



Programación – Miércoles 23 de Agosto

HORA	TEMA / EXPOSITOR	
08:00 – 08:30	Acreditación	
08:30 – 09:00	Inauguración Manuel Yzaga, Presidente de Provid	

BLOQUE FISIOLÓGÍA Y POST COSECHA





09:00 – 09:40	Raquis: Indicador de calidad y factores que afectan su apariencia y vida útil de la fruta Alonso Pérez Donoso, Profesor asociado Pontificia Universidad Católica de Chile	
09:40 – 10:20	Estrategias de mitigación de los efectos del cambio climático en la producción y post cosecha de la uva de mesa Rafael Rodríguez Alonso, Ingeniero Agrónomo PUC, Asesor Frutícola	
10:20 – 10:45	Sistema que utiliza la humidificación como mecanismo para disminuir la deshidratación Sebastian Johnson Roig, Gerente General de PIJ Proyectos industriales Johnson	
10:45 – 11:15	Coffee break	
11:15 – 11:30	Abordando las mermas por deshidratación en la postcosecha y proceso de empaque Ronualdo Chang Hernández, Jefe de planta y Post Cosecha, Agrícola Safco Perú SA	
11:30 – 11:45	Variación en deshidratación por % de ventilación en bolsas camisa Juan Illescas Peralta, Gerente de planta de Agroempaques Safco S.A.C.	

BLOQUE MEJORAMIENTO Y GENÉTICA – PRODUCCIÓN Y MANO DE OBRA




11:45 – 12:10	Nuevas variedades de uva de mesa que satisfacen las preferencias y necesidades de los consumidores y de los productores Josep Jove Estiarte, Director General de SNFL	
12:10 – 12:50	Buenas prácticas para mantener y mejorar la fertilidad en uva de mesa Breno Lacourt, Asesor especialista en uva de mesa	
12:50 – 01:15	Impacto del cambio climático en la producción: Medidas a tomar en cuenta para afrontar la situación Luis Garavito Calmet, Gerente agrícola, Sociedad Agrícola Saturno SA	
01:15 – 02:45	Almuerzo libre	
02:45 – 03:35	Experiencias en la producción de nuevas variedades blancas y rojas Alejandro Carvajal Tapia, Gerente general, Fegurri SA Felipe Morales, Gerente agrícola, Pura Fruit	

BLOQUE MERCADOS Y MARKETING

Moderador: Gerd Burmester (Vecs / Divine Flavor) 

03:35 - 03:50	Visión General de la Industria de la uva de mesa peruana Gerd Burmester, Vecs / Divine Flavor	
03:50 - 04:20	Panorama mundial de la uva de mesa: La foto global Oscar Salgado, Consultor internacional	
04:20 - 04:50	Una nueva fase en el negocio: hacia la sostenibilidad a través de la diferenciación Arturo Hoffmann, Ingeniero Agrónomo especialista en fruticultura	
04:50 - 05:20	Coffee break	
05:20 - 05:50	Visión comercial de la demanda mundial de uva de mesa Miguel Giacinti Battistuzzi, Doctor en administración de negocios y analista de Fresh Cargo Perú	

BLOQUE PLAGAS Y ENFERMEDADES

05:50 - 06:25	Identificación y control de especies de thrips en uva de mesa. Manuel Bravo Calderon, Asesor e investigador, docente en UNPRG especialista en Entomología	
06:25 - 06:45	Experiencias de MIP en pseudococcidos Alberto Flores Yarasca, Jefe de Sanidad, Procesos Agroindustriales SA	
06:45 - 07:05	Autogestión de mosca de la fruta Karen Corman Chuquimes, Jefa de Sanidad, Vanguard Perú	
07:05	Net Cocktail	



Programación – Jueves 24 de Agosto

HORA

TEMA / EXPOSITOR

BLOQUE PLAGAS Y ENFERMEDADES










08:00 – 08:40	Identificación y control de pudriciones en uva de mesa. Luis Alvarez Bernaola, Asesor e investigador, docente en UNICA, especialista en fitosanidad	
08:40 – 09:00	Intervención del Proyecto Mosca IV: Plan de acción y avances y situación actual en la zona sur Jesús Barrionuevo Ñaupá, Especialista, Servicio Nacional de Sanidad Agraria – SENASA	
09:00 – 09:30	Manejo y control de ácaros en variedades de uva de mesa Guillermo Sanchez Velásquez, Especialista y asesor en MIP, UNALM	
09:30 – 09:55	Requisitos fitosanitarios y de inocuidad para los principales destinos de exportación Juliána García Carrión, Sub Dirección de Cuarentena Vegetal, SENASA	

