

Publicaciones No Indexadas 2011

AUTORES	TÍTULO DE LA PUBLICACIÓN	NOMBRE DEL EVENTO O PUBLICACIÓN	ESTADO
Andrea Mojica; Diego Ahumada; Adriana Zamudio; Jose de Jesus Diaz.	Carbon materials in the determination of pesticides in water by solid phase extraction (SPE) and UFLC IMS	Memorias 3 rd . Latin American Pesticide Residue Workshop, Food and Environment. 2011. Editorial Universidad de la República, Montevideo (Uruguay); página 111. ISBN: _978-99-74-0-0737-6_	Publicado
Diego A. Ahumada, Adriana M. Zamudio	Development of a method for determination of thiocyclam and other pesticides by UFLC/MS".	Memorias 3 rd . Latin American Pesticide Residue Workshop, Food and Environment. 2011. Editorial Universidad de la República, Montevideo (Uruguay); página 99. ISBN: _978-99-74-0-0737-6_	Publicado
Julio C. España; Adriana M. Zamudio; Diego A. Ahumada.	Studies on matrix effects in liquid chromatography-mass spectrometry.	Memorias 3 rd . Latin American Pesticide Residue Workshop, Food and Environment. 2011. Editorial Universidad de la República, Montevideo (Uruguay); página 127. ISBN: _978-99-74-0-0737-6_	Publicado
Diego A. Ahumada.	Development of analytical method for determination of pesticide residues in soils by UFLC/MS.	Memorias 48th. Florida Pesticide Residue Workshop. Trade Winds Island Grand, St. Pete Beach, Florida. Página 63.	Publicado
Rodríguez López, D.; Díaz Moreno, A. C.; Zamudio Sánchez, A.; Ahumada Forigua, D. A.	Determination of amitraz and 2,4-dimethylaniline in honey using quechers methods and UFLC-ESI-MS-	Memorias 42° Congreso Internacional de Apicultura – APIMONDIA- 2011. Buenos Aires (Argentina),	Publicado
Medina, M.; Varela, A.; Martinez, C.; Beltrán, L.; Fuentes, L.S.; Mendoza, S.; Gil, R.; Parrado, A.; Bojacá, C.	Afectación a las poblaciones de frailejones (Asteraceae: <i>Espeletia</i> spp.) por insectos y hongos en los PNN Chingaza y PNN Sumapaz (Cundinamarca, Colombia).. Bogotá. ISBN: 978-958-99120-4-1.	Memorias XXXVIII Congreso Sociedad Colombiana de Entomología.	Publicado
Carrero; J.; Wyckhuys, K.	Dinámica poblacional de <i>Dasiops inedulis</i> (Diptera: Lonchaediae) y sus enemigos naturales	Memorias XXXVIII Congreso Sociedad Colombiana de Entomología	Publicado

	asociados a cultivos de granadilla.		
Ascuntar, O.	Efecto de recursos azucarados sobre algunos parámetros del fitness de <i>Pachycrepoideus vindemmiae</i> (Rondani, 1875) (Hymenoptera Pteromalidae): implicaciones para su uso en el control biológico.	Memorias XXXVIII Congreso Sociedad Colombiana de Entomología.	Publicado
Wyckhuys, K.	Acercamientos multidisciplinarios para promover el manejo integrado de plagas en gulupa, granadilla y maracuyá en Colombia.	Memorias XXXVIII Congreso Sociedad Colombiana de Entomología.	Publicado
John Ocampo.	Avances y perspectivas en el mejoramiento genético de la gulupa en Colombia.	Memorias XII Congreso Nacional de Fitomejoramiento y Producción de Cultivos. Montería	Publicado
Juan Carlos Arias; John Ocampo; Ramiro Urrea	Hibridación interespecífica en <i>Passiflora L.</i> como estrategia para el mejoramiento genético de especies comerciales.	Memorias XII Congreso Nacional de Fitomejoramiento y Producción de Cultivos. Montería.	Publicado
John Ocampo; Paula Posada; Yuli Medina.	Zonificación agroecológica del maracuyá para mejorar los sistemas de producción en Colombia	Memorias IV Congreso Colombiano de Horticultura. Palmira	Publicado
Juan Rendón; John Ocampo; Ramiro Urrea	Estudio de la polinización en la gulupa para la obtención de semilla élite	Memorias IV Congreso Colombiano de Horticultura. Palmira	Publicado
Viviana Marín; John Ocampo; Juan Arias; Ramiro Urrea	Estudio de la variabilidad genética del maracuyá en Colombia, usando descriptores agromorfológicos	Memorias IV Congreso Colombiano de Horticultura. Palmira	Publicado
Viviana Carvajal; Alejandra Vallejo; Manuel Aristizábal; John Ocampo	Caracterización del crecimiento del fruto de la gulupa	Memorias IV Congreso Colombiano de Horticultura. Palmira	Publicado
Natali Acosta; John Ocampo;	Estudio de la variabilidad genética del maracuyá en	Memorias XLVI Congreso Nacional de Ciencias Biológicas. Medellín	Publicado

