

MATRÍCULAS ABIERTAS | SEPTIEMBRE 2024

RESOLUCIÓN CES: RPC-SO-13-NO.252-2020

MEDICINA VETERINARIA

¡Asegura tu cupo!



admisionesUTE.ec



JUEGA
EL RESTO DE TU VIDA

UNIVERSIDAD UTE

Más de **MEDIO SIGLO**
de **calidad académica**



ACREDITADA por el Consejo de Aseguramiento de la Calidad de la Educación Superior - CACES.



5 ESTRELLAS QS EN APRENDIZAJE EN LÍNEA otorgadas por Quacquarelli Symonds (QS), demuestra nuestro compromiso con la excelencia y la calidad académica.



TOP 7 EN ECUADOR QS RANKING LATINOAMÉRICA Y CARIBE que evalúa el desempeño de las universidades a través de 8 indicadores académicos.



TOP 2 EN ECUADOR TIMES HIGHER EDUCATION (THE) - RANKING DE IMPACTO articulado con los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas.



TOP 5 EN ECUADOR TIMES HIGHER EDUCATION (THE) - RANKING AMÉRICA LATINA



70 CONVENIOS INTERNACIONALES, en 17 países del mundo.



INVESTIGACIÓN: 177 artículos publicados en revistas indexadas en Scopus 2023. 4 centros de investigación avanzada, 1 programa aeroespacial.



CAMPUS UTE MANABÍ



La **Universidad UTE** está en constante crecimiento, y ahora, a nuestros tres campus en Quito y Santo Domingo de los Tsáchilas, le sumamos uno **nuevo en Manabí**, dentro del proyecto Montemagna, la primera comunidad planeada de Montecristi.

En el Campus UTE Manabí, ofrecemos una experiencia académica única que se adapta a las demandas actuales. Nuestros programas están diseñados para abordar las necesidades de formación académica de la provincia y brindar soluciones basadas en el conocimiento dentro del ámbito profesional relacionadas con el sector productivo, estatal y de la sociedad en general, a través de la investigación y la vinculación con el entorno.

Estamos profundamente comprometidos con la comunidad local y queremos ser una parte activa y colaborativa de la región; nuestro campus está abierto para los residentes de Montemagna y de toda la provincia de Manabí, siendo la principal área de influencia, los cantones de Manta, Portoviejo, Montecristi, Jaramijó y Jipijapa.

El Campus UTE Manabí, actualmente, cuenta con aulas, laboratorios y talleres completamente equipados; además, podrás disfrutar de tu vida universitaria entre salas de estudio, cafeterías, áreas verdes y deportivas.

Pero esto no es todo, durante el 2024 construiremos 4 bloques de aulas, laboratorios y áreas administrativas en seis hectáreas. Valoramos el equilibrio entre el estudio y la naturaleza, por lo que tendrás 9000 m² de áreas verdes para relajarte y reflexionar.

En la segunda etapa, tenemos la visión de desarrollar un polo de investigación dinámico y colaborativo. Queremos crear un espacio donde converjan diversas instituciones, empresas y profesionales dedicados a la generación y aplicación del conocimiento y la tecnología. Es una emocionante oportunidad para la innovación y el crecimiento.

¡En la Universidad UTE, juega el resto de tu vida!

INFORMACIÓN GENERAL

En la Facultad de Medicina Veterinaria y Agronomía, formamos profesionales capaces de abordar la salud animal desde una perspectiva integral, considerando aspectos clínicos, preventivos y de bienestar.

Nuestra carrera incorpora prácticas en escenarios reales, a través de nuestros convenios con las principales clínicas, zoológicos, granjas y centros de investigación, garantizando una formación práctica y directa para nuestros estudiantes que les permita enfrentar los desafíos del futuro.

Promovemos la responsabilidad social mediante campañas de esterilización y educación sobre el cuidado responsable de animales de compañía en comunidades vulnerables.

Arrancamos nuestra primera maestría en Producción Animal, con mención en Nutrición Animal y pronto estaremos lanzando las maestrías en Clínica de Pequeñas Especies, como en Medicina de Fauna Silvestre.

Título: Médico(a) Veterinario(a)



Duración:
9 períodos académicos



Modalidad:
Presencial

Campus UTE Manabí

¿POR QUÉ ESTUDIAR 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.

¿Qué hace un(a) MÉDICO(A) VETERINARIO(A)?

- Un médico veterinario altamente preparado desempeña funciones que abarcan desde el cuidado clínico de los animales hasta la investigación y la educación. Utiliza técnicas avanzadas y herramientas diagnósticas como radiografías, ecografías y análisis de laboratorio para identificar enfermedades y condiciones en animales. Proporciona tratamientos médicos y quirúrgicos adecuados.
- Desarrolla y aplica programas de medicina preventiva, nutrición y manejo adecuado para mantener la salud animal. Realiza procedimientos quirúrgicos menores y gestiona con especialistas para las cirugías complejas, asegurando el bienestar y la recuperación óptima de los pacientes animales.
- Promueve prácticas que garantizan el bienestar de los animales de compañía, de producción y silvestres. Participa en la creación y aplicación de políticas y normas de bienestar animal.

