

Capacitación Práctica Odontología Veterinaria





tech global
university

Capacitación Práctica
Odontología Veterinaria

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. 18

07

Titulación

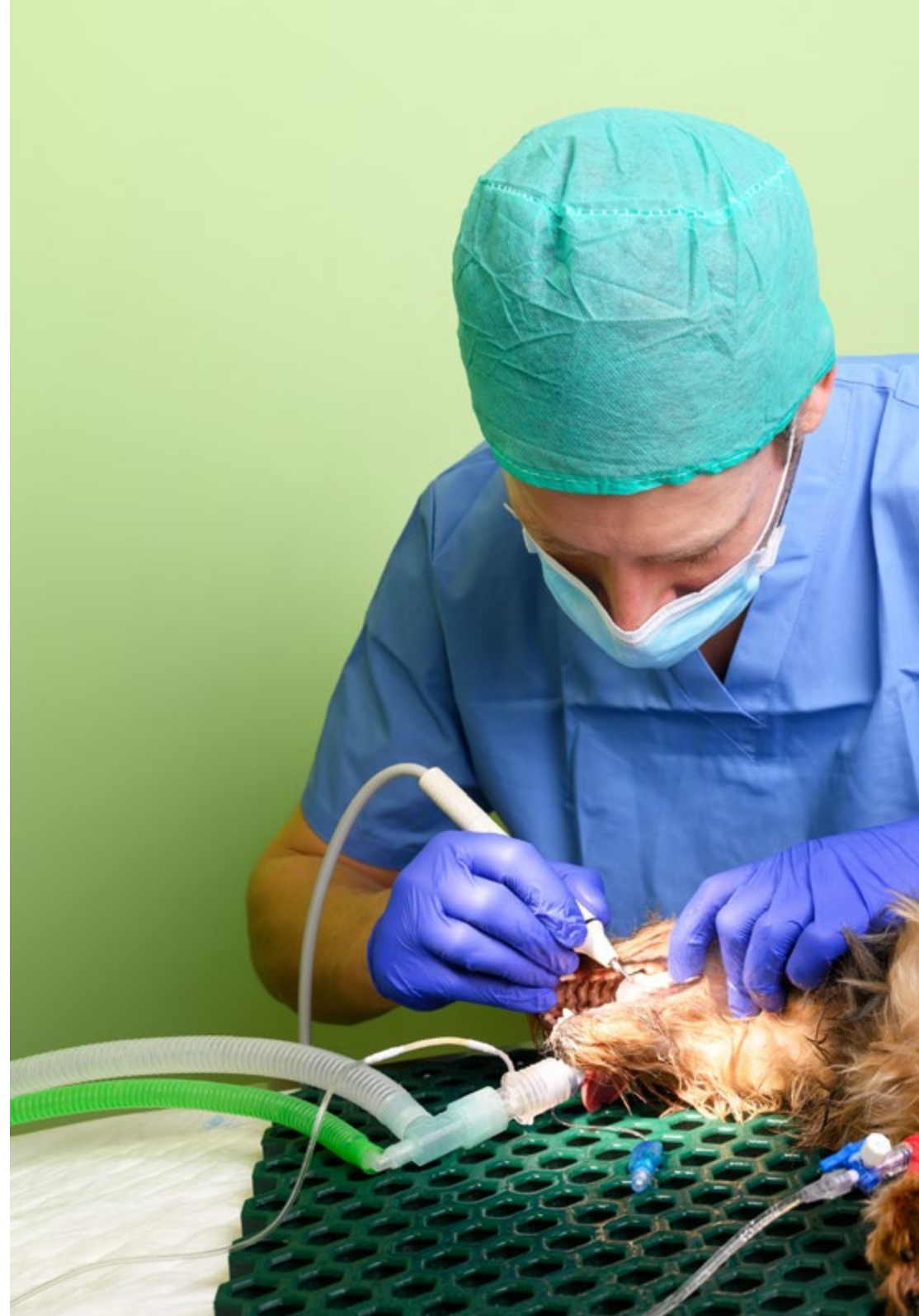
pág. 20

01 Presentación del programa

La Odontología Veterinaria ha cobrado una relevancia creciente en las últimas décadas, no solo por su impacto en la salud bucodental de animales domésticos y silvestres, sino también por su vínculo directo con el bienestar general y la prevención de enfermedades sistémicas. De acuerdo con un informe de la *American Veterinary Dental Society*, más del 80% de los perros y gatos presentan signos de enfermedad periodontal a los tres años de edad, lo que evidencia una necesidad urgente de atención especializada. En este contexto, surge el programa universitario de TECH Global University, diseñado para responder a las exigencias clínicas actuales mediante una metodología eminentemente práctica. A través de simulaciones avanzadas y casos reales, se fortalece la capacidad diagnóstica e intervencionista.

“

Dispondrás de una amplia variedad de recursos prácticos que te permitirán ampliar y consolidar sus conocimientos en Odontología Veterinaria”





La atención bucodental en animales ha dejado de ser un aspecto secundario dentro de la medicina veterinaria para convertirse en un componente esencial del cuidado integral. Actualmente, la Odontología Veterinaria cumple un papel crucial en la prevención, diagnóstico y tratamiento de enfermedades que afectan directamente la salud sistémica de diversas especies. Patologías como la periodontitis o las fracturas dentales no solo generan dolor y pérdida funcional, sino que también pueden derivar en infecciones generalizadas si no se tratan a tiempo.

Ante este panorama clínico y científico, TECH Global University ha lanzado un programa universitario enfocado en Odontología Veterinaria que responde a las demandas actuales del sector. La propuesta incluye una estancia práctica intensiva de 120 horas distribuidas en 3 semanas, lo que favorece la adquisición de destrezas aplicadas en un entorno real. Gracias a esta experiencia, el profesional logrará competencias relacionadas con la exploración bucodental, el manejo quirúrgico de lesiones orales, la interpretación radiográfica y la aplicación de tratamientos preventivos. Asimismo, podrá integrar protocolos terapéuticos modernos y perfeccionar su capacidad para actuar con precisión ante situaciones clínicas complejas. Este enfoque favorece el desarrollo técnico y clínico desde una perspectiva actualizada y orientada a la práctica profesional.

