

# Capacitación Práctica

## Fisioterapia y Rehabilitación de Pequeños Animales

A close-up photograph of a cat's face, showing its green eye and white fur with brown patches. The image is partially obscured by a diagonal white line that separates the text area from the image area.

tech



**tech**

Capacitación Práctica  
Fisioterapia y Rehabilitación  
de Pequeños Animales

# 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

En numerosas ocasiones, los animales domésticos sufren incómodas lesiones debido a golpes o caídas que deben ser tratadas adecuadamente para garantizar su recuperación. Asimismo, con el paso de la edad, las mascotas requieren cuidados para aliviar sus dolencias y favorecer su calidad de vida. Ante esta diversa y creciente demanda, los especialistas en fisioterapia y rehabilitación animal deben actualizar constantemente sus habilidades para adaptarse a las necesidades de cada paciente. Es por ello que TECH ha creado este programa 100% práctico, con la intención de ofrecer a sus alumnos las últimas novedades en tratamiento de lesiones con electroterapia o hidroterapia. A través de una estancia de 3 semanas en un prestigioso centro veterinario y rodeado de los mejores expertos, el profesional ampliará sus competencias en este campo.

“

*Por medio de esta Capacitación Práctica, manejarás las técnicas más eficientes para el tratamiento de lesiones en pequeños animales mediante la hidroterapia”*





Los últimos años han sido testigos de grandes avances en medicina veterinaria. La aparición de novedosos métodos de diagnóstico y tratamientos han permitido que los animales dispongan de la máxima calidad y esperanza de vida. Paralelamente, los propietarios de mascotas muestran una preocupación y una conciencia cada vez mayor acerca de su bienestar. En este contexto, la demanda de veterinarios especialistas en el campo de la Fisioterapia y Rehabilitación de Pequeños Animales no ha cesado su crecimiento. Así, con el objetivo de brindar a estos profesionales las herramientas más actualizadas para adaptarse a las nuevas exigencias del sector, TECH ha creado este programa 100% práctico.

Durante 3 semanas intensivas, el experto accederá a una clínica veterinaria de primer nivel, lugar en el que ahondará, en primera persona, en el tratamiento de todo tipo de patologías traumatológicas y neurológicas. Integrado en un excelente equipo de trabajo, conformado por los mejores especialistas en fisioterapia y rehabilitación para animales, manejará las prácticas y las técnicas poco invasivas y naturales que marcan el presente y el futuro de la veterinaria. De esta forma, utilizará los actualizados dispositivos de ultrasonidos terapéuticos o asimilará las estrategias más eficientes para la aplicación de los masajes manuales como método para aliviar el dolor en el animal.

Todo ello, acompañado a lo largo de su estancia clínica por un tutor designado específicamente para él, que se responsabilizará de que su aprendizaje cumpla pormenorizadamente con sus expectativas académicas. Por tanto, esta Capacitación Práctica supone una excelente oportunidad para situarse a la vanguardia del sector de la Fisioterapia y Rehabilitación de Pequeños Animales, trabajando junto a los mejores profesionales y aplicando desde el primer momento todas las destrezas adquiridas en un entorno real.

# 02

## ¿Por qué cursar esta Capacitación Práctica?

En el campo de la veterinaria, conocer las novedosas técnicas fisioterapéuticas y rehabilitadoras para pequeños animales es esencial, pero saber cómo trasladarlas adecuadamente en la actividad real se antoja indispensable. Por este motivo, TECH ha creado este novedoso producto académico, que permitirá al veterinario acceder durante 3 semanas a una prestigiosa clínica para poner en práctica las novedades terapéuticas para aliviar los dolores y favorecer la recuperación de lesiones en mascotas. A lo largo de 120 horas, e integrado en un excelso equipo de trabajo, adoptará estas actualizadas habilidades para incluirlas en su praxis diaria.



*Este programa académico que TECH ofrece te permitirá acceder durante 120 horas a una clínica veterinaria de vanguardia para dominar, de una forma práctica, los novedosos ejercicios empleados en fisioterapia y rehabilitación para pequeños animales”*

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

El área de la Fisioterapia y Rehabilitación de Pequeños Animales ha evolucionado en los últimos años a causa del surgimiento de nuevas técnicas y actualizados dispositivos tecnológicos que favorecen una rápida recuperación de las dolencias y las lesiones por parte de las mascotas. Por ello, y con el objetivo de que los expertos en este campo conozcan en primera persona estos avances, TECH ha creado esta Capacitación Práctica.

