

17, 18 Y 19 DE NOVIEMBRE

PROGRAMA PRELIMINAR

LUNES 17 DE NOVIEMBRE









































HORA	SALA 1
14:00 - 16:00	REGISTRO DE PARTICIPANTES
16:00 - 16:10	Palabras de bienvenida al VII Congreso Latinoamericano de la Palta Sr. José Antonio Castro Echecopar Presidente de ProHass
16:10 - 16:30	Inauguración del VII Congreso Latinoamericano de la Palta Sr. Vladimir Cuno Salazar Ministro de Desarrollo Agrario y Riego
16:30 - 16:50	"Raíces milenarias de la palta peruana" Sra. Jimena Salas Pomarino
16:50 - 17:20	"ProHass 26 años apostando por la calidad y sostenibilidad. Visión y perspectivas de la industria de la palta Hass" Sr. José Antonio Castro Echecopar Presidente de ProHass
17:20 - 17:40	Distinción a destacados líderes del Agro peruano
17:40 - 19:30	CÓCTEL DE INAUGURACIÓN

Para mayor información :  info@congresolatampalta2025.pe



+51 924 287 559

MARTES 18 DE NOVIEMBRE

HORA	SALA 1	HORA	SALA 2	HORA	SALA 3
8:00 – 8:20	PALABRAS DE BIENVENIDA				
8:20 – 9:10	MERCADO Y PROMOCIÓN CHARLA MAGISTRAL: “Tendencias en la comercialización de la palta en el mundo y oportunidades para Latinoamérica” Ing. Éric Imbert 				
9:10 – 9:30	"IICA: Impacto de las regulaciones sanitarias y fitosanitarias en el comercio mundial de la palta" – Ing. Rodrigo Astete 				
9:30 – 9:40	"New Transport La Logística del Futuro" – MBA. Iván Guerrero 	9:30 – 10:00	"Bioestimulación o Esclavitud?" – M. Sc. David Chacón 	9:30 – 10:00	"Nutrición foliar estratégica en Palto: claves para un buen amarre, cuajado y postcosecha" – Ing. Alberto García Ruiz 
9:40 – 10:00	Promoción de la palta peruana en los EEUU Peruvian Avocado Commission – Sr. José Antonio Castro Echecopar 				
10:00 – 10:30	COFFEE BREAK				
10:30 – 10:50	Campaña de promoción World Avocado Organisation (Unión Europea) – M. Sc. Laura Davis 	10:30 – 11:00	"Elaboración de curvas de extracción total de nutrientes en el cultivo del palto" – Ing. Diana Albuquerque 	10:30 – 11:00	"Fenología del Palto y la aplicación de citoquininas para mitigar el estrés por altas temperaturas en el norte" – Ing. Marycielo Yalle Salinas 
10:50 – 11:10	Panel de discusión: Juan Antonio Reyes Gutierrez – Reyes Gutierrez España  Lucio Rainelli – LOS Estados Unidos  Sebastian de La Cuadra – Avobook Chile 	11:00 – 11:20	"Efecto de atmósferas controladas en la calidad postcosecha de palta (Persea americana Mill.) cv. Hass" – Bach. Katherine Cabrera 		"Efecto de biofungicidas para el control de la antracnosis en fruto" – M. Sc. Braulio Lemus 
11:10 – 11:30	Experiencia en la campaña de promoción de la palta en Chile Comité de paltas de Chile – Mg. Sc. Francisco Contardo 	11:20 – 11:40	"Aplicación de un programa de riego para el cultivo de palta (Persea americana Will) en los valles interandinos del Perú" – PhD. Juan Quispe 	11:00 – 11:30	
11:30 – 11:50	"Contexto marítimo global y sus implicancias en la región " – Sr. Eduardo Coronado 			11:30 – 12:00	"Tecnologías poscosecha para mitigar el moho peduncular y daño por frío en paltas de exportación" – PhD. Martín Mottura 
11:50 – 12:10	"Beneficios de la palta en la nutrición" Hass Avocado Board – PhD. Nikki Ford 	11:40 – 12:00	"Identificación de familias de dípteros visitantes de las flores en el cultivo de palta cv. Hass" – Bach. Nelly Arias 		