Durante toda la estancia práctica, un tutor especializado guiará el proceso de aprendizaje en una entidad equipada con tecnología avanzada y adaptada a las exigencias del sector veterinario. Esta figura de acompañamiento continuo garantiza la resolución de dudas clínicas en tiempo real, la retroalimentación inmediata y el seguimiento personalizado de cada procedimiento. Además, el entorno de práctica ha sido cuidadosamente seleccionado para simular condiciones reales de trabajo, lo que permite al profesional enfrentarse a casos concretos con un alto grado de responsabilidad y autonomía. Esta experiencia inmersiva refuerza no solo las habilidades técnicas, sino también la capacidad de análisis, toma de decisiones y adaptación a los estándares actuales en el ámbito odontológico veterinario.

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».

Forbes
Mejor universidad
online del mundo

Plan
de estudios
más completo

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

Profesorado
TOP
Internacional

La metodología
más eficaz

Un método de aprendizaje único

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

La mayor universidad digital del mundo

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

nº1
Mundial
Mayor universidad
online del mundo

La universidad online oficial de la NBA

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

Líderes en empleabilidad

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



Google Partner Premier

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

La universidad mejor valorada por sus alumnos

Los alumnos han posicionado a TECH como la universidad mejor valorada del mundo en los principales portales de opinión, destacando su calificación más alta de 4,9 sobre 5, obtenida a partir de más de 1.000 reseñas. Estos resultados consolidan a TECH como la institución universitaria de referencia a nivel internacional, reflejando la excelencia y el impacto positivo de su modelo educativo.

