

2016

Boletín de adquisiciones



Sergio de Jesús Pérez

CICY

31/03/2016

Libros



Marzo de 2016



Alvarez Mendiola, G. (coord.) [La ANUIES y la construcción de políticas de educación superior, 1950-2015.](#)

México, D.F.: ANUIES. 548 p. ISBN 9786074511116. [379.72 A58 2015] (1 ejemplar)



Methods in enzymology. New York: Academic Press.. [QP 601 .M49] (3 ejemplares)



(2014). [Herbolaria curativa y sanadora la experiencia terapéutica de hombres y mujeres del sur-sureste mexicano](#) (1ª ed.). San Francisco de Campeche, Campeche: Secretaría de Cultura del Gobierno del Estado de Campeche. 298 p. ISBN 9786078071975. [581.634 H472 2014] (1 ejemplar)



Medina Viedas, J., Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior.

(ANUIES) [La ANUIES y la educación superior en México, 1950-2015: entrevistas a los secretarios generales ejecutivos](#) (1ª ed.). México, D.F.: ANUIES. 315 p. ISBN 9786074511123. [378.72 M43 2015] (1 ejemplar)



[JSTOR Storage Project](#)

Es un proyecto de digitalización de publicaciones periódicas con fines académicos. Esta base de datos tiene como objetivo facilitar el acceso

a la información respectiva por lo que no incluye los últimos números de las revistas, en la mayoría de los casos accedemos a los textos completos desde los primeros números hasta los publicados entre los 2 y los 5 años atrás.

Tesis



Ake Pech, O. (2016). [*Diseño de un sistema de alineación de nanotubos de carbono o partículas magnéticas por medio de un campo magnético \[recurso electrónico\]*](#). Mérida, Yuc... [TM A44 2016] (1 ejemplar)



Domínguez Pat, M. (2016). [*Subclonación del gen PR4-C26 en el vector de expresión pLATE52 \[recurso electrónico\]*](#). Oxtutzcab, Yuc... [TL D6555 2016] (1 ejemplar)



Escobar Gómez, G. (2016). [*Desarrollo de un programa de cómputo para la estimación de propiedades fisicoquímicas del biodiesel \[recurso electrónico\]*](#). Mérida, Yuc... [TM E826 2016] (1 ejemplar)



Gamboa Moreno, A. (2015). [*Elaboración de una construcción génica para la expresión de los anticuerpos ARP1 y ARP3 en la microalga verde Chlamydomonas reinhardtii \[recurso electrónico\]*](#). Mérida, Yuc... [TL G3525 2015] (1 ejemplar)



Hernández Ramírez, L. (2014). [*Análisis paramétrico del estado de esfuerzos en un modelo de un material compuesto multi-escala*](#)

GALE

Buscador GaleGaleAcceso al paquete unique (3 bases de datos) Academic One File Unique (7,482 publicaciones periódicas indexadas) Informe Académico (Más de 500 revistas, 70% son académicas y 30% de divulgación) Global Issues in Context (Ofrece noticias, temas y eventos de importancia internacional).



[monofilamento de carbono-nanotubos de carbono-resina epóxica](#). Mérida, Yuc.. xv, 159 p. . [TM H4753 H53 2014] (1

ejemplar)



Herrera Canché, S. (2016). [Aislamiento e identificación de metabolitos producidos por el hongo endófito *Lasiodiplodia theobromae* y evaluación de su actividad antifúngica \[recurso electrónico\]](#). Mérida, Yuc... [TL H4774 A5 2016] (1 ejemplar)



Huechacona Ruiz, A. (2016). [Dinámica de la producción de hojarasca y el índice de área foliar \(IAF\) en un bosque tropical seco en Yucatán \[recurso electrónico\]](#). Mérida, Yuc... [TM H84 2016] (1 ejemplar)



May Mendoza, Á. (2016). [Regeneración de plantas a partir de raíces transformadas de *Pentalinon andrieuxii* \(Mull. Arg.\) Hansen & Wunderlin con el gen de la proteína roja fluorescente \[recurso electrónico\]](#). Balancan, Tabasco.. [TL M39 D43 2016] (1 ejemplar)



