



**LISTADO DE LOS ARTÍCULOS PUBLICADOS EN LOS ÚLTIMOS TRES AÑOS  
COMO PRODUCTO DE LA INVESTIGACIÓN REALIZADA EN EL PROGRAMA,  
EN REVISTAS NACIONALES E INTERNACIONALES**

**Publicaciones de los últimos tres años sin la participación de alumnos**

**Gerardo Castro Bobadilla**

**Castro-Bobadilla G.** A. Martínez-Chacón., M. Martínez y J. G. García-Franco. 2011. Aplicación de riego localizado para aumentar la retención de frutos de *Vanilla planifolia* en el Totonacapan, Veracruz, México. *Agrociencia*. 45: 281-291.

Hernández-Baz, F., J. M. González., T. Carmona-Valdovinos y **G. Castro-Bobadilla**, 2014. "Remarks on the daily rhythm of Lepidoptera in *Simsis amplexicaulis* (Cav.) (Asteraceae) in cloud forest of Veracruz State, Mexico "Acta Zoológica Mexicana (Nueva serie) Vol. 30, No. 2 (ISSN: 0065-1737).

Hernández-Baz, F., y **G. Castro Bobadilla**. 2014. *Morpho polyphemus* luna (Butler, 1869) Pp. 90-91, En: Hernández-Baz, F., y D. U. Rodríguez-Vargas, Libro rojo de la fauna del estado de Veracruz. Gobierno del Estado de Veracruz, Procuraduría Estatal de Protección al Medio Ambiente, Universidad Veracruzana, 220 p. (ISBN: 978-607-502-324-3).

**Elvira Morgado Viveros**

**E Morgado**, C Juárez, A. I. Melo, B. Domínguez, MN Lehman, C. Escobar, E. Meza, M. Caba (2011). Artificial feeding synchronizes behavioral, hormonal, metabolic and neural parameters in mother-deprived neonatal rabbit pups *European Journal of Neuroscience* 34:1807:1816. ISSN 0953-816X

C. Juárez, **E Morgado**, S. M. Waliszewski, A. J. Martínez, E. Meza, M. Caba (2012) Synchronization of PER1 protein in parabrachial nucleus in a natural model of food anticipatory activity *European Journal of Neuroscience* 35:1458-1465 ISSN: 0953-816X



N Nolasco, C Juárez, **E Morgado**, E Meza, M Caba (2012) A Circadian Clock in the Olfactory Bulb Anticipates Feeding during Food Anticipatory Activity. PLoS ONE 7(10): ISSN: 1932-6203

C Juárez, **E. Morgado**, E. Meza, S. M. Waliszewski, R. Aguilar-Roblero, M. Caba (2013) Development of retinal projections and response to photic input in the suprachiasmatic nucleus of New Zealand White Rabbits Brain Research 1499:21-28 ISSN: 0006-8993

M. L. Moreno, E. Meza, **E. Morgado**, C. Juárez, A. Ramos-Ligonio, A. Ortega, M. Caba (2013) Activation of organum vasculosum of lamina terminalis, median preoptic nucleus, and medial preoptic area in anticipation of nursing in rabbit pups Chronobiol Int. 30:1272-1282. ISSN: 0742-0528.

### **Emilio A. Suárez Domínguez**

**Suárez-Domínguez, E. A.**, Morales-Mávila, J. E., Chavira, R. y Boeck, L. (2011). Effects of habitat perturbation on the daily activity pattern and physiological stress of the spiny tailed iguana (*Ctenosaura acanthura*). Amphibia-Reptilia. 32: 315-322. ISSN: 0173-5373

Moncayo-Vázquez, V., Zavaleta-Lizárraga, L., Morales-Mávila, J. E. y **Suárez-Domínguez, E. A.** (2011). Perfil bioquímico en sangre de la tortuga verde (*Chelonia Mydas*), en Nautla, Veracruz, México. Revista oficial de la Sociedad Mesoamericana para la Biología y la Conservación. 15 (2): 252. ISSN: 1659-2794

Ortega-Planell, B., **Suárez-Domínguez, E. A.**, Morales-Mávila, J. E. y Zavaleta-Lizárraga, L. (2011). *Corticosterona sérica* en tortuga verde (*Chelonia Mydas*), durante su anidación, en las playas del Rauda, Veracruz, México. Revista oficial de la Sociedad Mesoamericana para la Biología y la Conservación. 15 (2): 308. ISSN: 1659-2794

**Suárez-Domínguez, E. A.**, Morales-Mávila, J. E. y Corona-López, C. R. 2013. La iguana de cola espinosa: saurio de los tejados tropicales. La Ciencia y El Hombre. 26 (1): 12-18. ISSN: 0187-8786.