BLOQUE INNOVACION Y SOSTENIBILIDAD

09:55 – 10:15	Iniciativas sostenibles: Uso eficiente del agua, convirtiendo una gota de agua en un río de oportunidades Fernando Escurra Ascorra, Gerente Ingeniería y Mantenimiento, Agrokasa SA	
10:15 – 10:45	Coffe Break 1	
10:45 – 11:05	Responsabilidad social : empresas ESG que generan crecimiento en sus zonas de influencia Rosmeri Gómez Varillas, Jefa de Responsabilidad Social y Comunicaciones, Complejo Agroindustrial Beta SA	
11:05 – 11:25	Gestion del cambio: iniciativas de la agroindustria hacia la sostenibilidad Eduardo Vasquez, Jefe de Sostenibilidad, Campos del Sur S.A.	
11:25 – 11:45	Hoja de Ruta hacia una Economía Circular en el Sector Agrario Otto Galindo Huamán, Director de la Dirección de Estudios Económicos Dirección de Políticas Agrarias del Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego, MIDAGRI	
11:45 – 12:05	Estimación del rendimiento de cultivos de uvas de mesa mediante aprendizaje automático usando imágenes satelitales Andrés Flores Espinoza, Profesor principal, Pontificia Universidad Católica del Perú	

BLOQUE MERCADOS Y MARKETING

Moderador: Oscar Salgado (Consultor internacional) 

12:05 - 01:10	<p>Product Market fit: Ofreciendo lo que el mercado demanda Empoderando la Oferta Peruana: Adaptándose a las Demandas de cada Mercado</p> <p>Carlo Berardi - Agrimessina - Italia Tim Dayka - DAYKA Y HACKETT - EEUU George Liu - FRUTACLOUD / KINGO - China Shuhei Nakamoto - Gerente Comercial - Union Co Ltd - Japón Salvador Garces - Asesor Internacional - España</p>	    
01:10 - 02:40	Almuerzo libre	
02:40 - 03:00	<p>Análisis de la coopectencia/competencia - Mejora de la propuesta de valor Hemisferio Sur: Explorando el mercado de uva de mesa en LATAM: Insights para comprender oportunidades y desafíos comerciales</p> <p>Jose Ignacio Caballero, Comité uva de mesa de ASOEX - Chile Marco Antonio Camou - Presidente Comite Vigilancia - AALPUM México Jacques Ferreira - Sati - Sudafrica</p>	  
03:00 - 03:25	<p>Nuevas tendencias de consumo de alimentos en USA Fernando Bustamante, Sourcing Director - Walmart</p>	

BLOQUE NUTRICIÓN - RIEGO

03:25 - 03:55	<p>Desórdenes fisiológicos - nutricionales en nuevas variedades de uva de mesa. Estrategias de fertilización y uso de biofertilizantes</p> <p>Rafael Ruiz Schneider, Ingeniero agrónomo de la Pontificia Universidad Católica de Chile</p>	
03:55 - 04:15	<p>Secuenciación de ADN para analizar la salud del suelo obteniendo información valiosa sobre biodiversidad y nutrición.</p> <p>Diego Moreno, Jefe de Ventas-Biome Makers</p>	
04:15 - 04:45	Coffee Break 2	
04:45 - 05:10	<p>¿Y cuándo las raíces? Revelando el "secreto" de la vid.</p> <p>Claudio Koplow Wies, Asesor técnico</p>	
05:10 - 05:30	<p>Experiencias en el manejo de la nutrición de uva de mesa</p> <p>Orlando Fidel Tito Toccas, Jefe de Fertirriego y Nutrición vegetal, Vanguard Perú</p>	
05:30 - 06:00	<p>Maximizando la calidad de la uva de mesa: Propiedades de los suelos en el movimiento del agua</p> <p>Oscar Loli Figueroa, Asesor y especialista en Nutrición, UNALM</p>	
06:00 - 06:30	<p>Optimización fisiológica de la nutrición en vid.</p> <p>Roberto Junior Bezerra, Asesor en Viticultura, Star Grappes</p>	
06:30 - 06:50	<p>Diagnóstico y Control de Palo Negro y Toxicidad por Cloro en variedades de Uva de Mesa en Ica.</p> <p>Samuel Román C., Ingeniero Agrónomo M. Sc., consultor internacional de Nutrición vegetal</p>	
06:50 - 07:00	<p>Clausura del evento Jorge Hurtado Herrera, Gobernador Regional de Ica*</p>	

Conferencista por confirmar*

Contáctanos:

(+51) 954 605 962

(+51) 982 032 716

<https://congresoprovid.org.pe/>

