

Relación de productos de las LGAC de los estudiantes y profesores del núcleo académico básico

Productividad del NAB por LGAC.

LGAC 1 Biología Sistémica

LGAC1 Biología Sistémica	Cobos Pacheco Luis	Artículos	<p>2010 ; EL ESTUDIO DE LA CONDUCTA DE BÚSQUEDA, 10 AÑOS DESPUÉS. (ISSN: 1607-6788), Pacheco-Cobos L, Rosetti MF & Hudson R, Gaceta Biomédicas, Vol.SEPT., Pag.12-13, Revistas Arbitradas ,</p> <p>2010 ; SEX DIFFERENCES IN MUSHROOM GATHERING: MEN EXPEND MORE ENERGY TO OBTAIN EQUIVALENT BENEFITS. DOI:10.1016/J.EVOLHUMBEHAV.2009.12.008 (ISSN: 1090-5138), Pacheco-Cobos L, Rosetti M, Cuatianquiz C & Hudson R, Evolution and Human Behavior, Vol.31, Pag.289-297, Revistas Indizadas ,</p> <p>2003 ; TO STAY OR NOT TO STAY: THE CONTRIBUTION OF TACTILE AND THERMAL CUES TO COMING TO REST IN NEWBORN RABBITS. DOI: 10.1007/S00359-003-0413-3 (ISSN: 0340-7594), Pacheco-Cobos L, Rosetti M, Distel H & Hudson R, Journal of Comparative Physiology A, Vol.189, Pag.383-389, Revistas Indizadas ,</p> <p>2001 ; LA INTERACCIÓN BIOLOGÍA-ELECTRÓNICA, PROMETEDORA PARA EL ESTUDIO DE LOS MECANISMOS DE ORIENTACIÓN. (ISSN: 1607-6788), Pacheco-Cobos L, Gaceta Biomédicas, Vol.7, Pag.14-14, Revistas Arbitradas.</p>
LGAC1 Biología Sistémica	Cortes Sol Albertina	Artículos	<p>2013 ; FLUJO SANGUÍNEO Y ACTIVIDAD CELULAR DEL SISTEMA NERVIOSO: RELACIÓN ESTRUCTURA-FUNCIÓN., Cortés-Sol A, Pacheco P., Revista Mexicana de Neurociencias, Vol.14, Pag.31-38, Revistas Arbitradas ,</p> <p>2013 ; INNER CAPILARY DIAMETER OF HYPOTHALAMIC PARAVENTRICULAR NUCLEUS OF FEMALE INCREASES DURING LACTATION. ISSN: 1471-2202, Cortés-Sol A, Lara-García M, Alvarado M, Hudson R, Berbel P, Pacheco P., BMC Neuroscience, Vol.14, Pag.1-8, Revistas Arbitradas ,</p> <p>2011 ; THE EFFECTS OF CASTRATION AND HORMONE REPLACEMENT ON THE CROSS-SECTIONAL AREA OF PUBOCOCCIGEUS MUSCLE FIBERS IN THE FEMALE RAT. ISSN: 1083-1272, Lara-García M, Alvarado M, Cuevas E, Cortés-Sol A, Domínguez A, Tovar A, Pacheco P., Anatomical Record, Vol.294, Pag.1242-1248, Revistas Arbitradas ,</p>
		Capítulos de Libro	<p>2014 ; LOS MODELOS ANIMALES EN EL ESTUDIO DE LAS ADICCIONES, Avances en la investigación biomédica en el estado de Veracruz CABA, ZEPEDA, MEZA, JUÁREZ, UNIVERSIDAD VERACRUZANA, Vol. 1, Pags. 13, Claudia Juárez Portilla, Elvira Morgado Viveros, Albertina Cortés Sol, Mario Caba, Enrique Meza</p> <p>2013 ; INERVACIÓN DEL APARATO UROGENITAL DE LA RATA MACHO, Aparato urogenital. De la biología a la patofisiología. UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TLAXCALA, UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE TLAXCA, Vol. 1, Pags. 275, Anibal Tovar, Mayvi</p>

			Alvarado, Albertina Cortés-Sol, Miguel Lara-García, Miguel Camacho y Pablo Pacheco 2013 ; LACTANCIA: CAMBIOS PLÁSTICOS, 72 años del instituto de investigaciones biomédicas UNAM. ISBN: 9786070241925 GLORIA SOBERÓN, JAIME MAS, PATRICIA OSTROSKY, UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MÉXICO, Vol. , Pags. 7, Pacheco P, Lara-García M, Cortés-Sol A, Tovar A, Alvarado M, Camacho M
		Congresos	<p>2016 ; DESINCRONIZACIÓN CONDUCTUAL POR HORARIOS IMPREDECIBLES DE ALIMENTACIÓN EN CONEJOS NEONATOS, Nacional, XIII Encuentro Participación de la Mujer en la Ciencia, KARINA URIOSTEGUI ORTEGA ALBERTINA CORTÉS-SOL CLAUDIA JUÁREZ-PORTILLA TANIA MOLINAJIMÉNEZ ELVIRA MORGADO , México ,</p> <p>2016 ; LA CONCENTRACIÓN ESPERMÁTICA DISMINUYE EN SUJETOS SOMETIDOS A UN HORARIO DE ALIMENTACIÓN VARIABLE, Nacional, XIII Encuentro Participación de la Mujer en la Ciencia, YAEL LIZBETH PANESGONZÁLEZ CLAUDIA JUÁREZ-PORTILLA ELVIRA MORGADO TANIA MOLINA-JIMÉNEZ ALBERTINA CORTÉS-SOL , México ,</p> <p>2015 ; ESTANDARIZACIÓN DEL MÉTODO DE NEBULIZACIÓN DE NICOTINA PARA EL ESTUDIO DE ADICCIÓN EN LA RATA WISTAR, Nacional, XII Encuentro Participación de la Mujer en la Ciencia, BERNARDO ANGEL DE FELIPE LUCIO TANIA JIMÉNEZ MOLINA ELVIRA MORGADO CLAUDIA JUÁREZ PORTILLA , México ,</p> <p>2015 ; LA ALIMENTACIÓN EN HORARIOS IMPREDECIBLES INDUCE DESAJUSTES REPRODUCTIVOS Y EMOCIONALES EN LA HEMBRA, Nacional, LVIII Congreso Nacional de Ciencias Fisiológicas, FERNÁNDEZ SOLANO FREDI URIOSTEGUI ORTEGA KARINA MOLINA JIMÉNEZ TANIA JUÁREZ PORTILLA CLAUDIA JANETH MORGADO VIVEROS ELVIRA , México ,</p> <p>2015 ; LA ALIMENTACIÓN IRREGULAR TIENE UN EFECTO ANSIOGÉNICO EN RATAS WISTAR, Nacional, XII Encuentro Participación de la Mujer en la Ciencia, ÁLVARO PAVÓN-ROSADO TANIA MOLINA-JIMÉNEZ CLAUDIA JUÁREZ-PORTILLA ELVIRA MORGADO VIVEROS , México ,</p> <p>2015 ; LA ALIMENTACIÓN SIN REGULARIDAD TEMPORAL PODRÍA SER UN FACTOR DE RIESGO DE CONTROL DE PESO CORPORAL, Nacional, XII Encuentro Participación de la Mujer en la Ciencia, MAURICIO ANDRADEMARCIAL CLAUDIA JUÁREZ-PORTILLA TANIA MOLINA-JIMÉNEZ ELVIRA MORGADO , México ,</p> <p>2015 ; LA ALIMENTACIÓN TEMPORALMENTE IRREGULAR ALTERA LA CONDUCTA SEXUAL, SIN INDUCIR ANSIEDAD EN MACHOS, Nacional, LVIII Congreso Nacional de Ciencias Fisiológicas, BENÍTEZ MORENO JAVIER ARTURO PANES GONZÁLEZ YAEL LIZBETH JUÁREZ PORTILLA CLAUDIA JANETH MOLINA JIMÉNEZ TANIA MORGADO VIVEROS ELVIRA , México ,</p> <p>2015 ; LA IRREGULARIDAD DEL RÉGIMEN ALIMENTICIO DESAJUSTA EL CICLO ESTRAL DE LA RATA WISTAR, Nacional, XII Encuentro Participación de la Mujer en la Ciencia, KARINA URIOSTEGUI-ORTEGA TANIA MOLINAJIMÉNEZ CLAUDIA JUÁREZ-PORTILLA ELVIRA MORGADO VIVEROS , México ,</p> <p>2015 ; LATENCIA A LA PRIMERA EYACULACIÓN EN MACHOS BAJO DIFERENTES</p>