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

El extenso equipo de profesionales que acompañará al veterinario a lo largo de todo el periodo práctico garantiza la inmensa calidad de este programa. Con un tutor designado específicamente, el alumno podrá interactuar con animales en un entorno de vanguardia, lo que le permitirá incorporar en su práctica diaria las técnicas más efectivas en Fisioterapia y Rehabilitación de Pequeños Animales.

### 3. Adentrarse en entornos clínicos de primera

TECH selecciona minuciosamente todos los centros disponibles para las Capacitaciones Prácticas. Gracias a ello, el especialista tendrá garantizado el acceso a un entorno clínico de prestigio en el área de la Fisioterapia y Rehabilitación de Pequeños Animales. De esta manera, podrá comprobar el día a día de un área de trabajo exigente, rigurosa y exhaustiva, aplicando siempre las técnicas terapéuticas más actualizadas en su metodología de trabajo.



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

En el mercado académico actual, la inmensa mayoría de programas pedagógicos ofrecen una carga lectiva excesiva y poco adaptada a los quehaceres diarios del experto. Debido a esto, TECH ha creado un novedoso programa que, de una forma 100% práctica, permitirá al alumno dominar los novedosos procedimientos de la fisioterapia y rehabilitación animal, así como aplicarlos en un entorno real.

#### 5. Expandir las fronteras del conocimiento

TECH ofrece las posibilidades de realizar esta Capacitación Práctica en centros de envergadura internacional. De esta forma, el especialista podrá expandir sus fronteras y ponerse al día con los mejores profesionales, que ejercen en clínicas veterinarias de primera categoría y en diferentes continentes. Una oportunidad única que solo TECH podría ofrecer.



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

# 03

## Objetivos

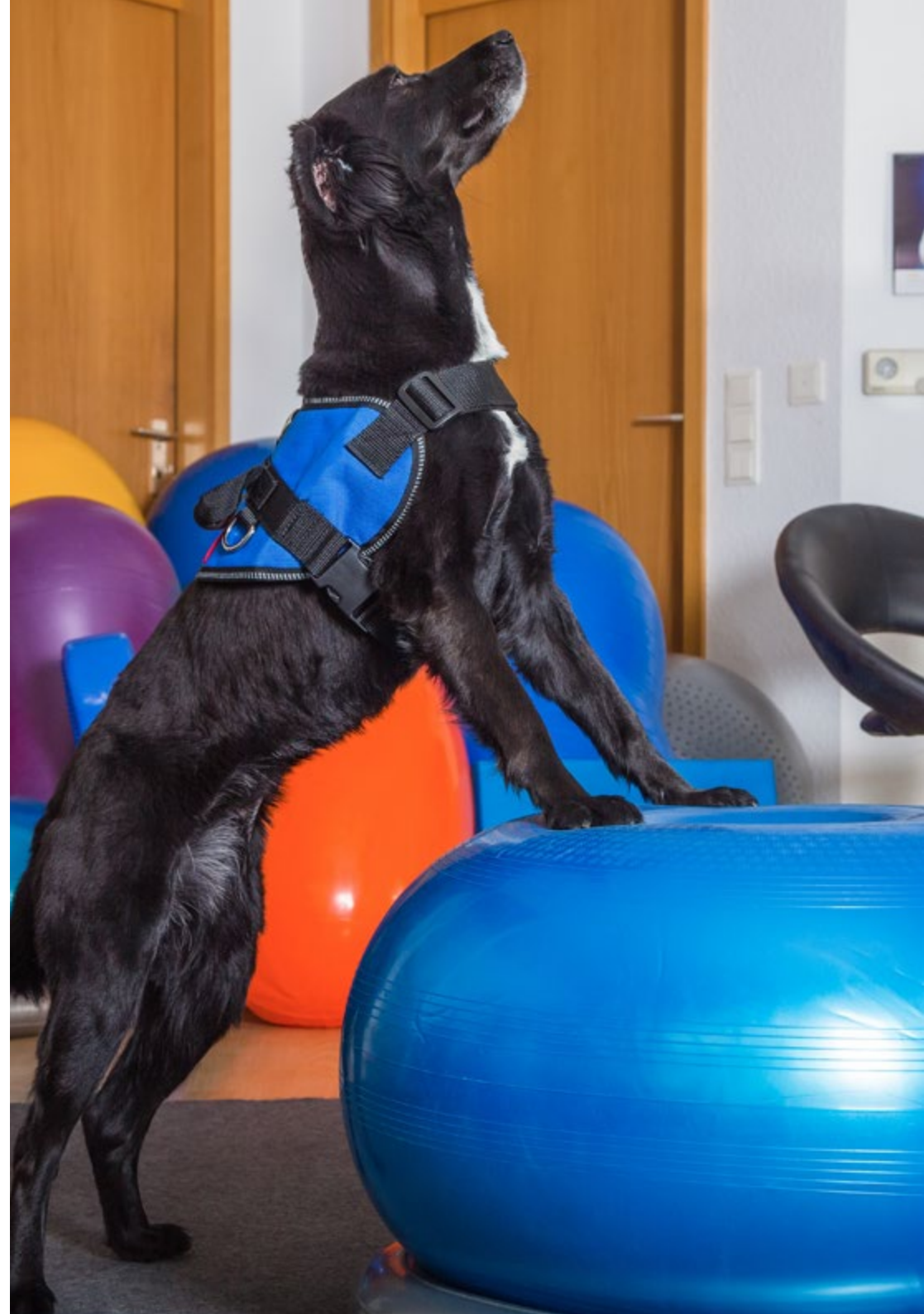
El objetivo de este programa es el de lograr que el profesional en veterinaria se actualice en los últimos procedimientos en Fisioterapia y Rehabilitación de Pequeños Animales de un modo exclusivamente práctico, mediante una estancia hospitalaria diseñada con rigor clínico y académico, de la mano de reconocidos profesionales en un centro de máxima calidad científica y de innovación tecnológica.



