un método de aprendizaje innovador orientado a formar a los profesionales del futuro».



**Los planes de estudio más completos del panorama universitario**

TECH ofrece los planes de estudio más completos del panorama universitario, con temarios que abarcan conceptos fundamentales y, al mismo tiempo, los principales avances científicos en sus áreas científicas específicas. Asimismo, estos programas son actualizados continuamente para garantizar al alumnado la vanguardia académica y las competencias profesionales más demandadas. De esta forma, los títulos de la universidad proporcionan a sus egresados una significativa ventaja para impulsar sus carreras hacia el éxito.

**El mejor claustro docente top internacional**

El claustro docente de TECH está integrado por más de 6.000 profesores de máximo prestigio internacional. Catedráticos, investigadores y altos ejecutivos de multinacionales, entre los cuales se destacan Isaiah Covington, entrenador de rendimiento de los Boston Celtics; Magda Romanska, investigadora principal de MetaLAB de Harvard; Ignacio Wistumba, presidente del departamento de patología molecular traslacional del MD Anderson Cancer Center; o D.W Pine, director creativo de la revista TIME, entre otros.



**Un método de aprendizaje único**

TECH es la primera universidad que emplea el *Relearning* en todas sus titulaciones. Se trata de la mejor metodología de aprendizaje online, acreditada con certificaciones internacionales de calidad docente, dispuestas por agencias educativas de prestigio. Además, este disruptivo modelo académico se complementa con el "Método del Caso", configurando así una estrategia de docencia online única. También en ella se implementan recursos didácticos innovadores entre los que destacan vídeos en detalle, infografías y resúmenes interactivos.

**La mayor universidad digital del mundo**

TECH es la mayor universidad digital del mundo. Somos la mayor institución educativa, con el mejor y más amplio catálogo educativo digital, cien por cien online y abarcando la gran mayoría de áreas de conocimiento. Ofrecemos el mayor número de titulaciones propias, titulaciones oficiales de posgrado y de grado universitario del mundo. En total, más de 14.000 títulos universitarios, en once idiomas distintos, que nos convierten en la mayor institución educativa del mundo.



**Google Partner Premier**

El gigante tecnológico norteamericano ha otorgado a TECH la insignia Google Partner Premier. Este galardón, solo al alcance del 3% de las empresas del mundo, pone en valor la experiencia eficaz, flexible y adaptada que esta universidad proporciona al alumno. El reconocimiento no solo acredita el máximo rigor, rendimiento e inversión en las infraestructuras digitales de TECH, sino que también sitúa a esta universidad como una de las compañías tecnológicas más punteras del mundo.

**La universidad online oficial de la NBA**

TECH es la universidad online oficial de la NBA. Gracias a un acuerdo con la mayor liga de baloncesto, ofrece a sus alumnos programas universitarios exclusivos, así como una gran variedad de recursos educativos centrados en el negocio de la liga y otras áreas de la industria del deporte. Cada programa tiene un currículo de diseño único y cuenta con oradores invitados de excepción: profesionales con una distinguida trayectoria deportiva que ofrecerán su experiencia en los temas más relevantes.



**La universidad mejor valorada por sus alumnos**

La web de valoraciones Trustpilot ha posicionado a TECH como la universidad mejor valorada del mundo por sus alumnos. Este portal de reseñas, el más fiable y prestigioso porque verifica y valida la autenticidad de cada opinión publicada, ha concedido a TECH su calificación más alta, 4,9 sobre 5, atendiendo a más de 1.000 reseñas recibidas. Unas cifras que sitúan a TECH como la referencia universitaria absoluta a nivel internacional.

**Líderes en empleabilidad**

TECH ha conseguido convertirse en la universidad líder en empleabilidad. El 99% de sus alumnos obtienen trabajo en el campo académico que ha estudiado, antes de completar un año luego de finalizar cualquiera de los programas de la universidad. Una cifra similar consigue mejorar su carrera profesional de forma inmediata. Todo ello gracias a una metodología de estudio que basa su eficacia en la adquisición de competencias prácticas, totalmente necesarias para el desarrollo profesional.



