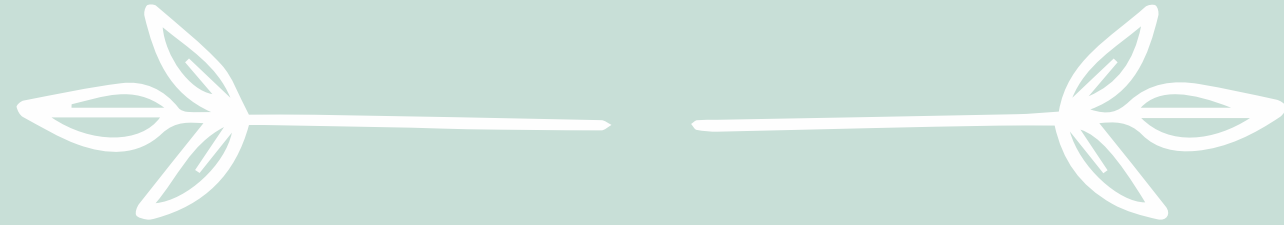


CARRERA DE INGENIERÍA AGRONÓMICA UNED

LINEA DE INVESTIGACIÓN Y EXTENSIÓN



Ciencias agroalimentarias para el desarrollo



Agricultural
Control
Center

WEEDING

WATERING

HARVESTING

FERTILIZING

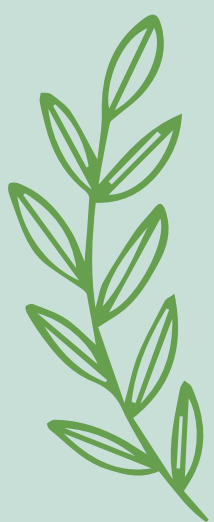


UNED
UNIVERSIDAD ESTATAL A DISTANCIA
Institución Benemérita de la Educación y la Cultura

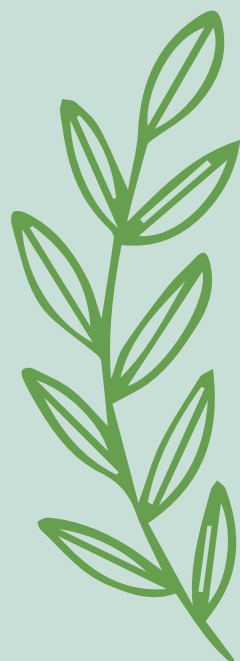
EJES TRANSVERSALES

Estas áreas temáticas, han sido seleccionadas después de analizar, la política institucional, el plan de estudio de la carrera y los ODS para dar sustento a las sub líneas de investigación y extensión de la carrera.

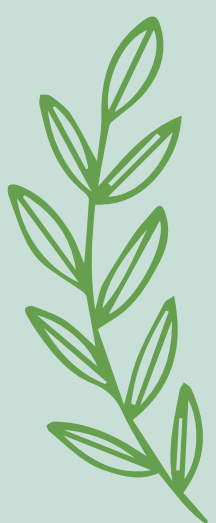
Las cuales se enlistan a continuación:



Seguridad Alimentaria
Adaptación al cambio
Ruralidad



Innovación
Derechos Humanos
Diversidad Cultural
Ambiente



One Health One Welfare
Equidad de Género
Gestión del Riesgo
Agroemprendedurismo



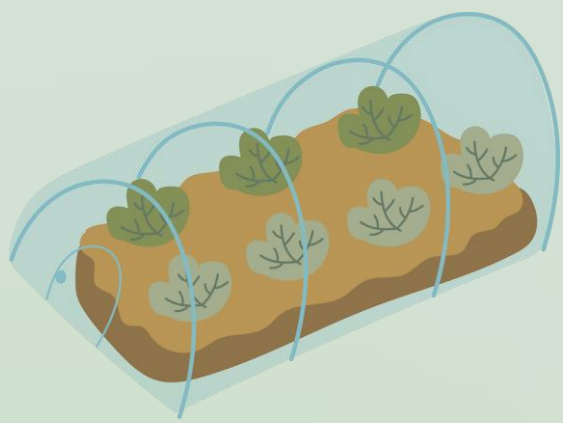
UNED

UNIVERSIDAD ESTATAL A DISTANCIA
Institución Benemérita de la Educación y la Cultura

Sub líneas de Investigación y Extensión



Buenas Prácticas Agrícolas y de Manufactura



Producción Agrícola Sostenible



Nutrición y Alimentación Agropecuaria



Biotecnología Agrícola



Mejoramiento Genético

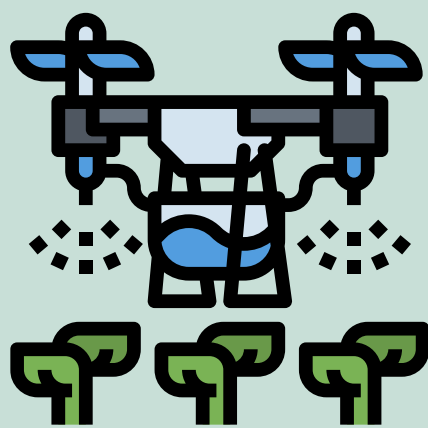
Sub líneas de Investigación y Extensión



**Microbiología y Salud del Ecosistema
Agrícola**



Restauración Agroecológica



**Tecnologías emergentes
y aplicación de la IA en el
sector agropecuario**



Desarrollo de Mercados



Cadenas de valor

Sub líneas de Investigación y Extensión



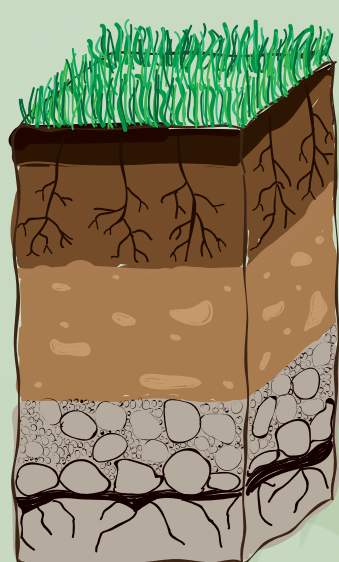
Diversificación y diferenciación de productos agropecuarios



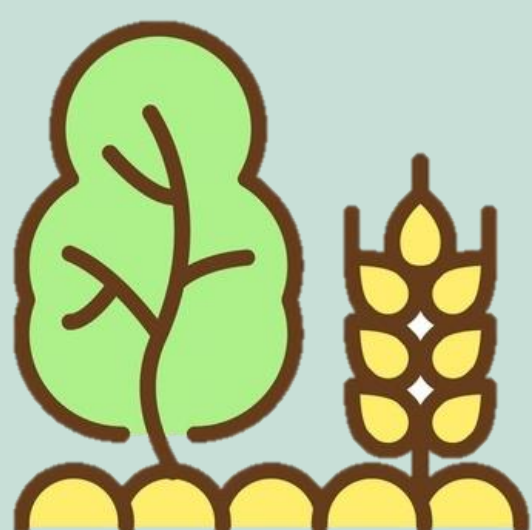
Valor Agregado



Gestión Integral del Recurso Hídrico y Edáfico



Biorremediación



Sistemas Productivos Agroecologicos y Agroforestales

Comisión de I&E: Octubre 2025



UNED
UNIVERSIDAD ESTATAL A DISTANCIA
Institución Benemérita de la Educación y la Cultura