

2016

Boletín de adquisiciones



Sergio de Jesús Pérez
CICY
30/06/2016

EBSCO

Libros



Acceso al paquete completo (5 bases de datos)

- Academic Search Complete (Multidisciplinaria)
- Business Source Complete (Económico - Administrativa)
- Fuente Académica (Multidisciplinaria en Español)
- Dynamed (Medicina Basada en evidencia)
- Medic Latina (Medicina y Ciencias de la salud - Español)



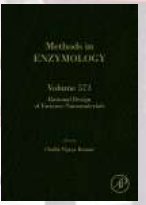
Junio de 2016



Methods in enzymology. New York: Academic Press.. [QP 601 .M49] (2 ejemplares)



Canabal Cristiani, B. & Narchi, N. (2014). [El agua en los pueblos del sur de la Ciudad de México](#) (1^a ed.). México: Universidad Autónoma Metropolitana. Unidad Xochimilco. 227 p. ISBN 9786074027945. [331.91 A38 2014] (1 ejemplar)



Methods in enzymology. New York: Academic Press.. [QP 601 .M49] (2 ejemplares)



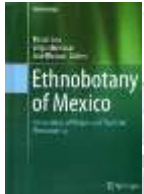
Eguiarte, L., Souza, V. & Aguirre, X. [Ecología molecular](#) (1^a ed.). México: CONABIO. 592 p. ISBN 9789688178393. [572.8 E26 2007] (1 ejemplar)



(2012). [Seis años de ciencia y tecnología para la Ciudad de México](#) (1^a ed.). México, D.F.: Instituto de Ciencia y Tecnología del Distrito Federal. 132 p. . [001.40972 S48 2012] (1 ejemplar)



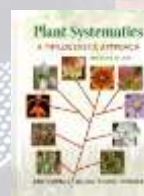
Benítez López, J., Romero Mayo, R. & Vázquez Olivera, M. (2012). [Geopolítica, relaciones internacionales y etnicidad: aspectos de la construcción del estado en América Latina durante los siglos XIX y XX](#) (1^a ed.). México, D.F.: Bonilla Artigas Editores. 371 p. ISBN 9786077588658. [320.12098 G46 2012] (1 ejemplar)



Lira, R., Casas, A. & Blancas, J. (2016). [Ethnobotany of Mexico: interactions of people and plants in Mesoamerica](#). New York: Springer. xvi, 560 p. ISBN 9781461466680. [581.61 L57 2016] (1 ejemplar)



Balkenhol, N. (2015). [Landscape genetics: concepts, methods, applications](#). Hoboken, NJ: John Wiley & Sons. xix, 264 p. ISBN 9781118525289 (cloth). [576.58 L35 2015] (1 ejemplar)



Judd, W. (2015). [Plant systematics a phylogenetic approach](#) Walter S. Judd ... [et al.] (4^a ed.). Sunderland, MA: Sinauer Associates. xvi, 677 p. ISBN 9781605353890 (casebound). [580.12 P5358 2015] (1 ejemplar)

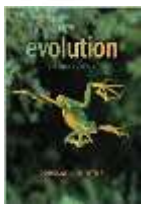


Abrate, S. 1953- (2005). [Impact on composite structures](#). Cambridge; New York: Cambridge University Press. 289 p. ISBN 0521018323 (pbk.). [TA418.9.C6 A25 2005] (1 ejemplar)



Congreso Nacional de Revistas Científicas (2014: Mérida, Y.). (2016). [Comunidad académica y políticas editoriales Congreso Nacional de Revistas Científicas](#). Mérida, Yuc.: Ediciones de la Universidad Autónoma de Yucatán. 204 p. [050 C65 2016] (1 ejemplar)





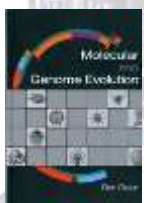
Futuyma, D. 1942- (2013). [Evolution](#) (3^a ed.) xvii, 656 p. ISBN 9781605351155 (casebound). [QH366.2 .F87 2013]

(1 ejemplar)



Gallina Tessaro, S. & Martínez Morales, I. [La historia del INECOL: 40 años de éxitos](#) (1^a ed.). Xalapa, Veracruz:

