

**CURSO ESPECIALIZADO**

# CONTROL DE RIESGO EN OPERACIONES AGRÍCOLA



**DURACIÓN  
30 HORAS**



**MODALIDAD  
VIRTUAL**



**ELDA** | Escuela  
Latinoamericana  
de Agricultura



**IDIAT** | Instituto de desarrollo  
e investigación agropecuaria  
tecnificada

## CONTROL DE RIESGO EN OPERACIONES AGRÍCOLAS



**TIPO DE CLASES:  
Virtuales en vivo**



**DURACIÓN:  
30 Horas Lectivas**



**TIPO DE PROGRAMA:  
Curso**

### **Objetivo del programa**

EL OBJETIVO DEL CURSO ES IDENTIFICAR Y DESARROLLAR CAPACIDADES PARA EL CONTROL DE RIESGOS EN CADA ETAPA FENOLOGICA DE LA PRODUCCION AGRICOLA.  
LOS RIESGOS EN LA OPERACION AGRICOLA SON FACTORES CON LOS QUE DEBEMOS LIDIAR CADA DIA, NUESTRO ENFOQUE ES COMBINAR SOLUCIONES QUE MITIGAN LAS PERDIDAS ECONOMICAS POR CAIDAS DE PRODUCCION Y CALIDAD.  
BUSCAMOS INCREMENTAR EL % DE FRUTA EXPORTABLE CON ALTOS ESTANDARES DE CALIDAD DE FRUTA A PAIS DESTINO.



### **Plan de estudio**

**SESION 1**

1. INTRODUCCION EN LA GESTION Y CONTROL DE RIESGOS EN LAS OPERACIONES AGRICOLAS
  2. ANALISIS DE AGUA Y SUELO, EN LA DETERMINACION DEL CULTIVO
  3. CONTROL DE RIESGOS: EN LA NIVELACION Y PREPARACION DE TERRENO
  4. IDENTIFICACION Y ELABORACION DE POZOS, RESERVORIOS.
- 

## SESION 2

1. MANEJO Y RIESGOS DE COMPOSTERAS
  2. SIEMBRA Y ELECCION ADECUADA DE PATRONES, PLANTONES Y PLANTULAS
  3. ELECCION Y COMPATIBILIDAD DE ENTOMOPATOGENOS, INSECTICIDAS, FUNGICIDAS Y ENRAIZANTES EN LA DESINFECCION DE PLANTONES Y PLANTULAS.
  4. RIESGOS A CONSIDERAR EN LA ELECCION DE CORTINAS ROMPE VIENTO, CORREDORES E ISLAS BIOLÓGICAS
- 

## SESION 3

1. ESCUELA DE EVALUADORES Y METODOS DE EVALUACIONES FITOSANITARIAS Y ESTACIONES DE MONITOREO
  2. UMBRALES DE ACCION Y MANEJO
  3. IMPACTO DE LA METEOROLOGIA EN LA AGRICULTURA
  4. CHECK LIST DE MAQUINARIA AGRICOLA, PROGRAMA DE MTTTO PREVENTIVO CORRECTIVO.
  5. MECANIZACION AGRICOLA Y RATIOS
- 

## SESION 4

1. CALIBRACION DE EQUIPOS DE FUMIGACION
  2. MONITOREO DE RIEGO - SONDAS DE CAPACITANCIA
  3. CONTROL RIESGOS EN LAS LABORES AGRICOLAS
  4. IMPORTANCIA DE LA PODA EN LA PRODUCCION
- 

## SESION 5

1. CONTROL DE RIESGOS POR RESIDUOS DE PESTICIDAS (CURVA DE DISIPACION DE LOS I.A.)
  2. COMO AUMENTAR EL % DE FRUTA EXPORTABLE
  3. MUESTREO DE FRUTA PARA ANALISIS DE CROMATOGRAFIA
  4. PLANIFICACION DE COSECHA: EVALUACION INDICE DE MADUREZ Y PROYECCIONES DE COSECHA.
- 



