



MEDICINA VETERINARIA

En la carrera de Medicina Veterinaria de la Universidad Santo Tomás se forman profesionales capacitados para trabajar en las diferentes áreas del conocimiento de las Ciencias Veterinarias orientados a la sustentabilidad, bajo el concepto de "Una Salud".

Son profesionales con formación científico – biológica, aptos para proteger y recuperar la salud animal y prevenir enfermedades, con formación en producción animal, que contribuyen a la obtención de alimentos inocuos. Asimismo, en las áreas de salud pública y recursos naturales las y los estudiantes son preparados para integrar los elementos de salud animal, humana y del medio ambiente.

Del mismo modo, se trata de profesionales integrales que demuestran en sus actitudes los principios y sello valórico de la Universidad Santo Tomás.

¿POR QUÉ ESTUDIAR MEDICINA VETERINARIA CON NOSOTROS?

La Facultad de Recursos Naturales y Medicina Veterinaria de la Universidad Santo Tomás cuenta con más de 30 años de experiencia impartiendo la carrera en el país, con seis sedes regionales equivalentes y académicos de vasta experiencia profesional. Formamos médicos veterinarios con las competencias necesarias para la demanda laboral de hoy, relevando temáticas cruciales para la formación de los futuros Médicos Veterinarios bajo el concepto de "Una Salud".

Contamos con Centros de Práctica Clínica en todas las sedes, tanto en el área de animales de compañía (hospitales docentes) como en animales mayores, incorporando Simulación Veterinaria y Aprendizaje + Servicio (A+S) en diversas asignaturas de la malla curricular.

En el marco del programa "Experiencia

Internacional", contamos con convenios de colaboración que ofrecen la opción de realizar programas de intercambio en instituciones académicas como la Universidad de Santiago de Compostela y la Universidad CEU de Valencia, en España.

Asimismo, la malla curricular, a través de sus asignaturas electivas, otorga la posibilidad de obtener un Diplomado de profundización en una de las áreas disciplinares de la carrera, importante para el futuro desempeño laboral de nuestras egresadas y egresados. A la vez, contamos con dos centros de investigación aplicada asociados a la Facultad: el Centro de Innovación y Desarrollo para el Ovino del Secano (OVISNOVA) y el Centro Acuícola y Pesquero de Investigación Aplicada (CAPIA), posibilitando la investigación en áreas relevantes de la profesión.

¿CUÁL ES EL PERFIL DE EGRESO?

Las egresadas y egresados de Medicina Veterinaria de la Universidad Santo Tomás son profesionales capacitados para prevenir, diagnosticar y tratar enfermedades en función de la salud y el bienestar animal. Asimismo, contribuyen a la implementación de sistemas de producción animal e integran los elementos de inocuidad alimentaria, salud animal, salud pública y medio ambiente, orientados a la sustentabilidad, bajo el concepto de "Una Salud".

Además, son profesionales que integran competencias para actuar con ética y responsabilidad social, respetando la dignidad humana en las relaciones personales y en los diferentes ámbitos de la acción laboral y profesional.



STRONG



UNIVERSIDAD ACREDITADA NIVEL AVANZADO
/ GESTIÓN INSTITUCIONAL Y DOCENCIA DE PREGRADO
/ 4 AÑOS / HASTA MARZO DE 2025



TUPEDES.cl

ADSCRITA A GRATUIDAD

FACULTAD DE RECURSOS NATURALES Y MEDICINA VETERINARIA

MEDICINA VETERINARIA

ADSCRITA A GRATUIDAD



ADSCRITA A GRATUIDAD

¿QUÉ DIFERENCIA A NUESTRA FACULTAD?	Hospitales veterinarios docentes	Actividades prácticas en toda la carrera	
	Campos experimentales		Centros de investigación aplicada
Cuerpo académico con postgrados			Alta empleabilidad
	Cercanía con los docentes y la administración, gracias a la política de puertas abiertas	Vinculación con la comunidad	Formación ética y valores ST
			Acompañamiento en el proceso de aprendizaje



Conoce nuestros aranceles escaneando este código QR

Universidad Santo Tomás se obliga a otorgar servicios educacionales contratados en los términos indicados en el respectivo contrato.

Edición septiembre 2024. La información es referencial y puede variar. Consulta carrera y jornada en tu sede de interés o en www.tupedes.cl

¿DÓNDE PODRÁS TRABAJAR AL TÉRMINO DE LA CARRERA?

- Clínicas veterinarias con sus áreas de especialidad (Medicina interna, Cirugía, Imagenología).
- Organismos públicos del área de salud e inocuidad alimentaria (Ministerio de Salud, Municipalidades).
- Organismos dependientes del Ministerio de Agricultura (SAG, INDAP, CONAF), del Ministerio de Salud (MINSAL) y en Secretarías Regionales Ministeriales (SEREMIS).
- Asesorías a empresas del rubro de producción animal (lecherías bovinas y caprinas, planteles ovinos y bovinos de carne, salmonicultura, aves y cerdos).
- Inspección sanitaria en plantas faenadoras, procesadoras y elaboradoras de alimentos de origen animal.
- Centros de investigación y conservación de fauna silvestre (ONG, instituciones públicas).
- Asesorías en el área de la gestión ambiental.
- Laboratorios farmacéuticos veterinarios.
- Investigación y docencia universitaria.

REQUISITOS GENERALES

• Admisión centralizada:

A través del Sistema de Acceso a la Educación Superior (acceso.mineduc.cl). Implica rendir Prueba de Acceso a la Educación Superior PAES.