Morales-Mávil J. E., Bello-Sánchez E. A., **Suárez-Domínguez E. A.**, Corona-López C. R., Martínez-Vaca León O. I. 2014. Ampliación del rango de distribución altitudinal y geográfica de *Lithobates johni* y nuevo registro para el Estado de Veracruz, México. Revista Mexicana de Biodiversidad. 85: 979-981.

Morales-Mávil, J. E. y **Suárez-Domínguez, E. A.** (2010). Registro de géneros de vertebrados por municipio. En: Atlas regional de impactos derivados de las actividades petroleras en Coatzacoalcos, Veracruz. Mendoza-Cantú, A., Ed., México, D.F. p. 53-65. SBN: 978-607-7908-15-9

Jorge Morales Mávil, Alvar González Christen, **Emilio Suárez Domínguez**, José A. Gómez Ortega, Edgar Bello Sánchez, Héctor H. Barradas García, Jazmín Enríquez Roa, Rolando Arboleda Sánchez. (2013). Vertebrados Silvestres de la Barranca de Matlacobat, Municipio de Teocelo, Veracruz En: Teocelo Sustentable. ISBN: 978-607-9248-28-4.

Jorge Morales Mávil, **Emilio Suárez Domínguez**, Edgar Bello Sánchez Alvar González Christen, Christian Coria Castañeda, Rolando Arboleda Sánchez y José A. Gómez Ortega. (2013). La fauna silvestre de la zona de Teocelo: Estrategias de estudio y conservación. En: Construyendo desde la Universidad un modelo de sustentabilidad para Municipios: Caso Teocelo. Pp. 87-96. ISBN: 978-607-9248-28-4.

Christian Tomas Alavez Tadeo. 2013 "Aves asociadas al paseo de los lagos en Xalapa, Veracruz; recomendaciones para su conservación" Tesis de la especialidad en Diagnostico y Gestión Ambiental, Universidad Veracruzana. Co director **Emilio Suárez Domínguez**.

### **Enrique Montes de Oca**

MacGregor-Fors, I., S. Avendaño-Reyes, V. M. Bandala, S. Chacón-Zapata, M. H. Díaz-Toribio, G. González-García, F. Lorea-Hernández, J. Martínez-Gómez, **E. Montes de Oca**, L. Montoya, E. Pineda, L. Ramírez-Restrepo, E. Rivera-García, E. Utrera-Barrillas, F. Escobar\*. 2014. Multi-taxonomic diversity patterns in a neotropical green city: a rapid biological assessment. Urban Ecosyst DOI



Martínez, M. I., M. Cruz R., **E. Montes de Oca T.**, T. Suárez L. 2011. La función de los escarabajos del estiércol en los pastizales ganaderos. Secretaría de Educación de Veracruz e Instituto de Ecología, A.C., 71 pp. ISBN 978-607-7536-16-1

Huerta, C., I. Martínez M., **E. Montes de Oca**, M. Cruz Rosales y M. E. Favila. 2013. Chp. 24. The role of dung beetles in the sustainability of pasture and grasslands, En: Yáñez-Arancibia, A., R. Dávalos, JW. Day & E. Reyes (Edits.). Ecological Dimension for Sustainable Socioeconomic Development, LSU, Inecol, East Carolina University. WIT Press, Ashurst, Southampton, UK., 441-463. ISBN 978-1-84564-756-8 e ISBN 978-84564-757-5

Valenzuela-González, J., A. V. Parra-Cabañas, L. Quiróz-Robledo, D. L. Martínez-Tlapa y **E. Montes de Oca T.** 2013. Variación de la mirmecofauna en un gradiente altitudinal en la región central de Veracruz, México. En: Vásquez-Bolaños, M., G. Castaño-Meneses, A. Cisneros-Caballero, G. A. Quiróz-Rocha y J. L. Navarrete-Heredia. (Edits). Formicidae de México. Universidad de Guadalajara, Jalisco, México, pp. 75-82. ISBN 978-607-8113-16-3.

Cruz, M. y **E. Montes de Oca**. 2013. Hacia una ganadería sustentable, En: Cruz, M. y C. Huerta (Comps.). Hacia una Ganadería Sustentable, Estudio de caso: Jilotepec, Veracruz. Instituto de Ecología, A.C., pp. 26-34. ISBN 978-607-7579-33-5.

Martínez, I. y **E. Montes de Oca**. 2013. Escarabajos del estiércol, En: Cruz, M. y C. Huerta (Comps.). Hacia una Ganadería Sustentable, Estudio de caso: Jilotepec, Veracruz. Instituto de Ecología, A.C., pp. 40-59. ISBN 978-607-7579-33-5.

