

# agenda académica

Siflor 2024  
XI SIMPOSIO INTERNACIONAL DE FLORICULTURA

# NOVIEMBRE 20

La agenda académica puede ser modificada sin previo aviso

7:00 am - 7:45 am	Registro	
7:45 am - 8:00 am	<b>Apertura XI SIFLOR 2024</b> Augusto Solano Mejía Presidente Ejecutivo de Asocolflores	
8:00 am - 8:10 am	Entrega de Premio José María "Pepe" de la Torre a la Innovación en Floricultura	
8:10 am - 8:30 am	<b>Conferencia del Ganador en la categoría Investigador Innovador</b> Premio a la innovación José María ""Pepe"" de la Torre"	
8:30 am - 9:20 am	<b>Microbiología de suelos aplicada para el uso sostenible de los fertilizantes en vía de la agricultura regenerativa</b> Lina Valderrama PhD - Investigadora Universidad del Valle Universidad de Georgia Tech Atlanta	
9:20 am - 10:10 am	Conferencia: <b>¿Cómo mejorar el manejo de la nutrición en cultivos de flor de corte? Desafíos para los próximos años</b> Rodrigo Gil PhD - Investigador y Profesor Universidad Nacional de Colombia	
10:10 am - 11:20 am	Receso (Refrigerio/ Networking)	
11:20 am - 12:10 am	Conferencia: <b>Alternativas sostenibles para el control plagas y enfermedades en flores</b> Manoel Teixeira Jr. PhD - Investigador A Empresa Brasileña de Investigación Agropecuaria EMBRAPA	
12:10 am - 1:00 pm	Conferencia: <b>Métodos Microbiológicos de Nueva Generación para el Control de Calidad de Bioinsumos y la Detección Oportuna de Patógenos Emergentes</b> Juan Álvarez PhD - Centro Nacional de Secuenciación Genómica de la Universidad de Antioquia	
1:00 pm - 2:00 pm	ALMUERZO LIBRE	
2:00 pm - 2:50 pm	Conferencia: <b>Inteligencia Artificial en el Agro: herramientas y desafíos de implementación</b> Juan Restrepo PhD - Investigador y Profesor Universidad EAFIT	
2:50 pm - 3:40 pm	Conferencia: <b>Simulación y sostenibilidad: diseño de invernaderos pasivos con modelos de microclima para la floricultura colombiana ante el cambio climático</b> Edwin Villagran PhD(c) - Investigador Corporación Colombiana de Investigación Agropecuaria AGROSAVIA	
3:40 pm - 4:20 pm	Receso (Refrigerio/ Networking)	
4:20 pm - 5:10 pm	Conferencia: <b>Novel Biological Control Solutions and Technologies in Cut Flowers</b> Shimon Steinberg PhD - R&D head at BioBee Sde Eliyahu Ltd	
5:10 pm - 6:00 pm	Conferencia: <b>Integrated Pest Management Strategies Utilizing Entomopathogenic Nematodes in Cut Flower Production</b> Minshad Ansari PhD - CEO & Founder Bionema	

# agenda académica

Siflor 2024  
XI SIMPOSIO INTERNACIONAL DE FLORICULTURA

# 21

## NOVIEMBRE

La agenda académica puede ser modificada sin previo aviso

7:00 am - 7:45 am	Registro	
7:45 am - 8:00 am	<b>Apertura</b> Anderson Páez Pacheco Director Ejecutivo Ceniflores	
8:00 am - 8:50 am	Conferencia: <b>Rompiendo el molde - reinvenación de la gestión del talento en temas de cambio</b> Andrea Estrada Lopera - Gerente Arquitectura del Talento	
8:50 am - 9:40 am	Conferencia: <b>Perspectiva de innovación social aplicada en el sector floricultor</b> Juan Pacheco - Rector Parque Científico de Innovación Social de la Corporación Universitaria Minuto de Dios	
9:40 am - 10:40 am	Receso (Refrigerio/ Networking)	
10:40 am - 11:30 am	Panel: <b>Estrategia y desarrollo. El vínculo entre el éxito empresarial y el bienestar de los trabajadores</b> Luz Marina Velásquez Vicepresidente de Talento Humano ARL SURA David Escobar Director Caja de Compensación Comfama	
11:30 am - 12:20 pm	Conferencia: <b>Estrategias y desarrollos tecnológicos propios para el éxito agroindustrial</b> Lorena Valencia - CEO y Directora I+D+i de Octopus Force	
12:20 pm - 1:00 pm	Conferencia: <b>Educación y formación del talento en la era de la IA</b> Esteban Piedrahita - Rector Universidad ICESI	
1:00 pm - 2:00 pm	ALMUERZO LIBRE	
2:00 pm - 2:50 pm	Conferencia: <b>Liderazgo Empresarial</b> Maria Bibiana Botero, Presidenta Ejecutiva Proantioquia	
2:50 pm - 3:50 pm	Conferencia: <b>Prácticas y herramientas basadas en ciencia para crear una nueva mentalidad, elevar la energía, fomentar el liderazgo y fortalecer el desarrollo del potencial humano</b> Pablo Jacobsen - Coach de mentalidad y alto rendimiento	
3:40 pm - 4:20 pm	Receso (Refrigerio/ Networking)	
4:20 pm - 5:10 pm	Conferencia: <b>Soluciones renovables para un futuro sostenible</b> Javier Ospina - Gerente General BIO D	
5:10 pm - 6:00 pm	Conferencia: <b>La Inteligencia Artificial al Servicio de la Sostenibilidad</b> María Paula Duque Sustainability Lead - Latin America - Microsoft	
6:00 pm - 6:15 pm	<b>Clausura</b> Marcos Alberto Ossa Ramírez Director Regional Asocolflores Antioquia	