

PROGRAMA POSTERS CIENTÍFICOS

Miércoles 21 de agosto de 2024

N°	Presenta	Institución	Título
1	Luis Morales	U. Autónoma	Efecto de la aplicación de ABA en la biosíntesis de compuestos orgánicos volátiles en frutos de frutilla
2	Daniela Olivares	INIA	Estudio de los efectos de aplicaciones de sales de calcio sobre atributos de calidad durante postcosecha en Palta Hass
3	Felipe Vallejos	Tres Castillos	Uso de bolsas perforadas de ultra-baja ventilación para conservación de cerezas de exportación
4	María Ester Ulloa	INIA	Uso de sistema humidificador en cosecha de cerezas y su efecto en la condición de la fruta
5	Sebastián Rodríguez	CEPOC U. de Chile	Combinaciones gaseosas para mantener la calidad de postcosecha de cerezas Regina cosechadas en distintos estados de madurez
6	Cristian Balbontín	INIA	Efecto del uso de distintos tipos de recipientes de cosecha sobre la calidad y condición de frutos de diferentes variedades de cereza
7	Francisca Aguilar	CREAS	Calidad frutal y atributos sensoriales de frambuesas bajo cambio climático
8	Carol Leiva	U. de Chile	Estudio de los efectos de aplicaciones de citoquininas en pre-flor a racimos de uva de mesa variedad "Allison" a cosecha y postcosecha



PROGRAMA POSTERS CIENTÍFICOS

Jueves 22 de agosto de 2024

N°	Presenta	Institución	Título
9	Lida Fuentes	CREAS	¿Existe una relación entre calcio y ABA para regular la maduración de frambuesa?
10	Pedro Contreras	INIA	Evaluación de las condiciones de humedad y temperatura en la logística de cosecha y recepción de packing de arándanos
11	Daniela Olivares	INIA	Contenido de calcio en palta hass y su efecto sobre atributos de calidad durante postcosecha
12	María Ester Ulloa	INIA	Déficit hídrico: efecto sobre el contenido de calcio durante el desarrollo y crecimiento de palta hass y su influencia sobre atributos de calidad durante cosecha
13	Martina Ladino	INIA	Evaluación de recubrimientos con actividad antifúngica en arándanos durante postcosecha
14	Rodrigo Neira	CEPOC U de Chile	Calidad postcosecha de nuevas variedades de arándanos para Chile destinadas a exportación
15	Cristina Vergara	INIA	Evaluación y caracterización de frutos de Golden Berry (<i>Physalis peruviana L</i>) para maximizar el contenido de carotenoides
16	Manuel Bravo	U. de Chile	Efecto de aplicaciones de citoquininas en pre-flor a racimos de uva de mesa variedad Timco sometidos a estrés hídrico en estados tempranos de desarrollo, y su impacto en las características del racimo a cosecha y postcosecha

