

ÍNDICE DE LA REVISTA «CULTIVOS TROPICALES» (2018)

LISTA CRONOLÓGICA POR ORDEN DE ARTÍCULO

No.	Autor(es)	Título	Año	Vol.	No.	Pág.
2208	Midiala Peña-Prades, Noris Olivares-Reyes, Mérida Rodríguez-Regal, Leonides Peña-Rivera, Agustín Cobas-Elías, Gerardo Cervera-Duverger, Odalis Barquié-Pérez	Nematodos fitoparásitos asociados al cultivo de la caña de azúcar (<i>Saccharum officinarum</i> L.) en la provincia Guantánamo, Cuba	2018	39	1	7-14
2209	Paula Alayón-Luaces, Laura I. Giménez-Ojeda, Marco D. Chabbal-Monzón, Silvia M. Mazza-Jeandet, Víctor A. Rodríguez-Da Silva Ramos	Efectividad de inyecciones de imidacloprid para el control de cochinilla blanca del tronco de los cítricos	2018	39	1	15-20
2210	Yaniuska González, Angel Leyva, Oriela Pino, Alicia Mercadet, Zaida I. Antonioli, Roberto A. Arévalo, Liziane M. Barossuol, Abadys Lores, Yanara Gómez	El funcionamiento de un agroecosistema premontañoso y su orientación prospectiva hacia la sostenibilidad: rol de la agrobiodiversidad	2018	39	1	21-34
2211	María A. Flores-Cordova, Juan M. Soto-Parra, Francisco Javier-Piña, Ramona Pérez-Leal, Esteban Sánchez-Chavez	Contribución de nutrientes, enmiendas orgánicas y micorrizas, sobre los componentes de rendimiento en nogal pecanero (<i>Carya ilinoensis</i>)	2018	39	1	35-42
2212	Óscar Ricote-Jorge, Noel J. Arozarena-Daza, Armando Trujillo-González, Lisette Monzón-Herrera, Aylín Villalón-Hoffman, Abdón J. Trémols-González	Tabaco 'Criollo 98': contenido foliar de clorofila y calidad comercial como respuesta a la enmienda edáfica con turba ácida	2018	39	1	43-51
2213	Mónica Hernández-López, Jessica Guillén-Sánchez, Silvia Bautista-Baños, Dagoberto Guillén-Sánchez	Evaluación de películas biodegradables en el control de hongos postcosecha de la papaya	2018	39	1	52-60
2214	Tony Boicet-Fabre, Michel Baldaquín-Hernández, Ana D. Boudet-Antomarchi, Yanitza Merino-Hernández, Alejandro Alarcón-Zayas, Wilmer Almarales-Frías	Evaluación de diferentes índices de tolerancia a la sequía basado en análisis multivariados	2018	39	1	61-67
2215	Lázaro A. Maqueira, Osmany Roján, Kirenia Torres, Danay Duque, Walfredo Torres	Duración de las fases fenológicas, su influencia en el rendimiento del arroz (<i>Oryza sativa</i> L.)	2018	39	1	68-73
2216	Raúl C. López-Sánchez, Ernesto Gómez-Padilla, Raúl Campos-Posada, Bettina Eichler-Löbermann, Luis A. Rodríguez-Larramendi, Francisco Guevara-Hernández, Gisbert Gongora-Mora	Afectaciones en el rendimiento de líneas de frijol común (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) provocado por salinidad	2018	39	1	74-80