CONVENIOS INSTITUCIONALES

- Vivarium Quito
- Hospital All Pets
- Clínica veterinaria MedVet
- ZooQuito
- 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)
- Amaru Bioparque Cuenca
- Fundación Cóndor Andino
- Fundación Protección Animal Ecuador



PLAN DE ESTUDIOS

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

UTE EN CIFRAS



2 sedes
4 campus

8 facultades
21 carreras de grado
2 técnicas, tecnológicas
42 programas de posgrados

Más de **56.000** titulados

69 hectáreas
104.191 metros cuadrados construidos

3 centros médicos
2 centros odontológicos
1 centro de educación inicial



4 centros de investigación avanzada
1 programa aeroespacial



252 aulas
15 auditorios
92 laboratorios
2 Plantas Piloto de Alimentos

100% de los docentes con título de **Maestría** o **PhD**

Destacadas posiciones alcanzadas en los **ranking internacionales**

Amplia infraestructura **deportiva y cultural**



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

SERVICIOS DE BIENESTAR ESTUDIANTIL



ATENCIÓN
PSICOLÓGICA



BIBLIOTECA



DEPORTES



GRUPOS
CULTURALES



BECAS



PROGRAMAS
DE BIENESTAR



CAFETERÍA



TUTORÍAS



Lactario
UTE

LACTARIO



Centro
MÉDICO UTE

CENTRO DE
ESPECIALIDADES MÉDICAS



CONSULTORIO
JURÍDICO GRATUITO



SEGURO
ESTUDIANTIL



INVERSIÓN Y FINANCIAMIENTO

Inscripción	\$21
Matrícula	\$310
Arancel	\$3100

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

*No incluye derechos: FEDEUTE y examen de ubicación de inglés
Asesoría personalizada: 098 359 7749 (lunes a viernes de 08h00 a 17h00)

BECAS: 50% AL 100%

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

Ayudas Económicas
por inicio de carrera: **25%**



Entregamos más de **7000 becas** al año por **\$14 millones** de dólares, cifra que incrementaremos a más de **\$17 millones** en 2024.

PROCESO DE ADMISIÓN



1. Ingresa a <https://bit.ly/registro-ute>, escoge tu carrera y llena tus datos en el formulario de registro.
2. Ingresa al formulario de inscripción: <https://bit.ly/inscripciones-ute> Llena tus datos y **anexa los documentos requeridos**. Elige tu forma de ingreso a la UTE: examen **diagnóstico UTE** o examen del Estado (SNNA).
3. 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.
4. Si deseas postular a una **beca**, registra tus documentos <https://bit.ly/PostulacionBecaUTE>
5. 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.



+56.000
Graduados
a 2023



1031 ARTÍCULOS
en Scopus



\$14 MILLONES
En Becas
2023



100%
Docentes con
PhD o Maestría



70 CONVENIOS
En 17 países del mundo
2023



TOP 5
Ecuador
2023



TOP 7
Ecuador
2023



TOP 2
Objetivos de
Desarrollo Sostenible
Ecuador 2023



5 ESTRELLAS
Educación en línea
2023

INICIO DE CLASES

30 de septiembre 2024



**Consulta con
un asesor**

WhatsApp: (+593) 096 396 3966

Irene Guerrero

✉ irene.guerrero@ute.edu.ec

☎ (+593) 98 761 8841

Allison Aguirre

✉ allison.aguirre@ute.edu.ec

☎ (+593) 99 295 2487

OFERTA ACADÉMICA

TERCER NIVEL | MODALIDAD PRESENCIAL

SEDE QUITO

Facultad de Arquitectura y Urbanismo

- Arquitectura
- Diseño Gráfico

Facultad de Ciencias de la Ingeniería e Industrias

- Alimentos
- Ingeniería Automotriz
- Ingeniería Industrial
- Mecatrónica

Facultad de Ciencias de la Salud Eugenio Espejo

- Atención Prehospitalaria y Emergencias
- Medicina

Facultad de Ciencias Gastronómicas y Turismo

- Gastronomía

Facultad de Ciencias, Ingeniería y Construcción

- Ingeniería Civil

Facultad de Derecho, Ciencias Administrativas y Sociales

- Derecho
- Economía
- Negocios Internacionales
- Psicología Clínica
- Psicología Educativa
- Psicología Organizacional

Facultad de Medicina Veterinaria y Agronomía

- Medicina Veterinaria

Facultad de Odontología

- Odontología

Escuela de Tecnologías

- Tecnología Superior en Desarrollo de Software
- Tecnología Superior en Marketing Digital

CAMPUS UTE MANABÍ

Facultad de Arquitectura y Urbanismo

- Arquitectura

Facultad de Ciencias de la Ingeniería e Industrias

- Alimentos

Facultad de Ciencias de la Salud Eugenio Espejo

- Medicina

Facultad de Derecho, Ciencias Administrativas y Sociales

- Derecho
- Negocios Internacionales

Facultad de Medicina Veterinaria y Agronomía

- Medicina Veterinaria

Facultad de Odontología

- Odontología

SEDE SANTO DOMINGO

Facultad de Ciencias de la Ingeniería e Industrias

- Electromecánica

Facultad de Ciencias, Ingeniería y Construcción

- Ingeniería Civil

Facultad de Derecho, Ciencias Administrativas y Sociales

- Negocios Internacionales
- Psicología Clínica
- Psicología Educativa
- Psicología Organizacional

Facultad de Medicina Veterinaria y Agronomía

- Medicina Veterinaria

Facultad de Odontología

- Odontología

WHATSAPP

📞 +593 96 396 3966

QUITO

✉️ admisiones.grado@ute.edu.ec
☎️ (02) 2990 800 Ext. 2225, 2462, 2467, 2477, 2615

SANTO DOMINGO

✉️ admisiones.sto@ute.edu.ec
☎️ (02) 3767 811 Ext. 130

MANABÍ

✉️ irene.guerrero@ute.edu.ec
☎️ +593 98 761 8841



Más información:

admisionesUTE.ec



@UTE.EC.Oficial



@UniversidadUTEOficial



@UTEoficial



UNIVERSIDAD UTE



@ute_oficial



@ute_oficial