		<p>REGÍMENES DE ALIMENTACIÓN, Nacional, XII Encuentro Participación de la Mujer en la Ciencia, YAEL LIZBETH PANES-GONZÁLEZ¹ CLAUDIA JUÁREZ-PORTILLA ELVIRA MORGADO TANIA MOLINA-JIMÉNEZ , México ,</p> <p>2015 ; NEURONAL AND BEHAVIORAL DESYNCHRONIZATION BY VARIABLE DAILY FEEDING SCHEDULES IN THE NEONATAL RABBIT, Extranjero, XIII Latin american Symposium on chronobiology, FREDI FERNÁNDEZ SOLANO ALBERTINA CORTÉS SOL CAROLINA ESCOBAR BRIONES MARIO CABA ENRIQUE MEZA MORGADO ELVIRA , México , 2015 ; UNPREDICTABLE FEEDING TIMES INDUCE REPRODUCTIVE DISORDERS IN FEMALE RATS, Extranjero, XIII Latin american Symposium on chronobiology, ALBERTINA CORTÉS SOL KARINA URIOSTEGUI ORTEGA TANIA MOLINA JIMÉNEZ CLAUDIA JANETH JUÁREZ PORTILLA ELVIRA MORGADO , México ,</p> <p>2011 ; BASAL ACTIVITY OF THE PARAVENTRICULAR NUCLEUS DURING ELECTRICAL STIMULATION OF A MAMMARY NERVE FROM RATS AT DIFFERENT REPRODUCTIVE STAGES, Extranjero, 41 congreso internacional de la sociedad de neurociencias, LARA-GARCIA M LARA GARCIA O TOVAR A CORTÉS-SOL A ALVARADO M PACHECO P , México , 2010 ; EXTRACELULAR LABELING OF TANYCYTES WITH BIOTIN DEXTRAN AMINE, Extranjero, 40 congreso internacional de la sociedad de neurociencias, DOMINGUEZ A CORTÉS-SOL A SANTIAGO B PACHECO P CAMACHO M , México ,</p> <p>2010 ; RELATIONSHIP OF THORACO-LUMBAR DORSAL ROOTS WITH ABDOMINO-INGUINAL MAMMARY GLANDS, Nacional, 40 congreso internacional de la sociedad de neurociencias, TOVAR A LARA-GARCIA M CORTÉS-SOL A ALVARADO M LARA GARCIA O CAMACHO M PACHECO P , México ,</p> <p>2010 ; SENSORY RESPONSES OF A MAMMARY NERVE DURING THE REPRODUCTIVE PHASES OF THE FEMALE RAT, Extranjero, 40 congreso internacional de la sociedad de neurociencias, LARA GARCIA M ALVARADO M CORTÉS-SOL A TOVAR A LARA-GARCIA O CAMACHO M PACHECO P , México ,</p> <p>2009 ; CAMBIOS MORFOLÓGICOS Y ELECTROFISIOLÓGICOS DEL NERVIO MAMARIO DE LA RATA HEMBRA DURANTE EL PERIODO DE LACTANCIA, Nacional, XV. Congreso de carteles, Dr. Lino Díaz. IIB UNAM, LARA GARCIA M CORTÉS-SOL A TOVAR A ALVARADO M CORIA-AVILA G CAMACHO M PACHECO P , México ,</p> <p>2009 ; CAMBIOS MORFOLÓGICOS Y ELECTROFISIOLÓGICOS DEL NERVIO MAMARIO DE LA RATA HEMBRA DURANTE EL PERIODO DE LACTANCIA, Nacional, LII Congreso Nacional de Ciencias Fisiológicas, LARA- GARCÍA M CORTÉS-SOL A LARA GARCÍA M TOVAR A ALVARADO M CORIA-AVILA G CAMACHO M PACHECO P , México ,</p> <p>2009 ; CARACTERÍSTICAS ANATÓMICAS DE LA REGION LUMBO-SACRA DEL CORDON ESPINAL DE RATAS HEMBRA, Nacional, XV. Congreso de carteles, Dr. Lino Díaz. IIB UNAM, TOVAR A LARA GARCIA M DIAZ- MUÑOZ I ALVARADO M CORTÉS-SOL A PACHECO P , México ,</p>
--	--	---

