

# Capacitación Práctica Electroterapia en Fisioterapia

Avalado por la NBA





**tech** *universidad privada  
peruano alemana*

Capacitación Práctica  
Electroterapia en Fisioterapia

# Índice

01

Introducción

---

*pág. 4*

02

¿Por qué cursar esta  
Capacitación Práctica?

---

*pág. 6*

03

Objetivos

---

*pág. 8*

04

Planificación  
de la enseñanza

---

*pág. 10*

05

¿Dónde puedo hacer la  
Capacitación Práctica?

---

*pág. 12*

06

Condiciones generales

---

*pág. 18*

07

Titulación

---

*pág. 20*

# 01 Introducción

Uno de los tratamientos más novedosas y efectivos en la actualidad en el ámbito de la fisioterapia es la electroterapia. Así, los fisioterapeutas que deseen experimentar una actualización de conocimientos y especializarse en esta innovadora área tienen una gran oportunidad de progresar con a este programa. Con esta titulación, podrán abordar casos 100% reales de pacientes que requieran este tipo de técnicas, realizando una estancia en una institución hospitalaria de primer nivel y siempre acompañados por especialistas de prestigio en la materia. Gracias a esto, en tan solo 3 semanas, dispondrán de nuevas competencias que podrán aplicar a sus ámbitos profesionales.



*Desarrolla, mediante esta Capacitación Práctica, habilidades para el manejo de recursos complejos de la Electroterapia como las corrientes analgésicas de alta y baja frecuencia y sus diferentes ondas”*





La Electroterapia constituye una valiosa metodología para la rehabilitación de pacientes con diversas complicaciones de salud. Por eso, este título incluye los conocimientos y técnicas más novedosas, enfocadas a los mecanismos de contracción muscular y transmisión somatosensorial. Así, la enseñanza adquiere un alto nivel que llevará a los fisioterapeutas a conocer los sistemas fisiopatológicos del sujeto y las bases físico y químicas de este tipo de tratamiento.

Esta Capacitación Práctica en Electroterapia en Fisioterapia es, por tanto, una gran opción para todos aquellos profesionales que quieran obtener nuevas habilidades y herramientas en este campo, de forma que más tarde puedan brindar los tratamientos más novedosos a sus pacientes. Con ello, los egresados que hayan completado esta titulación verán cómo su reputación aumenta, consiguiendo nuevos clientes y convirtiéndose en grandes referencias en su entorno geográfico.

Esta estancia se caracteriza por su duración, 3 semanas, y por su formato intensivo, con el que los estudiantes que la realicen podrán acompañar a grandes especialistas en Electroterapia aplicada a la Fisioterapia a lo largo de 8 horas al día, siguiendo un horario de lunes a viernes. De esta forma, los alumnos de este programa podrán recibir un aprendizaje continuado y fluido en esta disciplina, lo que garantiza que la experiencia de esta estadía se acerque lo más posible a una experiencia laboral plena. Al mismo tiempo, serán acompañados por un tutor adjunto. Esa figura se encargará de supervisar sus progresos prácticos, así como de facilitarles una inserción activa en las dinámicas del centro de referencia para esta titulación. Asimismo, esas instituciones han sido elegidas por TECH por su prestigio internacional, marcado a su acceso a las tecnologías más modernas de esta área.

# 02

## ¿Por qué cursar esta Capacitación Práctica?

La Electroterapia gana adeptos entre los especialistas de la Fisioterapia en todo el mundo. Sin embargo, esta metodología rehabilitadora consta de diversas técnicas y herramientas cuya constante actualización aporta cierta dificultad a los profesionales que desean permanecer al día en cuanto a su dominio práctico. TECH quiere que sus alumnos no enfrenten esa problemática y por eso ha diseñado una estancia presencial e intensiva, de 3 semanas de duración, en centros terapéuticos de renombre donde cada estudiante alcanzará las competencias más solicitadas por este campo de la salud.



*TECH pone a tu alcance a los profesionales más prestigiosos del ámbito de la Fisioterapia, quienes se encargarán de mostrarte a través de casos reales los beneficios y desventajas de la Electroterapia”*

### **1. Actualizarse a partir de la última tecnología disponible**

A lo largo de esta Capacitación Práctica, el alumno podrá manejar en primera persona equipamientos complejos como láser, máquinas de radiación infrarroja, dispositivos de magnetoterapia, entre otros. Esos novedosos implementos se incorporarán paulatinamente a su ejercicio laboral cotidiano a partir de los contenidos de este innovador programa.