## Experiencia del docente

---

### ROYER CHRISTIAN HUAYTA CARBAJAL

INGENIERO AGRONOMO EGRESADO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL SAN LUIS GONZAGA DE ICA-PERU.  
CON ESPECIALIDAD EN FRUTICULTURA EN EL INSTITUTO DE INVESTIGACION Y FORMACION AGRARIA Y PESQUERA (IFAPA)  
CORDOBA-ESPAÑA.  
CUENTA CON 17 AÑOS DE EXPERIENCIA EN EL MANEJO CONVENCIONAL Y ORGANICANICO DE CULTIVOS DESEMPEÑÁNDOSE COMO  
SUPERINTENDENTE DE OPERACIONES AGRICOLAS, SANIDAD VEGETAL, I&D.

## Perfil del estudiante

DIRIGIDO A ESTUDIANTES, TECNICOS, GERENTES, INGENIEROS AGRONOMOS, AGRICOLAS, INDUSTRIALES Y ADMINISTRATIVOS DEL RUBRO AGRICOLA.

## Horarios

\* Las fechas propuestas podrían modificarse para alcanzar el número mínimo requerido de participantes.

\* Zona horaria de Perú.

Sesión	Fecha	Hora Inicio	Hora Fin
SESION 1	2024-11-06	19:00:00	22:00:00
SESION 2	2024-11-13	19:00:00	22:00:00
SESION 3	2024-11-20	19:00:00	22:00:00
SESION 4	2024-11-27	19:00:00	22:00:00
SESION 5	2024-12-04	19:00:00	22:00:00

## Metodología de Desarrollo y Evaluación

### DESARROLLO DE CLASES

- El curso consta de 5 sesiones, con una parte teórica y otra práctica.
- Las clases se desarrollan en doble modalidad: Transmisión en Vivo y Grabadas
- Los materiales del curso serán alojados de forma digital en la plataforma educativa.

### EVALUACIÓN

- Es obligatorio la revisión de los contenidos y materiales de cada clase para fortalecer conocimientos y experiencias.
- Se evaluará la concurrencia y accesos a las plataforma educativa.
- Es obligatorio el desarrollo de las actividades de evaluación establecidas en el programa que pueden ser, Talleres, Foros y/o Prácticas.
- Para aprobar el curso se requiere la aprobación de un examen con preguntas selectivas con una nota mínima de 14.

## Certificación

A quienes cumplan con los requisitos exigidos en el programa, se le otorgará el certificado del curso especializado en **CONTROL DE RIESGO EN OPERACIONES AGRÍCOLAS**, emitido por el INSTITUTO IDIAT.

CRITERIOS / HORAS DE CERTIFICACIÓN	TOTAL
5 sesiones de 3 horas cronológicas cada una.	20 Horas Lectivas
Actividades de estudio de contenidos y materiales.	5 Horas Lectivas
Actividades evaluativas (casos de estudio / examen / talleres).	5 Horas Lectivas
Total de horas a certificar	30 Lectivas

\* NOTA: Cada hora lectiva equivale a 45 minutos

## Propuesta Económica

---

El precio de este programa no se ha publicado, ya que este es dinámico y flexible según ofertas activas del mes, además que contamos con un programa social que permite brindar facilidades de pago por la situación socioeconómica que vive el profesional, por ello es necesario que se comunique con el ejecutivo comercial a cargo.

## Conoce más de la Escuela

---

INSTITUTO IDIAT

Instituto de Desarrollo e Investigación Agropecuaria Tecnificada

El **Instituto de Desarrollo e Investigación Agropecuaria Tecnificada - IDIAT**, es una entidad privada, creada con el objetivo de impulsar la investigación y desarrollo de soluciones en el sector agropecuario, logrando con ello la competitividad, uso de mejores prácticas, empleo de estándares de calidad en las operaciones, aplicación de tecnologías de vanguardia y la sostenibilidad del sector.

## Conoce nuestras redes sociales

