

# Estudia **Medicina Veterinaria**



# UNIVERSIDAD UTE

Más de medio siglo de calidad académica



En 53 años de experiencia hemos titulado más de 56 mil profesionales. Ofrecemos carreras y programas de posgrado de alta calidad en Quito, Santo Domingo y Manabí. Contamos con 4 centros de investigación avanzada y un programa aeroespacial. Registramos 1.150 publicaciones en Scopus y hemos alcanzado destacadas posiciones en los principales rankings internacionales.

Somos una institución de educación superior particular, autónoma, acreditada y sin fines de lucro que recibe asignaciones del Estado para el otorgamiento de becas a estudiantes de escasos recursos económicos.

La Universidad UTE ofrece a sus estudiantes una amplia variedad de servicios universita-

rios y la posibilidad de participar en diversos grupos culturales y deportivos.

## MISIÓN

“Somos una comunidad académica humanista e innovadora, generadora de saberes mediante la investigación como base para la formación integral de ciudadanos, capaces de ejercer una profesión y vincularse a la realidad del país para mejorarla.”

## VISIÓN

“Seremos líderes en el ámbito nacional en la formación innovadora de profesionales, actores del mejoramiento social.”



**+56.000**  
Graduados  
a 2023



**+1000 ARTÍCULOS**  
en Scopus



**\$14 MILLONES**  
En Becas  
2023



**100%**  
Docentes con  
Ph.D. o Maestría



**4 CENTROS**  
de Investigación  
Avanzada



**TOP 9**  
Ecuador  
2024



**TOP 7**  
Ecuador  
2024



**TOP 6**  
Ecuador  
2024



**5 ESTRELLAS**  
Educación en línea  
2024

# UTE SEDE SANTO DOMINGO

---



La UTE fue la primera institución educativa superior en llegar a la ciudad, está ubicada en el Km 4 ½ de la Vía a Chone, con una extensión de algo más de 29 hectáreas; para el fortalecimiento académico, nuestro centro cuenta con una amplia infraestructura y áreas verdes que benefician a la Comunidad Universitaria.

En la sede Santo Domingo se ha construido la granja experimental de 34 hectáreas, 'El Oasis', que es utilizada por estudiantes y docentes, la granja esta enfocada al desarrollo de investigación y la práctica académica en el campo de la medicina veterinaria y agropecuaria.

El Bloque C alberga la Clínica Veterinaria Universitaria, que apoya a los estudiantes en sus prácticas de medicina veterinaria; y, en el Bloque L se encuentran los laboratorios de biomateriales, preclínica e imagenología odontológica, donde los estudiantes desarrollan competencias avanzadas en el campo de la salud oral.

Además, cuenta con veinte laboratorios, desde los polifuncionales hasta microbiología, morfofunción, maquinaria eléctrica, control e instala-

ciones eléctricas, electrónica y automatización. Luego están los talleres de soldadura, máquinas y herramientas; una planta agroindustrial y una sala de simulación auditiva, cuatro laboratorios de computación y dos aulas virtuales.

Por otro lado, para la diversión y el entretenimiento, existen cuatro canchas: una para fútbol y otra para fútbol al aire libre con césped natural; mientras que las canchas de baloncesto y voleibol son de cemento para actividades deportivas, teatrales, de danza y de música.

Las residencias del campus Santo Domingo son el lugar donde el personal, los docentes e investigadores invitados a la UTE pueden descansar en habitaciones equipadas para su comodidad.

En función del compromiso con la preservación y difusión del patrimonio nacional, la UTE en Santo Domingo cuenta con un rincón histórico – arqueológico, donde se exhiben cerca de 400 objetos de diversas culturas del país: Tolita, Jama Coaque, Bahía, Atacames, Milagro Manteña y Negativo del Carchi.



## Andrés Ortega Decano

- Ph.D. (c) en Ciencias Veterinarias, por la Universidad del Zulia.
- Máster en Administración de Empresas, Universidad Central del Ecuador.
- Diplomado en Medicina de Fauna Silvestre Neotropical, Universidad de Tolima.
- Diplomado en Medicina y Manejo de Urgencias y Oftalmología Veterinaria.
- Diplomado en Anestesiología y Cirugía de Pequeñas Especies.
- Diplomado en Medicina de Perros y Gatos, Patología Clínica y Radiología.
- Vicepresidente de la Fundación Cóndor Andino.