### **2. Profundizar a partir de la experiencia de los mejores especialistas**

Este programa académico cuenta con la asistencia de distinguidos expertos en materia de Electroterapias. Asimismo, el estudiante se apoyará en la guía personalizada de un tutor adjunto que supervisará sus progresos educativos. Además, esa figura docente se encargará de insertarles en las dinámicas profesionales de la institución seleccionada para esta estancia práctica.

### **3. Adentrarse en entornos fisioterapéuticos de primera**

TECH es estricto en la selección de los centros a donde acudirán sus estudiantes para esta Capacitación Práctica. Por eso, cada uno de sus alumnos asistirá, de manera presencial, a una institución de prestigio donde trabajan expertos de elevadísimo nivel en Electroterapia y maneja las tecnologías más complejas de ese sector.

#### 4. Llevar lo adquirido a la práctica diaria desde el primer momento

A diferencia de otras ofertas pedagógicas en el mercado, esta titulación permitirá al alumno enfrentarse a casos reales desde el primer día, en una modalidad de aprendizaje innovadora y 100% práctica. Así, el estudiante desarrollará las competencias necesarias para su actividad laboral diaria de un modo más eficaz y en tan solo 3 semanas.

#### 5. Expandir las fronteras del conocimiento

Los alumnos que opten por esta Capacitación Práctica también podrán elegir la institución donde desean recibir sus enseñanzas. Gracias a la extensa red de convenios y contactos establecidos por TECH, esos centros están ubicados en diferentes continentes. De ese modo, el estudiante expandirá los horizontes de sus conocimientos en niveles internacionales establecidos por TECH, esos centros están ubicados en diferentes continentes. De ese modo, el estudiante expandirá los horizontes de sus conocimientos en niveles internacionales.



*Tendrás una inmersión práctica total en el centro que tú mismo elijas”*

# 03

## Objetivos

Esta titulación tiene como objetivo principal ofrecer a los fisioterapeutas nuevas herramientas y conocimientos actualizados con los que afrontar su ejercicio profesional. Para ello, les brinda la oportunidad de poder realizar una estancia intensiva en un centro prestigioso en el que podrán acceder a pacientes que necesiten electroterapia, mientras son guiados por profesionales especializados. De esta forma, podrán hacer avanzar sus carreras gracias a las nuevas competencias que serán capaces de adquirir en el desarrollo de estas actividades prácticas.



### Objetivos generales

---

- Dominar las últimas técnicas y herramientas que facilitan la rehabilitación de pacientes por medio de la Electroterapia
- Incorporar al trabajo diario los equipamientos más complejos que intervienen en la Electroterapia y entre los cuales se distinguen equipos de láser, radiación infrarroja, electrodos, entre otros
- Conocer los criterios que condicionan la aplicación de técnicas invasivas de la corriente eléctrica en Fisioterapia







## Objetivos específicos

- Facilitar la actuación del fisioterapeuta en su práctica diaria relacionada con la patología músculo-esquelética y la aplicación de la electroterapia
- Actualizar los conocimientos del profesional de la rehabilitación en el campo de la electroterapia
- Promover estrategias de trabajo basadas en el abordaje integral del paciente como modelo de referencia en la consecución de la excelencia asistencial
- Favorecer la adquisición de habilidades y destrezas técnicas, mediante un sistema audiovisual potente, y posibilidad de desarrollo a través de talleres online de simulación y/o enseñanza específica
- Incentivar el estímulo profesional mediante la preparación continua y la investigación



*Actualizarás todos tus conocimientos, pudiendo ofrecer nuevas y eficaces terapias a tus pacientes"*

# 04

## Planificación de la enseñanza

Los profesionales de la fisioterapia que se matriculen en este programa disfrutarán de una estancia de 3 semanas de duración en un centro de reconocido prestigio. El horario que se seguirá será el de jornadas intensivas de 8 horas en las que obtendrán una enseñanza práctica de la mano de grandes especialistas en electroterapia aplicada al ámbito de la fisioterapia.

En esta propuesta de capacitación, de carácter completamente práctico, las actividades están dirigidas al desarrollo y perfeccionamiento de las competencias necesarias para la prestación de atención terapéutica en áreas y condiciones que requieren un alto nivel de cualificación, y que están orientadas a la capacitación específica para el ejercicio de la actividad, en un medio de seguridad para el paciente y un alto desempeño profesional.