Paula Quintero; Nathalia Bernal; Kris Wyckhuys; Javier Hernández	Colombia utilizando marcadores microsatélites		
Paula Quintero; John Ocampo; Javier Hernández	Variabilidad genética de la gulupa en Colombia utilizando marcadores microsatélites	Memorias XLVI Congreso Nacional de Ciencias Biológicas. Medellín	Publicado
Nathalia Bernal; John Ocampo; Natali Acosta; Javier Hernández	Variabilidad genética de la granadilla en Colombia utilizando marcadores microsatélites	Memorias XLVI Congreso Nacional de Ciencias Biológicas. Medellín	Publicado
Luis M. Hernández; Fernando Castillo; John Ocampo; Kris Wyckhuys.	Guía de Identificación de Plagas y Enfermedades para maracuyá, Gulupa y Granadilla.	Guía Técnica de Campo.	Publicado
Luz S. Fuentes; Lina Sierra; Kris Wyckhuys.	Principales Enfermedades del Cultivo de ajo y su Manejo.	Cartilla Divulgativa	Publicado
Luz S. Fuentes; Lina Sierra; Kris Wyckhuys.	Principales Enfermedades del Cultivo de ajo y su Manejo.	Video divulgativo	Publicado
John Ocampo; Kris Wyckhuys	Tecnología para el cultivo de la gulupa en Colombia	Manual técnico	En impresión
Hugo Escobar.	Guía de Buenas Prácticas Agrícolas para el Manejo de Aspectos Fitosanitarios en la Producción de Pasifloras	Cartilla Divulgativa	En impresión
Hugo Escobar; Hernán Pinzón; Madeleyne Parra.	Producción de Semilla Garantizada de Ajo	Cartilla Divulgativa	En revisión editorial
Carmen A. Parrado	Determinación de Indicadores de Uso de Energía y Emisiones en la Cadena de Suministro (Producción, Distribución y Consumo) de Flores de Corte	Resultados de Investigación	En revisión editorial

John Ocampo; Kris Wyckhuys	Experiencias en el manejo de la mosca del ovario en los cultivos de granadilla, gulupa y maracuyá en Colombia.	Video	En edición final
-------------------------------	--	-------	------------------

Publicaciones No indexadas 2012

Autores	Título de la publicación	Nombre del libro o revista
Escobar, H. Pinzón, H. y Parra, M	Producción de semilla garantizada de ajo. Universidad de Bogotá Jorge Tadeo Lozano. Bogotá.	ISBN 978-958-725-103-6. 56 Págs.
Bojacá, C.; Monsalve, O. (Eds.)	Manual de producción de pepino bajo invernadero.	ISBN 978-958-725-098-5. 207 Págs.
Bojacá, C.; Monsalve, O. (Eds.)	Manual de producción de pimentón bajo invernadero	ISBN 978-958-725-099-2. 199 Págs.
Rodríguez, D.; Mojica, A.; Abella, J.; Ahumada, D.	Aproximaciones empleadas para la estimación de límites de detección en métodos multiresiduo de plaguicidas.	Memorias Primer Congreso de Metrología (En prensa).
Diego. A. Ahumada F, Nicolás Vanoy V., Sandra C. Crespo, Danny Rodríguez L., Adriana Zamudio.	Estimation of measurement uncertainty for determination of pesticide residues in soil by liquid chromatography-mass spectrometry	Poster, 49th Annual Florida Pesticide Residue Workshop