12:10 – 14:00	ALMUERZO				
14:00 – 14:50	RECURSOS GENÉTICOS CHARLA MAGISTRAL: “Los recursos genéticos de aguacate como herramienta para enfrentar el cambio climático” Ph. D. Alejandro Barrientos 				
14:50 – 15:10	"Evaluación del comportamiento de distintas variedades de palto sobre diferentes portainjertos" – M. Sc. Mónica Castro 	14:50 – 15:10	" Del reto a la oportunidad: Desafíos técnicos claves del manejo agronómico del aguacate en la zona norte del Perú" – MBA. Rosario Benites 	14:50 – 15:10	"Diversidad morfofisiológica, virulencia y sensibilidad a fungicidas de Lasiodiplodia spp. asociadas al cultivo de palto (Persea americana) en el Perú" – Bach. Diana Campos 
15:10 – 16:00	SANIDAD E INOCUIDAD CHARLA MAGISTRAL: “Manejo Integrado de plagas en la costa del Perú” Ph. D. Jorge Castillo 				
16:00 – 16:20	"Identificación de especies de hongos de madera y pudrición peduncular" – M. S. Alejandro Llanos 	16:00 – 16:20	"Hacia la conservación y el monitoreo de la biodiversidad en los sistemas productivos de palto" – PhD. Sandra Duarte 	16:00 – 16:20	"Detección conteo y clasificación de árboles de aguacate (Persea americana) por tamaño y vigorosidad mediante imágenes de dron y visión por computadora para optimizar la gestión del cultivo" – Ing. Diego Hernández 
16:20 – 16:50	COFFEE BREAK				
16:50 – 17:00	"Descubre lo invisible de la bioestimulación efectiva con herramientas de innovación" – Ing. Lina María Castaño 	16:50 – 17:10	"Efecto de la compatibilidad entre el portainjerto y el injerto sobre la fisiología y rendimiento del aguacate cv. Hass en tres ambientes de cultivo en Colombia" – PhD. Óscar de Jesús Cordova 	16:50 – 17:10	"Efecto fotoprotector de un recubrimiento sostenible en base a caolinita para el cultivo de palta Hass en región de Cajamarca" – Ing. Karim Salazar 
17:00 – 17:20	"Respuesta inicial a la infección con Cylindrocarpon sp. sobre el intercambio de gases foliar de portainjertos clones de aguacate" – PhD. Alejandro Barrientos 	17:10 – 17:30	"Estrategias de riego de precisión en palto: del monitoreo multivariable a la gestión dirigida" – Ing. Luis José Díaz López 	17:10 – 17:30	"Umbral de estrés hídrico para la determinación de la frecuencia de riego óptima en cultivo de palto 'Hass' en la costa central" – M. Sc. Jesús Caldas 
17:30 – 17:40	"Rol del titanio como agente mejorador de la floración y cuajado del palto" – Ing. Carlos Huamán 	17:30 – 18:00	"Manejo del palto en la costa peruana: momentos fisiológicos críticos y prácticas agronómicas clave" – M. Sc. Isaías Segovia 	17:30 – 17:50	"Efecto del almacenamiento en la sincronización del color del exocarpo y firmeza del mesocarpo en palta Hass" – PhD. Camila Arancibia Guerra 
17:40 – 18:00	"Experiencia de trabajos de investigación sobre la problemática del cadmio" – PhD. Rachel Atkinson 	18:00 – 18:20	"Diagnóstico nutricional del aguacate ('Hass' y 'Lamb Hass') en cinco fases fenológicas bajo condiciones mediterráneas" – PhD. Paula Peris 	17:50 – 18:10	"Estrategias tecnológicas para el control de pudrición peduncular en palta Hass durante postcosecha" – PhD. Daniela Olivares 