## Visita ahora la facultad online de Fisioterapia de TECH Universidad Tecnológica

Los programas incluidos en este **descuento** de un **35%** son:

### Especialidad de Actividad Física Terapéutica:

#### ♦ Cursos Universitarios:

- ♦ Biomecánica de Asanas de Suelo y Adaptaciones con Soportes

### Especialidad de Atención Primaria:

#### ♦ Másteres de Formación Permanente:

- ♦ Fisioterapia en Atención Primaria

#### ♦ Expertos Universitarios:

- ♦ Introducción a la Atención Primaria, Electroterapia y Terapias Manuales-Activas
- ♦ Raquis y Abordaje Terapéutico del Miembro Superior
- ♦ Sistema Cardiorrespiratorio, Pediatría, Suelo Pélvico y Neurorehabilitación

#### ♦ Cursos Universitarios:

- ♦ Abordaje Terapéutico Miembro Inferior
- ♦ Abordaje Terapéutico Miembro Superior
- ♦ Electroterapia
- ♦ Fisioterapia en Pediatría y Suelo Pélvico
- ♦ Neurofisiología del Dolor y Neurorehabilitación
- ♦ Raquis: Región Craneocervical y Dorsal
- ♦ Raquis: Región Lumbosacra
- ♦ Sistema Cardiorrespiratorio

### Especialidad de Bioinformática:

#### ♦ Másteres de Formación Permanente:

- ♦ E-Health y Big Data

#### ♦ Expertos Universitarios:

- ♦ Análisis de Imágenes Biomédicas y Big Data en E-Health
- ♦ Aplicaciones de la Inteligencia Artificial, IoT y Dispositivos Médicos en Telemedicina
- ♦ Bioinformática y Big Data en Medicina
- ♦ Sistema Sanitario. Medicina Clínica e Investigación

#### ♦ Cursos Universitarios:

- ♦ Aplicaciones de la Inteligencia Artificial e IoT a la Telemedicina
- ♦ Bases de Datos Biomédicas, los Cimientos del Big Data
- ♦ Big Data en Medicina: Procesamiento Masivo de Datos Médicos
- ♦ Computación en Bioinformática: Digitalización y Automatización de Procesos Médicos
- ♦ Dispositivos E-Health: Telemedicina y Dispositivos Médico
- ♦ Innovación Empresarial y Emprendimiento en E-Health
- ♦ Investigación en Ciencias de la Salud
- ♦ Técnicas e Intervención a través de Imágenes Biomédicas en E-Health

### Especialidad de Diagnóstico Fisioterápico:

#### ♦ Másteres de Formación Permanente:

- ♦ Diagnóstico en Fisioterapia
- ♦ Ecografía Musculoesquelética en Fisioterapia

#### ♦ Expertos Universitarios:

- ♦ Aparato Locomotor
- ♦ Ecografía Musculoesquelética en Fisioterapia de Cadera y Muslo
- ♦ Ecografía Musculoesquelética en Fisioterapia de Hombro y Codo
- ♦ Ecografía Musculoesquelética en Fisioterapia de Muñeca y Mano
- ♦ Ecografía Musculoesquelética en Fisioterapia de Pie y Tobillo
- ♦ Ecografía Musculoesquelética en Fisioterapia de Rodilla y Pierna
- ♦ Ejercicio Terapéutico
- ♦ Patología de la Cabeza

#### ♦ Cursos Universitarios:

- ♦ Actualización en Ecografía en Fisioterapia
- ♦ Diferencia entre Dolor Agudo y Dolor Crónico
- ♦ Ecografía de Cadera en Fisioterapia
- ♦ Ecografía de Codo en Fisioterapia
- ♦ Ecografía de Hombro en Fisioterapia
- ♦ Ecografía de Mano en Fisioterapia
- ♦ Ecografía de Muñeca en Fisioterapia
- ♦ Ecografía de Muslo en Fisioterapia

