

Posters

Name	Paper Title	Spanish Title / Título en español	Name	Paper Title	Spanish Title / Título en español
Declan McCauley	Avocado attributes affected by wet harvest are avoided by post-harvest fungicide application.	Las características en los aguacates afectados por la cosecha húmeda se evitan mediante la aplicación de fungicidas después de la cosecha.	Elizeth Vizcaino Rios	Influence of Management on Postharvest Quality of Avocado 'Méndez' under different climatic conditions	Influencia del Manejo en la Calidad Postcosecha del Aguacate 'Méndez' en condiciones climáticas diferentes
Peggy Mauk	Avocado Sunblotch Viroid (ASBVd) detection – development of a new and affordable method	Detección del Avocado Sunblotch Viroid (ASBVd): desarrollo de un método nuevo y asequible	Sharon Tadey Tupac	Monitoring of Lasiodiplodia spp spore trap in commercial 'Hass' avocado orchards in Peru	Monitoreo de trampa de esporas de Lasiodiplodia spp en huertos comerciales de palto 'Hass' en Perú
Cathy De Villiers	Avocado trap plant analysis of infection by Colletotrichum acutatum during the season	Análisis en planta trampa de la infección por Colletotrichum acutatum durante la temporada	Josette Tin	Optimizing hormone concentrations for shoot growth in Persea podadenia	Optimización de concentraciones de hormona para el crecimiento de brotes en Persea podadenia
David Gonçalves	Biochemical composition of Madeira Island avocado (Persea americana Mill.) and its by-products	Composición bioquímica del aguacate de la isla de Madeira (Persea americana Mill.) y sus derivados	Carola Parfitt	Performance of nine avocado rootstocks in a high-density planting system.	Rendimiento de nueve portainjertos de aguacate en un sistema de plantación de alta densidad.
Roberto Navarrete	Biostimulation of Root Growth in Avocado Var. Hass	BIOESTIMULACION DEL CRECIMIENTO RADICULAR EN EL CULTIVO DE AGUACATE O PALTO VAR. HASS	Irene Patricia Shamini Pushpa	Phylogenetic analysis of the fungi that cause avocado rots in New Zealand	Análisis filogenético de los hongos que causan la pudrición de la aguacate en Nueva Zelanda
Roberto Navarrete	Biostimulation to mitigate abiotic stress in Avocado Var. Hass	BIOESTIMULACION PARA MITIGAR EL ESTRÉS ABIÓTICO EN EL CULTIVO DE AGUACATE O PALTO VAR. HASS	Elizabeth Dann	Plant defence activation against Phytophthora root rot in phosphite-primed avocado	Activación de las defensas vegetales contra la pudrición de la raíz por Phytophthora en aguacate preparado con fosfito
Binod Prasad Luitel	Determination of physico-chemical properties of avocado (Persea americana Mill) genotypes at Karnali Province, Nepal	Determinación de las propiedades físico-químicas de genotipos de aguacate (Persea Americana Mill) en la provincial de Karnali, Nepal	Trisha Pereira	Prediction of avocado leaf carbohydrate content using Hyperspectral Imaging	Predicción del contenido de carbohidratos en hojas de aguacate utilizando imágenes hiperespectrales
Lucas Cano	Effect of Rootstock/Scion Compatibility on Fruit cv. Hass Avocado Growth	EFFECTO DE LA COMPATIBILIDAD PORTAINJERTO/VÁSTAGO EN EL CRECIMIENTO DE FRUTOS DEL AGUACATE CV. HASS	Zelda Van Rooyen	Progress on screening of open pollinated avocado seedling trees	Progreso en la selección de plántulas de aguacate de polinización abierta
Carlos Barrera	Effect of rootstock/scion compatibility on yield and yield components of cv. Hass avocado	EFFECTO DE LA COMPATIBILIDAD PATRÓN/INJERTO SOBRE EL RENDIMIENTO Y LOS COMPONENTES DEL RENDIMIENTO DEL AGUACATE CV. HASS	Bruno Defilippi	Response mechanisms of "Hass" avocado to sequential 1-methylcyclopropene applications at different maturity stages during cold storage	Mecanismo de respuesta de palta "Hass" a aplicaciones secuenciales de 1-MCP con diferentes estados de madurez durante almacenamiento en frío
Christian Riega Abuapara	Effect of the application of glutamic Acid on the setting, setting, yield and quality of Avocado fruits (Persea americana mill.) Cv.Hass in the Ica valley, Peru.	Efecto de la aplicación de Acido glutámico sobre el amarre, cuajado, rendimiento y calidad de frutos de Palto (Persea americana mill.) Cv. Hass en el valle de Ica, Perú	Claudia Asensio	Sensory characterization of new green skin avocado cultivars over their harvest season	Caracterización sensorial de nuevos cultivares de palta de piel verde a lo largo de su temporada de cosecha
Jorge Bernal	Effect planting stands on Avocado CV. Hass Fruit Quality in Colombia	EFFECTO DE LA DENSIDAD DE PLANTACIÓN SOBRE LA CALIDAD DE FRUTOS AGUACATE cv. HASS EN COLOMBIA	Elizeth Vizcaino Rios	Simulator of the interactions crop-pests based on heat units	Simulador de la interacción cultivo-plagas en base a unidades de calor.
Claudia Fassio	Evaluation of "Hass" avocado flower behavior in the northwest area of Sao Paulo-Brazil	Evaluation of "Hass" avocado flower behavior in the northwest area of Sao Paulo-Brazil	Sanchez Prometeo	The ammonium/nitrate ratio of nutrient solution affects the physiology and growth of avocado	
Ben Faber	Evaluation of weed control efficacy and plant safety of selected herbicides for bearing Avocado (Persea americana)	Evaluación de la eficacia del control de malezas y la seguridad de las plantas de herbicidas seleccionados por tener aguacate (Persea americana)	Mary Lu Arpaia	The interaction of rootstock and scion on tree size and productivity	La interacción del injerto y el portainjerto en el tamaño y la productividad del árbol
Mary Lu Arpaia	Field performance of a new promising avocado variety, 'BL516'	Comportamiento a campo de una nueva variedad prometedor de palta, "BL516"	Anita Boyum	The occurrence and association of members of the Botryosphaeriaceae family with failed grafts in nursery plants	Investigación sobre la ocurrencia y asociación de miembros de la familia Botryosphaeriaceae con injertos fallidos en plantas de vivero.
Udi Haskelberg	Growing avocado trees under changing environmental conditions, using the right rootstock for better orchards	Cultivando árboles de aguacate bajo condiciones ambientales cambiantes, utilizando el portainjerto adecuado para maximizar la producción	Douglas Col	Towards more productive and more profitable orchard systems for the Australian avocado industry	
Claudia Fassio	Influence of different avocado cultivars as pollenizers of cv Hass in Antioquia-Colombia.	Influencia de distintos cultivares de aguacates como variedades polinizantes del cv Hass en la zona de Antioquia Colombia.			