Maldonado-Amado A. K y **E. Montes de Oca** 2011. Insectos en las ciencias forenses Diario de Xalapa, Cultura IN VIVO. Septiembre 26 de 2011.



### **Benito Hernández Castellanos**

Vermiculture Technology Chapter 32. Vermicomposting Research and Activities in Mexico. (2011) Eduardo Aranda-Delgado, Isabelle Barois, Martin de los Santos Bailón and Benito Hernández-Castellanos Edited by Clive A. Edwards, Norman Q. Arancon and Rhonda Sherman CRC Press 2011 Pages 507–531 Print ISBN: 978-1-4398-0987-7 eBook ISBN: 978-1-4398-0988-4 DOI: 10.1201/b10453-33

**B. Hernández-Castellanos**, J. A. García-Pérez, I. Barois, Marco A. M. Núñez de Cáceres. (2014) “Earthworm populations and physicochemical characteristics in soils polluted by oil spills” 10th international symposium on Earthworm Ecology (Athens, Georgia, United States, 22nd-27th June, 2014).

**Hernández-Castellanos, B.**, Ortiz-Ceballos, A., Martínez-Hernández, S., Noa-Carrazana, J., Luna-Guido, M., Dendooven, L., Contreras-Ramos, S., (2013) Removal of Benzo (A) Pyrene From Soil Using an Endogeic Earthworm *Pontoscolex corethrurus* (MÜLLER, 1857), Applied Soil Ecology, Vol.70, Pag.62-69.

**Hernández Castellanos, B.**, Zavala-Cruz, J., Martínez-Hernández, S., Dendooven, L., Contreras-Ramos, S., Noa-Carrazana, J., Fragoso, C., Ortiz-Ceballos, A., (2013) Earthworm Populations In An Aged Hydrocarbon Contaminated Soil, Research Journal of Environmental Sciences, Vol.7, Pag.27-37.

**Hernández-Castellanos, B.**, Zavala-Cruz, J., Martínez-Hernández, S., Dendooven, L., Contreras-Ramos, S., Noa-Carrazana, J., Ortiz-Ceballos, A.I., (2012) Comunidad de Lombrices de Tierra en un Suelo Antrosol Contaminado por Hidrocarburos Poliaromáticos del Campo Petrolero Cinco Presidentes, Tabasco, México., Vol., Pag.20-20. XXXVII Congreso Nacional de la Ciencia del suelo.

**Hernández-Castellanos, B.**, Ortiz-Ceballos, A., Martínez-Hernández, S., Noa-Carrazana, J., Luna-Guido, M., Dendooven, L., Contreras-Ramos, S., 2012



Remoción de un Hidrocarburo Poli aromático de un Suelo Antrosol por una Especie de Lombriz Endógea Tropical, Vol., Pag.42-42. XXXVII Congreso Nacional de la Ciencia del suelo.

### **Elizabeth Valero Pacheco**

**Valero-Pacheco, E.;** F. Álvarez; L. G. Abarca-Arenas. **2014.** Effect of beach use on the density, distribution and activity pattern of the ghost crab *Ocypode quadrata*. *Bulletin Marine Science* (**Enviado**).

Chamlaty-Fayad Y. E., Viveros G. S. I., Fabre L. P. y **Valero-Pacheco E. 2014** Identificación de fitonematodos *Meloidogyne sp.* En Cafetos de la Finca “La Mata” En Coatepec, Ver. *Revista Científica Biológico Agropecuaria Tuxpan* 2(3): 364-369. ISSN: 2007-6940

Barrera Bernal, C. y **Valero-Pacheco E. 2012.** Diagnóstico ambiental como eje de trabajo en la Licenciatura en Biología: 257-259. En. Innovación Educativa, Experiencias desde el Ámbito de Proyecto Aula. 1er. Foro Regional Universitario de Innovación Educativa. Memorias. 1510 p. Universidad Veracruzana, Xalapa, Veracruz, México. 26, 28 de Junio y **2, 3 y 5 de Julio del** ISBN: 978-607-957-3-7

Abarca-Arenas, L. G., J. Franco-López, **E. Valero-Pacheco** y R. Zamudio-Arciniega. **2012.** Weight-length relationship and ecological aspects for four species of the Alvarado Lagoon System, Veracruz, Mexico. *Journal of Applied Ichthyology* 1-2. ISSN: 0175-8659

Franco-López, J., G. De la Cruz, L. G. Abarca-Arenas, C. Bedia-Sánchez y **E. Valero-Pacheco.** 2011. Ecología y Conservación: Laboratorio y Campo. Ed. Trillas 342 p. ISBN: 9786071708458.