- ♦ Ecografía de Pie y Antepié en Fisioterapia
- ♦ Ecografía de Pierna en Fisioterapia
- ♦ Ecografía de Rodilla en Fisioterapia
- ♦ Ecografía de Tobillo en Fisioterapia
- ♦ Lesiones Deportivas de Hombro
- ♦ Lesiones Deportivas de Rodilla
- ♦ Patología del Nervio Facial
- ♦ Patología Temporomandibular
- ♦ Prevención y Readaptación de Lesiones Mediante Ejercicio

### Especialidad de Dirección General:

#### ♦ Másteres de Formación Permanente:

- ♦ MBA en Dirección de Entidades Deportivas

#### ♦ Expertos Universitarios:

- ♦ Derecho y Jurisdicción Deportiva
- ♦ Gestión y Planificación Estratégica de las Organizaciones Deportivas
- ♦ Marketing, Comunicación y Organización de Eventos Deportivos

#### ♦ Cursos Universitarios:

- ♦ Aspectos Financieros y Tributarios en el Deporte
- ♦ Estructura Organizativa del Deporte
- ♦ Gestión de Personas en el Deporte
- ♦ Introducción al Derecho Deportivo
- ♦ Jurisdicción en el Deporte
- ♦ Marketing y Comunicación en el Deporte
- ♦ Nuevas Tendencias en el Deporte: Big Data & e-Sports
- ♦ Organización de Eventos Deportivos
- ♦ Planificación Estratégica en las Organizaciones Deportivas
- ♦ Relaciones Laborales en el Deporte

### Especialidad de Estética:

#### ♦ Másteres de Formación Permanente:

- ♦ Dermocosmética

#### ♦ Expertos Universitarios:

- ♦ Dermocosmética para Fisioterapeutas
- ♦ Fisioterapia y Fisiología de la Piel: Tratamientos Estéticos Aplicados

#### ♦ Cursos Universitarios:

- ♦ Depilación Dermoestética para Fisioterapeutas
- ♦ Dermocosmética para Fisioterapeutas
- ♦ Efectos del Envejecimiento y Tratamientos Dermoestéticos Aplicados para Fisioterapeutas
- ♦ Masajes Fisioterapéuticos en Dermocosmética
- ♦ Piel para Fisioterapeutas

### Especialidad de Fisioterapia Deportiva:

#### ♦ Másteres de Formación Permanente:

- ♦ Electroterapia en Fisioterapia
- ♦ Entrenamiento de Fuerza para el Rendimiento Deportivo
- ♦ Fisioterapia Deportiva
- ♦ Medicina Hiperbárica
- ♦ Neuroeducación y Educación Física
- ♦ Prevención, Rehabilitación y Readaptación de Lesiones Deportivas para Fisioterapeutas

#### ♦ Expertos Universitarios:

- ♦ Acción Motriz en los Procesos Cerebrales del Aprendizaje
- ♦ Aplicación de la Electroterapia en el Paciente Neurológico
- ♦ Electroterapia y Analgesia
- ♦ Emociones en los Procesos Neuroeducativos desde la Acción Motriz
- ♦ Estimulación Eléctrica y Corrientes Interferenciales en Fisioterapia
- ♦ Evaluación del Rendimiento y Entrenamiento Deportivo de Fuerza
- ♦ Fisioterapia Deportiva: Disfunciones, Técnicas Invasivas, Manuales y Neuromodulación Percutánea

- ◆ Fisioterapia Deportiva: Lesiones de Columna Vertebral, Miembro Superior y Miembro Inferior
- ◆ Fisioterapia Deportiva: Prevención, Reeducación y Ejercicio Terapéutico en la Recuperación
- ◆ Medicina Hiperbárica. Fundamentos, Efectos e Indicaciones del TOHB
- ◆ Movimiento, Sistemas Dinámicos y Velocidad en Entrenamiento de Fuerza
- ◆ Neuroeducación, Prácticas Motrices y Desarrollo Cerebral
- ◆ Prescripción, Metodología y Bases para el Entrenamiento de Fuerza
- ◆ TOHB en Cicatrización, Dolor y Rehabilitación Física y Neurológica