Palma Cancino, P. (2016). [Evaluación de la incidencia del amarillamiento letal del cocotero en Yucatán \[recurso electrónico\]](#). Mérida, Yuc... [TM P355 2016] (1 ejemplar)



Uicab Campo, E. (2015). [Síntesis y caracterización de un catalizador bifuncional platino-iridio para celdas de combustible tipo URFC \[recurso electrónico\]](#). Mérida, Yuc... [TL U523 2015] (1 ejemplar)

Revistas



-
- **Agricell report** vol 66 no 1, 2016
 - [American Journal of Botany](#) vol vol 103 no 1, 2016
 - [Cell](#) vol 164 no 3, 2016
 - [Cell](#) vol 164 no 1/2, 2016
 - [Ecofronteras](#) No 54, 2015
 - [Ecofronteras](#) No 55, 2015
 - [HortScience](#) vol 50 no 12, 2015
 - [Hortscience](#) vol 51 no 1, 2016
 - [Journal of Bioinformatics computational biology](#) Vol 13 no 6, 2015
 - [Journal of Rheology](#) vol 60 no 1, 2016
 - **Methods in Enzymology** no 566
 - **Methods in Enzymology** no 568
 - **Methods in Enzymology** no 569
 - [Phytopathology](#) vol 106 no 2, 2016
 - [Plant Disease: an Int...](#) vol 100 no 2, 2016
 - [Planta Medica](#) vol 81 no 18, 2015
 - [Planta Médica](#) vol 81 no 17, 2015
 - [Siam news](#) vol 48 no 10, 2015
 - [Systematic Botany](#) vol 40 no 4, 2015

Documentos solicitados a nivel nacional e internacional



Si requiere consultar un documento favor de enviar un correo, con los datos del documento, a la cuenta: prestamo@cicy.mx

Autores	Título	Fuente	Vol. Núm. Pág.Año	Núm. De Localización
Arlt, J., Padgett, M.J.	Generation of a beam with a dark focus surrounded by regions of higher intensity: The optical bottle beam	Optics Letters	25(4)p.191-193 2000	B-15888
Athikomkulchai, S., Tadtong, S., Ruangrunsi, N., Hongratanaworakit, T.	Chemical Composition of the Essential Oil from <i>Croton oblongifolius</i> and its Antibacterial Activity against <i>Propionibacterium acnes</i>	Natural Product Communications	10(8)p.1459-1460, 2015	B-15890
Bertrand, Loïc, Bernard, Sylvain, Marone, Federica, Thoury, Mathieu, Reiche, Ina, Gourrier, Aurélien, Sciau,	Emerging Approaches in Synchrotron Studies of Materials from Cultural and Natural History	Topics in Current Chemistry	374(7)p.1-42, 2016	B-15908

Philippe, Bergman, Uwe	Collections			
Bhairi, S., Buckley, E.H., Staples, R.C.	Protein synthesis and gene expression during appressorium formation in <i>Glomerella magna</i>	Experimental Mycology	14(3)p.207-217, 1990	B-15914
Ciudad Ruiz, Andrés, Ponce de León, M.a Josefa Iglesias, Sorroche Cuerva, Miguel	El ritual en el mundo maya: de lo privado a lo público	El ritual en el mundo maya: de lo privado a lo público. Publicaciones de la S.E.E.M. Núm. 9	p.181-201, 2010	B-15930
Conceiao, C.C.C., Mota, M.G.C., Nascimento, M.E., Vieira, I.M.S.	Flowers, fruits, seeds and plantules morphology of <i>sacaca croton cajucara</i> benth. (Euphorbiaceae)= [Morfologia das flores, frutos, sementes e plântulas de <i>sacaca - Croton cajucara</i> benth. (Euphorbiaceae)]	Acta Horticulturae	569 p.167-171, 2002	B-15896
Craveiro, A.A., Alencar, J.W., Matos, F.J., Machado, M.I.	The essential oil of <i>croton adenocalyx</i> A. DC	Journal of Essential Oil Research	2(3)p.145-146, 1990	B-15900
Da Costa, A.C.V., Do Amarante Melo, G.F., Madruga, M.S., Da Costa, J.G.M., Junior, F.G., Neto, V.Q	Chemical composition and antibacterial activity of essential oil of a <i>Croton rhamnifolioides</i> leaves Pax & Hoffm	Semina: Ciências Agrarias	34(6)p.2853-2864, 2013	B-15893
Domurado, D., Fournié, P., Braud, C.,	In vivo fates of degradable poly(β -	Journal of	18(1)p.23-32,	B-15913