		<p>2009 ; CARACTERÍSTICAS ANATÓMICAS DE LA REGION LUMBO-SACRA DEL CORDON ESPINAL DE RATAS HEMBRA, Nacional, LII Congreso Nacional de Ciencias Fisiológicas, TOVAR A LARA GARCIA M DIAZ-MUÑOZ I ALVARADO M CORTÉS-SOL A PACHECO P , México ,</p> <p>2009 ; CARACTERÍSTICAS HISTOLÓGICAS DE LA FIMBRIA DE LA RATA WISTAR IMPLICADAS EN SU FUNCIÓN, Nacional, LII Congreso Nacional de Ciencias Fisiológicas, REYES-MARTINEZ D CORTES-SOL A ALVARADO M CAMACHO M LARA-GARCÍA M PACHECO P , México ,</p> <p>2009 ; GROSS ANATOMICAL CHARACTERISTICS OF THE LUMBO-SACRAL SPINAL CORD REGION OF THE FEMALE RAT, Extranjero, 39 congreso internacional de la sociedad de neurociencias, TOVAR A LARA GARCIA M DIAZ MUÑOZ I ALVARADO M CORTÉS-SOL A PACHECO P , México ,</p> <p>2009 ; INCREMENTO DEL LUMEN DE LOS CAPILARES DEL NÚCLEO PARAVENTRICULAR DE RATAS LACTANTES, Nacional, XV. Congreso de carteles, Dr. Lino Díaz. IIB UNAM, CORTÉS-SOL A DOMÍNGUEZ A REYESMARTINEZ D TOVAR A LARA-GARCÍA M ALVARADO M PACHECO P , México ,</p> <p>2009 ; MODIFICACIÓN ESTRUCTURAL DE LOS CAPILARES DEL NÚCLEO PARAVENTRICULAR HIPOTALAMICO EN LA RATA DURANTE LA LACTANCIA, Nacional, LII Congreso Nacional de Ciencias Fisiológicas, CORTÉSSOL A DOMINGUEZ A LARA-GARCIA M ALVARADO M PACHECO P , México ,</p> <p>2009 ; MORFOLOGÍA DE LA FIMBRIA DE LA RATA WISTAR, Nacional, XV. Congreso de carteles, Dr. Lino Díaz. IIB UNAM, REYES-MARTINEZ D CORTÉSSOL A LARA-GARCIA M ALVARADO M CAMACHO M PACHECO P , México ,</p> <p>2009 ; MORPHOLOGICAL AND ELECTROPHYSIOLOGICAL CHANGES OF THE MAMMARY NERVE IN FEMALE RAT DURING LACTATION, Extranjero, 39 congreso internacional de la sociedad de nerociencias, LARA GARCIA M CORTES-SOL A TOVAR A ALVARADO M CORIA-AVILA G CAMACHO M PACHECO P , México ,</p> <p>2008 ; ANALISIS DE LOS CONTACTOS ENTRE TANICITOS Y VASOS SANGUÍNEOS DEL NÚCLEO ARCUATO MEDIANTE BIOTIN DEXTRAN AMINA, Nacional, LI Congreso nacional de ciencias fisiológicas, DOMÍNGUEZ A CORTÉS-SOL A DIAZ-MUÑOZ I PACHECO P CAMACHO M , México , 2008 ; CAPILLARY DISTRIBUTION IN MAGNOCELLULAR AND PARVOCELLULAR AREA OF PARAVENTRICULAR NUCLEUS OF VIRGIN AND LACTATING RATS, Extranjero, 38 Congreso internacional de neurociencias, CORTÉS-SOL A DOMÍNGUEZ A ALVARADO A LARA GARCÍA M CAMACHO M PACHECO P , México ,</p> <p>2008 ; CARACTERISTICAS ELECTROFISIOLÓGICAS DEL ÁREA DE PROYECCIÓN CORTICAL DEL NERVIO MAMARIO EN RATAS LACTANTES Y NO-LACTANTES, Nacional, XIV Congreso de carteles lino Diaz IIB UNAM, LARA-GARCÍA M DIAZ-MUÑOZ I CORTÉS-SOL A , México ,</p> <p>2008 ; DISTRIBUCIÓN TRIDIMENSIONAL DE LOS GRUPOS CELULARES DEL NUCLEO PARAVENTRICULAR DE RATAS WISTAR, Nacional, XIV Congreso de carteles</p>
--	--	---

		<p>Lino Diaz IIB UNAM, CORTÉS-SOL A DOMÍNGUEZ A ALVARADO M LARA M CAMACHO M CARRILLO P PACHECO P , México , 2008 ; EFECTO DE LAS HORMONAS GONADALES EN LA DISTRIBUCIÓN DEL ÁREA TRANSVERSAL DE LAS FIBRAS DEL MÚSCULO PUBOCOCCIGEO DE LA RATA HEMBRA, Nacional, LI Congreso nacional de ciencias fisiológicas, LARA-GARCÍA M ALVARADO M CUEVAS E CORTÉS-SOL A CARRILLO P PACHECO P , México , 2008 ; EFECTO DE LAS HORMONAS GONADALES SOBRE EL ÁREA TRANSVERSAL DE LAS FIBRAS DEL MÚSCULO PUBOCOCCIGEO DE LA RATA HEMBRA, Nacional, XIV Congreso de carteles Lino Diaz IIB UNAM, LARA-GARCIA M CORTÉS-SOL A DIAZ-MUÑOZ I ALVARADO M CORIAAVILA G CARRILLO P PACHECO P , México , 2008 ; ELECTROPHYSIOLOGICAL CHARACTERIZATION OF THE CORTICAL PROJECTION AREA OF A MAMMARY NERVE IN LACTATING AND NONLACTATING RATS., Extranjero, 38 Congreso internacional de neurociencias, LARA-GARCÍA M DIAZ-MUÑOZ I CORTÉS-SOL A ALVARADO M CORIAAVILA G CARRILLO P PACHECO P , México , 2008 ; MORFOLOGÍA E HISTOLOGÍA DEL OVIDUCTO DE LA RATA, Nacional, XXXIII Reunión anual de la academia de investigación en biología de la reproducción, REYES-MARTÍNEZ D CORTÉS-SOL A ALVARADO M CAMACHO M LARA-GARCÍA M PACHECO P , México , 2008 ; ORGANIZACIÓN ANATOMICA E HISTOLOGICA DEL OVIDUCTO DE LA RATA, Nacional, XIV Congreso de carteles lino Diaz IIB UNAM, REYESMARTINEZ D CORTÉS-SOL A ALVARADO M LARA M CAMACHO M PACHECO P , México , 2008 ; THE EFFECT OF GONADECTOMY ON THE FIBERS CROSS SECTIONAL AREA IN RAT PUBOCOCCIGEOUS MUSCLE, Extranjero, 90 Congreso internacional de endocrinología, LARA-GARCÍA M ALVARADO M CUEVAS E CORTÉS-SOL A CARRILLO P PACHECO P , México , 2008 ; TIEMPO DE TRANSPORTE DE GAMETOS FEMENINOS EN LA RATA, Nacional, XXXIII reunion anual de la academia de investigación en biología de la reproducción, CORTÉS-SOL A REYES-MARTÍNEZ D LARA-GARCÍA M ALVARADO M CAMACHO M PACHECO P , México , 2007 ; ACTIVIDAD ELECTROFISIOLÓGICA DE LA CORTEZA SENSORIAL EVOCADA POR LA ESTIMULACIÓN DEL NERVI MAMARIO EN RATAS LACTANTES Y NO LACTANTES, Nacional, XIII Congreso de carteles Lino Díaz IIB UNAM, LARA-GARCÍA M CORTÉS-SOL A ALVARADO M CORIA-AVILA G PACHECO P , México , 2007 ; COMUNICACIÓN VASCULAR PORTA ENTRE LOS PLÉXOS COROIDEOS Y EL PARÉNQUIMA NEURAL DE LA RATA, Nacional, XIII Congreso de carteles Lino Díaz IIB UNAM, CORTÉS-SOL A LARA-GARCÍA M ALVARADO M CAMACHO M CORIA-AVILA G PACHECO P , México , 2007 ; CORRELACIONES ELECTROFISIOLÓGICAS SENSORIALES PERIFÉRICAS Y CORTICALES DE LA PRIMERA GLÁNDULA ABDOMINAL DE LA RATA LACTANTE Y NO-LACTANTE, Nacional, L Congreso nacional de ciencias fisiológicas, LARA-GARCÍA M CORTÉS-SOL A ALVARADO M CORIAAVILA</p>
--	--	---

