

FOMENTA TU FUTURO

con nuestros cursos virtuales
para la Optimización de la
Mecanización Agrícola.



Curso virtual "Siembra mecanizada avanzada".

El mundo necesita del campo.

Desarrolla conocimientos agronómicos, técnicos y administrativos de la siembra mecanizada, así como de sembradoras de grano grueso, fino, voleadoras y especializadas. Estudia para sacar mejor provecho del campo.

POR LA COMPRA DE 6 DE ESTOS CURSOS

Fomenta te obsequia*

El Ciclo de Liderazgo de la
Universidad de Harvard

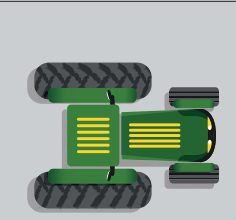
- Lidérese a sí mismo
- Liderar a los demás
- Liderar el negocio

Oferta válida hasta el 15 de mayo de 2021

CURSO VIRTUAL SIEMBRA MECANIZADA AVANZADA

DURACIÓN: 40 HORAS

DISPONIBLE EN PLATAFORMA



INSCRÍBETE AQUÍ

FOMENTA
En línea con el campo

OBJETIVO

Desarrollar conocimientos agronómicos, técnicos y administrativos de los sistemas de siembra mecanizada, así como de las sembradoras de grano grueso, grano fino, voleadoras y especializadas, con el fin de obtener el mayor rendimiento económico y operativo en los sistemas productivos agropecuarios.

AL FINALIZAR EL CURSO EL PARTICIPANTE ESTARÁ EN CAPACIDAD DE:

- Comprender y analizar las condiciones del suelo, el clima y el cultivo, para hacer recomendaciones precisas al momento de realizar la labor de siembra.
- Establecer criterios técnicos para la identificación de semillas óptimas para la siembra.
- Diseñar las labores necesarias de adecuación de suelos para la germinación de las semillas.
- Identificar los mecanismos de funcionamiento de las sembradoras.
- Diseñar y dirigir los procesos de alistamiento y calibración de las sembradoras de grano grueso, grano fino, y voleadoras.
- Desarrollar los cálculos necesarios de las densidades de siembra para diversos cultivos.
- Diseñar y supervisar las labores antes, durante y después de la siembra mecanizada en cualquier sistema productivo.

MÓDULOS

1. Condiciones agronómicas para la siembra y selección de semillas
2. Tipos de siembra mecanizada y manejo de densidades de siembra
3. Descripción de mecanismos y funcionamiento de las sembradoras de grano grueso, grano fino y voleadoras
4. Calibración de sembradoras

¿QUIÉNES DEBEN PARTICIPAR?

- **Nivel estudiantes:** personas que se encuentran estudiando o están recién egresadas de carreras del sector agropecuario en universidades o instituciones técnicas.
- **Nivel operativo:** personas encargadas de las labores de operación y mantenimientos del tractor, cosechadora e implementos agrícolas.
- **Nivel técnico-profesional y asistentes técnicos:** personas encargadas de administrar, recomendar y/o tomar decisiones en los sistemas productivos.
- **Nivel propietario:** propietarios de finca que quieren aprender o actualizar su conocimiento en mecanización.

OTROS CURSOS VIRTUALES FOMENTA

DISPONIBILIDAD

TRACTOR COMO FUENTE DE POTENCIA

Disponible en plataforma

PREPARACIÓN MECANIZADA DE SUELOS

Disponible en plataforma

ASPERSIÓN MECANIZADA

Disponible en plataforma

PRINCIPIOS DE SIEMBRA MECANIZADA

Disponible en plataforma

COSECHADORAS DE GRANOS, ALGODÓN Y CAÑA

Disponible en plataforma

ADMINISTRACIÓN Y PLANIFICACIÓN DE MAQUINARIA AGRÍCOLA

Próximamente

PRINCIPIOS DE AGRICULTURA DE PRECISIÓN

Próximamente

TARIFAS

BÁSICA	COSTO	CICLOS*	# CURSOS	COSTO	GRUPOS DE PERSONAS	DESCUENTO
1 CURSO	\$ 250.000	PROPIETARIOS	3	\$ 550.000	HASTA 5 MÁS DE 5	20% 30%
2 CURSOS	\$ 400.000	OPERATIVO	4	\$ 650.000		
3 CURSOS	\$ 550.000	ESTUDIANTES Y PROFESIONALES	7	\$ 800.000		

Estos cursos se pueden pagar en USD dólares o en Pesos Colombianos. Más información en el botón de pago.

*Para mayor información sobre los ciclos completos contáctese con nosotros:

INFORMACIÓN DE CONTACTO: 310 566 0789 jaiame.arevalo@fomenta.com.co / ricardo.cely@fomenta.com.co

FUNDACIÓN PARA EL DESARROLLO TECNOLÓGICO AGROPECUARIO – FOMENTA