Vert, M., Guérin, P., Simonnet, F.	malic acid)and of its precursor, malic acid	Bioactive and Compatible Polymers	2003	
Dupey García, Élodie	De pieles hediondas y perfumes florales. La reactualización del mito de creación de las flores en las fiestas de las veintenas de los antiguos nahuas	Estudios de cultura náhuatl	45(7)p.7-36, 2013	B-15932
Fisch, W., Hofmann, W., Koskikallio, J.	The curing mechanism of epoxy resins	Journal of Applied Chemistry	6(10)p.429-441, 1956	B-15909
Gunn, Charles R.	Seed collecting and identification	Insects, and seed collection, storage, testing, and certification	Capítulo 2 p.55- 143, 1972	B-15923
Hagedorn, M.L., Brown, S.M.	The constituents of Cascarrilla oil (Croton eluteria Bennett)	Flavour and Fragrance Journal	6(3)p.193-204, 1991	B-15899
Hajhashem, V., Zolfaghari, B., Yousefi, A.	Antinociceptive and anti- inflammatory activities of Satureja hortensis seed essential oil, hydroalcoholic and polyphenolic extracts in animal models	Medical Principles and Practice	21(2)p.178-182, 2012	B-15895
Harrison, Charlotte	Antifungal drugs: Targeting histone acetylation	Nature Reviews Drug Discovery	9 p.680-681, 2010	B-15907
Heimes, K. A.	Green's functions for linear second order systems	Siam J. Math. Anal.	9(1)p.207-214, 1978	B-15916

Hoekema, A., Hirsch, P.R., Hooykaas, P.J.J., Schilperoort, R.A.	A binary plant vector strategy based on separation of vir- and T-region of the <i>Agrobacterium tumefaciens</i> Ti-plasmid	Nature	303(5913)p.179-180, 1983	B-15926
Iyer, R.	The issue of reducing or removing phospholipids from total lipids of a microalgae and an oleaginous fungus for preparing biodiesel	Biofuels	7(1)p.55-72, 2016	B-15921
Jenkins, S.F., Winstead, N.N.	<i>Glomerella magna</i> , cause of a new anthracnose of cucurbits	Phytopathology	54 p.452-454, 1964	B-15915
Jodar, L.	boundary value problems and green's operator functions	Glasnik Matematicki	24(4)p.511-522, 1989	B-15917
Jódar, Lucas	On n-th order differential and difference operator equations: Explicit solutions	Glasnik Matematicki	27(1)p.85-99, 1992	B-15918
Jódar, Lucas	Explicit closed form solutions for second order operator problems	Glasnik Matematicki	2(2)p.297-307, 1990	B-15919
Jódar, Lucas, Navarro, Enrique	A method to obtain all solutions of algebraic matrix equations of polynomial type	Glasnik Matematicki	28(41)p.11-19, 1993	B-15920
Joshi, R.K.	Chemical composition of the essential oil of <i>Croton bonplandianus</i> from India	Natural Product Communications	9(2)p.269-270, 2014	B-15892
Karl, M., Holler, E.	Multiple polypeptides immunologically related to β -poly(L-malate)hydrolase	European Journal of Biochemistry	251(1-2)p.405-412, 1998	B-15912

