



Miércoles 22 | inicio 4:00 p.m.

Agricultura y Cambio Climático

Reinel Tabares Soto

Inteligencia artificial, tendencias y retos en el aprendizaje profundo, caso agricultura.

Guillermo A. Baigorria

Directo a su celular: información para mejorar el manejo de los cultivos basado en inteligencia artificial y equipos de monitoreo.

José Antonio de Cote

Academia, innovación e industria, un caso de éxito para la contribución a la agricultura adaptada al cambio climático.

Fernando Mato

Ecosistema de Innovación Agroindustrial: el reto colombiano en la era de la cuarta Revolución Industrial.

Jueves 23 | inicio 2:00 p.m.

Bioeconomía: oportunidades para un país megadiverso

Julián Londoño

Introducción y presentación agenda e invitados.

Melchor Fernández

Impacto socioeconómico de la bioeconomía en Colombia.

Cristina García

Generación de empresas de base tecnológica.

Susana Fiorentino

La biodiversidad como fuente de fitomedicamentos.

Innovación para el bienestar: alimentando el mundo | 3:00 p.m.

Aintzane Esturo

Cadena de suministro del jugo de frutas y verduras y los ODS.

Ángel Gil Izquierdo

Que tu alimento sea tu medicina y que tu medicina sea tu alimento.

Innovación para la transformación del sector agropecuario | 4:00 p.m.

José Luis Lozano

Aporte de la investigación e innovación de la universidad Wageningen al sector agropecuario.

Alexandre Patrick Cooman

Revolucionar la gestión de plantas de beneficio de palma de aceite.

Viernes 24 | inicio 4:00 p.m.

Mejoramiento genético y biotecnología como motores de desarrollo tecnológico para el sector agropecuario

Angelo Quintero

Introducción y presentación agenda e invitados.

Joe Tohme

Avances de la investigación en mejoramiento genético y biotecnología en el CGIAR, expectativas para los próximos años.

Elcio Guimaraes

Uso de la diversidad genética en Embrapa: avance y perspectivas tecnológicas.

Freddy Garcés

Avances de mejoramiento y biotecnología en caña de azúcar: avances de Colombia frente a países del mundo.

Rodrigo Sarria

Alcances y perspectivas en biotecnología en el sector privado: una mirada desde AgBiome.