◆ **Cursos Universitarios:**

- ◆ Acción Motriz en los Procesos de Aprendizaje
- ◆ Aplicación Invasiva de la Corriente en Fisioterapia
- ◆ Atención Centrada en la Persona en Fisioterapia
- ◆ Bases de las Neurociencias
- ◆ Coaching y Business para Fisioterapeutas
- ◆ Disfunciones de la Regiones Lumbopélvica y Cérvico-escapular
- ◆ Disfunciones Esfinterianas y Deporte
- ◆ Efectos Fisiológicos Terapéuticos del TOHB
- ◆ Ejercicio en la Readaptación de Lesiones Deportivas para Fisioterapeutas
- ◆ Ejercicio en la Recuperación Funcional para Fisioterapeutas
- ◆ Ejercicio Terapéutico en la Recuperación del Deportista
- ◆ Electroestimulación en el Paciente Neurológico
- ◆ Electroestimulación para el Fortalecimiento Muscular
- ◆ Electroterapia de Alta Frecuencia para Fisioterapia
- ◆ Electroterapia y Analgesia
- ◆ Empleo de Corrientes Interferenciales en Fisioterapia
- ◆ Entrenamiento de Fuerza para la Mejora de las Habilidades de Movimiento
- ◆ Entrenamiento de la Fuerza bajo el Paradigma de los Sistemas Dinámicos Complejos
- ◆ Entrenamiento de la Fuerza en los Deportes de Media y Larga Duración
- ◆ Entrenamiento de la Fuerza en los Deportes de Situación
- ◆ Entrenamiento de la Fuerza para la Mejora de la Velocidad
- ◆ Entrenamiento Personal para Fisioterapeutas
- ◆ Estimulación Eléctrica Transcutánea en Fisioterapia
- ◆ Evaluación del Rendimiento Deportivo en el Entrenamiento de la Fuerza
- ◆ Fundamentos del Tratamiento de Oxigenación Hiperbárica (TOHB)
- ◆ Indicaciones y Contraindicaciones del Módulo Regulador
- ◆ Lesiones Deportivas Frecuentes para Fisioterapeutas
- ◆ Magnetoterapia en Fisioterapia
- ◆ Metodología del Entrenamiento de la Fuerza
- ◆ Métodos, Metodologías, Modelos y Herramientas de Evaluación en Neuroeducación Física
- ◆ Miembro Inferior y Deporte
- ◆ Miembro Superior y Lesiones Deportivas
- ◆ Neuroeducación
- ◆ Neuroeducación Física y Aprendizaje
- ◆ Nutrición en la Readaptación y Recuperación Funcional para Fisioterapeutas
- ◆ Prácticas Motrices en el Desarrollo Cerebral
- ◆ Prescripción y Programación del Entrenamiento de Fuerza
- ◆ Prevención de Lesiones
- ◆ Técnicas Invasivas en el Deporte: Electrolisis Percutánea
- ◆ Técnicas Manuales en Fisioterapia Deportiva
- ◆ TOHB en Dolor, Patología Reumática y Clínica Médica
- ◆ TOHB en Rehabilitación Física y Neurológica
- ◆ Trabajo Preventivo en la Práctica Deportiva para Fisioterapeutas
- ◆ Ultrasonoterapia y Láser en Fisioterapia
- ◆ Valoración Fitness, Funcional y Biomecánica para Fisioterapeutas