2217	Rogelio Morejón-Rivera, Sandra H. Díaz-Solís	Relación del rendimiento con otros caracteres en cultivares tradicionales de arroz colectados en Pinar del Río	2018	39	1	81-86
2218	Marilyn Florido, Lourdes Bao, II Regla M. Lara, Yaniel Castro, Rosa Acosta, Marta Álvarez	Efecto del estrés hídrico simulado con peg 6000 en la germinación en tomate (<i>Solanum sección Lycopersicon</i>)	2018	39	1	87-92
2219	Yaritza Rodríguez, Antonio S. Casanova, Sixto R. Rodríguez, Carlos M. Camejo, Adalberto Felipe, Niurka Aulán	Nuevas combinaciones híbridas de pimiento para el sistema de cultivo protegido en Cuba	2018	39	1	93-101
2220	Javier Martínez-Pacheco	Germinación in vitro del polen de tabaco (<i>Nicotiana tabacum</i> L.)	2018	39	1	102-107
2221	Lisbel Martínez-González, Yanelis Reyes-Guerrero, Geydi Pérez-Domínguez, María C. Nápoles García, Miriam de la C. Núñez-Vázquez	Influencia del Biobras-16® y el QuitoMax® en aspectos de la biología de plantas de frijol	2018	39	1	108-112
2222	Roberqui Martín, José M. Dell'Amico, Pedro J. Cañizares	Respuesta del pasto Cayman (<i>Brachiaria híbrido</i> cv.CIAT BRO2/1752) al déficit hídrico	2018	39	1	113-118
2223	Lorenzo Suárez-Guerra, Georvis Téllez-Beltrán	<i>Dendrobium</i> 'Ovas Stripe'. Nuevo híbrido de orquídea para Cuba	2018	39	1	119
2224	Lianet González-Díaz, Sergio Rodríguez-Morales	'INIVIT PB-2012', nuevo cultivar de plátano (<i>Musa</i> spp.) para la agricultura cubana	2018	39	1	120
2225	Osmel Rodríguez-González, René Florido-Bacallao, Mario Varela-Nualles	Aplicaciones de la modelación matemática y la simulación de cultivos agrícolas en Cuba	2018	39	1	121-126
2226	Evelyn Bandera-Fernández, Leneidy Pérez-Pelea	Los modelos lineales generalizados mixtos. Su aplicación en el mejoramiento de plantas	2018	39	1	127-133
2227	Argelys Kessel Domini	Potencialidades del quitosano para la fresa. Usos en la mejora y conservación de los frutos	2018	39	1	134-142
2228	Leocimara Sutil de Oliveira Pessoa Paes, Marcelo Ricardo de Lima, Glaciela Kaschuk y Fabiane Machado Vezzani	Desarrollo de las raíces como indicador de la sustentabilidad del suelo de los sistemas de cultivo en el bioma de la mata atlántica	2018	39	2	7-14
2229	Reinaldo Reyes Rodríguez, Fernando Guridi Izquierdo y Ramiro Valdés Carmenate	El manejo del suelo modifica a sus ácidos húmicos y la disponibilidad de metales pesados	2018	39	2	15-20
2230	Orlando Fabrè Carballosa, Inés M. Escobedo Pérez, Denice Ardoche Vilar y Esteban Álvarez Suarez	Momento óptimo del desbotone en la variedad de tabaco corojo 2006 en las condiciones de contra maestre	2018	39	2	21-27
2231	Nelson Verdesia Hernández, Ariel Hernández Musa, Irina Blanco Gil y Alexis Lamz Piedra	Sistema de información para el control de la biodiversidad de variedades y caracterización del cultivo de frijol en Cuba	2018	39	2	28-33
2232	Alejandro F. Hernández, Rodolfo R. Plana, Raquel R. Bonato y Elis Borcioni	Adaptación de vitroplantas de acrocomia aculeata, con la aplicación de HMA y Biobras-16	2018	39	2	34-40
2233	Maida D. Peña-Borrego, Rosa M. Rodríguez Fernández, Nelvis A. Almaguer Pérez, Yuri f. Peña Rueda y Sebastián Zayas Infante	Gestión del conocimiento sobre biofertilizantes a nivel local: estudio de caso municipio Calixto García, Cuba	2018	39	2	41-50
2234	Alberto Espinosa Cuéllar, Ramón Rivera Espinosa, Luís Ruiz Martínez, Ernesto Espinosa Cuéllar y Yasmani Lago Gato	Inoculación micorrízica de cultivos precedentes: vía para micorrizar eficientemente el boniato (<i>Ipomoea batatas</i> Lam.)	2018	39	2	51-58
2235	Osmara Renté Martí, María C. Nápoles García, Pablo Pablos Reyes y Belyani Vargas Batis	Efecto de <i>Canavalia ensiformis</i> (L). En propiedades físicas de un suelo fluvisol diferenciado en Santiago de Cuba	2018	39	2	59-64