Instituto de Ecología. 104 p. ISBN 9786077579502. [378.72 H58 2016] (1 ejemplar)



Graur, D. 1953 (2015). [Molecular and genome evolution](#). Sunderland, Massachusetts: bSinauer Associates. xvii, 612

p. ISBN 9781605354699 (casebound). [QH325 .G697 2016] (1 ejemplar)



Tesis



PNAS

Proceedings of
the National
Academy of
Sciences

Proceedings of the
National Academy
of Sciences PNAS
Journal semanal
(Ciencias
biológicas, físicas y
sociales)

Antropología

Astronomía

Bioquímica

Ciencia animal

Ciencias
microbianas
aplicadas

Fisiología y
farmacología

Genética

Genética Médica

Geofísica

Geología

Inmunología

Matemáticas
aplicadas

Neurociencia de
sistemas

Nutricional

Perpetuidad al año
suscripto

Arjona Arias, M. (2016). [Plan de manejo integral de residuos](#) [recurso electrónico]. Mérida, Yuc... [TL A7465 P5 2016] (1 ejemplar)

Cáceres Ruiz, A. (2016). [Desarrollo tecnológico de madera plástica a partir de residuos plásticos y lignocelulósicos](#) [recurso electrónico]. Mérida, Yuc... [TL C3247 D4 2016] (1 ejemplar)

Carballo Parra, R. (2016). [Identificación del flujo subterráneo como consecuencia de la incidencia de plaguicidas y de cargas hidráulicas en una zona de campo del golf de la Riviera Maya](#) [recurso electrónico]. Cancún, Quintana Roo.. [TM C3723 2016] (1 ejemplar)

Cen Puc, M. (2016). [Termorresistividad en materiales compuestos poliméricos a base de nanotubos de carbono de pared múltiple](#) [recurso electrónico]. Mérida, Yuc... [TM C45 T4 2016] (1 ejemplar)





Chalé Canul, J. (2016). [Obtención de metano a partir de aguas residuales de maíz \(nejayote\) mediante dos reactores en serie](#) [recurso electrónico]. Mérida, Yuc... [TM C4354 2016] (1 ejemplar)



Cruz Martin, I. (2015). [Caracterización mecánica de un material compuesto tipo sándwich reciclado de tetra brik\(r\)](#) [recurso electrónico]. Motul, Yuc... [TL C789 C3 2016] (1 ejemplar)



Delgado Pech, B. (2016). [Comunidades de macroalgas en arrecifes coralinos de Quintana Roo](#) [recurso electrónico] composición taxonómica y patrones de colonización. Cancún, Quintana Roo.. [TM D4 2016] (1 ejemplar)



Díaz Braga, A. (2016). [Fitopatógenos que afectan la producción de biomasa para la obtención de biodiesel a partir de Jatropha curcas L.](#) [recurso electrónico]. Mérida, Yuc... [TD D5 2016] (1 ejemplar)



Gómez Aguilar, L. (2016). [Establecimiento de un protocolo para la inducción de la androgénesis en Capsicum chinense Jacq.](#) [recurso electrónico]. Mérida, Yuc... [TM G6549 E88 2016] (1 ejemplar)



Irola Sansores, E. (2016). [Dinámica poblacional de los dinoflagelados bentónicos en dos géneros de macroalgas](#) [recurso electrónico]: *Dictyota* y *Amphiroa* en dos sistemas arrecifales del norte de Quintana Roo. Cancún, Quintana Roo 2016.. [TM I7 2016] (1 ejemplar)





López Peña, P. (2016). [Análisis de los efectos del enriquecimiento de nutrientes continentales en la vegetación acuática sumergida de la costa norte de Quintana Roo, México](#) [recurso electrónico]. Cancún, Quintana Roo.. [TM L6649 A5 2016] (1 ejemplar)



López Vázquez, M. (2016). [Contribución al estudio fitoquímico y actividad antimicrobiana de hoja de Lonchocarpus punctatus](#) [recurso electrónico]. Mérida, Yuc... [TL L6649 C6 2016] (1 ejemplar)



