

# Capacitación Práctica

## Fisioterapia Respiratoria en Medicina Rehabilitadora



**tech**  
universidad

Capacitación Práctica  
Fisioterapia Respiratoria  
en Medicina Rehabilitadora

# 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. 16*

07

Titulación

---

*pág. 18*

# 01 Introducción

Los tratamientos fisioterapéuticos aplicados en pacientes con patologías respiratorias graves se han vuelto indispensable dada su efectividad y el incremento de dichas enfermedades, especialmente por la presencia de coronavirus. Asimismo, la mejora en dispositivos instrumentales, gracias a la nueva tecnología hacen indispensable una actualización por parte de los profesionales médicos. Ante esta realidad, TECH ha creado este programa, que ofrece al egresado la práctica más avanzada en este ámbito mediante la realización de una estancia en un centro hospitalario de primer nivel y junto a los mejores especialistas, encargados de guiarlo en todo momento para que obtenga una exitosa puesta al día.



*Incorpora a tu práctica diaria los progresos obtenidos en pacientes con EPOC a los que se les ha aplicado las últimas técnicas en Fisioterapia Respiratoria”*







La pandemia provocada por el COVID-19 ha generado un incremento de pacientes con graves secuelas respiratorias, que afectan no solo a su salud, sino a la realización de actividades cotidianas. Ante esta realidad, las técnicas fisioterapéuticas se han convertido en indispensables, para poder conseguir una recuperación mucho más efectiva en dichos pacientes.

Al margen de esta realidad, sigue existiendo una importante prevalencia de enfermedades respiratorias que afectan a pacientes pediátricos y a grupos poblacionales que requieren de la atención precisa de profesionales especializados en Medicina Rehabilitadora. La unificación de las investigaciones científicas en este campo y la mejora de los dispositivos instrumentales hacen indispensable una actualización por parte de los especialistas médicos.

Por este motivo, TECH ha diseñado esta Capacitación Práctica, que ofrece una experiencia práctica única. Así, durante 3 semanas, el profesional se sumergirá en el equipo experto en este campo de un centro hospitalario de primera categoría. Un periodo en el que no estará solo, ya que estará, en todo momento, guiado por auténticos expertos en Fisioterapia Respiratoria en Medicina Rehabilitadora.

De esta manera, 100% práctica y con pacientes reales podrá perfeccionar sus habilidades en la aplicación de las técnicas instrumentales y no instrumentales, y en el manejo de las principales complicaciones que se presentan ante patologías respiratorias graves.

# 02

## ¿Por qué cursar esta Capacitación Práctica?

En la actualidad existen numerosos programas que se alejan de las necesidades reales de actualización directa de los profesionales de la Medicina. Por esta razón, TECH ha creado una titulación que se centra en la actividad 100% práctica, para aportar al especialista una visión mucho más directa de los avances producidos en el campo de la Fisioterapia Respiratoria en Medicina Rehabilitadora. Para ello, esta institución académica ha diseñado un producto académico único, que llevará al alumnado a conocer los progresos técnicos y procedimentales empleados en pacientes con graves patologías respiratorias y casos clínicos que precisan del uso de la última tecnología empleada en este campo. Un periodo de 3 semanas de duración en un centro hospitalario de primer nivel en la que estará junto a los mejores expertos en esta materia.



*TECH te adentra en un entorno sanitario de primer nivel en el que confluyen avances tecnológicos con los mejores especialistas en Fisioterapia Respiratoria en Medicina Rehabilitadora”*

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

Las nuevas tecnologías han permitido en los últimos años mejorar los dispositivos empleados para la atención y tratamiento de pacientes con enfermedades respiratorias graves. Unos progresos, que TECH acerca al profesional a través de la realización de esta Capacitación Práctica en un centro hospitalario, donde sus especialistas emplean la tecnología de última generación en Fisioterapia Respiratoria en Medicina Rehabilitadora.

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

El amplio equipo de profesionales que acompañará al especialista a lo largo de todo el periodo práctico supone un aval de primera y una garantía de actualización sin precedentes. Con un tutor designado específicamente, el alumno podrá ver pacientes reales en un entorno de vanguardia, lo que le permitirá incorporar en su práctica diaria los procedimientos y abordajes más efectivos en Reproducción Asistida.

