

Capacitación Práctica

Rehabilitación Equina



tech
universidad



Capacitación Práctica
Rehabilitación Equina



Índice

01

Presentación del programa

pág. 4

02

¿Por qué estudiar en TECH?

pág. 6

03

Objetivos docentes

pág. 10

04

Prácticas

pág. 12

05

Centros de Prácticas

pág. 14

06

Condiciones generales

pág. 16

07

Titulación

pág. 18

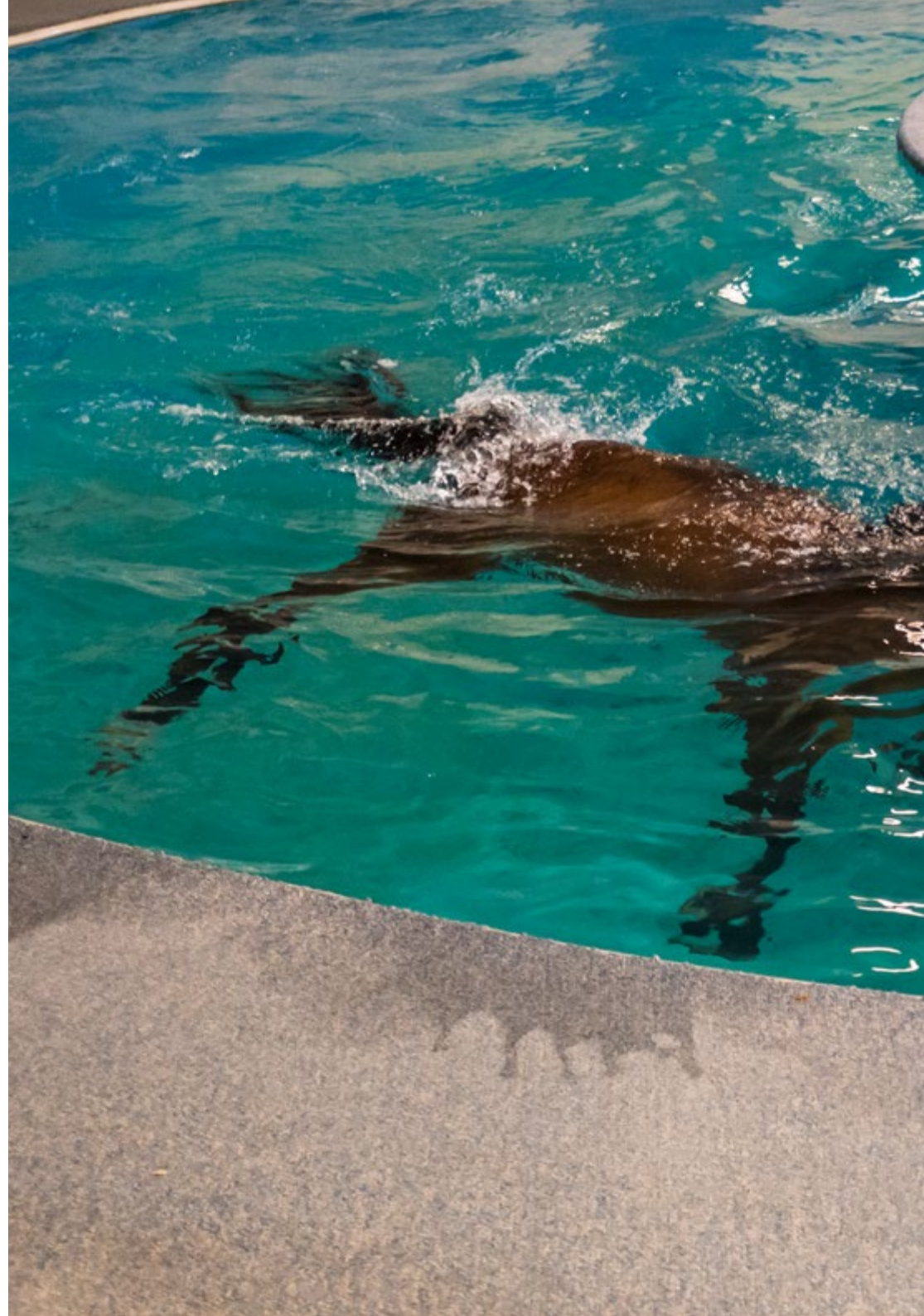
01

Presentación del programa

La Rehabilitación Equina se ha consolidado como una herramienta terapéutica fundamental en la Medicina Veterinaria moderna, especialmente en el abordaje de Patologías Musculoesqueléticas y Neurológicas. En este sentido, la creciente demanda por tratamientos que aceleren la recuperación funcional y mejoren el bienestar animal ha impulsado el desarrollo de técnicas específicas adaptadas al caballo. Por este motivo, los profesionales requieren adquirir competencias avanzadas para manejar estas estrategias con eficiencia y diseñar planes individualizados que garanticen una óptima recuperación para los caballos. Con el objetivo de facilitarles esta labor, TECH presenta un innovador programa universitario donde, durante 3 semanas, los egresados se incorporarán a un equipo versado en la Rehabilitación Equina para adentrarse en los métodos más vanguardistas en esta área.

“

Gracias a esta Capacitación Práctica, dominarás las técnicas más innovadoras de la Rehabilitación Equina para optimizar el bienestar general de los caballos a largo plazo”





Un informe realizado por la Organización de las Naciones Unidas refleja que la industria Equina representa un sector económico en pleno crecimiento, con más de 7 millones de caballos deportivos registrados a nivel mundial, y una inversión estimada de 3.000 millones de dólares anuales en atención veterinaria especializada. Frente a esto, la Rehabilitación Equina se posiciona como un área clave, tanto por su impacto en la prolongación de la vida deportiva del animal como por su capacidad de prevenir recaídas. De hecho, el documento pone de manifiesto que la incorporación de estrategias rehabilitadoras dentro del plan terapéutico integral puede reducir en un 50% la incidencia de Lesiones recurrentes. Ante esta realidad, los veterinarios requieren mantenerse a la vanguardia de los protocolos más avanzados en este ámbito para brindar intervenciones altamente efectivas y basadas en la última evidencia científica.

