



Pontificia Universidad
JAVERIANA
Cali



SIMPOSIO ÓMICAS 2022

Producción Sostenible y Seguridad Alimentaria desde las Ciencias ÓMICAS

Programa **16·17·18 Noviembre**

Mie
16

Pontificia Universidad Javeriana Cali
Auditorio 1 - Cedro Rosado

8:00 a.m.

Apertura del evento a cargo de la Vicerrectora Académica
Pontificia Universidad Javeriana Cali.
Dra. Ingrid Schuler.

Palabras de bienvenida
Director Científico del Programa ÓMICAS.
Dr. Andrés Jaramillo Botero.

8:30 a.m.

Ponencia magistral invitado internacional
Dr. Christophe Pradal – Investigador del Centro de cooperación internacional en investigación agronómica para el desarrollo (CIRAD) – Francia.

9:30 a.m.

Ponencias:
Epigenómica y Genómica.

10:30 a.m.

Receso

11:00 a.m.

Ponencias:
Detección y cuantificación de marcadores moleculares.

12:30 p.m.

Amuerzo libre

2:00 p.m.

Ponencias:
Detección y cuantificación de marcadores moleculares.

3:30 p.m.

Receso

4:00 p.m.

Ponencias:
Microbiomas y suelos.

Jue
17

Universidad ICESI
Auditorio Cementos Argos

8:00 a.m.

Palabras de bienvenida
Rector de la Universidad Icesi
Dr. Esteban Piedrahita Uribe

8:30 a.m.

Ponencia magistral invitada especial
Dra. Marcela Santaella, Gerente de operaciones y calidad del Programa de Recursos Genéticos: Semillas del Futuro – CIAT.

9:30 a.m.

Ponencias:
Proteómica y Metabolómica

10:30 a.m.

Receso

11:00 a.m.

Ponencias:
Fenómica

12:30 p.m.

Almuerzo Libre

2:00 p.m.

Ponencias:
Proteómica y Metabolómica

3:30 p.m.

Receso

4:00 p.m.

Ponencias:
Fenómica



COLOMBIA CIENTÍFICA
Conocimiento Global para el Desarrollo

Asistencia
Presencial y Virtual



Lugares
Pontificia Universidad Javeriana Cali
Universidad Icesi