Sin duda, esta Capacitación Práctica marca la diferencia por contar con centros hospitalarios de primera categoría, que cuenta en sus equipos con los mejores especialistas en Fisioterapia Respiratoria en Medicina Rehabilitadora. Esto supone un aval y una garantía para el alumnado que curse este programa, ya que accederá al conocimiento más avanzado y actualizado de la mano de los mejores especialistas en esta área.

### 3. Adentrarse en entornos clínicos de primera

TECH efectúa un minucioso proceso selección de todos los centros disponibles para las Capacitaciones Prácticas. Esto permite al profesional contar con un abanico de posibilidades, que le aportará desde el primer momento, una experiencia 100% práctica e intensiva, que le llevará a comprobar el día a día del trabajo riguroso y exigente que se realiza con pacientes con graves secuelas provocadas por lesiones respiratorias.



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

El objetivo de TECH es sumergir al profesional desde el primer día en actividades y acciones prácticas que potencien sus habilidades y competencias para la adopción de decisiones efectivas en pacientes que requieren de técnicas de fisioterapia respiratoria para su recuperación. Un nuevo modelo, que le permitirá además ponerse al frente de procedimientos innovadores, y todo ello, en tan solo 120 horas de práctica profesional.

#### 5. Expandir las fronteras del conocimiento

TECH ofrece las posibilidades de realizar esta Capacitación Práctica en centros que cuentan con prestigio nacional e internacional. Además, el especialista podrá integrar los procedimientos empleados por auténticos profesionales que han ejercido en hospitales, que se sitúan a la vanguardia en este campo. Una oportunidad irrepetible que solo TECH, la universidad digital más grande del mundo, podría ofrecer.

“

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



# 03

## Objetivos

El objetivo de esta Capacitación Práctica es conseguir bajo el máximo rigor científico y clínico, una actualización completa de los conocimientos de los profesionales médicos ante la trascendencia de las patologías respiratorias tanto en pacientes como en el propio sistema sanitario. Todo ello, será posible gracias a la realización de una estancia intensiva en un centro hospitalario de referencia en Fisioterapia Respiratoria en Medicina Rehabilitadora.



### Objetivos generales

---

- ◆ Dominar las últimas técnicas empleadas en Fisioterapia Respiratoria en pacientes con graves lesiones provocadas por patologías respiratorias
- ◆ Incorporar al trabajo diario los métodos más efectivos en pacientes con EPOC, pediátricos o con secuelas por COVID-19
- ◆ Conocer el abordaje específico y casos clínicos complejos que requieren de los tratamientos más innovadores empleados en Fisioterapia Respiratoria en Medicina Rehabilitadora







## Objetivos específicos

---

- ♦ Manejar los dispositivos instrumentales
- ♦ Profundizar en la Fisioterapia Respiratoria en UCI
- ♦ Manejar las técnicas respiratorias
- ♦ Colaborar en la información de las actividades del entrenamiento respiratorio en el domicilio
- ♦ Aplicar las técnicas instrumentales de la Fisioterapia Respiratoria Infantil
- ♦ Emplear el correcto tratamiento de Fisioterapia Respiratoria en planta
- ♦ Contribuir en la aplicación del tratamiento más eficaz para las patologías restrictivas
- ♦ Evaluar la aplicación de diferentes técnicas respiratorias en pacientes críticos
- ♦ Activar programas de ejercicios pre/post cirugía



*Esta titulación te llevará a elevar el nivel de tus conocimientos sobre monitorización de la mecánica ventilatoria y la atención de pacientes en planta hospitalaria"*

# 04

## Planificación de la enseñanza

La Capacitación Práctica de este programa en Fisioterapia Respiratoria en Medicina Rehabilitadora está conformada por una estancia práctica en un centro de prestigio, de 3 semanas de duración, de lunes a viernes con jornadas de 8 horas consecutivas de junto a auténticos expertos en este campo. Una estancia, que llevará al profesional, desde el primer día a involucrarse en acciones que mejoran directamente la calidad de vida y la salud de los pacientes que presentan importantes lesiones provocadas por enfermedades respiratorias.