Esta Capacitación Práctica es, por tanto, la mejor oportunidad que tienen los fisioterapeutas para poder obtener una actualización en su desempeño profesional, gracias a todo lo que aprenderán en el desarrollo de este programa. Su enfoque práctico hará que puedan estar en contacto directo con pacientes y con las patologías que luego pueden afrontar en sus carreras como terapeutas.

Por esa razón, una estancia de estas características es la respuesta para todos aquellos que deseen dar un salto cualitativo en sus trayectorias profesionales, que se verán impulsadas gracias a la adquisición de nuevas competencias en esta materia, especialmente en lo que se refiere a la ultrasonoterapia y a la electroterapia enfocadas a la fisioterapia. También podrán revisar sus conocimientos en aspectos como la electroestimulación empleada para el fortalecimiento muscular y en el paciente neurológico, así como su relación con la analgesia.

La enseñanza práctica se realizará con la participación activa del estudiante desempeñando las actividades y procedimientos de cada área de competencia (aprender a aprender y aprender a hacer), con el acompañamiento y guía de los profesores y demás compañeros de entrenamiento que facilite el trabajo en equipo y la integración multidisciplinar como competencias transversales para la praxis de fisioterapia (aprender a ser y aprender a relacionarse).

Los procedimientos prácticos descritos a continuación serán la base de la práctica clínica de la capacitación, y su realización estará sujeta a la disponibilidad de pacientes y su indicación diagnóstica y terapéutica, para cada uno de ellos, durante la estancia en el hospital.



*Capacítate en una institución que te pueda ofrecer todas estas posibilidades, con un programa académico innovador y un equipo humano capaz de desarrollarte al máximo”*



Los procedimientos descritos a continuación serán la base de la parte práctica de la capacitación, y su realización estará sujeta a la disponibilidad propia del centro y su volumen de trabajo, siendo las actividades propuestas las siguientes:

Módulo	Actividad Práctica
<b>Metodologías para la Electroterapia y Corrientes Analgésicas de alta frecuencia</b>	Analizar los fundamentos físicos de la alta y baja frecuencia
	Valorar de efectos fisiológicos y terapéuticos de la alta frecuencia
	Aplicar prácticas de la onda corta, microonda y la tecarterapia
	Implementar diferentes tipos de electrodos
<b>Técnicas y herramientas actualizadas para la Electroterapia</b>	Realizar ultrasonoterapias a partir de equipos novedosos
	Desarrollar electroestimulación en el paciente neurológico
	Valorar los las lesiones nerviosas y su inervación muscular mediante electroterapias
	Evaluar métodos de electromiografía para estimular el fortalecimiento muscular
<b>Aplicaciones Invasivas de la corriente eléctrica en Fisioterapia</b>	Realizar punciones secas y tratamientos postpunción, con Electroterapia como coadyuvante
	Implementar evaluación en estimulación eléctrica percutánea: PENS
	Desarrollar tratamientos invasivos con fines regeneradores en dolor lumbar, cuadrante superior y miembro inferior
<b>Alcances de la Magnetoterapia en el ámbito de la Fisioterapia y otros campos electromagnéticos</b>	Analizar los efectos fisiológicos de la magnetoterapia (bioquímicos, celular y en el tejido óseo) en pacientes reales
	Desarrollar diferentes aplicaciones clínicas de la magnetoterapia en artrosis, consolidación ósea y patología de hombro
	Realizar evaluaciones terapéuticas mediante radiación infrarroja
	Implementar aplicaciones clínicas del láser en casos de diversa complejidad

# 05

## ¿Dónde puedo hacer la Capacitación Práctica?

TECH pone a disposición de sus alumnos centros especializados de alto nivel en electroterapia aplicada a la fisioterapia. En ellos, los fisioterapeutas que realicen este programa podrán disfrutar de un acompañamiento cercano de expertos en esta materia, al tiempo que acceden a pacientes reales. Así, la estancia en estas instituciones será la clave para el desarrollo profesional de quienes completen la titulación, puesto que es una experiencia práctica muy cercana al ejercicio laboral, con la diferencia de obtener habilidades y herramientas innovadoras de la mano de grandes especialistas en electroterapia.

