



## DATOS GENERALES DE LA ENTIDAD

UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA DE LA SELVA  
TINGO MARIA



Ubicado en la ciudad de Tingo María, capital del distrito de Rupa Rupa de la provincia de Leoncio Prado en Huanuco, Geográficamente se localiza a 9° 17' 08" de latitud sur y 75° 59' 52" de latitud oeste, a 660 metros sobre el nivel del mar y una temperatura promedio anual de 24° C.fdgfdgfdg

Fue creada el 17 de Febrero de 1,964, mediante la Ley N° 14912, ubicándose en los terrenos de la ex Estación Experimental Agrícola de Tingo María, transferida a la naciente Universidad por el Ministerio de Agricultura. Su organización estuvo a cargo de las Universidades Nacionales Mayor de San Marcos y Agraria La Molina.

El 03 de Abril de 1965, se inicia las labores académicas con las facultades de Agronomía y Zootecnia.

Se basa en la Ley Universitaria N° 23733, la UNAS cuenta con 06 facultades, 08 departamentos Académicos y 10 carreras profesionales.

### **SUS AUTORIDADES:**

#### **RECTOR**

Dr. Milthon Muñoz Berrocal

#### **VICERRECTOR ACADEMICO**

Dr. Wilson Castillo Soto

#### **VICERRECTOR ADMINISTRATIVO**

Ing. MSc. Ytavclerh Vargas Clemente

#### **DECANO DE LA FACULTAD DE AGRONOMIA**

Ing. Alfredo Zavala Solorzano

#### **DECANO DE LA FACULTAD DE ZOOTECNIA**

Ing. Juan Lao Gonzales

#### **DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS**

Ing. M.Sc. Pedro Pelaez Sanchez

#### **DECANO DE LA FACULTAD DE RECURSOS NATURALES RENOVABLES**

Ing. M.Sc. Casiano Aguirre Escalante

#### **DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y ADMINISTRATIVAS**

Econ. Efraín Esteban Churampi

DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA EN INFORMATICA Y SISTEMAS

Dr. Máximo Dionisio Garma

**SUS FACULTADES:**

- AGRONOMIA
- ZOOTECNIA
- INGENIERÍA EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS
- RECURSOS NATURALES RENOVABLES
  - \* Ciencias Forestales
  - \* Conservación de Suelos y Agua
  - \* Medio Ambiente
- CIENCIAS ECONOMICAS Y ADMINISTRATIVAS
  - \* Administración
  - \* Contabilidad
  - \* Economía
- INGENIERIA EN INFORMATICA Y SISTEMAS