**Especialidad de Geriatría:**

◆ **Másteres de Formación Permanente:**

- ◆ Fisioterapia en Geriatría

◆ **Expertos Universitarios:**

- ◆ Aplicación de Dispositivos y Ayudas a la Autonomía en Fisioterapia
- ◆ Dolor y Envejecimiento en Fisioterapia
- ◆ Fragilidad y Geriatría en Medicina Rehabilitadora
- ◆ Tratamiento Fisioterápico de la Persona Afectada por Deterioro Cognitivo

◆ **Cursos Universitarios:**

- ◆ Abordaje desde la Fisioterapia de la Persona con Deterioro Cognitivo
- ◆ Dispositivos en Fisioterapia para Promover la Autonomía
- ◆ Fisioterapia, Dolor y Envejecimiento
- ◆ Fragilidad para Fisioterapia
- ◆ Geriatría y Fisioterapia

**Especialidad de Investigación:**

◆ **Másteres de Formación Permanente:**

- ◆ Investigación Médica

◆ **Expertos Universitarios:**

- ◆ Difusión y Transferencia de los Resultados en Investigación
- ◆ Herramientas para la Investigación en Salud
- ◆ Investigación en Salud

◆ **Cursos Universitarios:**

- ◆ Bioestadística con R
- ◆ Difusión de los Resultados de la Investigación
- ◆ Financiación de Proyectos de Investigación
- ◆ Generación de Proyectos de Investigación Médica
- ◆ Investigación Colaborativa
- ◆ Posicionamiento Bibliográfico en Investigación Médica
- ◆ Protección y Transferencias de los Resultados de Investigación Médica
- ◆ Representaciones Gráficas de Datos en la Investigación Médica y otros Análisis Avanzados

**Especialidad de Neumología:**

◆ **Másteres de Formación Permanente:**

- ◆ Fisioterapia Respiratoria

◆ **Expertos Universitarios:**

- ◆ Fisioterapia Respiratoria en Pacientes Críticos y sus Técnicas
- ◆ Fisioterapia Respiratoria Pediátrica y su Valoración
- ◆ Patologías y Rehabilitación Respiratoria

◆ **Cursos Universitarios:**

- ◆ Consecuencias Fisiopatológicas de la Restricción Pulmonar EPOC y la Rehabilitación Respiratoria
- ◆ Fisioterapia Respiratoria en COVID
- ◆ Fisioterapia Respiratoria en Pacientes Críticos
- ◆ Fisioterapia Respiratoria Pediátrica
- ◆ Patología Respiratoria Obstructiva
- ◆ Patología Respiratoria Restrictiva
- ◆ Técnicas Respiratorias en Fisioterapia
- ◆ Valoración en Fisioterapia Respiratoria

**Especialidad de Neurología:**

◆ **Másteres de Formación Permanente:**

- ◆ Fisioterapia en el Abordaje del Daño Cerebral Adquirido
- ◆ Fisioterapia Neurológica en Enfermedades Degenerativas

◆ **Grand Masters de Formación Permanente:**

- ◆ Fisioterapia Neurológica

◆ **Expertos Universitarios:**

- ◆ Abordaje Fisioterápico de las Complicaciones en el Daño Cerebral Adquirido
- ◆ Abordaje Fisioterápico del Daño Cerebral Adquirido en Geriatría
- ◆ Abordaje Fisioterápico del Daño Cerebral Adquirido en Pediatría
- ◆ Fisioterapia Neurológica en Enfermedades Neurodegenerativas, en la Infancia y Tumores
- ◆ Fisioterapia Neurológica en Esclerosis Múltiple, ELA y Huntington
- ◆ Fisioterapia Neurológica en Parkinson, Alzheimer y Enfermedades Degenerativas del Cerebelo
- ◆ Intervención Fisioterápica del Daño Cerebral Adquirido

◆ **Cursos Universitarios:**

- ◆ Abordaje de las Complicaciones en el Daño Cerebral Adquirido
- ◆ Daño Cerebral Adquirido
- ◆ Daño Cerebral Adquirido en Estados Alterados de la Conciencia
- ◆ Daño Cerebral Adquirido en Geriatría
- ◆ Daño Cerebral Adquirido en Pediatría