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 sanitaria 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.

TECH ofrece así, una excelente oportunidad de poder continuar progresando en un área, que incorpora constantemente nuevas técnicas, métodos de diagnóstico y equipamiento tecnológico, que favorecen la recuperación del paciente. Unos avances a los que se acercará el alumnado en esta Capacitación Práctica a través de un espacio clínico de prestigio.

La enseñanza práctica se realizará con el acompañamiento y guía de los profesores y demás compañeros de entrenamiento que faciliten el trabajo en equipo y la integración multidisciplinar como competencias transversales para la praxis médica (aprender a ser y aprender a relacionarse).







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

Módulo	Actividad Práctica
<b>Técnicas Fisioterapéuticas en pacientes pediátricos</b>	Evaluar los factores de riesgo en pacientes pediátricos con Bronquiolitis
	Valorar las principales patologías respiratorias con la técnica de la auscultación
	Colaborar en la utilización de técnicas no instrumentales como el ELPR o ELTGOL
	Informar a los familiares sobre las actividades de entrenamiento respiratorio en el domicilio
<b>Técnicas respiratorias en pacientes con patologías pulmonares</b>	Aplicar las técnicas inspiratorias y espiratorias forzadas y lentas
	Emplear técnicas de drenaje de secreciones
	Evaluar la idoneidad de utilizar dispositivos instrumentales como ventilación mecánica
	Informar al paciente sobre la relevancia de la relajación ante patologías crónicas
<b>Atención a pacientes COVID</b>	Aplicar acciones preventivas para evitar el incremento de la gravedad de la enfermedad del paciente y transmisión de dicha patología
	Valorar las secuelas del paciente que ha sido contagiado por COVID y ha requerido hospitalización
	Colaborar en la monitorización de la mecánica ventiladora
	Contribuir en la práctica de tratamientos Fisioterapia Respiratoria en planta o en Unidades de Críticos
<b>Atención de pacientes con patologías restrictiva y obstructiva</b>	Examinar a pacientes con enfermedades del diafragma y de los músculos respiratorios
	Valorar la aplicación de tratamientos novedosos en pacientes con fibrosis quística
	Realizar diagnóstico diferencial en pacientes con asma bronquial
	Apoyar en el estudio de casos clínicos complejos de patologías respiratorias

# 05

## ¿Dónde puedo hacer la Capacitación Práctica?

Los centros elegidos para la realización de esta Capacitación Práctica han sido seleccionados por el elevado nivel de los profesionales sanitarios, así como por los dispositivos e instrumental empleado en el área de Medicina Rehabilitadora. Todo ello, garantiza una experiencia práctica enriquecedora para el alumnado, que estará guiado tanto por el tutor designado como por todo el equipo de trabajo en el que se integrará.



*TECH pone a tu disposición los mejores centros hospitalarios en los que podrás realizar una puesta al día de primer nivel en Fisioterapia Respiratoria en Medicina Rehabilitadora”*







El alumno podrá cursar esta capacitación en los siguientes centros:



Medicina

### 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



Medicina

### 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



Medicina

### 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



Medicina

### 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



Medicina

### 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



Medicina

### Hospital HM Torreldones

País	Ciudad
España	Madrid

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

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

---

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Anestesiología y Reanimación
- Pediatría Hospitalaria