En este contexto, TECH ha creado una pionera Capacitación Práctica en Rehabilitación Equina. Así pues, los egresados llevarán a cabo una estancia práctica en un centro clínico de referencia en este campo. Así, a lo largo de 3 semanas el egresado pasará a formar parte de un equipo de especialistas del máximo nivel, con los cuales trabajará activamente en la evaluación, planificación y aplicación de protocolos terapéuticos orientados a la recuperación funcional del caballo. Gracias a esto, los veterinarios adquirirán habilidades clave en la ejecución de técnicas avanzadas de recuperación, afianzando su criterio clínico y su capacidad de intervención en casos reales de alta complejidad.

Cabe destacar que, durante esta experiencia inmersiva, los egresados contarán con el respaldo de un tutor adjunto, quien velará porque se cumplen todos los requisitos para los cuales ha sido diseñada esta Capacitación Práctica. En base a ello, el especialista trabajará con total garantía y seguridad en el manejo de la tecnología aplicada a la Rehabilitación Equina más innovadora.

02

¿Por qué estudiar en TECH?

TECH es la mayor Universidad digital del mundo. Con un impresionante catálogo de más de 14.000 programas universitarios, disponibles en 11 idiomas, se posiciona como líder en empleabilidad, con una tasa de inserción laboral del 99%. Además, cuenta con un enorme claustro de más de 6.000 profesores de máximo prestigio internacional.

“

TECH combina el Relearning y el Método del Caso en todos sus programas universitarios para garantizar un aprendizaje teórico-práctico de excelencia estudiando cuando quieras y desde donde quieras”



“

*Estudia en la mayor universidad
digital del mundo y asegura tu éxito
profesional. El futuro empieza en TECH”*

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 Wistumbá, presidente del departamento de patología molecular traslacional del MD Anderson Cancer Center; o D.W Pine, director creativo de la revista TIME, entre otros.