### Objetivos generales

---

- ♦ Dominar las novedosas técnicas fisioterapéuticas para aliviar el dolor en pequeños animales
- ♦ Incrementar las destrezas del profesional en fisioterapia y rehabilitación veterinaria
- ♦ Desarrollar un elevado conocimiento práctico sobre la identificación y cuantificación del dolor en perros y gatos en fisioterapia







## Objetivos específicos

---

- ♦ Determinar los principales músculos y nervios implicados en el movimiento
  - ♦ Examinar la posición estática del cuerpo y la evaluación de la marcha
  - ♦ Identificar puntos o comportamiento de dolor, así como posiciones compensatorias del cuerpo
  - ♦ Incidir en la importancia de la neurolocalización para aproximar el diagnóstico en pacientes neurológicos y garantizar el éxito de la terapia
  - ♦ Desarrollar de manera ordenada el examen neurológico en el paciente
  - ♦ Construir ejercicios a partir de elementos anatómicos
  - ♦ Determinar las técnicas de aplicación de la termoterapia
  - ♦ Presentar las modalidades de ultrasonidos, laserterapia y electroestimulación
  - ♦ Utilizar las modalidades de diatermia, magnetoterapia y ondas de choque
  - ♦ Examinar las terapias complementarias a la fisioterapia y rehabilitación
  - ♦ Abordar el manejo nutricional de un paciente con osteoartritis u obesidad
  - ♦ Analizar las patologías más frecuentes en pacientes felinos susceptibles de requerir tratamiento por parte de un veterinario rehabilitador
  - ♦ Establecer la importancia y el valor de la hidroterapia en el ámbito de la rehabilitación física animal
  - ♦ Examinar los principios físicos que permiten hacer de la hidroterapia una herramienta importante en la rehabilitación física animal
- ♦ Identificar las lesiones más frecuentes en los perros deportivos
  - ♦ Detallar los pasos de una completa exploración traumatológica
  - ♦ Evaluar los efectos que la inmovilización tiene sobre los tejidos
  - ♦ Identificar las patologías traumatológicas más frecuentes
  - ♦ Presentar los posibles tratamientos para cada patología, así como una aproximación a su manejo en rehabilitación física
  - ♦ Desarrollar un plan de tratamiento adecuado al paciente



*Gracias a esta Capacitación Práctica, serás capaz de desarrollar un plan de tratamiento fisioterapéutico adaptado a las condiciones particulares de cada animal"*

# 04

## Planificación de la enseñanza

Esta Capacitación Práctica está conformada por una estancia en un centro de prestigio, de 3 semanas de duración, de lunes a viernes con jornadas de 8 horas consecutivas de trabajo de la mano de un especialista adjunto. Este periodo permitirá al alumno tratar con animales reales al lado de un equipo de profesionales de referencia en el área de la fisioterapia y la rehabilitación veterinaria, aplicando los tratamientos más innovadores en la actualidad.

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 servicios de Fisioterapia y Rehabilitación para Pequeños Animales 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.