Navarro Montejo, A. (2016). [Análisis térmico y experimental de un sistema de almacenamiento de energía renovable en forma de hidrógeno](#) [recurso electrónico]. Chetumal, Quintana Roo.. [TL N3837 A53 2016] (1 ejemplar)



Pacheco Garrido, G. (2016). [Estudio etnofarmacológico de la flora medicinal empleada por los médicos tradicionales mayas para el tratamiento de la diabetes en el estado de Yucatán](#) [recurso electrónico]. Mérida, Yuc. 2016.. [TM P344 E8 2016] (1 ejemplar)



Peña Lara, G. (2016). [Avances en el reconocimiento de los parientes silvestres de Agave Tequilana Weber Var. Azul, mediante el uso de microsatélites \(SSR\)](#) [recurso electrónico]. Conkal, Yuc... [TL P453 A8 2016] (1 ejemplar)



Rosales Escalante, C. (2016). [Ultraestructura comparativa del callo labelar en las especies de Myrmecophila rolfe \(Orchidaceae\) y su importancia en la sistemática del género](#). Mérida, Yuc.. ix, 47 p. . [TL R683 2016] (1 ejemplar)





Sánchez Jiménez, J. (2016). [Caracterización biológica, ecológica y molecular el pez león *Pterois volitans* \(Linnaeus, 1758\), en el Caribe mexicano](#) [recurso electrónico]. Cancún, Quintana Roo.. [TM S3524 C3 2016] (1 ejemplar)



Torres Cantú, D. (2016). [Análisis de la expresión del gen phyASr que codifica para una fitasa de la bacteria *Selenomonas ruminantium* en líneas transplastómicas de la microalga verde *Chlamydomonas reinhardtii*](#) [recurso electrónico]. Mérida, Yuc... [TM T6774 A5 2016] (1 ejemplar)



Vila Luna, S. (2016). [Evaluación citotóxica y antiproliferativa y elucidación estructural de metabolitos aislados de la fracción hexánica de la raíz de *Bonellia macrocarpa*](#) [recurso electrónico]. Mérida, Yuc... [TM V553 2016] (1 ejemplar)



Revistas



[Acta Universitaria vol 25 no 6, 2015](#)

Agricell Report vol. 66, no. 4, 2014

Ambiente Plástico no 74, 2016

[Boletin IIE vol 39 no 3, 2015](#)

[Cell vol 165 no.3, 2016](#)

[Cell vol 165 no.4, 2016](#)

[Cell vol 165 no.5, 2016](#)

Ciencia vol 67 no 1, 2016

Eficiencia Energética no10, 2016

[Gaceta Biomédicas no 2, 2016](#)

[Genes And Developent Vol 30 no.5, 2016](#)

[Hortscience vol 51 no 4, 2016](#)

Investigación y Desarrollo no 341, 2016

[Journal of Horticultural Science & biotechnology vol 91 no3, 2016](#)

[Journal of Rheology vol. 60, 2016](#)

[Method in Enzymology vol 571, 2016](#)

[Nature methods vol 13 no 5, 2016](#)

[Panorama Universitario no 227, 2016](#)

[Phytopathology vol 106 no 5, 2016](#)

[In Vitro Cellular & Developmental Biology – Plant vol 52 no 2, 2016](#)

[Plant Disease. vol 100 no 6, 2016](#)

[Planta Medica vol 82 no 1, 2016](#)

[Planta Medica vol 82 no 4, 2016](#)

[Scientific American vol 314 no 4, 2016](#)

[Scientific American vol 314 no 5, 2016](#)

[Scientific American vol 314 no 6, 2016](#)

[Selección gaceta politecnica vol. 7 no.85, 2016](#)

[Selección gaceta politécnica vol. 7 no.86, 2016](#)