03

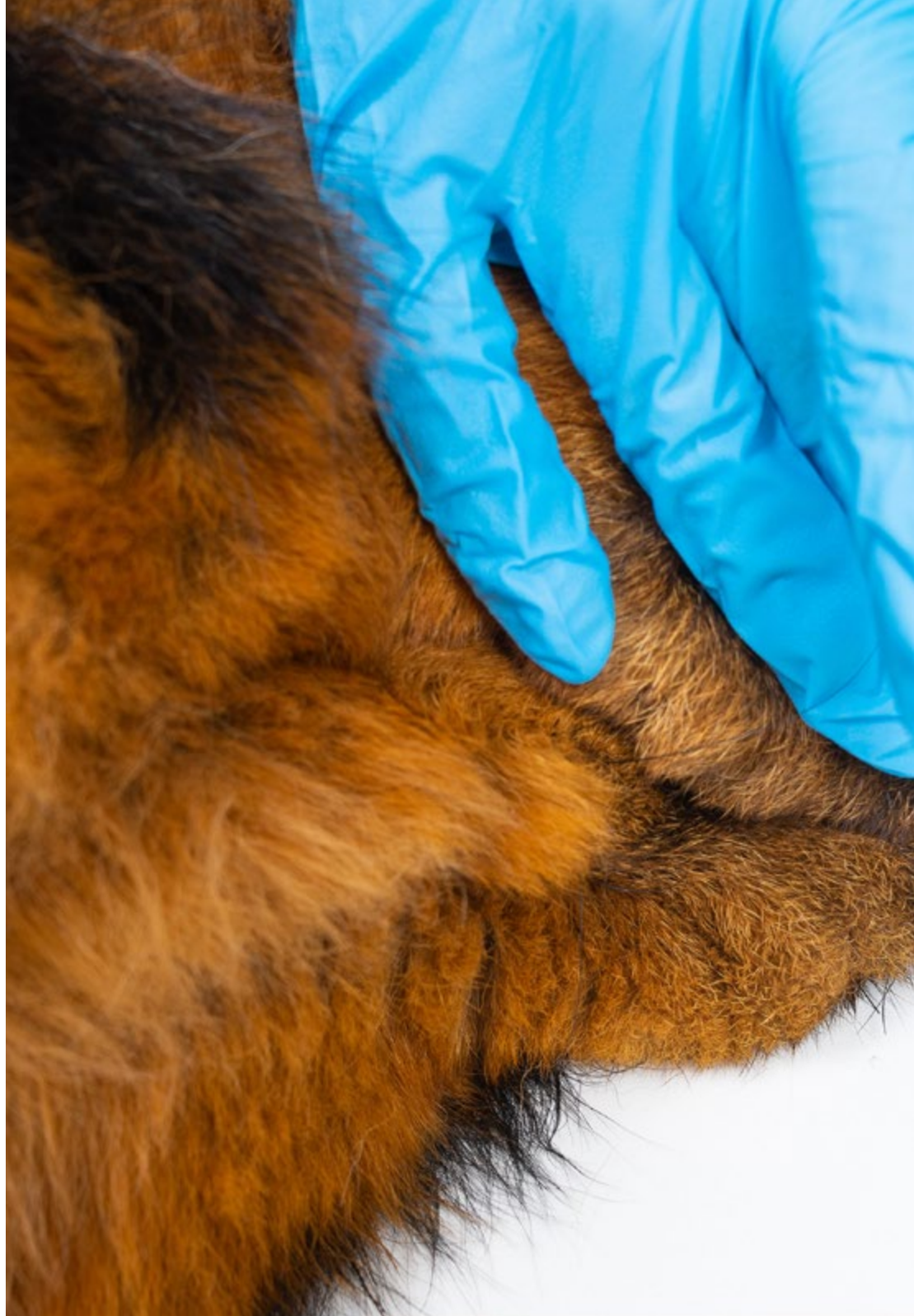
Objetivos docentes

Este programa universitario de TECH Global University busca potenciar habilidades clínicas en profesionales veterinarios, promoviendo el dominio de protocolos diagnósticos, el análisis crítico de información científica y la aplicación de criterios técnicos en contextos exigentes. Mediante una metodología práctica presencial, se fortalecen competencias para planificar intervenciones, establecer diagnósticos diferenciales y adoptar decisiones éticas y precisas. Además, se fomenta la incorporación de herramientas innovadoras que optimizan la atención odontológica en animales, consolidando una práctica basada en el conocimiento actualizado y el juicio clínico.



Objetivos generales

- Conocer en profundidad la anatomía, fisiología y embriología del aparato estomatognático en animales domésticos y exóticos
- Identificar y diagnosticar de forma precisa las Patologías Orales y Dentales más comunes en la clínica Veterinaria
- Desarrollar habilidades en la aplicación de técnicas clínicas de exploración y diagnóstico oral, incluyendo radiología dental
- Integrar la Odontología Veterinaria como parte esencial del bienestar animal y la medicina preventiva





Objetivos específicos

- ♦ Analizar la anatomía dental en la especie canina y en la especie felina
- ♦ Reconocer los puntos clave de las consideraciones previas en el paciente odontológico
- ♦ Generar conocimiento especializado en cuanto al material de periodoncia, endodoncia y ortodoncia
- ♦ Determinar y diferenciar las imágenes patológicas de las fisiológicas en Odontología Veterinaria
- ♦ Implementar una Odontología preventiva
- ♦ Establecer pautas de rutina para llevar a cabo un examen oral y registros clínicos
- ♦ Determinar el instrumental y materiales Odontológicos para especies exóticas
- ♦ Identificar las principales Patologías Bucodentales que afectan al paciente equino
- ♦ Determinar el manejo del Melanoma Oral en el canino
- ♦ Reconocer cualquier patología que afecte a la cavidad oral, decidiendo qué pruebas diagnósticas y tratamiento son los más adecuados



Durante 3 meses de práctica intensiva, desarrollarás habilidades clave para abordar la Odontología Veterinaria de manera efectiva”