- ◆ Fisioterapia Neurológica en Enfermedades Neurodegenerativas en la Infancia
- ◆ Fisioterapia Neurológica en Enfermedades Neuromusculares y Polineuropatías
- ◆ Fisioterapia Neurológica en Esclerosis Lateral Amiotrófica
- ◆ Fisioterapia Neurológica en Esclerosis Múltiple
- ◆ Fisioterapia Neurológica en la Enfermedad de Alzheimer y otras Demencias Neurodegenerativas
- ◆ Fisioterapia Neurológica en la Enfermedad de Huntington
- ◆ Fisioterapia Neurológica en Neoplasias. Tumores del Sistema Nervioso
- ◆ Fisioterapia Neurológica en Parkinson y Otras Enfermedades Neurodegenerativas Relacionadas
- ◆ Incidencia de las Emociones en los Procesos Neuroeducativos desde la Acción Motriz
- ◆ Intervención del Daño Cerebral Adquirido
- ◆ Neuroanatomía y Neurofisiología
- ◆ Valoración del Daño Cerebral Adquirido

### Especialidad de Nutrición Clínica:

#### ◆ Másteres de Formación Permanente:

- ◆ Avances en Fitoterapia Aplicada
- ◆ Dietoterapia
- ◆ Microbiota Humana

#### ◆ Expertos Universitarios:

- ◆ Microbiota de la Piel
- ◆ Microbiota en Neonatología y Pediatría
- ◆ Microbiota Intestinal
- ◆ Microbiota Respiratoria y Alergias
- ◆ Nutrición en Poblaciones Especiales en Dietoterapia

#### ◆ Cursos Universitarios:

- ◆ Microbiota de la piel
- ◆ Microbiota en Pediatría
- ◆ Microbiota Genitourinaria
- ◆ Microbiota Oral y Respiratoria
- ◆ Microbiota y Disbiosis Intestinal
- ◆ Microbiota y Homeostasis Intestinal
- ◆ Microbiota y Microbioma
- ◆ Microbiota y Sistema Inmunitario
- ◆ Microbiota, Intolerancia y Alergias
- ◆ Nutrición en Patologías del Aparato Digestivo
- ◆ Probióticos, Prebióticos, Microbiota y Salud
- ◆ Terapia Nutricional

### Especialidad de Nutrición Deportiva:

#### ◆ Másteres de Formación Permanente:

- ◆ Nutrición Deportiva
- ◆ Nutrición Deportiva en Poblaciones Especiales

#### ◆ Grand Masters de Formación Permanente:

- ◆ Nutrición Deportiva Integral

#### ◆ Expertos Universitarios:

- ◆ Fisiología Muscular y Metabólica
- ◆ Nutrición Deportiva en Diabetes, Vegetarianismo y Veganismo
- ◆ Nutrición en el Deporte Acuático

#### ◆ Cursos Universitarios:

- ◆ Fisiología Muscular y Metabólica Relacionada con el Ejercicio
- ◆ Nutrición Deportiva en Condiciones Adversas
- ◆ Nutrición Deportiva en el Período Lesivo del Deportista
- ◆ Nutrición Deportiva en la Persona con Diabetes Tipo 1
- ◆ Nutrición Deportiva en Paradeportistas
- ◆ Nutrición Deportiva en Poblaciones Específicas
- ◆ Valoración Nutricional del Deportista
- ◆ Vegetarianismo y Veganismo en la Actividad Física y en el Deporte

### Especialidad de Pediatría:

#### ◆ Másteres de Formación Permanente:

- ◆ Fisioterapia en Atención Temprana
- ◆ Ortopedia Infantil

#### ◆ Expertos Universitarios:

- ◆ Avances de la Fisioterapia en Atención Pediátrica Temprana
- ◆ Displasias Esqueléticas e Infecciones en Ortopedia Infantil
- ◆ Fisioterapia en Atención Temprana
- ◆ Fisioterapia Respiratoria en Atención Pediátrica Temprana
- ◆ Ortopedia Infantil del Miembro Inferior
- ◆ Ortopedia Infantil del Miembro Superior y la Columna Vertebral