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.Año	Localización
Dharamadhaj, P.; Prakash, N.	Development of the anther and ovule in Capsicum L	Australian Journal of Botany	26(3)p.433-439, 1978	B-16029
Li, Y.; Xiao, W.; Pan, F.	Multiple-wavelength-scanning-based phase unwrapping method for digital holographic microscopy	Applied Optics	(5)p.979-987, 2014	B-16030
Wintermans JF; de Mots A.	Spectrophotometric characteristics of chlorophylls a and b and their pheophytins in ethanol	Biochim Biophys Acta	109(2)p.448-453, 1965	B-16031
Schut, J.H.	Wood-plastic composites: Weathering quality issues	Plastics Technology	51(9)p.62-69, 2005	B-16032
Portieles, Roxana; Canales, Eduardo; Chacon, Osmaní; Silva, Yussuan ; Hernández, Ingrid; López, Yunior; Rodríguez, Mayra; Terauchi, Ryohei; Matsumura, Hideo; Borroto, Carlos; Walton, Jonathan D. ;	Expression of a Nicotiana tabacum pathogen-induced gene is involved in the susceptibility to black shank	Functional Plant Biology	43(6)p.534-541, 2016	B-16033

Santos, Ramon ; Borrás-Hidalgo, Orlando				
Crabtree, K.D.; Gerba, C.P.; Rose, J.B.; Haas, C.N.	Waterborne adenovirus: A risk assessment	Water Science and Technology	35(11-12)p.1-6, 1997	B-16034
Rhykerd, C.L.; Gausman, H.W.; Scott, E.S.; Audrieth, L.F.	Albinism resulting from certain carbonic and thiocarbonic acid derivatives of hydrazine	Science	118(3059)p.192-193, 1953	B-16035
Rose, J B ; Haas, C N; Regli, S	Risk assessment and control of waterborne giardiasis	Am J Public Health	81(6)p.709-713, 1991	B-16036
Gerba, Charles P.; Haas, Charles N.	Risk of swimming-acquired illnesses in Mamala bay	Gerba, Charles P.	, 1995	B-16037
Haas, C.N.; Rose, J.B.; Gerba, C.; Regli, S.	Risk assessment of virus in drinking water	Risk Analysis	13(5)p.545-552, 1993	B-16038
National Research Council	Valuing Health Risks, Costs, and Benefits for Environmental Decision Making: Report of a Conference	The National Academies Press	1990	B-16039
Saloni, D.; Buehlmann, U.; Lemaster, R.L.	Tool wear when cutting wood fiber-plastic composite materials	Forest Products Journal	61(2)p.149-154, 2011	B-16040
Tewari, K.K.; Wildman, S.G.	Chloroplast DNA from tobacco leaves	Science	153(3741)p.1271-1273, 1966	B-16041
Reséndez Medina, Andrés	Lista preliminar de peces colectados en las lagunas de Nichupté y Bojórquez, Cancún, Quintana Roo, México	Anales del Instituto de Biología. Serie: Zoología	46 p.87-100, 1975	B-16042

Gnatowski, Marek	Water absorption by wood plastic composites in exterior exposure	8th International Conference on Woodfiber -Plastic Composites. May 23-25, 2005	p.249-256, 2005	B-16043
Ross, F.M.; Tersoff, J.; Tromp, R.M.	Coarsening of self-assembled Ge quantum dots on Si(001)	Physical Review Letters	80(5)p.984-987, 1998	B-16044
Fujishima, A.; Honda, K.	Electrochemical photolysis of water at a semiconductor electrode	Nature	238(5358)p.37-38, 1972	B-16045
Umezawa, N.; Shuxin, O.; Ye, J.	Theoretical study of high photocatalytic performance of Ag 3PO4	Physical Review B - Condensed Matter and Materials Physics	83(3)p.035202, 2011	B-16046
Thompson, D.W.; Hansen, E.N.; Knowles, C.; Muszynski, L.	Opportunities for wood plastic composite products in the U.S. highway construction sector	BioResources	5(3)p.1336-1352, 2010	B-16047
Clemons, C.	Wood-plastic composites in the United States: The interfacing of two industries	Forest Products Journal	52(6)p.10-18, 2002	B-16048
Hedrich, R.; Salvador-Recatala, V.; Dreyer, I.	Electrical wiring and long-distance plant communication	Trends in Plant Science	21(5)p.376-387, 2016	B-16049
Ramírez Marimon, A.L.; Buzzy, N.S.; Martínez Zubiaur, R.O.; Hernández Zardon, A.; Teran Vidal, Z.	Tecnologías para la propagación acelerada de la piña (<i>Anonas comosus</i> L. Merr.)	Boletín de cultivos tropicales	p.52 p., 1988	B-16050
Gugumus, F.	Current trends in mode of action of Hindered Amine Light Stabilizers	Polymer Degradation and Stability	40(2)p.167-215, 1993	B-16051

