



PRODUCCIÓN EXTENSIVA DE CEREALES Y OLEAGINOSAS

En este curso aprenderás métodos y procesos apropiados para la siembra. Laboreo y cosecha de Cereales y Oleaginosas. Generando una visión integral para alcanzar el equilibrio del sistema: Ecológico, Económico y Social.

MODULO 1 INTRODUCCIÓN A LOS CULTIVOS EXTENSIVOS

- **Economía y Mercado:** Aspectos económicos, políticos y productivos. Mercado de granos. Estrategias de comercialización: modalidad de venta de los granos.
- **Cereales y Oleaginosas:** Concepto y características de cereales y oleaginosas.
- **Morfología:** Crecimiento y desarrollo.

MODULO 2 ECOFISIOLOGÍA DE LOS CULTIVOS Y EL AMBIENTE

- **Producción de biomasa:** Crecimiento y desarrollo. Indicadores fisiológicos.
- **Rendimiento:** Generación de rendimiento.
- **Caracterización del ambiente y planificación de cultivo:** Caracterización del ambiente. Cereales y Oleaginosas - Taxonomía. Planificación de cultivo.

MANEJO DE CULTIVOS MODULO 3

- **Plagas en cereales y oleaginosas:** Monitoreo en oleaginosas y cereales.
- **Malezas en cereales y oleaginosas:** Monitoreo en oleaginosas y cereales.
- **Enfermedades en cereales y oleaginosas:** Enfermedad, síntomas, signos. Triángulo de la enfermedad. Monitoreo en oleaginosas y cereales.

LABORES MECÁNICAS MODULO 4

- **Siembra y Labranzas convencionales:** Siembra y preparación del terreno. Control de la siembra.
- **Cosecha:** Recolección del cultivo. Control de cosecha.
- **Postcosecha:** Conservación de granos.