

# 2º Seminario del Cerezo Osorno Pec Chile 2020



## HERRAMIENTAS DE MANEJO TÉCNICO PARA EL CULTIVO DEL CEREZO EN LA ZONA SUR DE CHILE

### "UNIFICACIÓN DE CRITERIOS Y DIRECTRICES PARA EL CULTIVO DEL CEREZO EN CHILE"

Bloques	Horas	Temas	Expositor
	08:00 - 08:40	Inscripciones - Via ZOOM	
INAUGURACIÓN	08:40 - 08:50	"Palabras de bienvenida e Inauguración"	Ministro de Agricultura
BLOQUE I Cerezas de la zona SUR en los mercados internacionales	08:50 - 09:00	"Catastro de la Situación Actual del Cultivo del Cerezo en la Zona Sur y su proyección a 10 años"	Patricio Mejias. Ingeniero Agrónomo
	09:00 - 09:30	"Porqué plantar Cerezos en la zona SUR de Chile, oportunidades y desafío"	
	09:30 - 10:00	"Como mantener el liderazgo de Chile como primer exportador de Cerezas del mundo sin afectar la calidad de la fruta del Sur"	Ricardo Oyarzún. Ingeniero Agrónomo U. de Concepción. Ing. Civil Industrial U. de Talca
BLOQUE II Como mejorar el Potencial de Calibre, Firmeza y Condición de las Cerezas.	10:00 - 10:30	"Potencial productivo: Optimizar la formación y Precocidad productiva de su huerto según el tipo de planta que usted haya adquirido en acuerdo con el vivero"	Patricio Espinosa. Ingeniero Agrónomo Asesor Director PEC Consulting
	10:00 - 11:00	Coffee	
	11:00 - 11:30	"Potencial productivo: Optimizar y mejorar la nutrición integrada en huertos de cerezo del Sur de Chile; Mitos y Realidades"	Juan Hirzel. Ing. Agrónomo, Ph.D. U. de Talca
	12:00 - 12:30	"Potencial productivo: Analizando soluciones a problemas causados por enfermedades fungosas y bacterianas en huertos de cerezos del Sur de Chile"	Ernesto Moya. Ing. Agrónomo MSc, PHD profesor asociado U. de Concepción
	12:30 - 13:00	Almuerzo	
BLOQUE III Poscosecha, Calidad y Condición de la viajera Cereza Chilena	13:00 - 13:30	"Potencial productivo: Actualización de resultados en el manejo comercial de huertos bajo coberturas permanente y techo retráctil"	Carlos Ruiz. Ing. Agrónomo Cravo
	13:30 - 14:00	"Potencial productivo: Información preliminar del uso de cubiertas para sumar horas frío, días grado y reducir el estrés de poscosecha"	Diego Espinoza Nova. Ing. Agrónomo Agralia
		Coffee	
BLOQUE IV Como Optimizar la Calidad de la Fruta	14:30 - 15:00	"Monitoreo y control de Drosophila Suzukii en Cerezos de la zona Sur"	Viviana Pavez. Ing. Agrónomo FDF
	17:00 - 17:40	Mesa redonda	