Gijsman, P.; Hennekens, J.; Tummers, D.	The mechanism of action of hindered amine light stabilizers	Polymer Degradation and Stability	39(2)p.225-233, 1993	B-16052
Morris, P.I.; Cooper, P.	Recycled plastic/wood composite lumber attacked by fungi	Forest Products Journal	48(1)p.86-88, 1998	B-16053
Sroog, C.E.	Polyimides (Review)	Progress in Polymer Science	16(4)p.561-694, 1991	B-16054
Hajipour, A.; Rafiee, F.; Azizi, G.	Polyimides: synthesis properties, characterization and applications	Handbook of Engineering and Specialty Thermoplastics	4 p.211-288, 2011	B-16055
Mount, D.W.	Steps used by the blast algorithm	CSH Protoc.	doi: 10.1101/pdb.ip41, 2007	B-16056
Chowdhury, M.M.H.; Kubra, K.; Hossain, M.B.; Mustafa, M.G.; Jainab, T.; Karim, M.R.; Mehedy, M.E.	Screening of antibacterial and antifungal activity of freshwater and marine algae as a prominent natural antibiotic available in Bangladesh	International Journal of Pharmacology	11(7)p.828-833, 2015	B-16057
Sroog, C.E.	Polyimides	J Polym Sci Macromol Rev	11 p.161-208, 1976	B-16058
Mishra, M. ; Shukla, N.; Chandra, R.	Role of Polyethylene Glycol in Maturation and Germination of Transformed Somatic Embryos of Papaya (<i>Carica papaya L.</i>)	ISHS Acta Horticulturae	10.17660/ActaHortic. 2010.851.33	B-16059
Kajiwara, K.; Ohta, Y.	Synthetic textile fibers: Structure, characteristics and identification	Identification of Textile Fibers	January p.68-87, 2009	B-16060
Wilding, M.	Optical microscopy for textile fibre identification	Identification of Textile Fibers	January p.133-157, 2009	B-16061

Houck, M.M.	The use of spectroscopy for textile fiber identification	Identification of Textile Fibers	January p.158-164, 2009	B-16062
Bernal, S.; Botana, F.J.; García, R.; Rodríguez-Izquierdo, J.M.	Behaviour of rare earth sesquioxides exposed to atmospheric carbon dioxide and water	Reactivity of Solids	4(1-2)p.23-40, 1987	B-16063
Beauhaire, J.; Fourrey, J.L.; Vuilhorgne, M.; Lallemand, J.Y.	Dimeric sesquiterpene lactones : Structure of absinthin	Tetrahedron Letters	21(33)p.3191-3194, 1980	B-16064
Aragay, A.M.; Diaz, P.; Daban, J.R.	A fluorescent method for the rapid staining and quantitation of proteins in sodium dodecyl sulfate-polyacrylamide gels	Electrophoresis	6(11)p.527-531, 1985	B-16065
Yuksel, K.O.; Gracy, R.W.	Quantitation of proteins in silver stained polyacrylamide gels	Federation Proceedings	43(6)p.2093, 1984	B-16066
Ibrahimgranet, O (Ibrahimgranet, O); Delga, Jm (Delga, Jm); Granet, C (Granet, C); Drouhet, E (Drouhet, E)	A program in basic for the determination of molecular-weights and lineargraphic representation of an electrophoretic protein pattern - application to serotype-a and serotype-b of candida-albicans studied by polyacrylamide-gel electrophoresis and immunoblotting	Electrophoresis	7(7)p.316-323, 1986	B-16067
Morrissey, T.B.; Woltering, E.A.	Sodium oxalate corrects calcium interference in lowry protein assay	Journal of Surgical Research	47(3)p.273-275, 1989	B-16068
van Den Dool, H.; Dec. Kratz, P.	A generalization of the retention index system including linear temperature programmed gas-liquid partition chromatography	Journal of Chromatography A	11(C)p.463-471, 1963	B-16069
Rex, John H.; Ghannoum, Mahmoud A.	Reference Method for Broth Dilution Antifungal Susceptibility Testing of Filamentous Fungi	Clinical Laboratory Standards Institute. M38-A2	, 2008	B-16070
Rex, John H.; Ghannoum, Mahmoud A.	Reference Method for Broth Dilution Antifungal Susceptibility Testing of Yeasts	Clinical and Laboratory	, 2008	B-16071