04

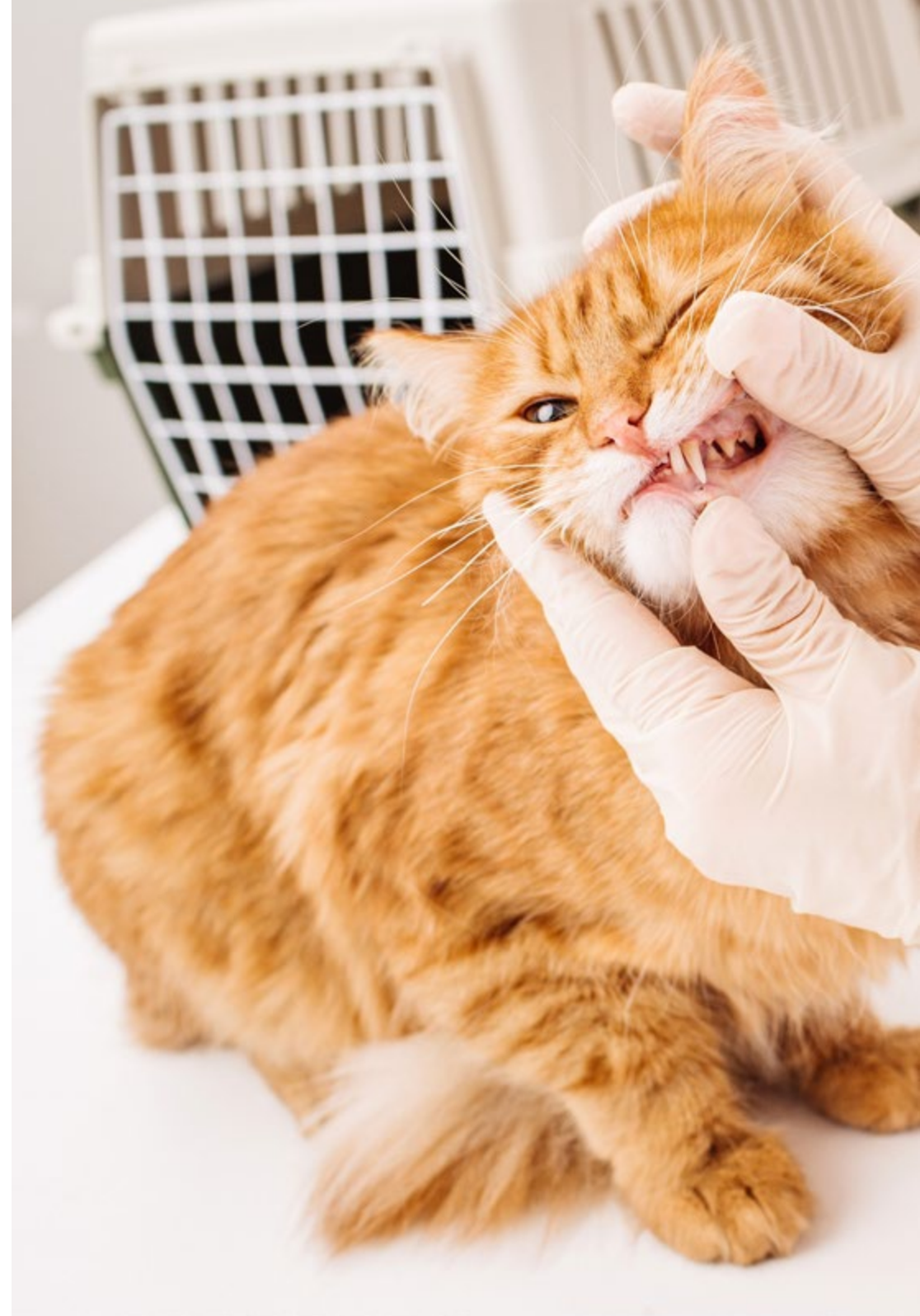
Prácticas

El período de práctica clínica de este programa universitario en Odontología Veterinaria se compone de una estancia intensiva de 3 semanas en una entidad de referencia, con jornadas de lunes a viernes de 8 horas continuas, bajo la supervisión directa de un tutor especializado. Esta experiencia permitirá al profesional desempeñarse en un entorno real, junto a un equipo clínico altamente cualificado, enfrentando casos concretos que exigen precisión diagnóstica y destreza terapéutica.

Con un enfoque completamente práctico, las actividades están orientadas al desarrollo y perfeccionamiento de competencias clave para la intervención odontológica en animales. Las prácticas se centran en procedimientos clínicos avanzados, exploración oral, toma de imágenes diagnósticas, planificación de tratamientos y seguimiento de casos complejos.

Así, este programa universitario se convierte en una oportunidad decisiva para especializarse en un entorno equipado con tecnología de última generación, donde se integran protocolos clínicos actualizados y se fortalecen habilidades específicas. La estancia práctica favorece una inmersión completa en la realidad profesional, consolidando conocimientos en un contexto exigente, dinámico y alineado con los estándares actuales de la Odontología Veterinaria.

