

Producción de Cultivos Agroindustriales de Hortalizas y Frutales

Una producción agrícola sostenible va de la mano con las buenas prácticas de manejo agronómico, y esto se refleja en la calidad de los productos. Este programa desarrolla y aborda en profundidad, el proceso de producción de cultivos como las hortalizas y los frutales de la zona de intervención, protegiendo el medio ambiente y optimizando los recursos básicos de los cuales depende la agricultura.

OBJETIVOS

Solicita información:
Sede Trujillo: 938134096 / Wendy Pineda

Comprender la morfología y fisiología vegetal en los cultivos de hortalizas y frutales para la agroexportación. Explicar la propagación vegetal de diversas semillas botánicas y vegetativas. Conocer la nutrición de cultivos de hortalizas y frutales. Conocer el manejo integrado de plagas y enfermedades de hortalizas y frutales. Conocer los parámetros de cosecha y poscosecha en los principales cultivos.

Duración: 104 horas (horas académicas de 50 minutos)

MÓDULOS

DESCRIPCIÓN	HORAS
Morfología Vegetal en Hortalizas y Frutales	8 horas
Fisiología Vegetal en Hortalizas y Frutales	8 horas
Manejo del Recurso Edafológico e Hídrico	8 horas
Propagación Vegetal	8 horas
Nutrición Vegetal De Hortalizas y Frutales	16 horas
Sistemas de Riego en los Cultivos	16 horas
Manejo Agronómico de los Cultivos	16 horas
Manejo Integrado de Plagas y Enfermedades en Hortalizas	8 horas

Informes: Campus Trujillo
Celular: 978857009

