

Jueves 01 Diciembre	
14:30-15:00	

Autores	Título
Rodrigo Callejas, Pablo Berríos, Maximiliano Rioseco, Guillermo Vásquez	Riego de precisión con sensores de suelo en uva de mesa, Región de Valparaíso
G. Arancibia, R. Callejas, M. Rioseco, M. V. Díaz	Riego de precisión en frutilla con sondas de capacitancia
Isabel Nativitas-Lima, Raúl Nieto-Ángel, Joel Pineda-Pineda, Juan Enrique Rodríguez-Pérez, Joel Corrales-García	Fertirrigación y fertilización foliar en durazno cv. Diamante en México
Chris Bustamante, Thomas Fichet, José Ignacio Covarrubias	Efecto de la dosis de nitrógeno sobre el desarrollo del árbol y la calidad del aceite en olivos "Arbequina" con distinta carga frutal

Jueves 01 Diciembre	
15:00-15:30	

Autores	Título
Natalia Santibáñez, Danilo Cepeda, Christian Volosky	Evaluación del efecto de Applaud 40 SC (buprofezín) sobre la fertilidad de hembras adultas de chanchito blanco de los frutales <i>Pseudococcus viburni</i> (Signoret), bajo condiciones controladas de laboratorio
Christian Volosky, Claudio Alister, Marcelo Kogan, Manuel Araya, Kevin Becerra	Efecto del período libre de precipitación (PLP) sobre la persistencia y actividad biológica de los residuos de dos insecticidas
Luis Sazo, Hugo Sepúlveda, Mayerly Prieto, Ana María Prado	Efecto de Acetamiprid y Espinetoram sobre la incidencia de daño de <i>Frankliniella occidentalis</i> en pre- pinta en uva de mesa.
Luis Sazo, Hugo Sepúlveda, Pablo Kauer, Mayerly Prieto, Giancarlo Frigerio, Héctor Villalobos	Efecto de Acetamiprid solo y en mezcla con Break y Bas 91361 S en la incidencia de daño de Thrips de California ( <i>Frankliniella occidentalis</i> ) en floración de uva de mesa

Andrea Galaz, Marina Gambardella, Pilar Gil, Alonso Perez	Comportamiento estomático y relaciones hídricas en cultivares y portainjertos de <i>Vitis</i> spp. Frente a condiciones de estrés hídrico
Marioli Carrasco-Quiroz, Gastón Gutiérrez-Gamboa, César Acevedo Opazo, Hector Valdés-Gómez	Characterization of gas exchange in different grape varieties under two condition vegetative contrasty
Pilar M. Gil, Pablo Lobos, Katherine Durán, Javiera Olguín y Daniela Cea.	Evaluación de la respuesta fisiológica, productiva y de calidad de mosto y vino en vid cv. Syrah ante distintos tratamientos para reducir la evapotranspiración del cultivo
G. Arancibia, O.Seguel, R. Callejas, M. V. Díaz, H. Osorio	Uso de enmiendas orgánicas en la plantación de frutillas
Cristóbal Jofré, Oscar Seguel, M. Cecilia Peppi, Helen Osorio, Brian Baeza, Matías Briceño, Rodrigo Callejas	Uso de enmiendas para mejorar condición estructural de suelo en camellones cultivados con durazno ( <i>Prunus persica</i> )

Luis Sazo, Hugo Sepúlveda, Mayerly Prieto, Giancarlo Frigerio, Héctor Villalobos	Efecto de aceite mineral y vegetal en la incidencia de daño de Langostino del manzano ( <i>Edwardsiana crataegui</i> Douglas) en manzanos
Luis Sazo, Hugo Sepúlveda, Mayerly Prieto, Giancarlo Frigerio, Héctor Villalobos	Efecto de aceite mineral y vegetal en la incidencia de daño de Thrips de California ( <i>Frankliniella occidentalis</i> ) en floración de uva de mesa
Marcelo Bustamante, Patricia Ugalde, Alan Zamorano, Nicola Fiore, José Luis Henríquez	Primer registro de <i>Geotrichum candidum</i> Link causando pudriciones postcosecha de frutos de pimiento ( <i>Capsicum annum</i> L.) y rocoto ( <i>Capsicum pubescens</i> Ruiz&Pav.) en Chile
Marcelo Bustamante, Patricia Ugalde, Alan Zamorano, Nicola Fiore, José Luis Henríquez	Nuevos patógenos causantes de pudriciones postcosecha de frutos de pepino dulce ( <i>Solanum muricatum</i> Ait.) en Chile
Marcelo Bustamante, Patricia Ugalde, José Luis Henríquez	Primera detección de pérdida de sensibilidad a pyrimethanil en aislados de <i>Botrytis cinerea</i> Pers. provenientes de manzanas cv. Cripps Pink con pudrición calicinal en Chile