Franco-López, J. L. G Abarca-Arenas, G. Silva-López, **E. Valero-Pacheco** and R. Zamudio Arciniega. 2012. Seasonal Analysis of the Ichthyofauna At Three Subsystems Of The Alvarado Lagoon, Veracruz, Mexico. In D. Thangadurai, C. A. Busso, L. G. Abarca-Arenas and S. Jayabalan (Ed). (Eds.). *Frontiers in Biodiversity Studies*. Bioscience Publications (India) and Society for Biodiversity Research (India). I. K. International Publishing House, India. 440 pp. ISBN: 9789381141526



**Salvador Guzmán Guzmán**

**Salvador Guzmán-Guzmán.**2011. Anfibios y Reptiles de Veracruz; Guía ilustrada. Covecyt. México 321 p. ISBN: 978-607-9090-07-4.

**Salvador Guzmán-Guzmán,** J. E. Morales-Mávil y E. O. Pineda A.2011. Anfibios de Veracruz. En: Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (CONABIO). La Biodiversidad en Veracruz: estudio de Estado. Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad. Gobierno del Estado de Veracruz. Universidad Veracruzana. Instituto de Ecología, A. C. México. 517-530 pp. ISBN: 978-607-7607-51-9

Morales-Mávil, J. E., **S. Guzmán-Guzmán,** L. Canseco-Márquez, G. Pérez-Higareda. A. González-Romero y R.C. Vogt.2011. Reptiles: Diversidad y Conservación. En: Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (CONABIO). La Biodiversidad en Veracruz: estudio de Estado. Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad. Gobierno del Estado de Veracruz. Universidad Veracruzana. Instituto de Ecología, A. C. México. 531-544 pp ISBN: 978-607-7607-51-9

**Salvador Guzmán-Guzmán.**2011.VERTEBRADOS TERRESTRES DE LA SELVA BAJA CADUCIFOLIA, DEL RANCHO LA BANDERA, MUNICIPIO DE ACTOPAN, VER. Memorias de la XXIV Reunión Científica-Tecnológica Forestal y Agropecuaria Veracruz y III del Trópico Mexicano: 249-255 ISBN:978-607-425-623-9

**Salvador Guzmán-Guzmán,** Gabriela Parra-Olea, David B. Wake y Sean M. Rovito. Chiropterotriton larvae (Taylor, 1942).2014. Libro Rojo de la Fauna del Estado de Veracruz. Gobierno del Estado de Veracruz, Procuraduría Estatal de Protección al Medio Ambiente, Universidad Veracruzana 220 p. ISBN: 978-607-502-324-3



**Salvador Guzmán-Guzmán**, Gabriela Parra-Olea, David B. Wake y Sean M. Rovito. *Parvimolge townsendi* (Dunn, 1922). 2014. Libro Rojo de la Fauna del Estado de Veracruz. Gobierno del Estado de Veracruz, Procuraduría Estatal de Protección al Medio Ambiente, Universidad Veracruzana 220 p. ISBN: 978-607-502-324-3

**Salvador Guzmán-Guzmán**, Gabriela Parra-Olea, David B. Wake y Sean M. Rovito. *Pseudoeurycea naucampatepetl* Parra-Olea, Papenfuss y Wake, 2001. Libro Rojo de la Fauna del Estado de Veracruz. 2014. Gobierno del Estado de Veracruz, Procuraduría Estatal de Protección al Medio Ambiente, Universidad Veracruzana 220 p. ISBN: 978-607-502-324-3

**Salvador Guzmán-Guzmán**, Gabriela Parra-Olea, David B. Wake y Sean M. Rovito. *Pseudoeurycea lineola* (Cope, 1865). 2014. Libro Rojo de la Fauna del Estado de Veracruz. Gobierno del Estado de Veracruz, Procuraduría Estatal de Protección al Medio Ambiente, Universidad Veracruzana 220 p. ISBN: 978-607-502-324-3

Gabriela Parra-Olea, **Salvador Guzmán-Guzmán**, Sean M. Rovito y David B. Wake. 2014. *Pseudoeurycea nigromaculata* (Taylor 1941). Libro Rojo de la Fauna del Estado de Veracruz. Gobierno del Estado de Veracruz, Procuraduría Estatal de Protección al Medio Ambiente, Universidad Veracruzana 220 p. ISBN: 978-607-502-324-3

Gabriela Parra-Olea **Salvador Guzmán-Guzmán**, Sean M. Rovito y David B. Wake. 2014. *Thorius narismagnus* (Shannon y Werler, 1955). Libro Rojo de la Fauna del Estado de Veracruz. Gobierno del Estado de Veracruz, Procuraduría Estatal de Protección al Medio Ambiente, Universidad Veracruzana 220 p. ISBN: 978-607-502-324-3





Gabriela Parra-Olea, **Salvador Guzmán-Guzmán**, Sean M. Rovito y David B. Wake.2014. *Thorius pennatulus* Cope, 1869. Libro Rojo de la Fauna del Estado de Veracruz. Gobierno del Estado de Veracruz, Procuraduría Estatal de Protección al Medio Ambiente, Universidad Veracruzana 220 p. ISBN: 978-607-502-324-3.