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 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
Exploración morfofuncional del sistema dentario y estructuras orales en animales	Reconocer las estructuras dentales y periodontales en especies caninas y felinas
	Identificar las alteraciones oclusales y su clasificación clínica
	Explorar la anatomía de los músculos implicados en la masticación y la deglución
	Analizar el trayecto neurovascular en la región orofacial de animales de compañía
Manejo anestésico y control del dolor en procedimientos odontológicos veterinarios	Aplicar protocolos anestésicos según especie y condición clínica en procedimientos odontológicos
	Evaluar de manera integral al paciente para la planificación anestésica preoperatoria
	Interpretar parámetros de monitorización básica durante la anestesia veterinaria
	Diseñar y ejecutar bloqueos locorregionales en intervenciones orales
Manejo del equipamiento clínico en procedimientos odontológicos veterinarios	Evaluar instrumental específico para periodoncia, endodoncia y ortodoncia en práctica veterinaria
	Identificar y usar de manera adecuada equipos dentales y dispositivos de imagen en odontología veterinaria
	Aplicar protocolos de limpieza, desinfección y mantenimiento del material odontológico
	Recomendar productos de higiene oral domiciliaria adaptados al paciente veterinario
Evaluación por imágenes diagnósticas aplicadas a la práctica odontológica veterinaria	Aplicar de técnicas radiográficas intraorales para la evaluación dental en medicina veterinaria
	Interpretar imágenes diagnósticas obtenidas por ecografía, tomografía y resonancia en casos odontológicos
	Valorar imágenes en las distintas fases del tratamiento odontológico: antes, durante y después de la intervención
	Integrar hallazgos por imagen con estudios complementarios para el diagnóstico definitivo en odontología veterinaria

05

Centros de Prácticas

A continuación, se detallan algunos de los centros de prácticas seleccionados por TECH para este programa universitario. No obstante, si ninguno de ellos se ajusta a sus expectativas o necesidades, TECH se compromete a gestionar la formalización de un convenio con una entidad que cumpla con sus preferencias, garantizando así una experiencia plenamente personalizada.

“

Un centro de prestigio estará listo para que realices tu práctica en Odontología Veterinaria. Una entidad equipada con la mejor tecnología del sector”





El alumno podrá cursar esta capacitación en los siguientes centros:



Veterinaria

**Centro Veterinario
Animal-Vetx El Saladillo**

País: España Ciudad: 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

Pets, Life & Care

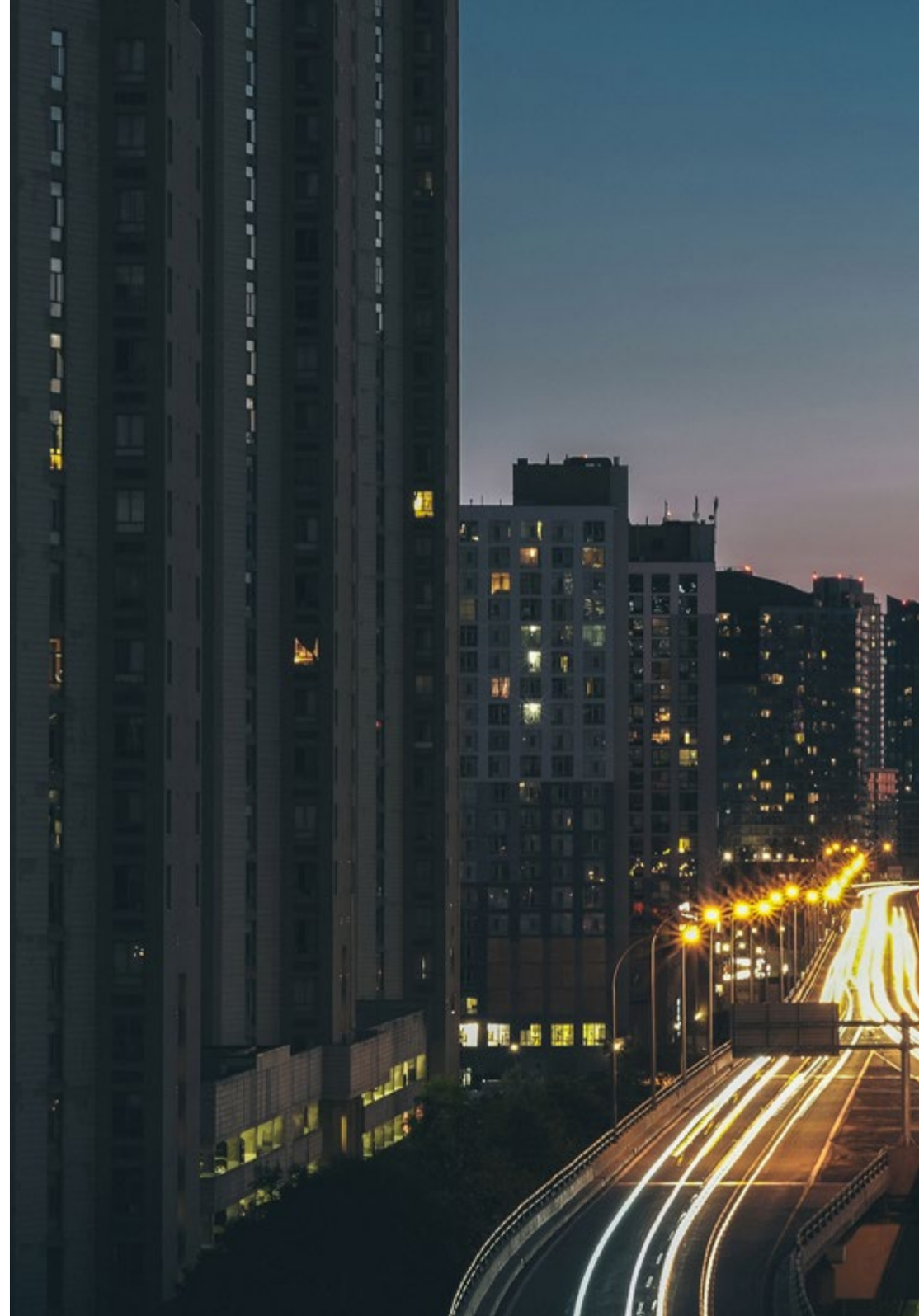
País	Ciudad
México	Nuevo León

Dirección: Av. Cabezada 10701-L12
Barrio acero C.P 64102

Hospital Veterinario de Atención Integral

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Ecografía para Pequeños Animales
- Urgencias Veterinarias en Pequeños Animales





Veterinaria

Happy Can Camp

País	Ciudad
México	Puebla

Dirección: Km 4.5 de la Recta a Cholula,
esquina con Luis Echeverría, Bello Horizonte,
72170, Puebla

Clínica y hotel veterinario

Capacitaciones prácticas relacionadas:

- Radiología Veterinaria en Pequeños Animales
- Oftalmología Veterinaria de Pequeños Animales



Aprovecha esta oportunidad para rodearte de profesionales expertos y nutrirte de su metodología de trabajo”