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.

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.



03

Objetivos docentes

A través de esta completísima titulación universitaria, los veterinarios dispondrán de un conocimiento integral relativo a la Rehabilitación Equina. En sintonía con esto, los egresados obtendrán competencias clínicas avanzadas para incorporar procedimientos terapéuticos de vanguardia para optimizar la calidad de vida de los animales. De esta forma, serán capaces de mejorar los tiempos de recuperación funcional y el bienestar general de los caballos a largo plazo. Asimismo, los expertos estarán altamente capacitados para diseñar intervenciones eficaces y personalizadas, colaborando con equipos multidisciplinares orientados al rendimiento de los animales.



Objetivos generales

- Adquirir y profundizar conocimientos teóricos sobre la anatomía, fisiología y biomecánica Equina
- Desarrollar habilidades para la evaluación y diagnóstico de Lesiones o Disfunciones en caballos
- Implementar intervenciones terapéuticas y técnicas de Rehabilitación basadas en la evidencia
- Diseñar y gestionar planes de tratamiento personalizados para la recuperación integral del equino





Objetivos específicos

- Realizar evaluaciones clínicas precisas para diagnosticar Lesiones en caballos
- Desarrollar planes de tratamiento personalizados basados en protocolos terapéuticos actualizados y en evidencia científica
- Aplicar técnicas de fisioterapia, hidroterapia y otras intervenciones específicas en la Rehabilitación Equina
- Utilizar tecnologías avanzadas para el monitoreo y seguimiento del progreso en la recuperación del equino
- Integrar métodos de análisis de imagen y medición para evaluar la eficacia de las intervenciones
- Promover la investigación aplicada para mejorar continuamente las estrategias de Rehabilitación en el ámbito equino

“

Identificarás las indicaciones clínicas de los diversos procedimientos fisioterapéuticos y su óptima aplicación en el contexto equino”

04 Prácticas

El periodo de Capacitación Práctica de este programa de Rehabilitación Equina está compuesto por una estancia práctica en una prestigiosa entidad, de 3 semanas de duración, de lunes a viernes con jornadas de 8 horas consecutivas de capacitación práctica al lado de un especialista adjunto. Esta estancia permitirá a los egresados integrarse activamente en un entorno clínico y terapéutico para participar en procedimientos reales de tratamiento de animales con diversas afecciones.

En esta propuesta de capacitación, cada actividad está diseñada para fortalecer y perfeccionar las competencias clave que exige el ejercicio especializado de esta área. De este modo, se potenciará al máximo el perfil profesional, impulsando un desempeño sólido, eficiente y altamente competitivo.

Por lo tanto, se trata de una oportunidad única para actualizar los conocimientos en un entorno equino de vanguardia, donde la evaluación funcional continua y el seguimiento personalizado del estado de los caballos forman el eje central de su cultura profesional.

La parte 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 de 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 estará sujeta a la disponibilidad propia del centro y su volumen de trabajo, siendo las actividades propuestas las siguientes:

Módulo	Actividad Práctica
Recuperación Equina	Realizar exámenes físicos y utilizar herramientas de imagen para identificar Lesiones, Disfunciones o Alteraciones Biomecánicas en caballos
	Elaborar protocolos personalizados de Rehabilitación basados en el diagnóstico, que incluyan terapias físicas y farmacológicas
	Aplicar tratamientos como ejercicios terapéuticos, masajes, electroterapia e hidroterapia para mejorar la función muscular y la movilidad
	Utilizar dispositivos de medición y sistemas de monitoreo para optimizar el tratamiento y seguimiento de los equinos
Tratamientos manuales	Aplicar técnicas de movilización y manipulación de tejidos blandos para mejorar la movilidad y reducir el Dolor
	Ejecutar masajes terapéuticos y estiramientos para favorecer la recuperación muscular y articular
	Monitorizar y documentar la evolución del tratamiento, ajustando las intervenciones según los progresos
	Asesorar a propietarios sobre cuidados y ejercicios complementarios de terapia manual en el hogar
Uso de dispositivos de electroterapia	Efectuar evaluaciones clínicas para determinar las necesidades específicas del equino y definir los parámetros adecuados para el uso de agentes electrofísicos
	Operar y ajustar equipos de electroterapia para aplicar tratamientos dirigidos a la reducción del Dolor, la inflamación y la mejora de la función muscular
	Supervisar la respuesta del equino durante las sesiones, documentar la evolución y ajustar la frecuencia, intensidad y duración de los tratamientos según sea necesario
	Asegurar el cumplimiento de protocolos de seguridad en la aplicación de terapias electrofísicas, garantizando la correcta utilización de los dispositivos
Programas de Rehabilitación	Prescribir y administrar medicamentos antiinflamatorios, analgésicos y reposo, junto con terapias manuales para aliviar el Dolor
	Diseñar planes personalizados que incluyan ejercicios de fortalecimiento, estiramientos, hidroterapia y electroterapia
	Evaluar periódicamente el progreso de los caballos, ajustando el tratamiento según la evolución de la Lesión
	Orientar a los propietarios sobre cuidados postratamiento y estrategias preventivas para evitar recaídas

05

Centros de Prácticas

En su máxima de ofrecer una educación de calidad al alcance de la mayoría de las personas, TECH se ha dispuesto ampliar los horizontes académicos para que esta Capacitación Práctica pueda ser impartida en diversos centros alrededor de la geografía nacional. Una oportunidad única que permite al profesional seguir haciendo crecer su carrera al lado de los mejores especialistas en Rehabilitación Equina.

“

Llevarás a cabo tu Capacitación Práctica en una reconocida institución especializada en la Rehabilitación Equina”





El alumno podrá cursar esta capacitación en los siguientes centros:



Veterinaria

Equizar

País
España

Ciudad
Zaragoza

Dirección: Calle Juan Bautista Labaña 10 Esc 1,
4a Zaragoza 50011

Centro veterinario especializado en equinos

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Medicina y Cirugía Equina
- Rehabilitación Equina

06

Condiciones generales

Seguro de responsabilidad civil

La máxima preocupación de la universidad 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, la universidad 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. Para ello, la universidad 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 Rehabilitación Equina** contiene el programa universitario 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 Rehabilitación Equina**

Duración: **3 semanas**

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



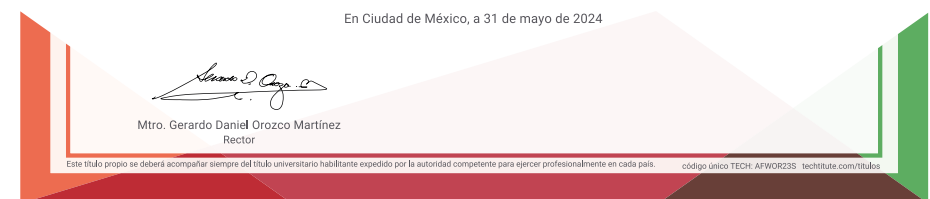
C. _____ con documento de identificación _____ ha superado
con éxito y obtenido el título de:

Capacitación Práctica en Rehabilitación Equina

Se trata de un título propio de esta Universidad con una duración de 120 horas,
con fecha de inicio dd/mm/aaa y fecha de finalización dd/mm/aaaa.

TECH es una Institución Particular de Educación Superior reconocida
por la Secretaría de Educación Pública a partir del 28 de junio de 2018.

En Ciudad de México, a 31 de mayo de 2024



futuro
salud, confianza personas
educación información tutores
garantía acreditación enseñanza
instituciones tecnología aprendizaje
comunidad compromiso
atención personalizada innovación
conocimiento presente calidad
desarrollo web formación
instituciones
aula virtual idiomas

tech
universidad

Capacitación Práctica
Rehabilitación Equina

Capacitación Práctica

Rehabilitación Equina



PUMP

tech
universidad