Sean M. Rovito, Gabriela Parra-Olea, **Salvador Guzmán-Guzmán** y David B. Wake.2014.*Thorius minydemus* (Hanken y Wake, 1998). Libro Rojo de la Fauna del Estado de Veracruz. Gobierno del Estado de Veracruz, Procuraduría Estatal de Protección al Medio Ambiente, Universidad Veracruzana 220 p. ISBN: 978-607-502-324-3

Gabriela Parra-Olea, **Salvador Guzmán-Guzmán**, Sean M. Rovito y David B. Wake.2014. *Thorius troglodytes* Taylor, 1942 [1941]. Libro Rojo de la Fauna del Estado de Veracruz. Gobierno del Estado de Veracruz, Procuraduría Estatal de Protección al Medio Ambiente, Universidad Veracruzana 220 p. ISBN: 978-607-502-324-3

Peter Heimes y **Salvador Guzmán-Guzmán**.2014. *Abronia chiszari* (Smith y Smith, 1981). Libro Rojo de la Fauna del Estado de Veracruz. Gobierno del Estado de Veracruz, Procuraduría Estatal de Protección al Medio Ambiente, Universidad Veracruzana 220 p. ISBN: 978-607-502-324-3

Peter Heimes y **Salvador Guzmán-Guzmán**.2014. *Abronia reidi* (Werler y Shannon, 1961). Libro Rojo de la Fauna del Estado de Veracruz. Gobierno del Estado de Veracruz, Procuraduría Estatal de Protección al Medio Ambiente, Universidad Veracruzana 220 p. ISBN: 978-607-502-324-3

**Salvador Guzmán-Guzmán**.2014.*Ophisaurus ceroni* (Holman, 1965). Libro Rojo de la Fauna del Estado de Veracruz. Gobierno del Estado de Veracruz, Procuraduría Estatal de Protección al Medio Ambiente, Universidad Veracruzana 220 p. ISBN: 978-607-502-324-3



**Leticia Garibay Pardo**

Teocelo Sustentable. Manejo Correcto De La Basura. **2014. Leticia Garibay Pardo**; De la Cruz Elizondo; Narave Flores y Chamorro Zarate. 2014. Teocelo y Su Compromiso con La Sustentabilidad. Bases de un modelo entre sociedad gobierno y universidad. PP. 92-98. ISBN. 978 607 9248-38-3.

Propuesta de Sitios Con Potencial Ecoturísticos en el Parque Nacional Cofre De Perote, Veracruz. C. Arroyo Cabrera; H. Narave Flores Y “**L. Garibay-Pardo**” Yadeneyro De La Cruz E.2013. Primer Congreso Nacional de Turismo Rural. Colegio de Posgraduados, Campus Córdoba. ISBN en trámite. PP. 1-11.

Manejo de la basura en Teocelo, ver; un caso de éxito **2013. Leticia Garibay Pardo**, Héctor V. Narave Flores, Francisco Martínez Tlapa, Ma. de los Ángeles Chamorro Zárate, Yadeneyro de la Cruz Elizondo y Erika Y. Cruz Aburto.2013. 6º Encuentro Nacional de Expertos en Manejo de Residuos Sólidos. Convirtiendo los residuos sólidos en energía hacia la sustentabilidad. ISBN 978-607-96258-0-1. PP. 1 – 6.

La separación de residuos sólidos en escuelas primarias ¿moda o costumbre?  
**2013.** Diana Janeth Ruiz Córdoba, Ma. de los Ángeles Chamorro Zárate, **Leticia Garibay Pardo**, Héctor V. Narave Flores y Erika Y. Cruz Aburto.2013. 6º Encuentro Nacional de Expertos en Manejo de Residuos Sólidos. Convirtiendo los residuos sólidos en energía hacia la sustentabilidad. ISBN 978-607-96258-0-1. PP. 1 – 6

Elementos bioéticos para la formación profesional en américa latina. Una revisión desde la investigación y las políticas públicas. **2012** Pascual Linares Márquez, Soledad Rocha Flores, **Leticia Garibay Pardo**. *Revista de Bioética Latinoamericana / 2012 / volumen 9 / Numero 1/ Pagina 1-22 / ISSN: 2244-7482. Rev Bioet Latinoam 2012; vol. 9(1):1-20.*