		<p>G PACHECO P , México , 2007 ; PERIPHERAL AND CORTICAL ELECTROPHYSIOLOGICAL CORRELATES OF SENSORY SUPPLY FROM THE FIRST MAMMARY GLAND OF LACTATING AND NOO LACTATING RATS, Extranjero, Congreso internacional de neurociencias, LARA-GARCÍA M CORTÉS-SOL A ALVARADO M CORIAAVILA G PACHECO P , México , 2007 ; PORTAL BLOOD SYSTEM COMUNICATION BETWEEN CHOROIDAL PLEXUS AND NEURAL PARENCHYMA, Extranjero, Congreso internacional de neurociencias, CORTÉS-SOL A ALVARADO M CAMACHO M LARA M CORIAAVILA G PACHECO P , México , 2007 ; SISTEMAS VASCULARES PORTA EN EL CEREBRO DE LA RATA, Nacional, Congreso nacional de ciencias fisiológicas, CORTÉS-SOL A LARA-GARCÍA M ALVARADO M CAMACHO M CORIA-AVILA G PACHECO P , México , 2006 ; EFECTOS DE LA OVARECTOMIA SOBRE EL MÚSCULO PUBOCOCCIGEO DE LA RATA, Nacional, XLL Congreso de carteles Lino Díaz, LARA-GARCÍA M ALVARADO M CORTÉS-SOL A MELGAREJO MA CUEVAS E PACHECO P , México , 2006 ; MICROVASCULARIZACIÓN RELACIONADA CON LOS VENTRÍCULOS CEREBRALES DE LA RATA, Nacional, Congreso de carteles "Lino Diaz" instituto de investigaciones biomédicas, CORTÉS-SOL A LARA-GARCÍA, M MELGAREJO, M ALVARADO, M CAMACHO, M CUEVAS, E PACHECO, P DOMÍNGUEZ GUADARRAMA A , México , 2006 ; ORGANIZACIÓN HISTOLÓGICA DE FIBRAS EN EL MÚSCULO CREMÁSTER DE LA RATA, Nacional, Congreso de carteles Lino Díaz IIB UNAM, MELGAREJO M ALVARADO M CORTÉS-SOL A LARA M CUEVAS E PACHECO P , México , 2006 ; PARTICIPACIÓN DE LOS NERVIOS PERIFÉRICOS DURANTE LA CÓPULA DE LA RATA MACHO, Nacional, XLIX Congreso nacional de ciencias fisiológicas, PACHECO P CUEVAS E ALVARADO M CORTÉS-SOL A , México , 2005 ; ANATOMÍA E HISTOLOGÍA DEL OVIDUCTO DE LA RATA., Nacional, XXIX CONGRESO NACIONAL DE HISTOLOGÍA., CORTÉS-SOL A, CAMACHO, M. CUEVAS, E. PACHECO, P ALVARADO M , México , 2005 ; EFECTO DE LA CÓPULA EN EL TRANSPORTE DE OVOCITOS POR EL OVIDUCTO DE LA RATA., Nacional, CONGRESO DE CARTELES "Lino Díaz" INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS, CORTÉS-SOL A CAMACHO, M. CUEVAS, E. PACHECO, P. ALVARADO M , México , 2005 ; EFECTO DE LA CÓPULA EN EL TRASNPORTE DE OVOCITOS EN LA RATA., Nacional, XLVIII CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS FISIOLÓGICAS, CORTÉS-SOL A CARRILLO P. PACHECO P ALVARADO M , México , 2004 ; CAMBIO MORFOLÓGICO DEL OVIDUCTO DE LA RATA DURANTE LAS FASES DEL CICLO ESTRAL., Nacional, XLVII CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS FISIOLÓGICAS, CORTÉS-SOL A CARRILLO, P. PACHECO, P. ALVARADO M , México , 2004 ; EFECTO DE LA DENERVACIÓN UNILATERAL DEL MÚSCULO PUBOCOCCÍGEO EN RATAS MACHO CON Y SIN CASTRACIÓN., Nacional, XLVII</p>
--	--	---