#### ◆ Cursos Universitarios:

- ◆ Alteraciones Ortopédicas Asociadas a Enfermedades Neuromusculares
- ◆ Displasias Esqueléticas y Enfermedades Sindrómicas en Ortopedia Infantil
- ◆ Evaluación Fisioterapéutica e Intervención en el Autismo en la Atención Temprana
- ◆ Fisioterapia en Atención Temprana
- ◆ Fisioterapia en Avances de la Neurociencia en la Atención Pediátrica Temprana
- ◆ Fisioterapia en el Desarrollo Normal y Patológico en la Atención Pediátrica Temprana
- ◆ Fisioterapia en la Parálisis Cerebral en la Atención Pediátrica Temprana
- ◆ Fisioterapia en Paciente Patológico en la Atención Pediátrica Temprana
- ◆ Fisioterapia Respiratoria en Atención Pediátrica Temprana
- ◆ Futuro de la Fisioterapia en Atención Temprana
- ◆ Infecciones Osteoarticulares en Ortopedia Infantil
- ◆ Ortopedia Infantil
- ◆ Ortopedia Infantil de Cadera
- ◆ Ortopedia Infantil de Columna Vertebral
- ◆ Ortopedia Infantil de Rodilla
- ◆ Ortopedia Infantil y Patología Oncológica

### Especialidad de Rehabilitación:

#### ◆ Másteres de Formación Permanente:

- ◆ Fisioterapia Acuática para Poblaciones Especiales
- ◆ Hospitalización Domiciliaria

#### ◆ Expertos Universitarios:

- ◆ Atención al Paciente en Hospitalización Domiciliaria
- ◆ Fisioterapia Acuática para Patologías en Extremidades y Natación Terapéutica
- ◆ Fisioterapia Acuática para Poblaciones Especiales
- ◆ Fisioterapia Acuática para Poblaciones Especiales Abordaje del Paciente Pediátrico, Neurológico y Grupos Específicos en el Medio Acuático
- ◆ Gestión Clínica del Paciente en Hospitalización Domiciliaria
- ◆ Paciente Crónico Complejo y Paliativo en Hospitalización Domiciliaria
- ◆ Unidades de Hospitalización Domiciliaria

#### ◆ Cursos Universitarios:

- ◆ Abordaje de Grupos Específicos en el Mundo Acuático
- ◆ Abordaje del Paciente Neurológico en el Mundo Acuático
- ◆ Abordaje del Paciente Pediátrico en el Mundo Acuático
- ◆ Abordaje en Patología de Extremidad Superior e Inferior
- ◆ Atención al Paciente en Hospitalización Domiciliaria
- ◆ Cuidados Paliativos y Paciente Oncológico en Hospitalización Domiciliaria
- ◆ Embarazada y Medio Acuático
- ◆ Fisioterapia Acuática
- ◆ Gestión de la Unidad de Hospitalización Domiciliaria
- ◆ Infecciones en Hospitalización Domiciliaria
- ◆ Manejo del Dolor en Hospitalización Domiciliaria
- ◆ Medicina Preventiva en Hospitalización Domiciliaria
- ◆ Natación Terapéutica
- ◆ Nutrición en Hospitalización Domiciliaria
- ◆ Organización de la Hospitalización Domiciliaria para Fisioterapeutas
- ◆ Paciente Pediátrico en Hospitalización Domiciliaria
- ◆ Patología en Hospitalización Domiciliaria
- ◆ Técnicas de Hidroterapia
- ◆ Técnicas Diagnósticas en Hospitalización Domiciliaria
- ◆ Técnicas Terapéuticas en Hospitalización Domiciliaria
- ◆ Terapéutica en Hospitalización Domiciliariagra