Diagnóstico de la Percepción de los Secretarios Académicos para Implementar El Manejo de Residuos Sólidos en Facultades de la Universidad Veracruzana. **2012.** Marco A. Ostos Cázares, **Leticia Garibay Pardo**, **Héctor V. Narave Flores**, Ma. de los Ángeles Chamorro Zárate y Erika Y. Cruz Aburto. MEMORIAS Del 5º Encuentro de Expertos En Manejo de Residuos Sólidos Nacional .Transformando residuos, construyendo sustentabilidad ISBN 978-607-00-6239-1 pp 1-7.

Percepción Sobre La Implementación del Proyecto de Separación de los Residuos Sólidos en el Edificio “A” de Rectoría de la Universidad Veracruzana, Xalapa.

**2012.** Montserrat Granados Cabrera, **Leticia Garibay Pardo**, Erika Y. Cruz Aburto. Héctor V. Narave Flores, Ma. de los Ángeles Chamorro Zárate y Yadeneyro de la Cruz Elizondo. Memorias Del 5º Encuentro De Expertos En Manejo De Residuos Sólidos Nacional .Transformando residuos, construyendo sustentabilidad ISBN 978-607-00-6239-1 pp 1-7

Gestión para el Manejo de los Residuos Sólidos en el Municipio y Primarias de Banderilla, Ver. **2012.** Armando Gómez Hernández, Benigno A. Domínguez Barradas, **Leticia Garibay Pardo**, Héctor V. Narave Flores y Ma. de los Ángeles Chamorro Zárate. Memorias Del 5º Encuentro De Expertos En Manejo De Residuos Sólidos Nacional .Transformando residuos, construyendo sustentabilidad ISBN 978-607-00-6239-1 PP. 1-7

Personalidad, Perronalidad, Avelanidad, Pezonalidad. **2011.** Heriberto G. Contreras Garibay y **Leticia Garibay Pardo**. Vol XXIV No. 1 La Ciencia y el hombre. Revista de la Universidad Veracruzana ISSN. Latindex 0187 8786 pp. 63-74

A Tu Basura Echa...Arte: Taller para Fortalecer la Separación de Residuos Sólidos y Su Reutilización. **2011.** 4º Simposio Iberoamericano de Ingeniería de Residuos y 4º Encuentro Nacional de Expertos en Manejo de residuos sólidos. Hacia la Sustentabilidad: Los residuos sólidos como fuente de materia prima y energía.



Erika Y. Cruz Aburto. **Leticia Garibay Pardo** Héctor Narave Flores  
Marco Teoba

Martínez. Víctor Cruz González. José Luis Libreros Rosas. ISBN 978  
968 9529 - 14-9 pp 1-7.

Educación Ambiental: Estrategias Utilizadas en la Separación y Manejo  
de Residuos Sólidos en Espacios Académicos del Centro De Veracruz.  
**2011**. 4º Simposio Iberoamericano de Ingeniería de Residuos y 4º  
Encuentro Nacional de Expertos en Manejo de residuos sólidos. Hacia la  
Sustentabilidad: Los residuos sólidos como fuente de materia prima y  
energía. UAM Xochimilco. **Leticia Garibay Pardo**. Héctor V. Narave  
Flores. Ma. de los Ángeles Chamorro Zarate. Erika Y. Cruz Aburto.  
ISBN 978 968 9529 -14-9 PP. 1-7

Gestión para el Manejo de Residuos Sólidos Urbanos en Xico, Veracruz.  
**2011**. M. en C. Héctor V. Narave Flores; **Leticia Garibay Pardo**; María  
de los Ángeles Chamorro Zárate y Francisco Martínez Tlapa. 4º Simposio  
Iberoamericano de Ingeniería de Residuos y 4º Encuentro Nacional de  
Expertos en Manejo de residuos sólidos. Hacia la Sustentabilidad: Los  
residuos sólidos como fuente de materia prima y energía. UAM  
Xochimilco. ISBN 978 968 9529 -14-9 pp 1-7

### **Vianey Torres Pelayo**

**Torres-Pelayo V. R.**, Carrasco García A. A. Camacho-Pernas M. A.  
2012. Neurotóxico Capsaicina Sobre Las Respuestas Térmicas  
Nociceptivas. Editorial Academia Española, España. ISBN 978-3-659-  
01925-8.

Lozada-García J. A., **Torres-Pelayo V. R.**, Fernández M. S. 2014.  
Metales Pesados en el Estado de Veracruz. Investigaciones Biomédicas  
Universidad Veracruzana.