“

*Accede a un centro de referencia en el uso de la electroterapia y conviértete en un fisioterapeuta prestigioso en tu entorno”*





El alumno podrá cursar esta capacitación en los siguientes centros:



Fisioterapia

### ASPAYM Principado de Asturias

País	Ciudad
España	Asturias

Dirección: Av. Roma, 4, 33011 Oviedo, Asturias

Federación nacional dedicada a la promoción física y mental de los pacientes

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Fisioterapia en Geriátría
- Electroterapia en Fisioterapia



Fisioterapia

### Fisioterapia Recupérate Ya

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: Calle de Sandoval 17, (28010) Madrid

Centro fisioterapéutico con un amplio catálogo de servicios para la terapia física y manual

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Diagnóstico en Fisioterapia
- Electroterapia en Fisioterapia



Fisioterapia

### Clínicas Galiano

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: C. Cuenca, 5, 28922 Alcorcón, Madrid

Centro clínico especializado en Rehabilitación y Fisioterapia

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Electroterapia en Fisioterapia



Fisioterapia

### Clínica Colombia

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: Calle Colombia, 6, Local 1A, 28823, Madrid

Entidad especializada en la atención fisioterapéutica y la rehabilitación

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Diagnostico en Fisioterapia
- Ecografía Músculoesquelética en Fisioterapia



Fisioterapia

### Clínica Levante

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: Calle Antonio Muñoz Molina, 1, 28521, Rivas-Vaciamadrid, Madrid

Centro clínico asistencial multidisciplinar de atención especializada

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Electroterapia en Fisioterapia



Fisioterapia

### Hospital HM Modelo

País	Ciudad
España	La Coruña

Dirección: Rúa Virrey Osorio, 30, 15011, A Coruña

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Anestesiología y Reanimación
- Cirugía de Columna Vertebral



Fisioterapia

### Hospital Maternidad HM Belén

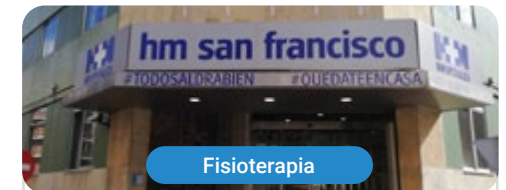
País	Ciudad
España	La Coruña

Dirección: R. Filantropía, 3, 15011, A Coruña

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Actualización en Reproducción Asistida
- MBA en Dirección de Hospitales y Servicios de Salud



Fisioterapia

### Hospital HM San Francisco

País	Ciudad
España	León

Dirección: C. Marqueses de San Isidro, 11, 24004, León

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Actualización en Anestesiología y Reanimación
- Enfermería en el Servicio de Traumatología



Fisioterapia

### Hospital HM Regla

País	Ciudad
España	León

Dirección: Calle Cardenal Landázuri, 2, 24003, León

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**  
-Actualización de Tratamientos Psiquiátricos en Pacientes Menores



Fisioterapia

### Hospital HM Nou Delfos

País	Ciudad
España	Barcelona

Dirección: Avinguda de Valcarca, 151, 08023, Barcelona

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**  
-Medicina Estética  
-Nutrición Clínica en Medicina



Fisioterapia

### Hospital HM Madrid

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: Pl. del Conde del Valle de Súchil, 16, 28015, Madrid

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**  
-Análisis Clínicos  
-Anestesiología y Reanimación



Fisioterapia

### Hospital HM Torrelodones

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: Av. Castillo Olivares, s/n, 28250, Torrelodones, Madrid

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**  
-Anestesiología y Reanimación  
-Pediatria Hospitalaria



Fisioterapia

### Hospital HM Sanchinarro

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: Calle de Oña, 10, 28050, Madrid

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**  
-Anestesiología y Reanimación  
-Medicina del Sueño



Fisioterapia

### Hospital HM Puerta del Sur

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: Av. Carlos V, 70, 28938, Móstoles, Madrid

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**  
-Urgencias Pediátricas  
-Oftalmología Clínica



Fisioterapia

### Policlínico HM Las Tablas

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: C. de la Sierra de Atapuerca, 5, 28050, Madrid

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**  
-Enfermería en el Servicio de Traumatología  
-Diagnóstico en Fisioterapia