			<p>CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS FISIOLÓGICAS, CORTÉSSOL, A. CARRILLO, P. GONZALES BERNABÉ G. PACHECO, P. , México , 2004 ; LOCALIZACIÓN DE LOS OVOCITOS DE LA RATA DURANTE LAS PRIMERAS HORAS POST-OVULACIÓN, Nacional, X Congreso de carteles Lino Diaz IIB UNAM, CORTÉS-SOL A, ALVARADO M, CARRILLO, P, PACHECO P , México , 2004 ; MORFOLOGÍA DEL OVIDUCTO DE LA RATA, Nacional, CONGRESO DE CARTELES "Lino Diaz" INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS, CORTÉS-SOL A, CARRILLO, P. PACHECO, P. ALVARADO M, CARRILLO P, PACHECO P , México , 2004 ; PARTICULARIDADES DEL TRANSPORTE DE OVOCITOS A TRAVÉS DEL OVIDUCTO DE LA RATA., Nacional, XLVII CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS FISIOLÓGICAS, CORTÉS-SOL A, CARRILLO, P. PACHECO, P. ALVARADO M, , México , 2004 ; RESPUESTA DIFERENCIAL POR AL DENERVACIÓN Y LA CASTRACIÓN DEL MUSCULO PUBOCOCCÍGEO DE LA RATA MACHO, Nacional, CONGRESO DE CARTELES "Lino Diaz" INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMÉDICAS., CORTÉS-SOL, A. CARRILLO, P. PACHECO, P. , México , 2003 ; CARACTERÍSTICAS DEL TRANSPORTE DE OVOCITOS A TRAVÉS DEL OVIDUCTO DE LA RATA, Nacional, XLVI CONGRESO DE LA SOCIEDAD MEXICANA DE CIENCIAS FISIOLÓGICAS, CORTÉS-SOL A MANZO, J. PACHECO, P. ALVARADO M , México , 2003 ; EFECTO DEL ESTRADIOL Y LA DIHIDROTESTOSTERONA SOBRE LAS MIOFIBRAS DEL MÚSCULO PUBOCOCCÍGEOEN LA RATA MACHO, Nacional, IX Congreso de carteles Instituto de investigaciones biomédicas, ALVARADO M, CORTÉS-SOL A, MANZO J, PACHECO P , México , 2003 ; ESTUDIO DEL TRANSPORTE DE OVOCITOS EN EL OVIDUCTO DE LA RATA, Nacional, IX congreso de carteles Instituto de investigaciones biomédicas, CORTÉS-SOL A, ALVARADO M, MANZO J, PACHECO P , México , 2003 ; OVA TRANSPORT THROUGH THE OVIDUCT OF THE WISTAR FEMALE RATS, Extranjero, 8º curso internacional "Bases biológicas de la conducta", CORTÉS-SOL A, ALVARADO M, MANZO J, PACHECO P , México , 2003 ; STEROID INFLUENCE ON MYOFIBERS OF THE PUBOCOCCIGEIOUS MUSCLE IN THE MALE RAT, Extranjero, Curso internacional: Bases biológicas de la conducta, ALVARADO M, CORTÉS-SOL A, MANZO J, PACHECO P , México .</p>
LGAC1 Biología Sistémica	Martínez Serrano Ibiza	Artículos	<p>2015; LONG-TERM INDIVIDUAL SIGHTING HISTORY DATABASE: AN EFFECTIVE TOOL TO DETECT SATELLITE TAGS AND MONITOR THEIR EFFECTS ON CETACEANS. ISSN: PRINT ISSN: 1863-5407; ONLINE ISSN: 1613-4796. DOI: DOI: 10.3354/ESR00644, Diane Gendron, Ibiza Martínez-Serrano, Azucena Ugalde De la Cruz, John Calambokidis, Bruce Mate, Endangered Species Research, Vol.26, Pag.235-241, Revistas Indizadas</p>

			<p>2015 ; Caracterización de la distribución espacio-temporal de los tursiones (Tursiops truncatus) y las actividades humanas en el Parque Nacional Sistema Arrecifal Veracruzano. ISSN: 2007-5782, Hernández I., Morteo E., Heckel G., Sosa O., Álvarez G., Flores O., Martínez-Serrano I., EBIOS, Vol.2, Pag.34-52, Revistas Indizadas.</p> <p>2015 ; Inter-individual association levels correlate to behavioral diversity in coastal bottlenose dolphins (Tursiops truncatus) from the Southwestern Gulf of Mexico. ISSN: 2007-3364, García-Vital M., Morteo E., Martínez-Serrano I., Delgado-Estrella A., Bazúa-Durán C., Theya, Vol.6, Pag.337-350, Revistas Indizadas.</p> <p>2014 ; EFFECTO DE UN FENÓMENO HIDROMETEOROLÓGICO SOBRE UN GRUPO DE DELFINES NARIZ DE BOTELLA (TURSIOPS TRUNCATUS) Y SU APLICACIÓN DEBIDO A ACTIVIDADES HUMANAS., IBIZA MARTINEZ SERRANO, CHRISTIAN D. ORTEGA ORTIZ, FRANCISCO VILLEGAS ZURITA, FÁTIMA CASTILLEJOS MOGUEL, Libro de Memorias del 34 Reunión Internacional para el Estudio de los Mamíferos Marinos. Sociedad Mexicana de Mastozoología Marina (SOMEMMA, A.C.), Vol.1, Pag.0-0, Memorias de congresos.</p> <p>2014 ; AN ADAPTED TECHNIQUE TO DETECT SHARKS IN MOODY WATERS. ISBN: 978-607-95778-2-7, Martínez-Serrano, I., D. Canales-Espinosa, J.M. Vargas-Hernández, J.L. Sánchez-Castro, M. Hoyos-Padilla., Libro resúmenes VI simposio Nacional de tiburones y Rayas., Vol. , Pag.106-108, Memorias de congresos.</p> <p>2013 ; HE ISNT DEAD, HE WAS ON PARTY. NEW SIGHTINGS OF THE ANTILLEAN MANATEE (TRICHECHUS MANATUS MANATUS) IN THE SOUTH OF VERACRUZ, MEXICO., N. A. Morales-García, I. Martínez Serrano, Abstracts Book 20th Biennial Conference on the Biology of Marine Mammals, Vol.1, Pag.150-150, Memorias de congresos.</p> <p>2013 ; REAL AND PERCEIVED IMPACTS OF COASTAL BOTTLENOSE DOLPHINS (TURSIOPS TRUNCATUS) ON ARTISANAL FISHERIES IN THE SOUTHWESTERN GULF OF MEXICO, Morteo, E., I. Martínez-Serrano, Abstracts book of the 20th biennial Conference on the Biology of Marine Mammals, Vol.1, Pag.151-151, Memorias de congresos.</p> <p>2013 ; THE MEXICAN MARINE MAMMAL STRANDING NETWORK: DISTRIBUTION AND INCIDENCE OF EVENTS DURING 2012., Elorriaga Verplancken, F.R., Antochiw-Alonzo, D., Ávalos-Tellez, R., De la Parra-Vargas, R., Delgado-Estrella, A., Díaz-Maestre, B., Díaz-Gamboa, R., Gallo-Reynoso, J.P., García-Rivas, M.C., Gendron, D., Godínez-Reyes, C., Gómez-Gallardo, A., Gómez-Hernández, G., Guzón-Zatarain, O., Heckel-Dzienielewski, G., Hernández, V.M., Jiménez-</p>
--	--	--	--