Querido(a) estudiante:

¡Bienvenido(a) a la Facultad de Medicina Veterinaria y Agronomía de la Universidad UTE!

Nos llena de alegría que desees comenzar esta nueva etapa de vida en nuestra universidad, donde podrás conocer el apasionante mundo de la Medicina Veterinaria y sumarte a una comunidad que trabaja cada día por el bienestar animal, la salud pública y la sustentabilidad en el mundo.

En la actualidad, la medicina veterinaria es clave no solo en el cuidado de animales de compañía y de producción, sino en la prevención de enfermedades, la protección del ambiente y en

temas globales de salud y alimentación. Hoy más que nunca nuestras disciplinas tienen un papel relevante a nivel mundial. Con avances en medicina de precisión, biotecnología y enfoques como One Health, veterinarios y agrónomos están al frente de los retos que enfrenta nuestro planeta.

Aquí serás parte de una facultad que te brindará las herramientas y experiencias para convertirte en un profesional preparado, comprometido y capaz de aportar soluciones innovadoras.

Nos sentimos orgullosos de acompañarte en este camino y estamos seguros de que juntos lograremos grandes cosas.

¡Bienvenido(a) a tu nueva casa académica!



# ¿POR QUÉ ESTUDIAR MEDICINA VETERINARIA EN LA UTE?

- Somos una de las mejores universidades del país.
- 100% de docentes con maestría o Ph.D. en un campo afín a la carrera asignada.
- Nuestra malla contempla asignaturas innovadoras como Bioética, Conservación, Medicina Forense, Administración, Producción y Bienestar Animal, entre otras.
- Desde el primer nivel realizarán prácticas en laboratorios especializados en ciencias básicas y a partir de tercer nivel las podrás realizar en fincas, clínicas y centros de manejo de fauna, de acuerdo a la asignatura y a la especialidad de tu docente.

## Título: Médico(a) Veterinario(a)



Duración: 9 períodos académicos



Modalidad: presencial

Sede Santo Domingo

## PERFIL DE EGRESO

El médico veterinario de la Universidad UTE es un profesional altamente capacitado en el cuidado integral y bioético de la salud animal. Su formación abarca la atención médica y quirúrgica, salud pública, producción animal, reproducción y conservación de recursos naturales.

### Resultados de aprendizaje

- Realiza diagnósticos precisos y aplica tratamientos para controlar enfermedades y preservar la salud y bienestar de los animales.
- Identifica, controla y erradica enfermedades zoonóticas, fortaleciendo la salud pública y la seguridad alimentaria para el ser humano.
- Diseña y gestiona proyectos de producción y reproducción animal.
- Aplica protocolos especializados en clínica, cirugía, vacunación, desparasitación y esterilización de pequeñas y grandes especies, fauna silvestre y animales no tradicionales.
- Maneja protocolos de producción de alimentos para el consumo humano.

# CAMPO OCUPACIONAL

---



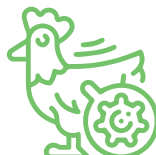
Hospitales, clínicas, consultorios y otros centros médicos veterinarios



Haciendas, fincas, granjas u otros centros relacionados a animales de producción



Zoológicos, centros de rescate, fundaciones y otros centros de manejo y conservación de fauna silvestre



Organismos públicos y privados relacionados a la Salud Pública, Epidemiología y Enfermedades Zoonóticas



Instituciones relacionadas a la nutrición, manejo reproductivo y biotecnología aplicada a los animales



Instituciones dedicadas a la producción de alimentos derivados, que se encuentren alineados al bienestar animal



