

PUBLICACIONES			
Nombre	Autores	Revista	Año
New laccase-producing fungi isolates with biotechnological potential in dye decolorization.	Raul Tapia Tussell, Daisy Pérez Brito, Rafael Rojas Herrera, Alberto Cortes Velázquez, Gerardo Rivera Muñoz, Sara Solís Pereira	African Journal of Biotechnology. Aceptado	2011
Treatment with chitosan protects habanero pepper against the infection with <i>Phytophthora capsici</i> .	Mukul-López, H., Ortiz-Vázquez, E. , Zuñiga-Aguilar, J., and Lizama-Uc, G.	Israel Journal of Plant.	2010
Naringinase production from filamentous fungi using grapefruit rind in a Solid State Fermentation	A. Mendoza-Cal, L. Cuevas-Glory, G. Lizama-Uc, A. and Elizabeth Ortiz-Vázquez.	African Journal of Microbiology Research.	2010
Volatile constituents of peel and leaf oils from <i>citrus limettioides</i> tan.	Jorge A. Pino, Enrique Sauri-Duch, Luis Cuevas-Glory	Journal of essential oil bearing plants.	2010
Volatile constituents of peel and leaf oils of cajel orange (<i>citrus sinensis</i> [L.] Osbeck).	Jorge A. Pino, Luis Cuevas-Glory and Enrique Sauri-Duch	Journal of essential oil bearing plants.	2010
Volatile constituents of peel and leaf oils from calamondin.	L. Cuevas-Glory, E. Sauri-Duch , J.A. Pino	Journal of essential oil bearing plants.	2009
Volatile compounds of the nut of <i>Macadamia integrifolia</i> Maiden et betche	Jorge A. Pino, Luis Cuevas-Glory , Rolando Marbot y Victor Fuentes	Journal of essential oil research	2009
Hydrolysis of orange peel by a pectin lyase-overproducing hybrid obtained by protoplast fusion between mutant pectinolytic <i>Aspergillus flavipes</i> and <i>Aspergillus niveus</i> CH-Y-1043	Sara Solís , Jacinto Loeza, Graciella Segura, Jorge Tello, Nohemí Reyes, Felipe Ríos, Carlos Huitrón	Enzyme and Microbial Technology	2009
Maduración de frutos de saramyuo (<i>Annona squamosa</i> L.) desarrollados en Yucatán México	Nidelve Bolívar-Fernández, Cresenciano Saucedo-Veloz, Sara Solís Pereira, Enrique Sauri-Duch	Agrociencia	2009
Differential gene expression in <i>Litopenaeus vannamei</i> shrimp in response to diet changes.	G. Chavez-Calvillo, E. Perez-Rueda, G. Lizama , J.J. Zúñiga Aguilar, G.Gaxiola, G. Cuzon, L. Arena-Ortiz	Aquaculture	2009

Volatile constituents of tahonal flower (<i>Viguiera dentata</i> Blake, var. <i>heliantoides</i>) from the Yucatan peninsula, Mexico	Luis Cuevas-Glory , Jorge A. Pino y Enrique Sauri-Duch	JOURNAL OF ESSENTIAL OIL RESEARCH	2008
Solid-phase microextraction method development for headspace analysis of volatile compounds in honey	Luis Fernando Cuevas-Glory , Elizabeth de la Luz Ortiz-Vazquez , Alma Rosa Centurión-Yah , Jorge Antonio Pino-Alea y Enrique Sauri-Duch	TÉCNICA PECUARIA (MÉXICO)	2008
Volatile components of mabolo (<i>Diospyros blancoi</i> a.) grown in Cuba	Jorge A. Pino, Luis Cuevas-Glory y Victor Fuentes	JOURNAL OF ESSENTIAL OIL RESEARCH	2008
Volatile compounds of grosella (<i>Phyllanthus acidus</i> [L.] Skeels) fruit.	Jorge A. Pino, Luis F. Cuevas-Glory , Rolando Marbot and Víctor Fuentes.	REVISTA CENIC CIENCIAS QUÍMICAS (CUBA)	2008
Cambios físicos, químicos y sensoriales de frutos de pitahaya (<i>Hylocereus undatus</i>) durante su desarrollo	A.R. Centurión Yah , Sara Solís Pereira , Crescenciano Saucedo Veloz, Reginaldo Báez Sañudo y Enrique Sauri Duch	Revista Fitotecnia Mexicana	2008
CreA mediates repression of the regulatory gene xlnR which controls the production of xylanolytic enzymes in <i>Aspergillus nidulans</i>	Elsy N Tamayo ; Adela Villanueva; Alinda A Hasper; Leo H de Graaff; Daniel Ramón and Margarita Orejas	Fungal Genetics and Biology	2008
De la aplicación de la hormona de crecimiento recombinante (rbST) sobre la respuesta superovulatoria y la viabilidad embrionaria en ovejas de pelo	Navarrete-Sierra L.F.; Cruz-Tamayo, A.A.; González-Parra, E.I.; Piña-Aguilar, R.E.; Sangines-García, J.R.; Toledo-López, V.M. ; Ramón-Ugalde	Revista Científica, FCV-LUZ	2008
Riboflavin Production from Mutants of <i>Ashbya gossypii</i> Utilizing Orange Rind as a Substrate	G. Lizama , F. Moguel-Salazar, F. Peraza-Luna and Elizabeth Ortiz-Vázquez	Annals of Microbiology	2007
Cambio de los compuestos volátiles de un concentrado de sabor limón por la presencia de ácido cítrico. ciencia y tecnología de alimentos	Jorge A. Pino, Enrique Sauri y Luis Cuevas	CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS (CUBA)	2007
A review of volatile analytical methods for determining the botanical origin of honey	Luis F. Cuevas-Glory , Jorge A. Pino, Louis S. Santiago and E. Sauri-Duch	FOOD CHEMISTRY	2007
Chitosan activates a 46 kDa MAPK-like protein and induces differentially abundance of	Gabriel Lizama Uc , Iván A. Estrada Mota, María Goretty Caamal Chan, Ramón Souza	Physiological and Molecular Plant Pathology	2007