06

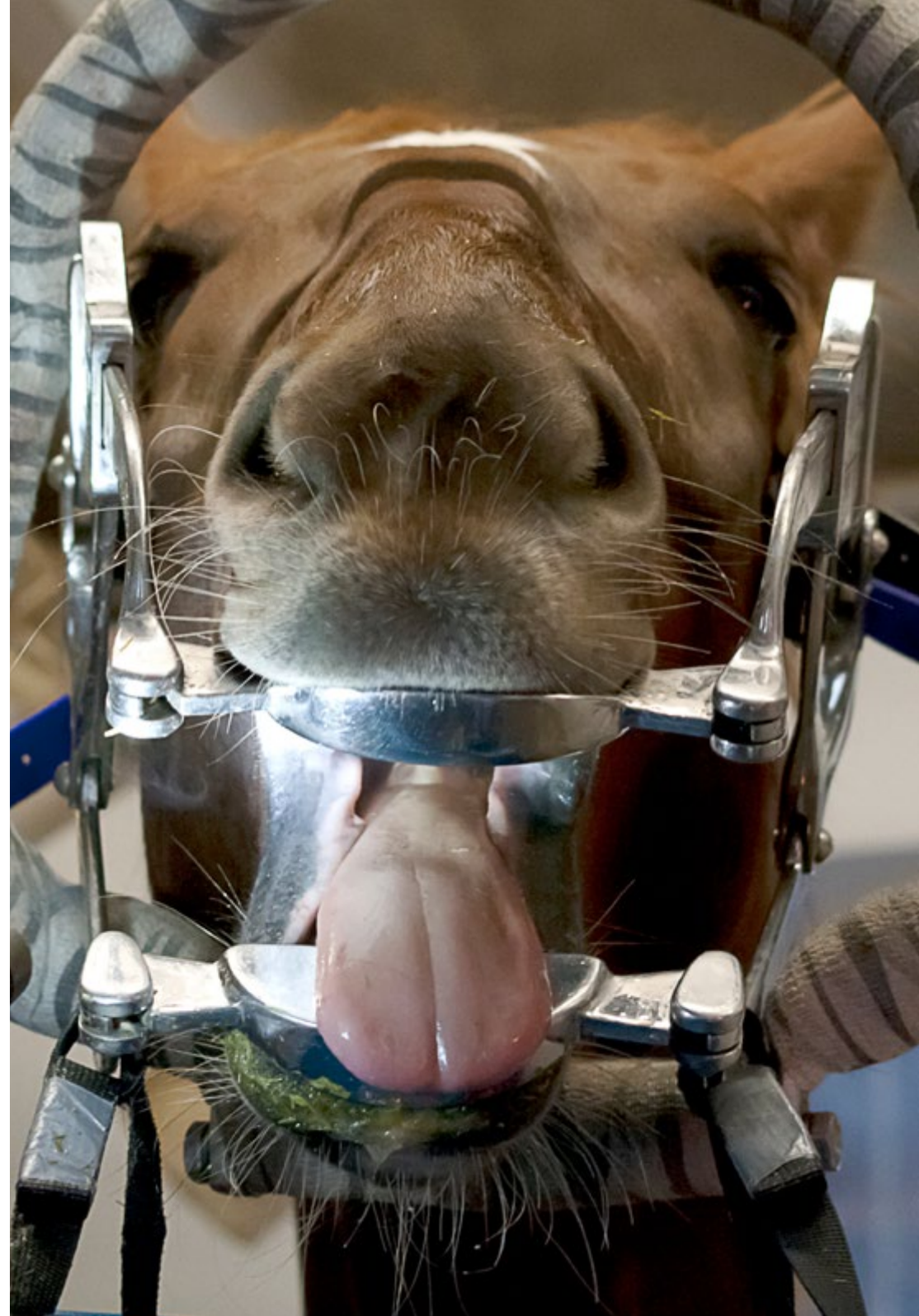
Condiciones generales

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

Este programa te permitirá obtener el título propio de **Capacitación Práctica en Odontología Veterinaria** avalado por **TECH Global University**, la mayor Universidad digital del mundo.

TECH Global University, es una Universidad Oficial Europea reconocida públicamente por el Gobierno de Andorra (*boletín oficial*). Andorra forma parte del Espacio Europeo de Educación Superior (EEES) desde 2003. El EEES es una iniciativa promovida por la Unión Europea que tiene como objetivo organizar el marco formativo internacional y armonizar los sistemas de educación superior de los países miembros de este espacio. El proyecto promueve unos valores comunes, la implementación de herramientas conjuntas y fortaleciendo sus mecanismos de garantía de calidad para potenciar la colaboración y movilidad entre estudiantes, investigadores y académicos.

Este título propio de **TECH Global University**, es un programa europeo de formación continua y actualización profesional que garantiza la adquisición de las competencias en su área de conocimiento, confiriendo un alto valor curricular al estudiante que supere el programa.

Título: **Capacitación Práctica en Odontología Veterinaria**

Duración: **3 semanas**

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

Créditos: **4 ECTS**



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

tech global
university

Capacitación Práctica
Odontología Veterinaria

Capacitación Práctica

Odontología Veterinaria