**Torres-Pelayo V. R.**, M.J. Rovirosa-Hernández, F. García-Orduña, R. D.  
Chavira- Ramírez, L. Boeck, D. Canales-Espinosa, J. F. Rodríguez-  
Landa. 2011. Variation in the extraction efficiency of estradiol and



progesterone in moistened lyophilized feces of the black howler monkey (*Alouatta pigra*): alternative methods. *Frontiers in Physiology, Methods Article*, 1(97):1-9. doi: 10.3389/fphys.2011.00097

M. J. Roviroso-Hernández, F. García-Orduña, D. Canales-Espinosa, J. Hermida-Lagunes, **V. R. Torres-Pelayo**. 2011. Hematology and blood chemistry of free-ranging black howler monkeys adult females (*Alouatta pigra*) anesthetized with ketamine hydrochloride (2011). *Journal of Medical Primatology*. DOI:10.1111/j.1600-0684.2011.00474.x

Sandra Lizbeth Enríquez López, **Vianey del Rocío Torres Pelayo**, José Armando Lozada García. 2014. Vinculación comunitaria y el uso medicinal de plantas en la localidad de Tlalchy, Ixhuacán de los Reyes. Congreso Internacional de Sistemas de Gestión de Actividades de tercera Misión.

Lozada-García J. A., Carmona-Hernández O., **Torres-Pelayo V. R.**, Fernández M. S. 2014. Caracterización fenotípica del recurso genético caprino criollo de la montaña central de Veracruz. IV Foro Internacional de Ganadería de Traspaso y Seguridad Alimentaria.

**Torres-Pelayo V. R.**, Fernández MS., Carmona-Hernández O., Lozada-García J. A. 2014. A phytochemical and ethno pharmacological investigation of the genus *Piper*: as a potent bio-insecticide.

**Torres-Pelayo V. R.**, Domínguez M. A., Sánchez-Medina A. Corcoran O. 2014. The value of plants used in Mexican Traditional Medicine in the State of Veracruz, Mexico: A Review

### **Ibiza Martínez Serrano**

Gendron D., **Martínez-Serrano, I.**, Ugalde, A., Calambokidis, J., Mate, B. In press. Long-term individual sighting history database: an effective tool to detect satellite tags and monitor their effects on cetaceans. *Endangered Species Research*. Online version: ISSN 1613-4796.



**Martínez-Serrano, I.**, Serrano, A., Heckel, G., Schramm, Y. (2011). Distribution, group size, and site fidelity of bottlenose dolphins (*Tursiops truncatus*) in Veracruz, Mexico. *Ciencias Marinas* 37(4A): 379- 392. ISSN: 0185-3880.

Valdés-Arellanes, M., Serrano, A., Heckel, G., Schramm, Y., **Martínez-Serrano, I.** (2011). Abundancia de dos poblaciones de toninas (*Tursiops truncatus*) en el norte de Veracruz, México. *Revista Mexicana de Biodiversidad* 82: 227-235. ISSN: 1870-3453.

Serrano, A., **Martínez-Serrano, I.**, Zavaleta, L., Cortina-Julio, B. E. Portilla, E. (2011). "Biodiversidad y Conservación de mamíferos marinos en Veracruz". En: *La biodiversidad de Veracruz. Estudio de Estado. Estrategia Nacional de Biodiversidad. Consejo Nacional para el Uso y Conocimiento de la Biodiversidad (CONABIO)*. ISBN: 978-607-7607-51-9.

**I. Martínez-Serrano**, Ramírez Cuellar, C. (2014). Los peces duermen con estilo. *Divulgación científica para niños. Traducción al francés por Lisette Herrador Suárez/Sophia Bisstouane. Editorial Pastorella*. ISBN: 978-607-96451-0-6.

### **Quiyari Santiago Jiménez**

**Santiago-Jiménez, Q. J.** Aceptado (2014). Two new species of Myrmedonota Cameron (*Staphylinidae, Aleocharinae*) from Mexico. *ZooKeys*.

**Santiago-Jiménez, Q.** Sometido (2013). *Macrozoque hoplandrioides* (Coleoptera: Staphylinidae: Aleocharinae), a new genus and species of Lomechusini from Mexico. *Zootaxa*.

Brown, J. W., Segura, R., **Santiago-Jiménez, Q.**, Rota, J., Heard, T. A. 2011. Tortricid moths reared from the invasive weed Mexican palo verde, *Parkinsonia aculeata*, with comments on their host specificity, biology, geographic distribution, and systematics. *Journal of Insect Science* 11: 7 disponible en línea: [insectscience.org/11.7](http://insectscience.org/11.7).