defense-related transcripts in calli of <i>Cocos nucifera</i> L.	Perera, Carlos Oropeza Salín, Ignacio Islas Flores and José Juan Zúñiga Aguilar		
Mapeo en genomas de hongos: aplicaciones y perspectivas	Manzo-Sánchez, G, Ortiz-Vázquez, E , James, A, Simpson, J	Fitopatología	2007
Estudio de los compuestos volátiles presentes en el litchi cultivado en cuba	Jorge A. Pino, Luis Cuevas-Glory , Elda Roncal y Victor Fuentes	CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS(CUBA)	2007
Utilización de cultivos iniciadores en la industria cárnica	Toledo López, V.M.	Uuy-u-T'aan	2006
Changes in volatile compounds of Habanero chile pepper (<i>Capsicum chinense</i> Jack, cv. Habanero) at two ripening stages	Pino, J., Sauri-Duch, E. ; Marbot, R.	Food Chemistry	2006
Volatile Constituents of propolis from honey bees and stingless bees from Yucatán	Pino J., Marbot R., Delgado A., Zumárraga C., Sauri E.	Journal of Essential Oil Research	2006
Volatile components of sapote (<i>Pouteria sapota</i> , Jacq.; H-E. Moore et Stern) fruit	Pino J., Marbot R., Zumárraga C., Sauri E.	Journal of Essential Oil Research	2006
Influence of Immobilization parameters on endopolygalacturonase productivity by hybrid <i>Aspergillus</i> sp. HL entrapped in calcium alginate	N. Reyes, I. Rivas Ruiz, R. Domínguez, S. Solís	Biochemical Engineering Journal	2006
Escrutinio de una biblioteca genómica de <i>Musa acuminata</i> (AA) con sondas de expresión tejido específicas	Colmenares Esqueda Maibel, Giménez Alvarado Carlos, Ortiz-Vázquez Elizabeth , Gómez-Lim Miguel	Ciencia (Venezuela)	2006
A new route for the preparation of the 22,23-dioxocholestane side chain from diosgenin and its application to the stereocontrolled construction of the 22R,23S-diol function	Rincón, S. ; del Río, R. E.; Sandoval-Ramírez, J.; Meza-Reyes, S.; Montiel-Smith, Sara.; Santillan, R. L	<i>Tetrahedron</i>	2006
Industrialización de la pitahaya (<i>Hylocereus undatus</i>) una nueva forma de comercialización	Vargas L., Centurión A, Sauri E y Tamayo J	Revista Mexicana de Agronegocios	2005

Reduction of ageing time of bovine meat by intermittent thermal treatments	Herrera-Méndez, C., Toledo-López, V. , Abud-Archila, M.; González-García, R., Ruiz-Cabrera, M. Y Grajales-Lagunes, A.	Journal of Food Properties	2005
Construction and characterization of a plant-tranformation-competent BIBAC library of the Black Sigatoka resistant banana <i>Musa acuminata</i> cv.Tuu Gia (AA)	Ortiz-Vázquez, E. Kaemmer, D., Zhang, H. B., Muth, J., Rodríguez-Mendiola, M., Arias-Castro, C. and James, A.	Theoretical and Applied Genetics	2005
Impacto del empleo de microminerales quilatados en la alimentación de rumiantes	Cetz-Ucán, F.H.; Cervantes-Tun, J.I., Sauri-Duch, E. ; Bores-Quitnero, R.A. y Castellanos-Ruelas, A.F.	Livestock Research for Rural Development	2005
β -Alkoxy- α,β -unsaturated ketone systems in steroidal frameworks, and their conversion to 23,24-bisnorcholane lactones	Meza-Reyes, S., Sandoval-Ramírez, J, Montiel-Smith S., Hernández-Linares G., Viñas-Bravo O., Martínez-Pascual R., Fernández-Herrera Ma., Vega-Baez J.L., Merino-Montiel, P., Santillan, R.L., Farfán, N., Rincón, S. , Del Río, R.E.	<i>Arkivoc</i>	2005
Influence of Refrigerated Storage on the Quality and Shelf Life of Habanero Chili Peppers (<i>Capsicum chinense</i> JACQ)	González, Marilú, Alma Centurión , Luis Latournerie, Enrique Sauri	Acta Horticulturae	2005