

Conferencistas



11 DE SETIEMBRE

- 7:30 - 8:15 ACREDITACIÓN
- 8:15 - 8:30 Palabras de Bienvenida / Apertura
Ing. Genner Rodríguez - Perú
- 8:30 - 9:15 Perspectivas agroclimáticas para la campaña del palto 2026
Dr. Gustavo Iwanaga - Perú
- 9:15 - 10:00 La fenología y su interacción con el manejo del palto
Ing. César Fernández - Perú
- 10:00 - 10:30 Bioestimulación efectiva en el cultivo del palto
Ing. Diego Rodríguez - Perú
- 10:30 - 11:30 COFFEE BREAK
- 11:30 - 12:30 Influencia del clima en la fotosíntesis, eficiencia y productividad del palto (On line)
Dra. Anna Konieczny - Polonia
- 12:30 - 13:15 Termodinámica solar en el agroecosistema del palto
Ing. Steve Pacheco - Perú
- 13:15 - 14:45 ALMUERZO LIBRE
- 14:45 - 15:45 La Poda y sus efectos fisiológicos en paltos
M.C. Mauricio Navarro - México
- 15:45 - 16:15 Más allá del NPK: manejo de nutrientes funcionales para mejorar el rendimiento productivo del palto
Ing. Andrés Arce - Perú
- 16:15 - 17:15 COFFEE BREAK
- 17:15 - 18:00 Bioestimulación con Titanio y su efecto fisiológico en palto (On line)
Dra. Anna Konieczny - Polonia
- 18:00 - 18:30 Panel de conversación: Cambio climático y estrategias para el manejo de la alternancia productiva
Dra. A. Konieczny, Ing. C. Fernández, Ing. S. Pacheco, M.C. M. Navarro, Dr. G. Iwanaga

12 DE SETIEMBRE

- 8:00 - 8:45 Fisiología y manejo de la floración del palto
Ing. Jorge Inofuentes - Bolivia
- 8:45 - 9:45 Cómo los fitorreguladores mejoran la tolerancia del palto a los estreses abióticos
Dr. Tomas Fichet - Chile
- 9:45 - 10:15 Evolución de las herramientas en el control fitosanitario frente a una agricultura desafiante
Ing. Frank Valencia - Perú
- 10:15 - 11:15 COFFEE BREAK
- 11:15 - 12:00 Manejo del palto mediante la digitalización con drones
Ing. Diego Hernández - México
- 12:00 - 13:00 Manejo estratégico mediante medición de reservas como base para la inducción floral, el cuajado y la retención de frutos de palto
M.C. Mauricio Navarro - México
- 13:00 - 14:30 ALMUERZO LIBRE
- 14:30 - 15:15 Manejo del estrés fisiológico, productividad y calidad de la palta bajo las condiciones de Olmos - Lambayeque
Ing. Cristiam Calderón - Perú
- 15:15 - 16:00 Rol bioestimulante de los microorganismos para la sanidad y rendimiento en el cultivo de palto
Biol. Carlos Rodríguez - Venezuela
- 16:00 - 16:30 Tecnología D-VAR para desbloquear las variables de alto rendimiento y rentabilidad en el cultivo de palto
Ing. Ina Cruz - Perú
- 16:30 - 17:15 COFFEE BREAK
- 17:15 - 18:00 Prebióticos para el tratamiento de enfermedades pos cosecha en palta (On line)
Dra. Angélica Cuéllar - México
- 18:00 - 18:30 Panel de conversación: Estrategias para el manejo del estrés del cultivo y de la calidad de la palta
Dr. T. Fichet, Biol. C. Rodríguez, Ing. J. Inofuentes, Dra. A. Cuéllar

*PROGRAMA SUJETO A CAMBIOS!