		Stantard Institute		
Meijs, G.F.; McCarthy, S.J.; Rizzato, E.; Chen, Y.-C.; Chatelier, R.C.; Brandwood, A.; Schindhelm, K.	Degradation of medical-grade polyurethane elastomers: The effect of hydrogen peroxide in vitro	Journal of Biomedical Materials Research	27(3)p.345-356, 1993	B-16072
Schubert, M.A.; Wiggins, M.J.; Schaefer, M.P.; Hiltner, A.; Anderson, J.M.	Oxidative biodegradation mechanisms of biaxially strained poly(etherurethane urea)elastomers	Journal of Biomedical Materials Research	29(3)p.337-347, 1995	B-16073
Wu, Y.; Sellitti, C.; Anderson, J.M.; Hiltner, A.; Lodoen, G.A.; Payet, C.R.	An FTIR-ATR Investigation of In Vivo Poly(ether & urethane)Degradation	Journal of Applied Polymer Science	46(2)p.201-211, 1992	B-16074
Stokes, K.; Urbanski, P.; Upton, J.	The in vivo auto-oxidation of polyether polyurethane by metal ions	Journal of biomaterials science. Polymer edition	1(3)p.207-230, 1990	B-16075
Maffei, Massimo E.; Peracino V; Sacco T	Multivariate methods for aromatic plants: An application to mint essential oils	Acta horticulturae	(330):159-169, 1993	B-16076
Maffei, M.; Mucciarelli, M.; Scannerini, S.	Are leaf area index (LAI)and flowering related to oil productivity in peppermint?	Flavour and Fragrance Journal	9(3)p.119-124, 1994	B-16077
Maffei, M.; Codignola, A.	Photosynthesis, photorespiration and herbicide effect on terpene production in peppermint (<i>Mentha piperita</i> L.)	Journal of Essential Oil Research	2(6)p.275-286, 1990	B-16078
Maffei, M.	Discriminant analysis of leaf wax alkanes in the Lamiaceae and four other plant families	Biochemical Systematics and Ecology	22(7)p.711-728, 1994	B-16079

Mithöfer, Axel; Maffei, Massimo E.	General Mechanisms of Plant Defense and Plant Toxins	Living Reference Work Entry. Plant Toxins. Part of the series Toxinology	p.1-22, 2016	B-16080
Rhodes, D.G.; Bossio, R.E.; Laue, T.M.	Chapter 39 Determination of Size, Molecular Weight, and Presence of Subunits	Methods in Enzymology	463(C)p.691-723, 2009	B-16081
Kornberg, A.	Chapter 1 Why Purify Enzymes?	Methods in Enzymology	463(C)p.3-6, 2009	B-16082
Linn, S.	Chapter 2 Strategies and Considerations for Protein Purifications	Methods in Enzymology	463(C)p.9-19, 2009	B-16083
Burgess, R.R.	Chapter 3 Use of Bioinformatics in Planning a Protein Purification	Methods in Enzymology	463(C)p.21-28, 2009	B-16084
Burgess, R.R.	Chapter 4 Preparing a Purification Summary Table	Methods in Enzymology	463(C)p.29-34, 2009	B-16085
Chao, Roy R.; Mulvaney, Steven J.Sanson, Dale R.; Hsieh, Fu-Hung; Tempesta, Michael S.	Supercritical CO ₂ Extraction of Annatto (<i>Bixa orellana</i>) Pigments and Some Characteristics of the Color Extracts	Journal of Food Science	10.1111/j.1365-2621.1991.tb07980.x, 1991	B-16086