	(polymalate)in the plasmodium of the slime mold Physarum polycephalum			
Kumar, S., Bajwa, B.S., Kaur, B., Nandan, D.	Herbal plants as potential anticancer agents: A review	Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences	4(3)p.233-251, 2013	B-15902
Matias, E.F.F., Santos, K.K.A., Costa, J.G.M., Coutinho, H.D.M.	Screening for in vitro phototoxic activity of methanol extracts of Croton campestris A., Ocimum graveissimum L. & Cordia verbenaceae DC	Indian Journal of Medical Research	132(11)p.520-522, 2010	B-15905
Melo, A.L.D.A., Soccol, V.T., Soccol, C.R.	Bacillus thuringiensis: Mechanism of action, resistance, and new applications: A review	Critical Reviews in Biotechnology	36(2)p.317-326, 2016	B-15910
Menut, C., Lamaty, G., Bessière, J.M., Seuleiman, A.M., Fendero, P., Maidou, E., Dénamganāi, J.	Aromatic plants of tropical Central Africa. XXII. volatile constituents of Croton aubrevillei J. Léonard and C. Zambesicus Muell. Arg.	Journal of Essential Oil Research	7(4)p.419-422, 1995	B-15897
Motl, O., Amin, M., Sedmera, P.	The structure of cascarillic acid from cascarilla essential oil	Phytochemistry	11(2)p.407-408, 1972	B-15901
Nakamura, Y., Yuki, K., Park, S.-Y., Ohya, T.	Carbohydrate metabolism in the developing endosperm of rice grains	Plant and Cell Physiology	30(6)p.833-839, 1989	B-15928

Neto, M.A., de Alencar, J.W., Cunha, A.N., Silveira, E.R.	Volatile constituents of <i>Croton lundianus</i> (F. Dieder.)Muell. and <i>C. glandulosus</i> (L.)Muell	Journal of Essential Oil Research	6(2)p.191-193, 1994	B-15898
Puleston, Demis Edward	<i>Brosimum alicastrum</i> as a subsistence alternative for the classic Maya of the central Southern lowlands	Tesis de maestría	p.1-141, 1968	B-15911
Rabehaja, D.J.R., Ihandriharison, H., Ramanoelina, P.A.R., Benja, R.b, Ratsimamanga-Urverg, S., Bighelli, A.a, Casanova, J., Tomi, F.	Chemical composition of the essential oil from <i>Croton kimosorum</i> , an endemic species to Madagascar	Natural Product Communications	9(1)p.129-132, 2014	B-15891
Ramesh, K., Singh, Virendra, Megeji, Nima W.	Cultivation of <i>Stevia rebaudiana</i> (Bert.)Bertoni]: A Comprehensive Review	Advances in Agronomy	89 p.(137-177, 2006	B-15889
Ramsey, M.D., Daniells, J.W., Anderson, V.J.	Effects of Sigatoka leaf spot (<i>Mycosphaerella musicola</i> Leach)on fruit yields, field ripening and greenlife of bananas in North Queensland	Scientia Horticulturae	41(4)p.305-313, 1990	B-15927
Robarge, W. P., Edwards, A., Johnson, B.	Water and waste water analysis for nitrate via nitration of salicylic acid	Communications in soil science and plant analysis	14(12)p.1207-1215, 2008	B-15922
Rosen, M.H., Orr, C.	The photophoretic force	Journal of Colloid Science	19(1)p.50-60, 1964	B-15887
Schmidt, M., Schwarzwaelder, K., Bartholomae, C., Zaoui, K., Ball, C.,	High-resolution insertion-site analysis by linear amplification-	Nature Methods	4(5)p.1051-1057, 2007	B-15924

Pilz, I., Braun, S., Glimm, H., von Kalle, C.	mediated PCR (LAM-PCR)			
Smith, A.M., Zeeman, S.C.	Quantification of starch in plant tissues	Nature Protocols	1(3)p.1342-1345, 2006	B-15929
Termentzi, A., Fokialakis, N., Skaltsounis, A.L.	Natural resins and bioactive natural products thereof as potential antimicrobial agents	Current Pharmaceutical Design	17(3)p.1267-1290, 2011	B-15894
Tomita, N., Mori, Y., Kanda, H., Notomi, T.	Loop-mediated isothermal amplification (LAMP) of gene sequences and simple visual detection of products	Nature Protocols	3(5)p.877-882, 2008	B-15931
Vogl, O., Stoeber, L., Sustic, A., Crawford, J.	Low Molecular Weight and Polymer Bound UV Stabilizers	ACS Symposium Series	722 p.298-311, 1999	B-15906
Wenzler, H., Mignery, G., May, G., Park, W.	A rapid and efficient transformation method for the production of large numbers of transgenic potato plants	Plant Science	63(1)p.79-85, 1989	B-15925
Wiatr, Stanley M.	Effect of drying on yield and calorific values of extractables from leafy spurge (Euphorbia esula)	Biotechnology and Bioengineering	26(4)p.335-339, 1984	B-15904