



Programa

5^a Conferencia
Redagrícola

Trujillo

Perú

7-8 de Agosto

Hotel Costa del Sol

Conferencias
**red
agrí
cola**
2024

COSECHADORA DE ESPÁRRAGOS



Reduce	2.5 veces	Los daños ocasionados por corte de turiones.
Reduce	5 veces	Los daños ocasionados por pisada al cosechar el espárrago
Empleo	1 solo operario	Que cosecha lo mismo que 3 manualmente.

Ahorra costos
en mano de obra

HECHO EN ITALIA



FERTILIZANTES SOLUBLES

Productos de calidad que ofrecen soluciones para la **Agricultura e Industria**



Bolsas de atmósfera modificada para frutas y verduras

- ✓ Eliminación de etileno, la hormona del envejecimiento
- ✓ Control de humedad
- ✓ Sistema antimicrobiano
- ✓ Alarga la duración vida de las frutas y verduras.



Mangos

Arándanos

Bananas

Granadas

Espárragos

Uvas

www.fertisur.com



Día 1

5ª Conferencia
Redagráfica

Trujillo

Miércoles 7 de agosto

Salón Principal

Hora	Charla / Evento	Ponente / Encargado
7:30-9:00	Acreditación	
8:50-9:00	Inauguración	Patricio Trebilcock , Director de Redagráfica
9:00-9:50	Manejo nutricional y bioestimulación para inducción de floración en arándanos	Carlos Castillo , asesor internacional (Guatemala)
9:50-10:15	Charla auspiciador Planasa	
10:15-11:00	Coffee Break	
11:00-11:50	Perspectiva del diagnóstico, epidemiología y manejo de Botrytis en arándanos	Dr. Salvador Ochoa , Profesor Investigador de la Universidad Michoacán de San Nicolás de Hidalgo en fitopatología y poscosecha (México)
11:50-12:15	Charla auspiciador Cytoperu-Basf ¡Elmus® la nueva herramienta para proteger más y producir tranquilo!	Ing. Claudio Sepúlveda , Líder de Cultivo para frutales - Latinoamérica Pacífico. BASF
12:15-13:15	Manejo de nutrientes que mejoran los atributos de calidad en frutos del arándano	Dr. Juan Hirzel , Investigador del INIA Chile
13:15-14:45	Almuerzo	
14:45-15:20	Edición del genoma y ciencias ómicas para el desarrollo de variedades en tiempo récord: calidad, desafíos climáticos y resistencia a enfermedades	Dra. Francisca Castillo , fundadora, CEO y directora de investigación de NeoCrop Technologies (Chile)
15:20-15:45	Charla auspiciador Kimatec	
15:45-16:40	Tendencias globales en la producción de arándanos en América Latina	David Aymans , Experto global en operación y gerencia de proyectos de arándanos (Chile)
16:40-17:10	Coffee Break	
17:10-18:10	Cambio climático: posible escenario para la agricultura en Perú	Dr. José Marengo , experto en cambio climático (Perú/Brasil)
18:30-20:30	Cocktail de inauguración en la zona de stands	

Día 2

Jueves 8 de agosto

Salón Principal

5ª Conferencia
Redagícola

Trujillo

Hora	Charla / Evento	Ponente / Encargado
9:00 - 10:00	Hongos fitopatógenos asociados a enfermedades del tronco y ramas del palto	Dr. Salvador Ochoa , Profesor Investigador de la Universidad Michoacán de San Nicolás de Hidalgo en fitopatología y poscosecha (México)
10:00 - 10:25	Charla Auspiciador Syngenta	
10:25 - 11:00	Coffee Break	
11:00 - 11:50	Técnicas de aplicación de productos fitosanitarios con énfasis en drones	Dr. Javier Vásquez , Investigador Universidad Nacional Agraria La Molina (Perú)
11:50 - 12:30	Mercado de Biocontroladores en Sudamérica (Actual y Futuro)	Gustavo Herrmann , Director Comercial y Danilo Pedrazzoli , Director Industrial, Koppert Brasil
12:30 - 13:20	Mesas de conversación	
13:20-15:00	Almuerzo	
15:00-15:40	Tamaño de fruto en arándano: uso de reguladores de crecimiento y su disipación en el tejido	Enrique Guzman , Gestor de Tecnología y gerente técnico de Grupo ReteNum (México)
15:40-16:05	Charla auspiciador TQC	
16:05-16:35	Levaduras: claves para aumentar carbohidratos en las plantas	Carlos Castillo , asesor internacional (Guatemala)
16:35-17:00	Charla auspiciador Hidrostral	
17:00-17:30	Coffee Break	
17:30-18:30	Charla técnica de arándanos	Bruno Mancilla , asesor internacional, especialista en arándanos (Chile)

Salón Agtech

5ª Conferencia Redagícola Trujillo

Día 1: Miércoles 7 de Agosto

Hora	Charla / Evento	Ponente / Encargado
10:15-11:00	Coffee Break	
11:00-11:50	Estrategias para altas productividades: una mirada al manejo y fisiología al cultivo de palto	Horacio Berrios , asesor agrícola en frutales
11:50-12:15	Charla auspiciador Tavan Alternativa cero residuos para el manejo de Lasiodiplodia	Horacio Berrios , asesor agrícola en frutales
12:15-13:15	Charla técnica de paltos	
13:15-14:45	Almuerzo	
14:45-15:45	Innovaciones en los tratamientos poscosecha para mantener la calidad de frutas frescas	Dr. Víctor Escalona , Profesor de la facultad de Ciencias Agronómicas de la Universidad de Chile
15:45-16:30	Charla auspiciador Silvestre Manejo de la resistencia a fungicidas en el cultivo de arándano	Mg. Juan Carlos Meneses , Director técnico LATAM del Grupo Silvestre
16:30-17:00	Coffee Break	
17:00-18:00	Poscosecha en arándanos	Paula del Valle , CEO de MyBlueProject
18:30-20:30	Cocktail de inauguración en la zona de stands	

Día 2: Jueves 8 de Agosto

Hora	Charla / Evento	Ponente / Encargado
9:00 - 10:00	Labores de precosecha y cosecha que afectan la vida útil de frutas de exportación	Dr. Víctor Escalona , Profesor de la facultad de Ciencias agronómicas de la Universidad de Chile
10:00 - 10:25	Charla auspiciador Tattersall	
10:25 - 11:00	Coffee Break	
11:00 - 11:50	Estrategias ante deshidratación en la poscosecha de arándanos	Sebastian Johnson , Gerente General de PiJ
11:50-12:15	Charla auspiciador AMT Optimización del microbioma como estrategia de estimulación, nutrición y sanidad	Pedro Castillo , Microbiólogo Universidad Austral, Gerente de I+D+i de Agri Marine Terra
12:30 - 13:15	Mesas de conversación	
13:20-15:00	Almuerzo	
15:00-15:40	Puntos críticos de una poscosecha exitosa, para preservar la calidad y condición de las nuevas variedades.	Paula del Valle , CEO de MyBlueProject
15:40-16:05	Charla auspiciador	