F. Fuentes-Peñailillo, J. Guerrero-Rivas, C. Acevedo-Opazo, M. Rivera-Abarca, S. Ortega-Farías, N. Verdugo-Vasquez, D. Fonseca-Luengo, M. Arraztio	Development of a wireless spatialized system to monitor vine phenology
Tamara Rojas, Roberto Ramírez, José Salinas, Lucía Michel, Andrés Sáez	Evaluación de Fiore®, con y sin adición de nitrato de calcio, como una alternativa para reemplazar la cianamida hidrogenada, con el fin de anticipar y uniformar la floración y maduración en cerezo ( <i>Prunus avium</i> )
Acondicionamiento de suelos con cultivo de frutilla mediante el uso de ácidos orgánicos	Acondicionamiento de suelos con cultivo de frutilla mediante el uso de ácidos orgánicos
Irina Díaz G	Efecto del manejo sobre el comportamiento de un viñedo Cabernet Sauvignon evaluado durante cinco años en la provincia de Cauquenes
Cecilia Peppi, Raúl Talep, Gabino Reginato, José Luis Henríquez, Erika Kania	Evaluación del efecto raleador del ácido naftalén acético (NAA) y ácido giberélico (GA) en vides para vinificación 'Petit Verdot'

Jaime R. Montealegre, Javiera Molina, Mauricio Ramirez, Danilo Aros, Santiago Valdes	Eficacia de las moléculas Adepidyn™ + Fludioxonil en el control de Botrytis cinerea en liliun
Jaime R. Montealegre, Javiera Molina, Mauricio Ramirez, Danilo Aros, Santiago Valdes	Eficacia de las moléculas Adepidyn™ + Fludioxonil e Isopyrazam + Azoxistrobin en el control curativo de oídio en rosas
Jaime R. Montealegre, Javiera Molina, Mauricio Ramirez, Danilo Aros, Santiago Valdes	Eficacia de las moléculas Adepidyn™ + Fludioxonil e Isopyrazam + Azoxistrobin en el control preventivo de oídio en rosas
Claudio Alister, Kevin Becerra, Manuel Araya, Marcelo Kogan	Efecto del tamaño del fruto y formulación del plaguicida en la estimación del Período de Precosecha
F. Gainza, E. Aballay, I. Opazo, E. Valenzuela, M. Ortiz, J. Pinochet	Resistencia a nemátodos agalladores de portainjertos híbridos interespecíficos para frutales de carozo

Ignacia Hernández, Claudia Fuentealba, José Antonio Olaeta, Carlos Poblete, Bruno G. Defilippi, Reinaldo Campos-Vargas, Romina Pedreschi	Estudio de la aplicación de estreses abióticos de postcosecha para reducir la heterogeneidad en la maduración de Persea americana cv. Hass
Claudia Fuentealba, Ignacia Hernández, Vitalia Molina, Bruno G. Defilippi, Reinaldo Campos-Vargas, Sebastien Carpentier, Romina Pedreschi	Un estudio integral basado en proteómica y metabólica focalizada para entender la heterogeneidad en la maduración de Persea americana cv. Hass
Rodrigo Callejas, Pablo Berríos, Maximiliano Rioseco, Guillermo Vásquez	Riego de precisión con sensores de suelo en duraznero conservero, Región de Valparaíso
Mónica Flores, Víctor Escalona	Optimización de la extracción de compuestos fenólicos en lechuga tipo Lollo Bionda
Raúl Calderón, Paulina Palma, Fabio Corradini, Mauricio Escudey	Capture and accumulation of perchlorate in lettuce. Effect of competition with anions

Félix Duprat, Sebastián Elgueta, Camilo Céspedes, María José Spuler, Yerko Cerda, Graciela Palma	Evaluación de la actividad ureasa y disipación de diuron en un Andisol fertilizado con urea
Camilo Céspedes, Félix Duprat, Sebastián Elgueta, María José Spuler, Erica Esparza, Marcela Sepulveda, Graciela Palma	Efecto del herbicida diuron sobre la mineralización del Nitrógeno en un suelo fertilizado con urea
Paulo Saldaña B., Alonso Bravo M., Mario Concha P	Evaluación del uso de herbicidas preemergentes en arroz ( <i>Oryza sativa</i> L.) en siembra en seco
L.M. Pérez, V. Arriagada, M. Ramírez, J. Molina, F. Halleen, P. Rey, J. Auger, J.R. Montealegre	Respuesta molecular y fisiológica de plántulas de vid cvs. Cabernet Sauvignon y Chardonnay frente a biocontroladores de <i>Botryosphaeria</i> spp.
Sebastián Gatica, Hernán Paillán, Ricardo Herrera	Evaluación del efecto de dos bacterias ( <i>Azotobacter</i> sp. y <i>Azoarcus</i> sp.) sobre cultivos hortícolas en producción orgánica