Fisioterapia

### Policlínico HM Moraleja

País	Ciudad
España	Madrid

Dirección: P.º de Alcobendas, 10, 28109, Alcobendas, Madrid

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**  
-Medicina Rehabilitadora en el Abordaje del Daño Cerebral Adquirido



Fisioterapia

### Policlínico HM Virgen del Val

País Ciudad  
España Madrid

Dirección: Calle de Zaragoza, 6, 28804, Alcalá de Henares, Madrid

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**  
-Diagnóstico en Fisioterapia  
-Fisioterapia en Atención Temprana



Fisioterapia

### Policlínico HM Imi Toledo

País Ciudad  
España Toledo

Dirección: Av. de Irlanda, 21, 45005, Toledo

Red de clínicas, hospitales y centros especializados privados distribuidos por toda la geografía española

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**  
-Electroterapia en Medicina Rehabilitadora  
-Trasplante Capilar



Fisioterapia

### Clínica Virgen del Camino

País Ciudad  
España Madrid

Dirección: Paseo de las Delicias, 150, 28045 Madrid

La Clínica Virgen del Camino, 45 años de asistencia sanitaria

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**  
-Enfermería Laboral  
-Diagnóstico en Fisioterapia



Fisioterapia

### Premium global health care Madrid

País Ciudad  
España Madrid

Dirección: C. de Víctor de la Serna, 4, 28016 Madrid

Centro multidisciplinar, especializado en Rehabilitación, readaptación y entrenamiento personal

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**  
-MBA en Marketing Digital  
-Project Management



Fisioterapia

### Premium global health care Fuenlabrada

País Ciudad  
España Madrid

Dirección: Paseo de Roma, 1, 28943 Fuenlabrada, Madrid

Centro multidisciplinar, especializado en Rehabilitación, readaptación y entrenamiento personal

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**  
-MBA en Marketing Digital  
-Project Management



Fisioterapia

### Premium global health care Pozuelo

País Ciudad  
España Madrid

Dirección: Centro Comercial Montecarlo, Local 59.4, s/n, Av. de Montecarlo, d, 28223 Pozuelo de Alarcón, Madrid

Centro multidisciplinar, especializado en Rehabilitación, readaptación y entrenamiento personal

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**  
-MBA en Marketing Digital  
-Project Management



Fisioterapia

### Clínica Montecarlo Torrent

País Ciudad  
España Valencia

Dirección: Avinguda al Vedat, 21-1º piso, Edificio Montecarlo, 46900 Torrent, Valencia

Centro especializado en Fisioterapia y Medicina Deportiva

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**  
-Electroterapia en Fisioterapia  
-Fisioterapia Deportiva



Fisioterapia

### Centro Médico Imersa

País Ciudad  
España Madrid

Dirección: Paseo de la R. Cristina, 15, 28014 Madrid

Instituto de Medicina Especializada, Rehabilitación y Lesionados de Tráfico

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**  
-Prevención, Rehabilitación y Readaptación de Lesiones Deportivas



Fisioterapia

### Osis Ortho Sport Clinic

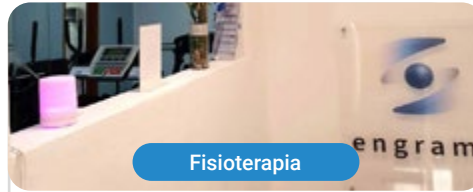
País Ciudad  
México Quintana Roo

Dirección: Plaza Osis Wellness Center. Ubicado en Av. Huayacan esq. Calle Ciricote Smz. 313 Mza. 257, Cancún, Quintana Roo

Clínica de rehabilitación especializada en Traumatología, Ortopedia y Medicina Deportiva

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Fisioterapia Deportiva
- Electroterapia en Fisioterapia



Fisioterapia

### Engrama

País Ciudad  
México Ciudad de México

Dirección: Martín Mendalde 922, Col del Valle Centro, Benito Juárez, 03100, CDMX

Centro de atención fisioterapéutica especializada con más de 10 años de experiencia

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Fisioterapia en Geriatría
- Electroterapia en Fisioterapia



Fisioterapia

### Physio Sports México

País Ciudad  
México Ciudad de México

Dirección: Convento del Rosario No. 34, Jardines de Santa Mónica C.P. 54050. Tlalnepantla, Estado de México

Clínica de Fisioterapia vanguardista e innovadora

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Electroterapia en Fisioterapia
- Fisioterapia Deportiva



