

Seminario de aguacate Hass: Hacia la competitividad y productividad del cultivo en el Cauca



Eventos Virtuales

Miércoles, 6 de abril 2022

8:30 a.m. 8:45 a.m.	Instalación del evento. AGROSAVIA, Gobernación del Cauca y Secretaría de Desarrollo Económico del Cauca.
8:45 a.m. 9:15 a.m.	Proyecto: " Desarrollo y validación de tecnologías para incrementar la productividad del cultivo de aguacate Hass en el departamento del Cauca ". Alexander Rebolledo, investigador Ph.D. C.I. Palmira AGROSAVIA.
9:15 a.m. 10:00 a.m.	Actualidad y prospectiva del cultivo de aguacate Hass. Jenny Carolina Valencia, subdirectora de Planeación y Proyectos, Corpohass.
10:00 a.m. 10:40 a.m.	Evaluación de tierras base para la productividad y la competitividad del cultivo de aguacate Hass. Diana Lucía Correa Moreno, investigador Ph.D. C.I. Palmira AGROSAVIA.
10:40 a.m. 11:00 a.m.	RECESO
11:00 a.m. 11:40 a.m.	Desarrollo fenológico y comportamiento productivo de aguacate Hass. Claves para orientar estrategias de manejo nutricional del cultivo. Alexander Rebolledo, investigador Ph.D. C.I. Palmira AGROSAVIA.
10:40 a.m. 12:20 p.m.	Planes de trabajo, mercados y normatividad de plagas cuarentenarias. William King Cárdenas, director técnico Epidemiología y Vigilancia Fitosanitaria, ICA.
12:20 p.m. 12:45 p.m.	Conclusiones de la jornada. Diana Lucía Correa Moreno, investigador Ph.D. C.I. Palmira AGROSAVIA.
12:45 p.m. 2:00 p.m.	RECESO

Seminario de aguacate Hass: Hacia la competitividad y productividad del cultivo en el Cauca



Eventos Virtuales

Miércoles, 6 de abril 2022

2:00 p.m. 2:30 p.m.	Estrategia de vinculación de tecnologías AGROSAVIA. Mauricio Londoño, investigador máster C.I. La Selva y Wilson Trujillo, profesional de Transferencia de Tecnología C.I. Palmira AGROSAVIA.
2:30 p.m. 3:00 p.m.	Tecnologías de precisión aplicadas al monitoreo y manejo de plagas de importancia cuarentenaria y control oficial en aguacate cv Hass. Arturo Carabalí, investigador Ph.D. asociado C.I. Palmira AGROSAVIA.
3:00 p.m. 3:30 p.m.	Enfermedades limitantes de fruto que afectan la producción y calidad comercial del aguacate Hass para exportación. Alejandro Jaramillo Laverde, investigador máster C.I. Palmira AGROSAVIA.
3:30 p.m. 4:00 p.m.	La Calidad y el manejo de la cosecha, claves para la sostenibilidad del negocio. Pablo Rodríguez, investigador Ph.D Asociado C.I. La Selva AGROSAVIA.
4:00 p.m. 4:15 p.m.	RECESO
4:15 p.m. 4:45 p.m.	Panel de expertos.
4:45 p.m. 5:15 p.m.	Lanzamiento editorial: Guía para el reconocimiento y manejo de las principales plagas de aguacate cv Hass en Colombia. Mauricio Londoño, investigador máster C.I. La Selva/Arturo Carabalí, investigador Ph.D. asociado C.I. Palmira AGROSAVIA.
5:15 p.m. 5:30 p.m.	Conclusiones de la jornada y cierre. Soledad Sofía Arredondo, profesional de Transferencia de Tecnología, Sede Popayán AGROSAVIA.