David Vanegas J., Mónica Flores R., Víctor Escalona C.	Influencia de la aplicación de radiación UV-B durante el cultivo de acelga ( <i>Beta vulgaris</i> var. <i>cicla</i> cv. Oriole y SCR 107) sobre la dureza y contenido de lignina
--	--

Mónica Madariaga, Carlos Blanco, Andrea Molina, Isabel Ramírez, Mabel Muñoz, Bastian Araya	Identificación y distribución de virus en una colección de germoplasma de ajo en Chile
Mónica Madariaga, Isabel Ramírez, Paulina Sepúlveda, Claudia McLeod	Identificación molecular de fitoplasmas en plantas de Calafate ( <i>Berberys microphylla</i> G. Forst) en la Región de Magallanes
R. Castro, C. Palma, J. Hernández, X. Quiñones, N. Loyola y D. Muñoz-Concha	Incidencia de sintomatología fitopatológica relacionada con virosis en cultivos de ají ( <i>Capsicum</i> sp.) en la zona de Villa Prat, Región del Maule

Jueves 01 Diciembre

15:30-16:00

Autores	Título
Estrella Garrido, Felipe Cornejo, Enrique Misle	Niveles de Al, Mo, Cu y Fe en suelos agrícolas regados con aguas del río Cachapoal
Camila Merlo, María Teresa Varnero, Oscar Seguel	Biodegradación de rastrojos de maíz con distintas dosis de digestato
María Teresa Varnero, Pietro Delucchi, Ian Homer	Digestato: acelerador biológico de procesos de biodegradación de rastrojos de cereales
Pablo Neira, Francis Dubé	Evaluación del cultivo de <i>Fragaria chiloensis</i> en sistema agroforestal bajo dosel de <i>Nothofagus obliqua</i> para la valorización del bosque nativo y como opción silvogrícola sustentable.

G. Arancibia, M. V. Díaz, M. Mora, R. Callejas, H. Osorio	Experiencia de asociatividad y reciclaje del desecho plástico de pequeños productores en cultivo de la frutilla
Kathia Tabra, E. Arellano, S. Contreras, R. Ginocchio	Factibilidad del uso de residuos orgánicos de la industria porcina como enmiendas orgánicas de suelos agrícolas: evaluación de efectos fitotóxicos de la poliacrilamida catiónica
Helena España, F. Bas, E. Arellano, R. Ginocchio	Evaluación de uso de lodos de plantas de tratamiento de purines de cerdo como enmiendas en la fitoestabilización asistida de relaves mineros post-operativos
Geraldine Santander, Christel Oberpaur, M. Eugenia Arévalo, Carmen G. de Val	Caracterización de biocontenedores
Fabio Corradini, F. Meza, R. Calderón, R. Ite, R. Eguiluz, F. Casado	Concentración de elementos traza metálicos en depósitos aluviales que sepultaron suelos agrícolas del Valle de Copiapó

Viviana Tudela, Fernando Santibáñez	Desarrollo de un modelo de estimación de riesgo de daño por heladas en frutales
Rodrigo Padilla Torres, Jorge González, Juan Manuel Uribe, Manuel Paneque	Análisis de Temperaturas asociadas a eventos de heladas en la región de Coquimbo
Daniela Santelices V., Guiller Fuentes J., Luis Morales S.	Calibración del modelo Hargreaves-Samani para estimar radiación solar en Chile central
Claudia Santibáñez, Pía Vargas, Jorge Aliaga, Jorge Cortés, Gonzalo Mujica, Gabriel Orostica, Andrés Siebert	Evaluación de residuos agrícolas como materia prima para generación de energía
Claudia Santibáñez, Pía Vargas, Jorge Aliaga, Jorge Cortés, Gonzalo Mujica, Gabriel Orostica y Andrés Siebert	Evaluación de las podas de vid para producción de combustibles sólidos densificados

Gabriel Núñez, Gloria Montenegro	Tasas de infestación de Varroasis (Varroa destructor) durante dos temporadas en 293 colmenas ubicadas en la VI Región del Libertador Bernardo O'Higgins
Inés Vilches, Miguel Gómez, Lissette Grimau, Víctor Ahumada, Gloria Montenegro	Relación entre distancia interapiarios y prevalencia de varroasis, nosemosis y acariosis traqueal en colmenas de la región de O'Higgins
Miguel Gómez, Fernanda González, Lissette Grimau, Ana María Mujica, Gloria Montenegro	Establecimiento de rangos de colores del polen apícola de la zona central de Chile mediante el uso de colorímetro y apreciación visual
E. Muñoz, N. Erices, P. Velásquez, G. Montenegro, A. Giordano	Extracción asistida por ultrasonidos de compuestos fenolicos desde polen apícola