

Curso

Del **26** al **28**
Octubre 2017

Manejo del cultivo de la Vid en Colombia

Aspectos básicos de las nuevas tecnologías en Colombia para producción de uvas tipo exportación.



Horario del curso:

Jueves, Viernes y Sábado

8:00 a.m

1:00 p.m

12:00 m.

5:00 p.m.

Mañana

Tarde

Docentes

- **Oswaldo Puerto Guerrero** Ingeniero Agrónomo, M.Sc; Ciencias Agrarias Responsable del ajuste tecnológico de la producción de uva sin semilla en el Valle del Cauca.

- 20 años de investigación, Transferencia, validación y producción de la vid en Colombia.
- 6 años en el Centro de Investigación Vitivinícola Tropical (CENIUVA).
- 6 años coordinando el ajuste y validación de tecnologías para la producción del proyecto Agro negocios Uva Isabella (Consortio Uva-BID).
- 7 años como director técnico y fundador del área productiva para la empresa Top Fruits S.A.S. primer empresa en Colombia en producir uva de mesa sin semilla a nivel comercial.
- Consultor y asesor en proyectos de Uvas en Huila, Santander, Norte de Santander, Tolima y Valle.
- En la actualidad Gerente - Propietario de AGROUVA S.A.S: Empresa de asesorías y consultorías en el sector Vitícola de Colombia.

Dirigido a:

- Asistentes técnicos, Ingenieros Agrónomos y profesiones interesados con el cultivo de la vid en Colombia.

Cupo:

- 25 personas
- Costo por persona: **\$500.000** (Descuento del 10% hasta el 12 de octubre del 2017)
- Consignación del valor del evento a la: Cuenta Corriente Banco Popular **590 00065-9** a nombre de la Universidad Nacional de Colombia. (Enviar fotocopia del comprobante de pago al correo anmvalenciape@unal.edu.co para validar Inscripción).



Contenido del curso 26, 27 y 28 Octubre

Primera sesión: Día 1 Duración: 8 horas

- Situación actual de la producción de uvas en Colombia y el mundo: Análisis de mercado.
- Estudios de Factibilidad Técnica para la plantación del cultivo de la vid.
- Diseño del cultivo
- Ciclo de vida de la planta y ciclo de producción anual.
- Formación de la Canopia (arquitectura de la planta) Podas de formación como requisito para mejorar el manejo y mantener bajos costos.
- Sistemas de conducción de la planta
- Selección del material de propagación, variedades y patrones.

Tercera Sesión - Día 3 Duración 8 horas

- Gira Técnica por cultivos de vid en las zonas productoras del Valle del Cauca.
- Mesa redonda para evaluación del curso y conclusiones.

Segunda sesión - Día 2 Duración: 8 horas

- La Nutrición de la vid: Manejo de la fertilización en cada etapa fenológica.
- Manejo de los suelos del Valle del Cauca y Otras regiones del país para la viticultura.
- Prácticas culturales para asegurar la Calidad del Racimo: Podas, Despuntes, desbrotos, descuelga y amarre de ramas y raleo.
- La influencia del clima en el comportamiento del cultivo, análisis comparativo con Chile, Perú y Brasil
- Reconocimiento de las principales enfermedades y plagas que afectan el cultivo de la vid en Colombia.
- Manejo integrado de enfermedades y plagas, monitoreo.
- Estudio de costos de instalación y producción, flujo de fondos a 10 años e indicadores financieros.

Informes:

Oficina Maria Sara Mejia De Tafur / msmejiat@unal.edu.co / PBX: +2(57) 286 88 88 ext.: 35228
Anyely Valencia / anmvalenciape@unal.edu.co / Cel: 3174368914