			<p>Domínguez, D., López-Paz, N., Llamas-González, S., Marcín-Medina, R., Mariano-Meléndez, E., Martínez-Aguilar, S., Martínez-Serrano, I., Moncada-Cooley, R., Morteo-Ortiz, E., Olivera-Gómez, L.D., Ortega-Ortiz, C., Pablo-Rodríguez, N., Padilla-Saldivar, J., Paniagua-Mendoza, A., Pérez-Puig, H., Rivas-Hernández, G., Urbán-Ramírez, J., Valdovinos-Jacobo, L.A., Villegas-Zurita, F., Zacarías, F.J., Zavala-Norzagaray, A., Abstracts Book of the 20th Biennial Conference on the biology of Marine Mammals, Vol.1, Pag.65-66, Memorias de congresos.</p> <p>2012 ; EFEECTO POTENCIAL DEL TRÁFICO MARÍTIMO SOBRE LAS BALLENAS JOROBADAS (MEGAPTERA NOVAEANGLIAE) EN LA COSTA DE COLIMA Y SUR DE JALISCO, MÉXICO., Valencia-González, B., C. D. Ortega Ortiz, I. Martínez-Serrano, Libro de memorias de la XXXIII Reunión Internacional para el Estudio de los Mamíferos Marinos, Vol.1, Pag.0-0, Memorias de congresos.</p> <p>2012 ; AVISTAMIENTOS Y FOTO-IDENTIFICACIÓN DEL DELFÍN MOTEADO (STENELLA ATTENUATA GRAFFMANI) EN LA COSTA DE COLIMA Y SUR DE JALISCO DE INVIERNO 2009 A VERANO 2010., Figueroa-Soltero, N.A., C. D. Ortega-Ortiz, I. Martínez-Serrano, Libro de memorias de la XXXIII Reunión Internacional para el Estudio de los mamíferos marinos, Vol.1, Pag.0-0, Memorias de congresos.</p> <p>2011 ; ABUNDANCIA DE DOS POBLACIONES DE TONINAS (TURSIOPS TRUNCATUS) EN EL NORTE DE VERACRUZ, MÉXICO. ISSN: 1870-3453, Michelle P. Valdes-Arellanes, Arturo Serrano, Gisela Heckel, Yolanda Schramm, Ibiza Martínez-Serrano, Revista Mexicana de Biodiversidad, Vol.82, Pag.227 235, Revistas Indizadas.</p> <p>2011 ; DISTRIBUTION AND HOME RANGE OF BOTTLENOSE DOLPHINS (TURSIOPS TRUNCATUS) OFF VERACRUZ, MEXICO. ISSN: 0185-3880, I. Martínez-Serrano, A. Serrano, G. Heckel, Y. Schramm, CIENCIAS MARINAS, Vol.37, Pag.379-392, Revistas Indizadas.</p> <p>2007 ; ABUNDANCE ESTIMATION OF THREE POPULATIONS OF BOTTLENOSE DOLPHINS (TURSIOPS TRUNCATUS) THROUGH PHOTO IDENTIFICATION TECHNIQUE, Michelle Paulina Valdés-Arellanes, Arturo Serrano, Ibiza Martínez-Serrano, 87th Annual Meeting of the American Society of Mammalogists, Vol. , Pag.142-142, Memorias de congresos.</p> <p>2007 ; INTERCAMBIO Y ABUNDANCIA DE TRES POBLACIONES DE TONINAS (TURSIOPS TRUNCATUS) EN LA ZONA NORTE DEL ESTADO DE VERACRUZ, MÉXICO. ISSN: 1659-2794, Michelle Paulina Valdés Arellanes, Arturo Serrano, Ibiza Martínez Serrano, MESOAMERICANA, Vol.11, Pag.75-75, Memorias de congresos.</p>
--	--	--	--

			<p>2007 ; SEASONAL CHANGES IN BARNACLES IN THREE BOTTLENOSE DOLPHIN POPULATIONS, Arturo Serrano, Laura Vázquez-Castán, José Angel Galindo, Michelle P. Valdés-Arellanes, Ibiza Martínez-Serrano, 87th Annual Meeting of the American Society of Mammalogists, Vol. , Pag.165-165, Memorias de congresos.</p> <p>2007 ; DISTRIBUTION, SITE FIDELITY AND GROUP COMPOSITION OF THREE DIFFERENT POPULATIONS OF BOTTLENOSE DOLPHINS (TURSIOPS TRUNCATUS), Ibiza Martínez-Serrano, Arturo Serrano, 87th Annual Meeting of the American Society of Mammalogists, Vol. , Pag.63-63, Memorias de congresos.</p> <p>2007 ; USO DE DELFINES COMO BIOINDICADORES DEL ESTADO DE SALUD DEL ECOSISTEMA MARINO. ISSN: 1659-2794, Arturo Serrano, Ibiza Martínez Serrano, Michelle P. Valdés Arellanes, MESOAMERICANA, Vol.11, Pag.124-125, Memorias de congresos.</p> <p>2006 ; A PROPOSAL ABOUT MARINE MAMMALS USED AS BIOINDICATORS OF MARINE ECOSYSTEM HEALTH AT VERACRUZ, MÉXICO, Ibiza Martínez Serrano, Arturo Serrano, 86th American Society of Mammalogists Annual Meeting, Vol. , Pag.203-203, Memorias de congresos.</p> <p>2006 ; CETACEAN CONSERVATION:IDENTIFYING BOTTLENOSE DOLPHIN HOT SPOT POPULATIONS IN VERACRUZ, MEXICO, José Angel Galindo, Arturo Serrano, Ibiza Martínez-Serrano, Michelle P. Valdés-Arellanes, 86th American Society of Mammalogists Annual Meeting, Vol. , Pag.258-258, Memorias de congresos.</p> <p>2006 ; CONSERVACIÓN DE CETÁCEOS: IDENTIFICANDO POBLACIONES HOTSPOT DE TONINAS (TURSIOPS TRUNCATUS) EN VERACRUZ, MÉXICO, Ibiza Martínez-Serrano, Arturo Serrano, Gisela Heckel, Yolanda Schramm, José Angel Galindo, Michelle P. Valdés-Arellanes, 1a. Reunión Internacional sobre el Estudio de los Mamíferos Acuáticos SOMEMMA-SOLAMAC, Vol. , Pag.227 227, Memorias de congresos.</p> <p>2006 ; USE OF DIFFERENT TIME AND SPACE SCALES TO STUDY ASSOCIATIONS BETWEEN BLUE WHALE INDIVIDUALS IN THE GULF OF CALIFORNIA, MEXICO, Martínez-Serrano I., D. Gendron, V. Cómez-Muñoz, Animal Behavior Society Latin American Meeting, Vol. , Pag.7-7, Memorias de congresos.</p> <p>2004 ; LA EDUCACIÓN AMBIENTAL EN LA CONSERVACIÓN DE LOS MAMÍFEROS MARINOS. ISSN: 0186-27- 66, Mario Salinas Zacarías, Ibiza Martínez-Serrano, Sylviane Jaume Schinkel, Fernando Elorriaga Verplanken, Panorama, Vol.56, Pag.13-18, Publicado sin Arbitraje.</p> <p>2004 ; ASOCIACIONES ENTRE INDIVIDUOS DE BALLENA AZUL EN EL SUROESTE</p>
--	--	--	---

