



Siflor 2019

SIMPOSIO INTERNACIONAL DE FLORICULTURA

27 de noviembre AGENDA

07:30:00	Registro	Escuela de Floricultura/ Expoflores
08:30:00	Levantamiento de información con clickers	Escuela de Floricultura/ Expoflores
08:45:00	Bienvenida	Alejandro Martinez, PE Expoflores
09:00:00	El futuro de la Floricultura es la automatización	James Andrade
09:30:00	*Por confirmar	
10:00:00	Break	
11:15:00	*Por confirmar	
12:45:00	Almuerzo/Networking	
14:15:00	Activación genética por medio de elicitores para mitigar el estrés y potenciar la fisiología y morfología en plantas ornamentales”	Ing. Antonio Gonzalez
15:15:00	Break	
15:45:00	*Por confirmar	



Siflor 2019

SIMPOSIO INTERNACIONAL DE FLORICULTURA

28 de noviembre

AGENDA

- | | | |
|----------|--|---|
| 08:30:00 | Manejo de reguladores de crecimiento y hormonas en cultivos ornamentales. | Dr. Thomas Fichet Lagos / Guillermo Sanabria |
| 09:45:00 | Afectación de rayos UV y acciones efectivas para contrarrestar su efecto sobre los cultivos. | Ing. Christian Torres |
| 11:00:00 | Break | |
| | P+L, Uso de agentes de control biológico, extractos y otras alternativas en Manejo Integrado de Plagas para cultivos ornamentales | |
| 11:30:00 | P+L, BioFumigación de Suelos: Experiencia en cultivos de rosas y flores de verano en Ecuador. | |
| | P+L, Producción Orgánica en Cultivos Ornamentales: Experiencias prácticas. | |
| 13:00:00 | Almuerzo/Networking | |
| 14:15:00 | Estudios de desarrollo de resistencia de Botrytis sp. en cultivos ornamentales y métodos ambientales y culturales para su adecuado manejo. | MSc. Melisa Muñoz |
| 15:15:00 | Break | |
| 15:45:00 | Conversatorio: Retos y oportunidades de la bioestimulación en cultivos ornamentales. | Moderador : Ricardo Cepeda
Panelistas: Christian Torres, Antonio Gonzalez, Carlos Sánchez. |