



Curso de
Buenas prácticas agrícolas:
el camino a cosechas rentables

27 al 30 de mayo, 2025

4

Módulos

32

Horas

Modalidad

Presencial



Objetivo del curso

Fortalecer la secuencia a seguir para iniciar cualquier cultivo con una planificación lógica, minimizando problemas y maximizando la productividad.

Objetivos específicos:

- Desarrollar la conciencia de que la mayoría de los problemas en los cultivos se pueden prevenir o mitigar con una buena planificación.
- Crear cronogramas de actividades que optimicen las labores agrícolas y mejoren la productividad.
- Promover un entendimiento integral de las prácticas agrícolas modernas y sostenibles.

Dirigido a:

Agrónomos/as, exportadores/as, técnicos/as especialistas y administradores/as que trabajan en campo o supervisan las producciones agrícolas.

¿Qué aprenderán?

- Métodos para planificar y secuenciar labores agrícolas con base en los requerimientos del mercado.
- Estrategias para manejar fertilización, riego y relación de nutrientes.
- Uso correcto de agroquímicos, bioestimulantes y manejo integrado de plagas.
- Importancia del entrenamiento del personal técnico y de campo.

Contenido del curso

Módulo 1: Vista general de los componentes que afectan los cultivos

- Secuencia lógica de labores agrícolas desde los requerimientos de mercado.
- Desarrollo de programas de entrenamiento para técnicos y jornaleros.

Módulo 2: Manejo del programa de fertilización

- Ajuste de pH y relación de nutrientes para una fertilización efectiva.
- Uso de riego por goteo y ETo para calcular el consumo hídrico.

Módulo 3: Uso de agroquímicos

- Protocolos para el manejo seguro y eficiente de agroquímicos y bioinsumos.
- Muestreo y monitoreo como herramientas clave para la gestión de plagas y enfermedades.

Módulo 4: Entrenamiento de personal técnico y de campo

- Importancia del conocimiento y cumplimiento de protocolos agrícolas.
- Capacitación para implementar prácticas sostenibles en las labores diarias.

¿Qué incluye?

- Instructor.
- Alimentación y alojamiento en habitaciones dobles.
- Material didáctico virtual.
- Certificado de participación.

De necesitar una habitación sencilla deberá pagar USD 140 adicionales al costo del curso

Docente



Ricardo Lardizabal

Ingeniero Agrónomo, hondureño, con más de 30 años de experiencia en producción y procesamiento agrícola. Posee un Máster en Nutrición Vegetal y Cultivos Hortícolas Intensivos (Universidad Politécnica de Cartagena, España), un Máster en Producción y Procesamiento de Frutas y Vegetales, y un Bachelor of Science en Producción y Procesamiento de Semillas (Mississippi State University). Es egresado de la Escuela Agrícola Panamericana Zamorano.

Ha ocupado cargos clave como Gerente General de Agroindustrias Alpha S.A. de C.V., liderando el mayor complejo de invernaderos de Honduras (2020-2023), y Gerente de Producción Mundial en Fintrac Inc. (2000-2020), dirigiendo proyectos agrícolas innovadores. Es Miembro Fundador del Comité Nacional de Biotecnología y Bioseguridad (CNBB) y ha asesorado a ministros de Agricultura.

Su trayectoria incluye la publicación de 23 manuales de producción, 81 boletines técnicos y el desarrollo de programas nutricionales para 64 cultivos, incluyendo sistemas hidropónicos e invernaderos. Reconocido por la Sociedad de Honor de Agronomía Gamma Sigma Delta, es un referente en agricultura sostenible y modernización de sistemas productivos.

Fluido en español e inglés, su compromiso con la innovación y la eficiencia agrícola lo posiciona como una figura clave en el desarrollo del sector en Honduras y la región.



Inversión:
USD 700 + matrícula

*Inscripción con extrafinanciamiento disponible de 12 y 18 meses
0% de interés con tarjetas de crédito BAC y Ficohsa.

Política de cancelación:

Si la cancelación de la participación ocurre una semana o menos antes del inicio del curso, no se realizará reembolso del monto pagado.

Si la cancelación ocurre entre una y dos semanas antes del inicio del curso, se reembolsará el 50% del valor total del curso.

No se aplicarán devoluciones por cancelaciones realizadas el día del inicio del curso o después.

Para solicitar una cancelación y aplicar a la política de reembolso, el participante deberá enviar un correo a cmatamoros@zamorano.edu indicando los motivos y adjuntando los datos de inscripción.

Para más información

Jonathan Díaz / cjdiaz@zamorano.edu / +504 9491-9898