			<p>DEL GOLFO DE CALIFORNIA, MÉXICO, Ibiza Martínez-Serrano, Diane Gendron, Víctor Gómez-Muñoz, XXIX Reunión Internacional para el Estudio de los Mamíferos Marinos, Vol. , Pag.31-31, Memorias de congresos.</p> <p>2003 ; POSSIBLE GRANULOMA ASSOCIATED WITH AN INTERNAL TAG DEPLOYED ON A BLUE WHALE, I. Martínez-Serrano, D. Gendron, 15th Biennial Conference on the Biology of Marine Mammals, Vol. , Pag.103-103, Memorias de congresos.</p> <p>2001 ; ANÁLISIS DE FACTIBILIDAD DE LA REINTRODUCCIÓN DEL MONO ARAÑA ATELES GEOFFROYI EN LOS TUXTLAS, VERACRUZ, MÉXICO, Ibiza Martínez-Serrano, Ernesto Rodríguez-Luna, 1er. Congreso Mexicano de Primatología, Vol. , Pag.11-11, Memorias de congresos.</p> <p>2000 ; EL MONO ARAÑA EN LOS TUXTLAS: ¿ES POSIBLE LA REINSERCIÓN DE LA ESPECIE EN SU HÁBITAT NATURAL? ISSN: 1405-5163, Ernesto Rodríguez-Luna, Ibiza Martínez-Serrano, Gaceta, Vol.38, Pag.16-23, Publicado sin Arbitraje.</p> <p>1999 ; LA RED DE VARAMIENTOS DE MAMÍFEROS MARINOS DEL ESTADO DE VERACRUZ, B. Cortina, L. Zavaleta, J. Marín, I. Martínez, H. Navarro, S. Piñero, E. Ramírez, XXIV Reunión Internacional para el estudio de los mamíferos marinos, Vol. , Pag.20-20, Memorias de congresos.</p> <p>1999 ; REINTRODUCCIÓN DE MONO ARAÑA (ATELES GROFFROYI): ANÁLISIS DE FACTIBILIDAD, Martínez- Serrano I., Sánchez-López S., Rodríguez Luna E., Veà Baró J., VII Simposio Nacional de Primatología, Vol. , Pag.19-19, Memorias de congresos.</p> <p>0 ; , , Vol. , Pag.0-0, Memorias de congresos</p> <p>0 ; , , Vol. , Pag.0-0, Memorias de congresos</p>
		Libros	<p>2014 ; LOS PECES DUERMEN CON ESTILO. DIVULGACIÓN CIENTÍFICA PARA NIÑOS, IBIZA MARTINEZ SERRANO CAMILA RAMÍREZ CUÉLLAR, PASTORESSA, ISBN978-607-96451-0-6</p>
		Capítulos de libros	<p>2015 ; Distribución, abundancia, residencia y comportamiento del tursión (<i>Tursiops truncatus</i>) en el Sistema Arrecifal Veracruzano, Aportes al Conocimiento del Sistema Arrecifal Veracruzano: hacia el corredor arrecifal del suroeste del Golfo de México. GRANADOS-BARBA, ORTIZ-LOZANO, SALAS-MONREAL, GONZALEZGANDAR, UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CAMPEC, Vol. 1, Pags. 366, Morteo, E., Martínez-Serrano I., Hernández-Candelario I., Ruiz Hernández, I.A., Guzmán-Vargas, E.C.</p> <p>2011 ; DIVERSIDAD Y CONSERVACIÓN DE MAMÍFEROS MARINOS, La biodiversidad</p>

			<p>en Veracruz. Estudio de estado. Vol. II F. G. LOREA HERNÁNDEZ, V. HERNÁNDEZ ORTIZ, J. MORALES MÁVIL, CONABIO, Vol. II, Pags. 679, Arturo Serrano, Ibiza Martínez-Serrano, Leonel Zavaleta-Lizárraga</p> <p>; DISTRIBUCIÓN, ABUNDANCIA, FIDELIDAD AL SITIO Y COMPORTAMIENTO DEL TURSIÓN (TURSIOPS TRUNCATUS) EN EL SISTEMA ARRECIFAL VERACRUZANO., En prensa: Aportes al Conocimiento del Sistema Arrecifal Veracruzano. GRANADOS-BARBA, A., , Vol. , Pags. , Morteo, E., I. Martínez- Serrano, I. Hernández-Candelario, I.A. Ruiz Hernández, E.C. Guzmán Vargas.</p>
		Reportes Técnicos	<p>31/01/2013 ; PRESENCIA DEL TIBURÓN TORO (CARCHARHINUS LEUCAS) EN EL LAGO COCIBOLCA, NICARAGUA, MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE NICARAGUA, , Dra. Ibiza Martínez Serrano, M.C. Juan Manuel Vargas Hernández, Biól. José Luis Sánchez Castro, M. N. Domingo Canales Espinosa, M.V.Z. Javier Hermida Lagunes., Pags. 51.</p> <p>13/12/2012 ; MONITOREO DE FLORA Y FAUNA MARINOS EN LA ZONA NORTE DEL PUERTO DE VERACRUZ, ADMINISTRACIÓN PORTUARIA INTEGRAL VERACRUZ APIVER, , Dra. Ibiza Martínez Serrano, M. en C. Juan Manuel Vargas Hernández, Biol. José Luis Sánchez Castro, Dra. Clementina Barrera Bernal, M. en C. Margarito Páez Rodríguez, M. en C. Domingo Canales Espinosa, Pags. 73.</p> <p>15/11/2008 ; ESTUDIO ECOLÓGICO DE POBLACIONES DE ALMEJAS EN LAS LAGUNAS TLALIXCOYAN, PAJARILLOS, LAS PINTAS Y POPUYECA DEL SISTEMA LAGUNAR DE ALVARADO., PETRÓLEOS MEXICANOS. EXPLORACIÓN Y PRODUCCIÓN, , Ibiza Martínez Serrano, Blanca E. Cortina Julio, Pags. 100.</p> <p>15/07/2008 ; MEXICAN DOLPHIN PROJECT: THE IMPORTANCE OF CORAL REEFS FOR CETACEAN POPULATIONS., CETACEAN SOCIETY INTERNATIONAL, , Arturo Serrano, Ibiza Martínez-Serrano, Pags. 18.</p> <p>01/10/2007 ; USO DE DELFINES Y TORTUGAS MARINAS COMO INDICADORES DEL ESTADO DE SALUD DEL ECOSISTEMA MARINO EN LA ZONA NORTE DEL GOLFO DE MÉXICO, PEMEX. EXPLORACIÓN Y PRODUCCIÓN, , Arturo Serrano, Leonel Zavaleta-Lizárraga, Ibiza Martínez-Serrano, Pags. 197.</p>
		Participación en congresos	<p>2016 ; Monitoreo de vertebrados en áreas privadas de conservación en ambientes prioritarios de Veracruz, México., Extranjero, XII Congreso internacional de manejo de fauna silvestre en la Amazonía y Latinoamérica., SUÁREZ-DOMÍNGUEZ, EMILIO MARTÍNEZ-SERRANO, IBIZA MORALES-MÁVIL, JORGE E., México.</p> <p>2016 ; PRESENCIA, PREVALENCIA, PERSISTENCIA Y POSIBILIDAD DE CONTAGIO DE LESIONES POTENCIALMENTE PROVOCADAS POR LACAZIOSIS (Lacazia loboi)</p>