Para mayor información :  info@congresolatampalta2025.pe
 +51 924 287 559

MIÉRCOLES 19 DE NOVIEMBRE

HORA	SALA 1	HORA	SALA 2	HORA	SALA 3
7:00 – 8:00	REGISTRO DE PARTICIPANTES				
8:00 – 8:30	<p>"El crédito público que siembra futuro. Campo Joven: inclusión social y juventud rural: experiencias del Banco Agrícola como socio del productor en la cadena del aguacate dominicano"</p> <p>– BAGRÍCOLA</p>	8:00 – 8:30	<p>"Desempeño de un portainjerto de palta tetraploide VC – 320"</p> <p>– Ph.D. Leo Winer</p>	8:00 – 8:30	<p>"Uso de extracto de algas (<i>Ascophyllum nodosum</i>) para mitigar los efectos del estrés hídrico en palto var. "Hass"</p> <p>– M. Sc Víctor Beyá– Marshall</p>
8:30 – 9:20	<p>SOSTENIBILIDAD</p> <p>CHARLA MAGISTRAL: "El Palto en Chile: un cultivo regenerativo"</p> <p>Mg. Sc. Francisco Mena</p>				
9:20 – 9:40	<p>"Escasez y Huella Hídrica en la costa peruana"</p> <p>–PhD. Alexis Dueñas</p>	9:30 – 10:00	<p>"Desafío climático: Uso de herramienta anti estrés térmico para mejorar la productividad en palto"</p> <p>– M.S.c Jorge Mario Pérez Guzmán</p>	9:30 – 10:00	<p>"Manejo del estrés en el cultivo del Palto"</p> <p>– Ph.D. Prometeo Sánchez</p>
9:40 – 10:00	<p>"Inclusión de los pequeños agricultores en la cadena agroexportadora de la palta en el Perú– Colombia"</p> <p>– MBA. Omar Díaz</p>				
10:00 – 10:30	COFFEE BREAK				
10:30 – 11:19	<p>TECNOLOGÍA POSTCOSECHA</p> <p>CHARLA MAGISTRAL: "Calidad de la piel en palta Hass: ¿cómo responder a los desafíos de clima, manejo y logística?"</p> <p>PhD. Bruno Defilippi</p>				
11:20 – 11:40	<p>"Aplicación de recubrimiento PlantSeal® como estrategia para reducir la pérdida de peso y prolongar la vida útil del aguacate "Lamb Hass"</p> <p>– Ph.D. Alejandra Salvador</p>	11:30 – 12:00	<p>"Herramienta para una gestion agrícola eficiente: Ahorro y sustentabilidad con el Ácido Silícico"</p> <p>–PhD. Carlos Castillo</p>	11:30 – 12:00	<p>"Perfil de metabolitos secundarios en extractos de algas y su potencial agronómico en el cultivo del Palto"</p> <p>– Ing. Ignacio Schemeid</p>
11:40 – 12:00	<p>"Retos de la producción de palta en Latinoamérica"</p> <p>– Ing. Gustavo Guerrero</p>				
12:00 – 14:00	ALMUERZO				
14:00 – 14:50	<p>NUEVAS TECNOLOGÍAS AGRÍCOLAS</p> <p>CHARLA MAGISTRAL: "El palto del futuro: Tecnologías de vanguardia para un cultivo exitoso"</p> <p>Mg. Sc. Luis José Montgomery</p>				
14:50 – 15:10	<p>"Optimización de la estimación de cosecha en aguacate (<i>Persea americana</i> Mill.) cv Hass mediante herramientas digitales: caso de uso de la aplicación Agrimanager® en huertos del norte del valle del Cauca y Tolima"</p> <p>– M. Sc. Susan Saavedra</p>	14:50 – 15:10	<p>"Palta de Chile y su ruta a la Sostenibilidad"</p> <p>– M. Sc. Francisco Contardo</p>	14:50 – 15:10	<p>"Antracnosis, una amenaza latente: Identificación de especies de <i>Colletotrichum</i> en el palto"</p> <p>– Bach. Karín Pozo</p>
15:10–16:00	<p>MANEJO DEL CULTIVO</p> <p>CHARLA MAGISTRAL: "Manejo de copa, bioregulación y bioestimulación en la planta de palto para enfrentar los cambios en oferta ambiental y sus efectos productivos"</p> <p>PhD. Ricardo Cautín</p>				
16:00 – 16:20	<p>"Efecto de aplicaciones de uniconazole vía riego sobre variables fisiológicas en palto var. Hass bajo estrés salino"</p> <p>– Ph.D. Thomas Fichet</p>	16:00 – 16:20	<p>"Economía circular– Planta de tratamiento de agua residual"</p> <p>– Sr. Elvis Matos Cisneros</p>	16:00 – 16:20	<p>"Respuesta del tratamiento de atmósferas controladas en frutos de palto (<i>Persea americana</i>) para el control de la quiescencia <i>Fiorinia florinae</i>"</p> <p>– Bach. Julio Alva</p>
16:20 – 16:50	COFFE BREAK				
16:50 – 17:00	<p>"Programa de Desarrollo de Proveedores: El servicio de Agronegocios del MIDAGRI que convierte a los pequeños agricultores en proveedores competitivos del mercado nacional e internacional"</p> <p>– MBA. Luis Armando Llanos</p>	16:50 – 17:10	<p>"Innovaciones tecnológicas en el manejo integrado de plagas en el cultivo de palta"</p> <p>– PhD. Juan Carlos Cabrera</p>	16:50 – 17:10	<p>"Cuantificación de polvo sedimentable en hojas de palto (<i>Persea americana</i>)"</p> <p>– Ing. Kevin Pacheco</p>
17:00 – 17:20	<p>"Relación entre la concentración de almidón en el árbol y su efecto en la retención de frutos en aguacate Hass en el trópico andino en Caldas, Colombia"</p> <p>– Ph.D. Juan Sebastian Arias</p>	17:10 – 17:30	<p>"Rol de ProHass en la sostenibilidad de la producción y exportación"</p> <p>– M. Sc. Jorge Barrenechea</p>	17:10 – 17:30	<p>"Conservación poscosecha de palta (<i>Persea americana</i> Mill.) cv. Hass tratada con 1-metilciclopropeno proveniente de árboles con distintos portainjertos"</p> <p>– M. Sc. Guillermo Parodi</p>
17:20 – 17:40	<p>"Prácticas agronómicas para evitar el estrés por radiación U.V y el uso de bioestimulantes"</p> <p>– Ph.D. Carlos Castillo</p>	17:30 – 17:50	<p>"La fenología y la interacción con poda de raíces y poda vegetativa en el cultivo de palta Hass"</p> <p>– Ing. César Fernández</p>	17:30 – 17:50	<p>"Efecto de la aplicación de 1-metilciclopropeno en la calidad de aguacate "Lamb Hass" almacenado a bajas temperaturas"</p> <p>– Ph.D. Paloma Quintanilla</p>
17:40 – 17:50	<p>Pulsar: equilibrio del microbioma de la rizósfera del palto para mayor rendimiento</p> <p>– M. Sc. Fresia Mejía</p>				
17:50 – 18:30	ELECCIÓN DEL VIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE LA PALTA CEREMONIA DE CLAUSURA				