# PLAN DE ESTUDIOS

PRIMER PERÍODO ACADÉMICO	SEXTO PERÍODO ACADÉMICO
<ul style="list-style-type: none"><li>• Morfofunción I</li><li>• Biología Celular</li><li>• Química Orgánica</li><li>• Historia de la Medicina Veterinaria</li><li>• Metodología de la Investigación</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Principios Básicos de Cirugía Animal</li><li>• Conservación y Medio Ambiente</li><li>• Biotecnología de la Reproducción y Enfermedades Reproductivas</li><li>• Zootecnia I: Acuicultura y Explotaciones No Tradicionales</li><li>• Epidemiología</li><li>• Medicina Veterinaria Basada en Evidencia</li></ul>
SEGUNDO PERÍODO ACADÉMICO	SÉPTIMO PERÍODO ACADÉMICO
<ul style="list-style-type: none"><li>• Morfofunción II</li><li>• Biología Molecular</li><li>• Bioquímica</li><li>• Etología Animal</li><li>• Habilidades y Destrezas I</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Clínica y Cirugía de Pequeñas Especies I</li><li>• Clínica y Cirugía de Fauna Silvestre</li><li>• Medicina de la Conservación</li><li>• Zootecnia II: Porcinos y Equinos</li><li>• Salud Pública y Enfermedades Transfronterizas</li></ul>
TERCER PERÍODO ACADÉMICO	OCTAVO PERÍODO ACADÉMICO
<ul style="list-style-type: none"><li>• Morfofunción III</li><li>• Patología General</li><li>• Parasitología</li><li>• Microbiología Veterinaria</li><li>• Genética Veterinaria</li><li>• Habilidades y Destrezas II</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Clínica y Cirugía de Grandes Especies I</li><li>• Bienestar Animal y Bioética</li><li>• Medicina Forense y Criminalística Veterinaria</li><li>• Clínica y Cirugía de Pequeñas Especies II</li><li>• Zootecnia III: Rumiantes</li><li>• Administración y Economía Pecuaria</li><li>• Habilidades y Destrezas V</li></ul>
CUARTO PERÍODO ACADÉMICO	NOVENO PERÍODO ACADÉMICO
<ul style="list-style-type: none"><li>• Morfofunción IV</li><li>• Patología Comparada</li><li>• Inmunología</li><li>• Farmacología General</li><li>• Nutrición Animal y Manejo de Forrajes</li><li>• Habilidades y Destrezas III</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Clínica y Cirugía de Pequeñas Especies III</li><li>• Cirugía Mínimamente Invasiva</li><li>• Clínica y Cirugía de Grandes Especies II</li><li>• Zootecnia IV: Avicultura y Patología Aviar</li><li>• Seminario de Integración Curricular</li></ul>
QUINTO PERÍODO ACADÉMICO	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Semiología Veterinaria</li><li>• Infectología</li><li>• Farmacología Aplicada</li><li>• Reproducción Animal</li><li>• Procesamiento e Inocuidad de Alimentos</li><li>• Habilidades y Destrezas IV</li></ul>	

# CONVENIOS

---

## Trasciende fronteras con la Universidad UTE



### NACIONALES

- Vivarium Quito.
- Hospital All Pets.
- Clínica veterinaria MedVet.
- Zoológico de Quito en Guayllabamba.
- Vets Animal Hospital.
- Mision Social Rumiñahui.
- CV Kodyvet.
- CV Dinosur.
- NovaVeterinaria.
- Clínica Veterinaria Mi Mascota.
- CV Scooby Doo.
- CV Las Palmas.
- Fundación Ecológica Chanchay.
- Centro Agrícola Cantonal.
- Empresa Mancomunada Trópico Húmedo (faenamamiento).
- Bioparque Amaru en Cuenca.
- Fundación Cóndor Andino.
- Fundación Protección Animal Ecuador.
- Colegio de Veterinarios de Pichincha, Santo Domingo y Manabí.
- Asociación de Médicos Veterinarios de Pequeños Especies.
- Municipio de Santo Domingo
- Prefectura de Pichincha y Santo Domingo.
- Ministerio de Ambiente.



### INTERNACIONALES

- Universidad Austral de Chile





# UTE EN CIFRAS



- **2** sedes
- **4** campus
- **69** hectáreas
- **104.191** metros cuadrados construidos

- **8** facultades
- **21** carreras de grado
- **4** técnicas, tecnológicas
- **42** programas de posgrados

Más de  
**56.000**  
titulados

- **4** centros de investigación avanzada
- **1** programa aeroespacial



- **3** centros médicos
- **2** centros odontológicos
- **1** centro de educación inicial

**100%** de los docentes con título de **Ph.D.** o **Maestría**



- **252** aulas
- **15** auditorios
- **92** laboratorios
- **2** Plantas Piloto de Alimentos
- Ampla infraestructura **deportiva** y **cultural**



- **Laboratorios** equipados y amplios
- **Centros de investigación** con acceso desde los primeros niveles.