Competencia Matemática 1 (obligatoria), Competencia Lectora (obligatoria) y al menos una prueba electiva.

• Admisión especial:

Para requisitos y cupos revisa nuestro sitio www.tupuedes.cl.

ATRIBUTOS DE LA CARRERA

- Se ha incorporado el sello diferenciador de "Una Salud" a lo largo de todo el plan de estudios.
- Se cuenta con la metodología educativa Aprendizaje + Servicio, la que permite aprender aportando de manera práctica a la resolución de problemáticas reales de la comunidad.
- Contamos con Hospitales Veterinarios Docentes y Centros de Prácticas de Animales Mayores en nuestras seis sedes.
- Se ha incorporado la Simulación Veterinaria a lo largo de toda la formación de nuestros estudiantes.
- Realizamos actividades prácticas en toda la carrera.
- Los estudiantes pueden titularse con un Diplomado en una de las diversas áreas de desarrollo de la Medicina Veterinaria.
- Proyecto de Título incluido en el plan de estudio.

MALLA MEDICINA VETERINARIA

MEDICINA VETERINARIA

Título:

Médico(a) Veterinario(a)

Grado:

Licenciado(a) en Medicina Veterinaria

Duración:

10 Semestres

Jornada:

Diurna

1 AÑO		2 AÑO		3 AÑO		4 AÑO		5 AÑO	
1 SEMESTRE	2 SEMESTRE	3 SEMESTRE	4 SEMESTRE	5 SEMESTRE	6 SEMESTRE	7 SEMESTRE	8 SEMESTRE	9 SEMESTRE	10 SEMESTRE
Introducción a la Medicina Veterinaria y Una Salud S.V.	Etología y Bienestar Animal	Anatomía de Animales Mayores	Fisiología Animal	Fisiopatología	Gestión de Negocios Veterinarios con un Enfoque Sustentable	Innovación y Emprendimiento bajo la Mirada de Una Salud	Medicina Animales de Compañía S.V.	Metodología de la Investigación Científica Aplicada a Una Salud	Proyecto de Título
Biología Celular	Anatomía de Animales de Compañía	Histología y Embriología	Microbiología	Una Salud I: Enfermedades Parasitarias	Una Salud III: Ética y Legislación Profesional	Patología Clínica	Imagenología	Clínica Animales Compañía A+S S.V.	Internado de Animales Compañía
Razonamiento Lógico Matemático	Química General y Orgánica	Bioquímica General	Inmunología	Una Salud II: Conservación y Gestión Ambiental	Patología de Sistemas	Semiología S.V.	Procedimientos Médicos S.V.	Cirugía y Anestesiología S.V.	A+S S.V.
Zoología	Cultura y Valores	Estadística para Una Salud	Ecología y Fauna Silvestre	Reproducción Animal	Farmacología	Una Salud V: Epidemiología y Salud Pública	Una Salud VII: Medicina de la Conservación	Medicina del Equino	Módulo Integrador en Una Salud
Taller de Competencias Comunicativas	Taller de Competencias para el Aprendizaje	Persona y Sentido	Zootecnia y Genética Aplicada	Nutrición Animal	Una Salud IV: Enfermedades Infecciosas	Una Salud VI: Inocuidad Alimentaria	Sistemas de Producción de Rumiantes	Medicina Animales de Producción	Internado de Animales Mayores A+S
Taller de Desarrollo Personal I (*)	Taller de Desarrollo Personal II (*)	Inglés Básico I	Práctica Básica A+S S.V.	Inglés Básico II	Alimentación Animal	Sistemas de Producción de Monogástricos	Evaluación del Desarrollo de Competencias MEC-HITO 2	ASIGNATURAS CONDUCENTES A CERTIFICACIÓN DE DIPLOMADO	Electivo I (**)
			Evaluación del Desarrollo de Competencias MEC-HITO 1					Electivo II (**)	Electivo III (**)

- Evaluación de Competencias
- Formación General
- Formación en Ciencias Básicas
- Formación en Medicina y Clínica
- Formación en Producción Animal
- Formación en Salud Pública y RRNN
- Formación Interdisciplinaria
- Asignaturas Electivas
- A+S** Asignaturas con Aprendizaje + Servicio
- S.V.** Asignaturas con Simulación Veterinaria
- Asignaturas con Práctica en Laboratorio
- Asignatura con Práctica Clínica
- Asignaturas con Práctica en Terreno

LICENCIADO(A) EN MEDICINA VETERINARIA
TÍTULO PROFESIONAL DE MÉDICO(A) VETERINARIO(A)

(*) Asignaturas que podrán dictarse en modalidad e – learning.

(**) Asignaturas en modalidad no presencial sincrónica.

El programa contempla la Evaluación Progresiva del Desarrollo de Competencias del Perfil de Egreso.



UNIVERSIDAD ACREDITADA NIVEL AVANZADO
/ GESTIÓN INSTITUCIONAL Y DOCENCIA DE PREGRADO
/ 4 AÑOS / HASTA MARZO DE 2025



CARMEN BARRIOS GÓMEZ
DECANA FACULTAD DE RECURSOS NATURALES Y MEDICINA VETERINARIA
Doctora en Psiquiatría (Antrozooología), Universidad Autónoma de Barcelona.
Médico Veterinario, Universidad Mayor.



ADSCRITA A GRATUIDAD



El Centro de Aprendizaje es parte del programa de acompañamiento que Santo Tomás ofrece en las áreas de matemática, lenguaje, ciencias, coaching y técnicas de estudio. Está dirigido a las y los estudiantes que requieran apoyo académico en determinadas asignaturas de forma gratuita.