Fisioterapia

### Fénix Terapia Física

País Ciudad  
México Ciudad de México

Dirección: Presidente Masaryk 178 Int. 201 Col. Polanco V Sección. Alc. Miguel Hidalgo C.P. 11560

Centro fisioterapéutico multidisciplinar y de promoción de la salud ósea y muscular

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Fisioterapia en Geriatría
- Electroterapia en Fisioterapia



Fisioterapia

### PleneFisio

País Ciudad  
México Ciudad de México

Dirección: Anaxágoras 915, Narvarte Poniente, Benito Juárez, 03100 Ciudad de México, CDMX

Clínica de Fisioterapia en la Narvarte

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Diagnóstico en Fisioterapia
- Electroterapia en Fisioterapia



Fisioterapia

### Clínica de Fisioterapia Integral Mover-T

País Ciudad  
México Ciudad de México

Dirección: Calle Pilaes 506, Colonia del Valle Centro, Benito Juárez, 03100 Ciudad de México, CDMX

Clínica de Fisioterapia Integral

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Diagnóstico en Fisioterapia
- Electroterapia en Fisioterapia





Fisioterapia

### Athlos Ecatepec

País: México  
Ciudad: Ciudad de México

Dirección: Plaza Ecatepec, Via Morelos 172, Local C-8, Los Laureles, Ecatepec de Morelos, Méx. Junto a la zona de Comida

Centros especializados en rehabilitación física y deportiva

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Diagnóstico en Fisioterapia
- Electroterapia en Fisioterapia



Fisioterapia

### Athlos Naucalpan

País: México  
Ciudad: Ciudad de México

Dirección: Av. Gustavo Baz Prada No. 116, Col. Bosques de Echegaray, Naucalpan de Juárez. Estado de México

Centros especializados en rehabilitación física y deportiva

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Diagnóstico en Fisioterapia
- Electroterapia en Fisioterapia



Fisioterapia

### Athlos Tiber

País: México  
Ciudad: Ciudad de México

Dirección: Río Tiber No. 21, 3er Piso, Col: Cuauhtémoc, Del: Cuauhtémoc, CDMX

Centros especializados en rehabilitación física y deportiva

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Diagnóstico en Fisioterapia
- Electroterapia en Fisioterapia



Fisioterapia

### Athlos Roma

País: México  
Ciudad: Ciudad de México

Dirección: Guanajuato 178, 3er Piso. Roma Norte, Cuauhtémoc, CDMX

Centros especializados en rehabilitación física y deportiva

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Diagnóstico en Fisioterapia
- Electroterapia en Fisioterapia



Fisioterapia

### Athlos Iztacalco

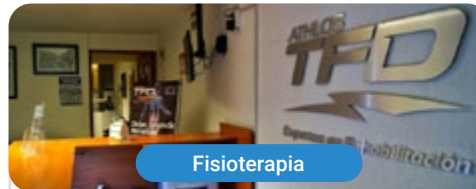
País: México  
Ciudad: Ciudad de México

Dirección: Julio García No. 14, Piso 2, San Miguel, Iztacalco, CDMX. Esq. Francisco del Paso y Troncoso

Centros especializados en rehabilitación física y deportiva

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Diagnóstico en Fisioterapia
- Electroterapia en Fisioterapia



Fisioterapia

### Athlos Toluca

País: México  
Ciudad: Ciudad de México

Dirección: Cerro de la Estrella 128 - 29, Xinantécatl, Metepec, Edo. de Méx

Centros especializados en rehabilitación física y deportiva

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Diagnóstico en Fisioterapia
- Electroterapia en Fisioterapia



Fisioterapia

### Athlos Tlalpan

País: México  
Ciudad: Ciudad de México

Dirección: Calle 3 Num 52, Coapa, Espartaco, Coyoacán, 04870, CDMX

Centros especializados en rehabilitación física y deportiva

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Diagnóstico en Fisioterapia
- Electroterapia en Fisioterapia



Fisioterapia

### Athlos Lindavista

País: México  
Ciudad: Ciudad de México

Dirección: Sullana 741, Col. Lindavista, Del. G.A.M. CDMX

Centros especializados en rehabilitación física y deportiva

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Diagnóstico en Fisioterapia
- Electroterapia en Fisioterapia