### **Luis Pacheco Cobos**

Pacheco-Cobos L, Grote MN, Kennett DJ, Winterhalder B (2015) Population and Environmental Correlates of Maize Yields in Mesoamerica: a Test of Boserup's Hypothesis in the Milpa. *Human Ecology*, 43(4), 559-576. doi: 10.1007/s10745-015-9771-z

Rosetti MF, Rodríguez A, Pacheco-Cobos L, Hudson R (2015, June 8) An experimental task to explore the effects of age and sex on social foraging behavior. *Evolutionary Behavioral Sciences*. doi: 10.1037/ebs0000053

Rosetti MF, Pacheco-Cobos L, Hudson R (First online 11 January 2015) An experimental method for investigating human searching behavior in large, open areas. *Current Psychology*. doi: 10.1007/s12144-014-9297-3

Pacheco-Cobos L, Rosetti MF, Montoya EA, Hudson R (2015). Towards a traditional ecological knowledge-based monitoring scheme: a proposal for the case of edible mushrooms. *Biodiversity and Conservation* 24(5): 1253-1269. doi: 10.1007/s10531-014-0856-6

### **Publicaciones de los últimos tres años con la participación de alumnos**

#### **Elvira Morgado Viveros**

E Morgado, A Cortés Sol, C Juárez Portilla, L A Rendón (2014) Hábitos alimenticios y obesidad en el estado de Veracruz. En: M Caba, R Zepeda y E Meza (Eds.) *Avances en la Investigación Biomédica en el Estado de Veracruz. Libro conmemorativo de los 70 años de la UV. Universidad Veracruzana. En Prensa.*



**Emilio A. Suárez Domínguez**

Edgar Israel Calderón Álvarez. 2014. “Riqueza, diversidad y distribución de anfibios y reptiles del predio la Guadalupana”. Tesis de licenciatura, Facultad de Biología, Xalapa, Universidad Veracruzana. Co director **Emilio Suárez Domínguez**.

**Enrique Montes de Oca**

Hernández-Hernández, Ch. A., Ruíz-Durán y J.C. Gómez. 2011. Las arañas Xalapeñas. Una aproximación a su estudio y diversidad. La Ciencia y el Hombre (ISSN: 0187-8786): 24 (3): 21-32. Alumnos de mi curso de Artrópodos 2011.

Biól. Miguel Ángel Pulido Alemán. UV-FB Xalapa. “Análisis del ensamble de escarabajos del suelo (*Coleoptera*, *Carabidae*) en un ambiente mesófilo peri- urbano de Xalapa, Ver.”, Septiembre 2011. Director de tesis: **Enrique Montes de Oca**

Biól. Hansel Hernández Córdoba. UV-FB Xalapa. “Coexistencia de dos especies de escarabajos necrófagos *Nicrophorus olidus* (Matthews, 1988) y *Oxelytrum discicolle* (Brullé, 1840) (Coleoptera: Silphidae) en el Santuario del Bosque de Niebla y otras áreas de ambiente mesófilo de Xalapa, Ver.”. Mayo 2014. Director de tesis: **Enrique Montes de Oca**

C. estudiante, Victoria Cruz González (S10008829). UV-FB Xalapa. “Escarabajos Copro-Necrófagos (Coleoptera: Scarabaeidae) y Necrófagos (Coleoptera: Silphidae) del Santuario del Bosque de Niebla, Xalapa, Veracruz”. Etapa: Análisis de datos. En proceso. Director de tesis: **Enrique Montes de Oca**

C. estudiante, Fernando Sandoval Reyes (S10017095). UV-FB Xalapa. Diversidad de escarabajos del suelo (Coleoptera: Carabidae) en el Santuario Bosque de Niebla “Francisco Javier Clavijero”, Xalapa, Ver. Etapa: Fin de toma de datos e inicio de análisis. En proceso. Director de tesis: **Enrique Montes de Oca**





**Benito Hernández Castellanos**

Tesis concluida Licenciatura: “Comunidad de lombrices de tierra en un suelo contaminado por hidrocarburos de petróleo en Poza Rica, Veracruz, México”. Nombre del(a) estudiante: Beatriz Melgoza Higuera. Facultad de ingeniería ambiental. Fecha de presentación: 22 de septiembre 2014. Director de tesis: **Benito Hernández Castellanos**.

Tesis concluida Licenciatura: “Organismos bioindicadores de contaminación por hidrocarburos de petróleo en Poza Rica, Veracruz, México”. Nombre del(a) estudiante: Diana Belén Herver Hernández. Facultad de ingeniería ambiental.

Fecha de presentación: 22 de septiembre 2014. Director de tesis: **Benito Hernández Castellanos**.