# SERVICIOS DE BIENESTAR ESTUDIANTIL

---



## ATENCIÓN PSICOLÓGICA

Contamos con atención personalizada para garantizar la salud mental.



## GRUPOS CULTURALES

Puedes ser parte del coro polifónico, danza folklórica, estudiantina, teatro y tuna universitaria.



## SEGURO ESTUDIANTIL

Ofrecemos cobertura de seguro de vida y accidentes personales en caso de un imprevisto.



## DEPORTES

Contamos con equipos en baloncesto, voleibol, fútbol, cheerleaders e instalaciones deportivas.



## TUTORÍAS

Acompañamos con atención personalizada para garantizar la permanencia y titulación.



## CAFETERÍA

Ofrecemos servicio de primera calidad y una dieta saludable a los estudiantes.



Centro  
MÉDICO UTE

## CENTRO MÉDICO

Ofrecemos atención primaria en salud y especialidades médicas.



## CONSULTORIO JURÍDICO GRATUITO

Brindamos una atención jurídico legal accesible para la sociedad en general y nuestra comunidad universitaria.



serodu

## CLÍNICA ODONTOLÓGICA

Ofrecemos atención en salud bucal en varias especialidades.



Lactario  
UTE

## LACTARIO

Ofrecemos un espacio privado, accesible para las mujeres en periodo de lactancia, que permite amamantar, extraer y conservar.



## BIBLIOTECA

Contamos con ejemplares físicos y digitales, tesis, acceso a base de datos vía web con contenido multidisciplinario.



El Oasis  
UTE

## EL OASIS UTE

Granja experimental de 34 hectáreas, enfocada al desarrollo de investigación y la práctica académica.

## BECAS: 50% AL 100%

---

- Condición económica
- Rendimiento académico
- Pueblos y nacionalidades
- Deportivas
- Cultural
- Personas con discapacidad
- Laboral de Grado



Entregamos más de 7000 becas al año por \$14 millones de dólares, cifra que incrementaremos a más de \$17 millones en 2025.

# ARANCEL, MATRÍCULA Y DERECHOS

ANTES

~~\$2701~~

AHORA

**\$2101\***

\*Precio final: incluye inscripción, matrícula, ayuda económica del 25% en arancel, FEDEUTE y examen de ubicación de inglés.

## FORMAS DE PAGO: CONTADO

### Tarjetas de crédito

- Visa
- Mastercard
- American Express
- Diners

Pagos diferidos de acuerdo a las condiciones del emisor de la tarjeta (con y sin intereses).

### Canales de pago

- Ventanilla Banco Pichincha (orden de pago)
- Banca Web
- Banca Móvil
- Tesorería UTE

### Pago Mixto

- Efectivo + tarjeta de crédito en tesorería UTE

Asesoría personalizada: 098 359 7749  
Lunes a viernes de 08h00 a 17h00



# PROCESO DE ADMISIÓN



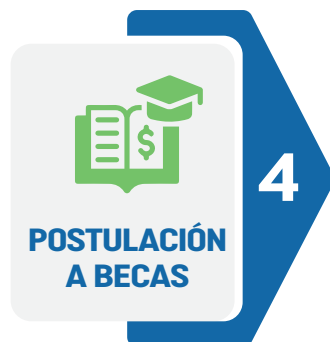
Ingresa a [admisiones.ute.edu.ec](http://admisiones.ute.edu.ec)  
Escoge tu carrera y llena tus datos en el formulario de registro.



Ingresa al formulario de inscripción.  
Llena tus datos y anexa los documentos requeridos.



La Universidad UTE valorará tu postulación y una vez admitido te enviaremos un link para que puedas continuar con el proceso de matrícula, postulación a becas o ayudas económicas. Recuerda que puedes ingresar a la UTE presentando tu examen Estado (SNNA) al momento de la inscripción.




Si deseas postular a una beca, registra tus documentos.





Actualiza tus datos personales, inscribe las asignaturas y selecciona la forma de pago (contado o cuotas). Una vez generada la orden podrás realizar el pago de tu matrícula y arancel.



Consulta con  
un asesor

 (02) 3767 811  
Ext. 130

 WhatsApp: 096 396 3966  
 [admisiones.grado@ute.edu.ec](mailto:admisiones.grado@ute.edu.ec)



[admisiones.ute.edu.ec](https://admisiones.ute.edu.ec)

