

Misión

Formar profesionales en las áreas de producción animal, económico-administrativa y socio-humanística, con actitud ética, científica, analítica, crítica y lógica que se desempeñen en organizaciones dedicadas a la producción, beneficio, transformación y comercialización sostenible de productos y subproductos de animales de interés zootécnico, mediante procesos de investigación, comunicación, organización y gestión.

Visión

La carrera Zootecnia de la Universidad Técnica Estatal de Quevedo es una de las principales referente en la formación de ingeniero zootecnistas del Trópico con excelencia académica, autonomía, compromiso ético y sensibilidad social, que aportan soluciones a las diversas problemática de la producción pecuaria, con capacidad de ejercer una acción de liderazgo como agentes de cambio y promotores del desarrollo económico y social, que contribuya a enfrentar los grandes retos de la seguridad y soberanía alimentaria.



- ☎ (+593) 5 3702-220 ext. 8069
- ✉ carrerazootecnia@uteq.edu.ec
- 🌐 www.uteq.edu.ec
- 📍 Campus "La María", km 7 vía Quevedo-El Empalme

UTEQ

FACULTAD DE CIENCIAS
PECUARIAS

¡Tus metas son las nuestras!

Conviértete en

INGENIERO/A

ZOOTECNISTA

10 semestres

OPALIDAD
PRESENCIA



Perfil de egreso

El Ingeniero zootecnista desempeña sus actividades en función a las siguientes competencias:

- Optimizar la actividad productiva del sistema ganadero mediante programas de reproducción y selección, implementando a la vez sistemas que reduzcan el impacto ambiental en la producción.
- Investigar, emprender y realizar extensión y transferencia de tecnología en el área pecuaria con la finalidad de dar solución a sus necesidades y requerimientos.
- Implementar sistemas de producción animal en todas las especies de interés zootécnico, optimizando la eficiencia en la explotación y produciendo alimento para el ganado acorde a los requerimientos nutricionales de cada especie.



- Implementar de forma eficiente sistemas de producción pecuaria con alojamientos, maquinaria y equipos adaptados a las condiciones ambientales y al bienestar animal, produciendo alimentos de origen animal con inocuidad, trazabilidad y calidad que garanticen la seguridad alimentaria.
- Cuidar y manejar la explotación de especies zootécnicas y administrar los recursos



Campo ocupacional

El Ingeniero Zootecnista en el campo ocupacional puede desempeñarse creando y generando su propia empresa de producción animal, generando puestos de trabajo para la población o en las instituciones y empresas privadas en general, como agente de cambio y mejorador de los procesos de producción.



Sus principales roles incluyen:

- Gerencia y/o administración de empresas pecuarias.
- Empresas de investigación científica y tecnología.
- Empresas contratistas.
- Organismos internacionales y ONG's.
- Empresas especializadas en reproducción animal.