Es sin duda una oportunidad para aprender trabajando en una prestigiosa clínica veterinaria, donde la aplicación de novedosas técnicas y herramientas para aliviar los dolores de los animales es la base de su actividad. Esta es una nueva forma de entender e integrar los procesos de salud animal, y convierte un centro de referencia en el escenario docente ideal para esta innovadora experiencia en el perfeccionamiento de las competencias profesionales.

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 faciliten el trabajo en equipo y la integración multidisciplinar como competencias transversales para la praxis veterinaria (aprender a ser y aprender a relacionarse).





Los procedimientos descritos a continuación serán la base de la parte práctica de la capacitación, y su realización está sujeta tanto a la idoneidad de los pacientes como a la disponibilidad del centro y su volumen de trabajo, siendo las actividades propuestas las siguientes:

Módulo	Actividad Práctica
<b>Terapias manuales y cinesiterapia. Vendajes</b>	Aplicar distintos tipos de masajes a los pequeños animales para aliviar sus dolencias
	Realizar tratamientos fisioterapéuticos con animales basados en la cinesiterapia
	Aplicar diferentes vendajes para los animales lesionados, en función de las características particulares de cada uno de ellos
<b>Terapias físicas I: electroterapia, laserterapia, ultrasonidos terapéuticos. Termoterapia</b>	Utilizar los ultrasonidos como mecanismo de recuperación de lesiones en animales
	Emplear la laserterapia como método de rehabilitación de lesiones en perros
	Aplicar el TENS como instrumento para aliviar el dolor agudo y crónico en los pequeños animales
<b>Rehabilitación felina. Hidroterapia</b>	Diseñar un plan terapéutico postquirúrgico para el paciente felino
	Realizar un plan de recuperación de lesiones basado en la hidroterapia para los felinos
	Adaptar los programas de hidroterapia a los animales con diversas patologías tales como problemas neurológicos u ortopédicos
<b>Medicina deportiva. Modalidades deportivas en el perro. Patologías más frecuentes y prevención</b>	Establecer un plan nutricional para el perro deportista orientado a la prevención de lesiones
	Realizar un análisis pormenorizado de un perro deportista para detectar las posibles causas de sus lesiones
	Diseñar un programa de entrenamiento para un perro deportista
<b>Plan de Rehabilitación: diseño de un programa de Rehabilitación y comunicación con el propietario</b>	Diseñar un plan de rehabilitación de lesiones, adaptado a la patología y a las características propias de cada animal
	Elaborar un programa de rehabilitación para animales con lesiones complejas tales como displasia de cadera o rotura del ligamento cruzado
	Comunicarse adecuadamente con el propietario del animal y favorecer la integración del mismo en el proceso de recuperación del paciente

# 05

## ¿Dónde puedo hacer la Capacitación Práctica?

TECH le brinda al alumno la posibilidad de acceder a los mejores centros veterinarios para realizar esta Capacitación Práctica, actualizando sus destrezas en fisioterapia y rehabilitación para animales junto a grandes profesionales en este sector. Además, el experto podrá elegir el destino que mejor se adapte a sus necesidades.



*Desarrollarás las capacidades necesarias en Fisioterapia y Rehabilitación de Pequeños Animales junto a los mejores expertos veterinarios gracias a TECH”*





El alumno podrá cursar esta capacitación en los siguientes centros:



Veterinaria

### Hospital Veterinario Assistència Veterinària Vic

País: España  
Ciudad: Barcelona

Dirección: Carrer de Cervera, 6, Bajo; Pol.Ind, 08500 Vic, Barcelona

Clínica especializada en servicios como Cirugía, Diagnóstico por Imagen, Laboratorio y Cuidados Intensivos, entre otros

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Fisioterapia y Rehabilitación de Pequeños Animales
- Ecografía para Pequeños Animales



Veterinaria

### Animalia BCN MiVet

País: España  
Ciudad: Barcelona

Dirección: Carrer de la Creu Coberta, 130, 08014, Barcelona

Hospital veterinario en Barcelona con atención 24h los 365 días del año

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Dermatología en Pequeños Animales
- Fisioterapia y Rehabilitación de Pequeños Animales



Veterinaria

### Hospital Veterinario Faycan Catarroja MiVet

País: España  
Ciudad: Valencia

Dirección: Carrer Charco, 15, 46470 Catarroja, Valencia

Clínica de atención animal integral con servicio de urgencias y hospitalización 24 horas

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Cirugía Veterinaria en Pequeños Animales
- Ecografía para Pequeños Animales