2236	Reinier Hernández, Celerino Robles, Andrés Calderín, Fernando Guridi, Inés M. Reynaldo	Efectos anti estrés de ácidos húmicos de vermicompost en dos cultivares de arroz (<i>Oryza sativa</i> L.)	2018	39	2	65-74
2237	Michel Ruiz, Yaumara Muños, José M. Dell' Amico, Juan A. Cabrera, Ricardo Polón, Ricardo Aroca y Juan M. Ruiz	Recuperación de la planta de arroz a la suspensión de la lámina de agua. Parte II	2018	39	2	75-80
2238	Reynaldo Rodríguez Gross, Yaquelin Puchades Isaguirre, Wilfre Aiche Maceo y María T. Cornide Hernández	Modelo matemático para estimar el valor genético de progenitores y cruces en caña de azúcar	2018	39	2	81-88
2239	Regla M. Cárdenas Travieso, Aalexis Lamz Piedra y Rodobaldo Ortiz Pérez	Comportamiento morfoagronómico de genotipos promisorios de garbanzo (<i>Cicer arietinum</i> L.)	2018	39	2	89-95
2240	Miriam Núñez Vázquez, Lisbel Martínez González y Yanelis Reyes Guerrero	Oligogalacturónidos estimulan el crecimiento de plántulas de arroz cultivadas en medio salino	2018	39	2	96-100
2241	María C. Nápoles, Juan C. Cabrera, Guillaume Wegria, Rob Onderwater, Ruddy Wattiez, Ionel Hernández, Daimy Costales, Alejandro Rossi, Luisina Andriolo y Gustavo González	Inducción de señales en la interacción Mesorhizobium cicerii - <i>Cicer arietinum</i> L.	2018	39	2	101-107
2242	Yaritza Rodríguez, Tomás L. Depestre, Raúl Díaz, Julia M. Salgado, Sixto R. Rodríguez, María R. Vázquez y Carlos M. Camejo	LPD-5 F1', primer híbrido de pimiento (<i>Capsicum annuum</i> L.) Para el sistema de cultivo protegido	2018	39	2	108
2243	Dania Rodríguez de Sol, Alfredo Morales Tejón, Alfredo Morales Rodríguez y Elys T. García Estrada	'INIVIT B-27-2017', nuevo cultivar de boniato (<i>Ipomoea batatas</i> (L.) Lam.) Biofortificado y rico en vitamina A	2018	39	2	109
2244	Jorge L. Salomón, Juan G. Castillo, Beatriz Araujo, Eric Díaz, Ramón Tejeda, Odalis Céspedes, Aymara Pérez, Wilson Núñez y Isneydis Velázquez	'Mariata', nuevo cultivar de papa cubana seleccionado con altos y estable rendimiento para consumo fresco	2018	39	2	110
2245	Alexis Lamz, Yoel Hernández, Regla M. Cárdenas, Steve Beebe, Rodobaldo Ortiz, Robert M. Leyva y Victor Gil	'Odile', nuevo cultivar de frijol rojo adaptado al clima de Cuba	2018	39	2	111
2246	Marilys D. Milián Jiménez	Recursos genéticos de la malanga del género <i>Xanthosoma</i> Schott en Cuba	2018	39	2	112-126
2247	Danurys Lara Acosta, Daimy Costales Menéndez y Alejandro Falcón Rodríguez	Los oligogalacturónidos en el crecimiento y desarrollo de las plantas	2018	39	2	127-134