Medicina

### 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



Medicina

### 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



Medicina

### Policlínico HM Las Tablas

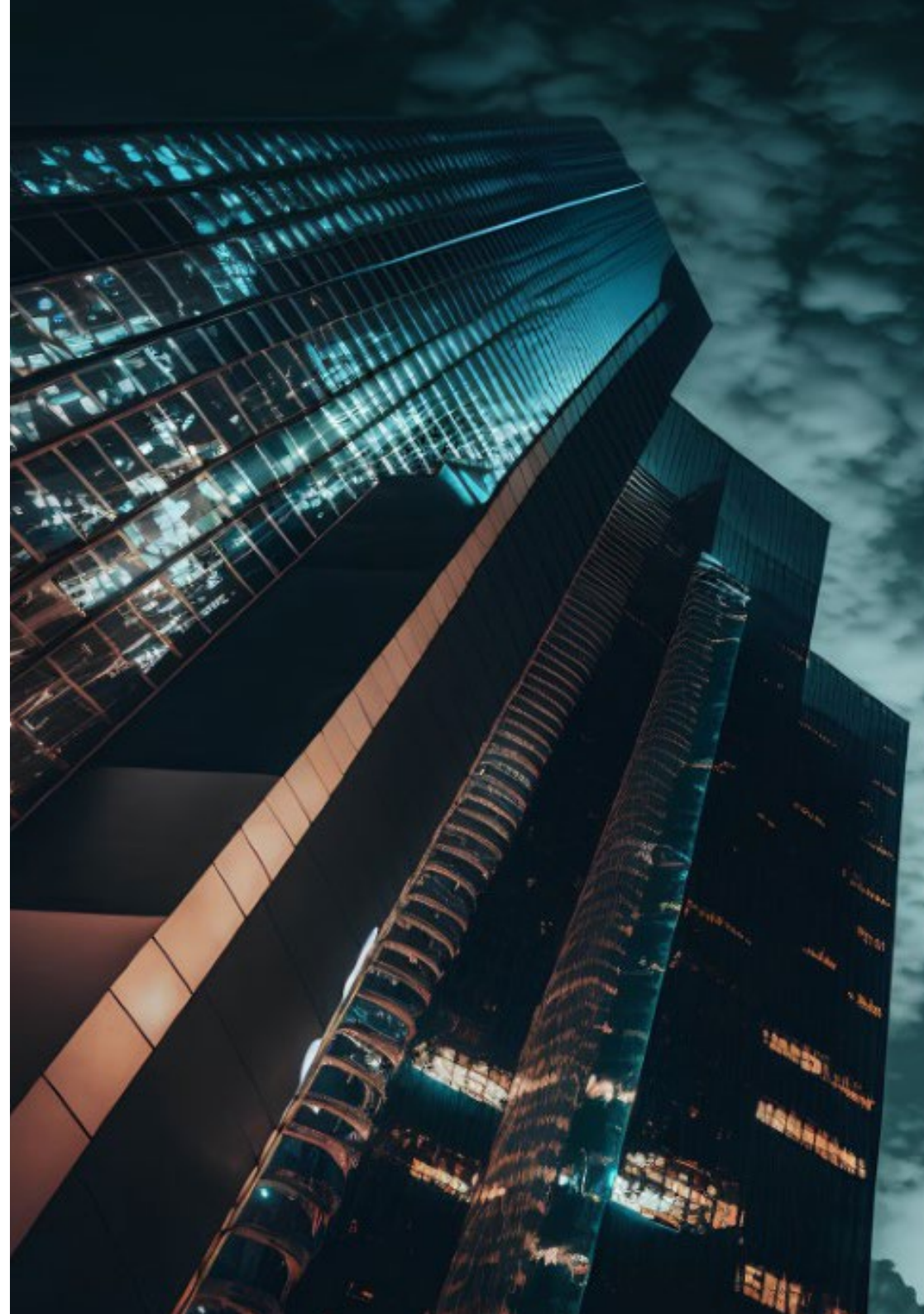
País	Ciudad
España	Madrid

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







Medicina

### 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



Medicina

### 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



Medicina

### 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

# 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

Esta **Capacitación Práctica en Avances en Fisioterapia Respiratoria en Medicina Rehabilitadora** contiene el programa científico más completo y actualizado del mercado.

Tras la superación de la evaluación, el alumno recibirá por correo postal con acuse de recibo su correspondiente título de **Capacitación Práctica** emitido por **TECH Universidad**.

Este título expedido por **TECH Universidad** expresará la calificación que haya obtenido en la Capacitación Práctica, y reunirá los requisitos comúnmente exigidos por las bolsas de trabajo, oposiciones y comités evaluadores de carreras profesionales.

Título: **Capacitación Práctica en Avances en Fisioterapia Respiratoria en Medicina Rehabilitadora**

Duración: **3 semanas**

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





Capacitación Práctica  
Fisioterapia Respiratoria  
en Medicina Rehabilitadora

# Capacitación Práctica

## Fisioterapia Respiratoria en Medicina Rehabilitadora