Veterinaria

### Centro Veterinario Fisiovet MiVet

País: España  
Ciudad: Madrid

Dirección: C. Petra Kelly, 3, 28919 Leganés, Madrid

Centro veterinario especializado en fisioterapia y rehabilitación animal

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Fisioterapia y Rehabilitación de Pequeños Animales



Veterinaria

### Centre de Rehabilitació Animal de Referència de Barcelona (CRAR BCN)

País: España  
Ciudad: Barcelona

Dirección: C. de Pallars, 329, 08005 Barcelona

Centro veterinario especializado en la rehabilitación animal

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Fisioterapia y Rehabilitación de Pequeños Animales



Veterinaria

### Centro Veterinario Triscán

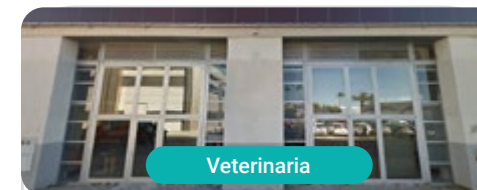
País: España  
Ciudad: Asturias

Dirección: Calle Santa Teresa nº 12, bj, 33007 Oviedo, Asturias

Centro veterinario de rehabilitación canina y asistencia general

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Fisioterapia y Rehabilitación de Pequeños Animales



Veterinaria

### Reanimalia

País: España  
Ciudad: Cádiz

Dirección: C. Malta, 11011 Cádiz

Reanimalia, centro exclusivo en rehabilitación veterinaria en Cádiz

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Fisioterapia y Rehabilitación de Pequeños Animales



Veterinaria

### Fisiodog

País Ciudad  
España León

Dirección: C. Bernardino de Sahagún,  
13, 24004 León

Centro Veterinario especializado en Rehabilitación,  
Patologías Ortopédicas y Neurológicas

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Fisioterapia y Rehabilitación de Pequeños Animales



Veterinaria

### Centro Veterinario Animal-Vetx El Saladillo

País Ciudad  
España Huelva

Dirección: Cam. del Saladillo, 3, 21007 Huelva

Clínica Veterinaria especializada en Cirugía  
General, Medicina Felina y Medicina  
de Animales Exóticos

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Cirugía Veterinaria en Pequeños Animales
- Ecografía para Pequeños Animales





Veterinaria

### Centro Veterinario Puebla

País Ciudad  
México Puebla

Dirección: Calzada zavaleta 115 Local 1  
Santa Cruz Buenavista C.P 72154

Centro veterinario generalista  
con atención a urgencias 24 horas

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Anestesiología Veterinaria
- Cardiología Veterinaria en Pequeños Animales



Veterinaria

### Hospital Veterinario Imagen

País Ciudad  
México Ciudad de México

Dirección: Sur 24 #54 Agrícola Oriental  
Iztacalco C.P. 08500

Hospital veterinario especializado en Neurología  
y diagnóstico por imagen

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Fisioterapia y Rehabilitación de Pequeños Animales
- Neurología en Pequeños Animales



Veterinaria

### Hospital Veterinario Reynoso

País Ciudad  
México México

Dirección: Guillermo roja No.201 Col. Federal  
Toluca Edomex

Hospital Veterinario de alta especialidad

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- Anestesiología y Veterinaria
- MBA en Gestión y Dirección de Centros Veterinarios



Veterinaria

### Neuropets Veterinaria

País Ciudad  
México Ciudad de México

Dirección: Laguna Tamiahua #61, Anáhuac  
I Secc, Miguel Hidalgo, 11320 Del. Miguel  
Hidalgo, CDMX

Grupo de médicos veterinarios con más  
de 10 años de experiencia en medicina  
veterinaria especializada

**Capacitaciones prácticas relacionadas:**

- MBA en Gestión y Dirección de Centros Veterinarios
- Fisioterapia y Rehabilitación de Pequeños Animales

# 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

Este Título de **Capacitación Práctica en Fisioterapia y Rehabilitación de Pequeños Animales** contiene el programa más completo y actualizado del panorama profesional y académico.

Tras la superación de las pruebas por parte del alumno, este recibirá por correo postal, con acuse de recibo, el correspondiente Certificado de Capacitación Práctica expedido por TECH.

El certificado expedido por TECH expresará la calificación que haya obtenido en la prueba.

Título: **Capacitación Práctica en Fisioterapia y Rehabilitación de Pequeños Animales**

Duración: **3 semanas**

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

Créditos: **5 ECTS**



**tech**

Capacitación Práctica  
Fisioterapia y Rehabilitación  
de Pequeños Animales

# Capacitación Práctica Fisioterapia y Rehabilitación de Pequeños Animales



tech