# 06

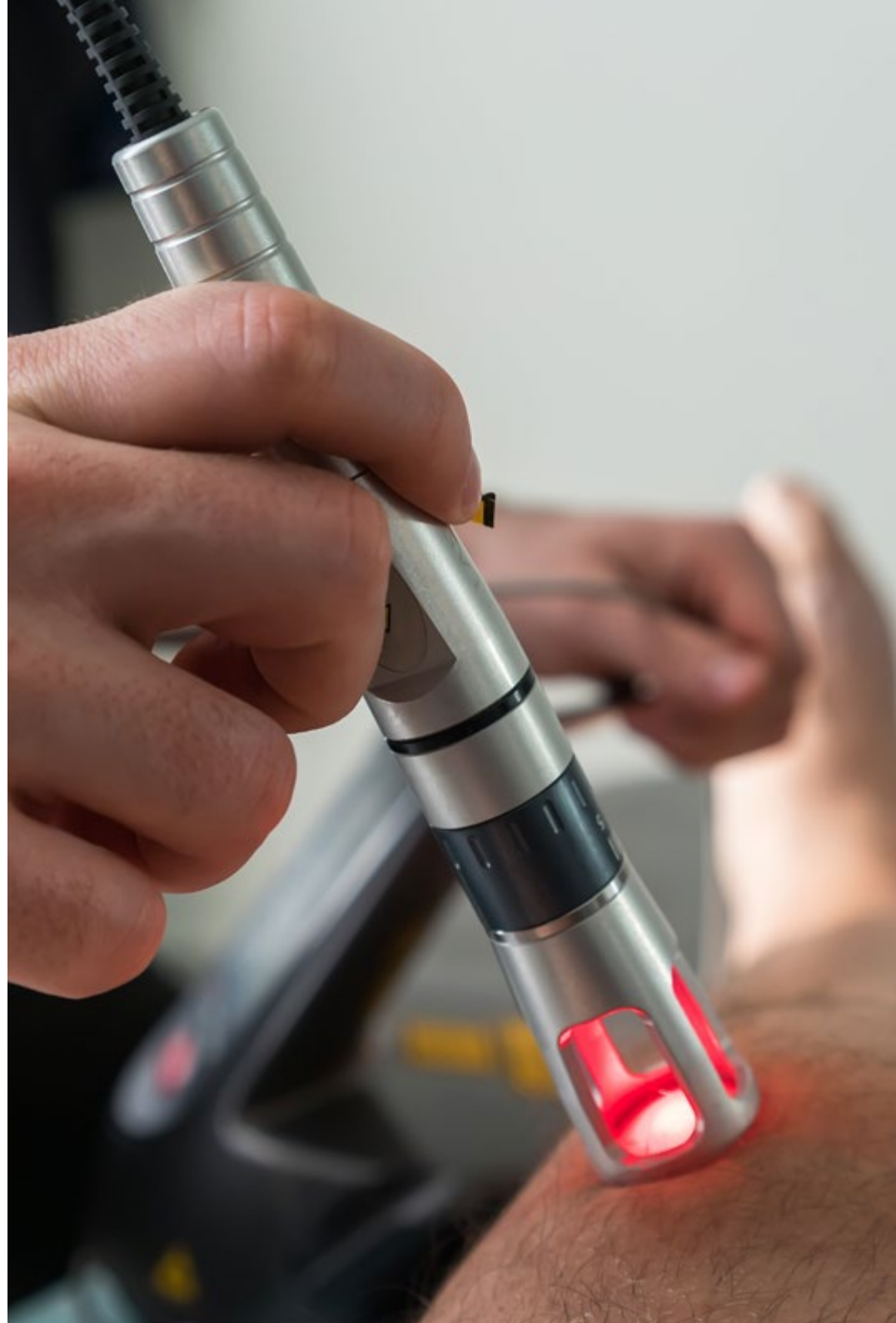
## Condiciones generales

### Seguro de responsabilidad civil

La máxima preocupación de esta institución es garantizar la seguridad tanto de los profesionales en prácticas como de los demás agentes colaboradores necesarios en los procesos de capacitación práctica en la empresa. Dentro de las medidas dedicadas a lograrlo, se encuentra la respuesta ante cualquier incidente que pudiera ocurrir durante todo el proceso de enseñanza-aprendizaje.

Para ello, esta entidad educativa se compromete a contratar un seguro de responsabilidad civil que cubra cualquier eventualidad que pudiera surgir durante el desarrollo de la estancia en el centro de prácticas.

