



SEMINARIO DE CIERRE

PROYECTO PDT: "Paquete tecnológico para mejorar la calidad de la fruta de la ciruela japonesa "Sweet Pekeetah" ante al actual escenario de cambio climático".

Fecha y hora: jueves 10 de abril de 2025, 9:00 a 13:00 h

Lugar: Auditorio, Campus Colchagua, Universidad de O'Higgins. Ruta I-90 S/N, Ruta I-50 S/N, San Fernando, O'Higgins. <https://maps.app.goo.gl/oKQ3TGVECjgnZoie7>

PROGRAMA

| Hora | Actividad | Relator |
|---------------|---|---|
| 9:00 a 9:30 | Café de bienvenida | |
| 9:30 a 9:40 | Palabras de bienvenida | Oscar Ávila , Director Regional de CORFO O'Higgins |
| 9:40 a 9:55 | Resumen de actividades efectuadas en el PDT | Ricardo Adonis Fundación para el Desarrollo Frutícola |
| 9:55 a 10:20 | Hacia la Zonificación: Análisis de condiciones climáticas en plataforma Geomática | Evelyn Bravo Fundación para el Desarrollo Frutícola |
| 10:20 a 10:40 | Resultados principales de huertos pilotos | Karen Mesa Investigadora, Universidad de O'Higgins |
| 10:40 a 11:00 | Consideraciones técnicas de poscosecha de ciruelas | Víctor Escalona Investigador, Universidad de Chile. |
| 11:00 a 11:30 | Coffee Break | |
| 11:30 a 11:50 | Resultados de ensayos de nutrición en huertos pilotos | José Ignacio Covarrubias Investigador, Universidad de Chile. |
| 11:50 a 12:50 | Mesa redonda: "Desafíos de 'Sweet Pekeetah' para las próximas temporadas" | <u>Modera:</u> Rodrigo Infante , Universidad de Chile <u>Panelistas:</u> Jordi Casas , Asesor técnico de frutales. Sergio Urzúa , Gerente de Producción, El Álamo – Alessandrini. Loreto Olivares , Subgerente de Innovación varietal, Copefrut. Fernando Sutter , Área Comercial Frusan. Pablo Duarte , Subgerente de Calidad y Poscosecha Ciruelas, Frusan. José Ignacio Covarrubias , Investigador, Universidad de Chile. |
| 13:00 | Palabras de Cierre | |