Esta póliza de responsabilidad civil de los profesionales en prácticas tendrá coberturas amplias y quedará suscrita de forma previa al inicio del periodo de la capacitación práctica. De esta forma el profesional no tendrá que preocuparse en caso de tener que afrontar una situación inesperada y estará cubierto hasta que termine el programa práctico en el centro.



## Condiciones Generales de la Capacitación Práctica

Las condiciones generales del acuerdo de prácticas para el programa serán las siguientes:

**1. TUTORÍA:** durante la Capacitación Práctica el alumno tendrá asignados dos tutores que le acompañarán durante todo el proceso, resolviendo las dudas y cuestiones que pudieran surgir. Por un lado, habrá un tutor profesional perteneciente al centro de prácticas que tendrá como fin orientar y apoyar al alumno en todo momento. Por otro lado, también tendrá asignado un tutor académico, cuya misión será la de coordinar y ayudar al alumno durante todo el proceso resolviendo dudas y facilitando todo aquello que pudiera necesitar. De este modo, el profesional estará acompañado en todo momento y podrá consultar las dudas que le surjan, tanto de índole práctica como académica.

**2. DURACIÓN:** el programa de prácticas tendrá una duración de tres semanas continuadas de formación práctica, distribuidas en jornadas de 8 horas y cinco días a la semana. Los días de asistencia y el horario serán responsabilidad del centro, informando al profesional debidamente y de forma previa, con suficiente tiempo de antelación para favorecer su organización.

**3. INASISTENCIA:** en caso de no presentarse el día del inicio de la Capacitación Práctica, el alumno perderá el derecho a la misma sin posibilidad de reembolso o cambio de fechas. La ausencia durante más de dos días a las prácticas sin causa justificada/médica, supondrá la renuncia de las prácticas y, por tanto, su finalización automática. Cualquier problema que aparezca durante el transcurso de la estancia se tendrá que informar debidamente y de forma urgente al tutor académico.

**4. CERTIFICACIÓN:** el alumno que supere la Capacitación Práctica recibirá un certificado que le acreditará la estancia en el centro en cuestión.

**5. RELACIÓN LABORAL:** la Capacitación Práctica no constituirá una relación laboral de ningún tipo.

**6. ESTUDIOS PREVIOS:** algunos centros podrán requerir certificado de estudios previos para la realización de la Capacitación Práctica. En estos casos, será necesario presentarlo al departamento de prácticas de TECH para que se pueda confirmar la asignación del centro elegido.

**7. NO INCLUYE:** la Capacitación Práctica no incluirá ningún elemento no descrito en las presentes condiciones. Por tanto, no incluye alojamiento, transporte hasta la ciudad donde se realicen las prácticas, visados o cualquier otra prestación no descrita.

No obstante, el alumno podrá consultar con su tutor académico cualquier duda o recomendación al respecto. Este le brindará toda la información que fuera necesaria para facilitarle los trámites.

# 07 Titulación

El programa de **Capacitación Práctica en Electroterapia en Fisioterapia** es el más completo del panorama académico actual. A su egreso, el estudiante recibirá un diploma universitario emitido por TECH Global University, y otro por la Universidad Privada Peruano Alemana.

Estos títulos de formación permanente y actualización profesional de TECH Global University y Universidad Privada Peruano Alemana garantizan la adquisición de competencias en el área de conocimiento, otorgando un alto valor curricular al estudiante que supere las evaluaciones y acredite el programa tras cursarlo en su totalidad.

Este doble reconocimiento, de dos destacadas instituciones universitarias, suponen una doble recompensa a una formación integral y de calidad, asegurando que el estudiante obtenga una certificación reconocida tanto a nivel nacional como internacional. Este mérito académico le posicionará como un profesional altamente capacitado y preparado para enfrentar los retos y demandas en su área profesional.

Título: **Capacitación Práctica en Electroterapia en Fisioterapia**

Duración: **3 semanas**

Asistencia: **de lunes a viernes, turnos de 8 horas consecutivas**

Horas totales: **120 h. de práctica profesional**

Reconocimiento: **5 créditos ECTS**



**tech** *universidad privada  
peruano alemana*

Capacitación Práctica  
Electroterapia en Fisioterapia

# Capacitación Práctica

## Electroterapia en Fisioterapia

Avalado por la NBA