			<p>EN TURSIONES (<i>Tursiops truncatus</i>) DE LAS AGUAS COSTERAS DE ALVARADO, VERACRUZ, MÉXICO, Extranjero, XXXV Reunión Internacional para el Estudio de los Mamíferos marinos, TENORIO OSORIO, MONICA MORTEO, E. MARTÍNEZ-SERRANO, I. SUÁREZ DOMÍNGUEZ E. PÁEZ RODRÍGUEZ M , México.</p> <p>2015 ; Assessing the impact of depredation on artisanal fisheries by coastal bottlenose dolphins (<i>Tursiops truncatus</i>) in the southwestern Gulf of Mexico., Extranjero, 21a Conferencia Bial sobre Biología de Mamíferos Marinos, EMILIA RECHIMONT IBIZA MARTÍNEZ-SERRANO EDUARDO MORTEO LARA-DOMÍNGUEZ A.L EQUIHUA M. , Estados Unidos.</p> <p>2015 ; Defining coastal bottlenose dolphin (<i>Tursiops truncatus</i>) stocks off the Southwestern Gulf of Mexico, Extranjero, 21a Conferencia Bial sobre Biología de Mamíferos Marinos. The Society for Marine Mammalogy., MORTEO, EDUARDO RUÍZ-HERNÁNDEZ I. GUZMÁN VARGAS C. MARTÍNEZ-SERRANO, I. DELFÍNALFONSO, C. , Estados Unidos.</p> <p>2014 ; ¿A DÓNDE VAN LOS TURSIONES (<i>TURSIOPS TRUNCATUS</i>) DE LA COSTA CENTRAL DE VERACRUZ?, Extranjero, 34 Reunión Internacional para el Estudio de los Mamíferos Marinos. Sociedad Mexicana de Mastozoología Marina (SOMEMMA, A.C.), IRIS ADAI RUIZ HERNÁNDEZ EDUARDO MORTEO IBIZA MARTINEZ SERRANO , México.</p> <p>2014 ; ÁMBITO HOGAREÑO DEL DELFÍN DE DIENTES RUGOSOS (<i>STENO BREDANENSIS</i>) EN LAS COSTAS DE COLIMA Y SUR DE JALISCO, MÉXICO, Extranjero, 34 Reunión Internacional para el Estudio de los Mamíferos Marinos. Sociedad Mexicana de Mastozoología Marina (SOMEMMA, A.C.), NORMA ANGÉLICA FIGUEROA SOLTERO CHRISTIAN DANIEL ORTEGA ORTIZ IBIZA MARTINEZ SERRANO , México.</p> <p>2014 ; AN ADAPTED TECHNIQUE TO DETECT SHARKS IN MOODY WATERS., Nacional, VI Simposio Nacional de Tiburones y Rayas, DOMINGO CANALES ESPINOSA JUAN MANUEL VARGAS HERNANDEZ JOSE LUIS SANCHEZ CASTRO MAURICIO HOYOS PADILLA , México.</p> <p>2014 ; ANÁLISIS PRELIMINAR DE LOS ATRIBUTOS POBLACIONES DE LA ORCA FALSA (<i>PSEUDORCA CRASSIDENS</i>) EN EL PACÍFICO MEXICANO., Extranjero, 34 Reunión Internacional para el Estudio de los Mamíferos Marinos. Sociedad Mexicana de Mastozoología Marina (SOMEMMA, A.C.). Querétaro, Querétaro, México 12-16 mayo 2014, ACILEGNA CASTILLO SANCHEZ CHRISTIAN ORTEGA ORTIZ IBIZA MARTINEZ SERRANO FRANCISCO VILLEGAS ZURITA ASTRID FRISCH JORDAN</p>
--	--	--	---

			<p>OSCAR GUZON JORGE URBAN RAMÍREZ A DOUGLAS , México.</p> <p>2014 ; ¿COMPAÑEROS EN LAS BUENAS Y EN LAS MALAS? ASOCIACIONES DE DELFINES TURSIOPS TRUNCATUS, EN LAS AGUAS COSTERAS SUROCCIDENTALES DEL GOLFO DE MÉXICO., Extranjero, 34 Reunión Internacional para el Estudio de los Mamíferos Marinos. Sociedad Mexicana de Mastozoología Marina (SOMEMMA, A.C.), EDUARDO MORTEO MARAH GARCÍA VITAL IBIZA MARTINEZ SERRANO ALBERTO DELGADO ESTRELLA CARMEN BAZÚA DURÁN MARK MARÍN HERNÁNDEZ VIRGILIO ARENAS FUENTES , México.</p> <p>2014 ; DISTRIBUCIÓN, ABUNDANCIA, FIDELIDAD AL SITIO Y COMPORTAMIENTO DEL TURSIÓN (TURSIOPS TRUNCATUS) EN EL SISTEMA ARRECIFAL VERACRUZANO., Nacional, XII Congreso Nacional de Mastozoología. Asociación Mexicana de Mastozoología, A.C., EDUARDO MORTEO ORTIZ IBIZA MARTINEZ SERRANO ISABEL HERNÁNDEZ CANDELARIO IRIS ADAI RUIZ HERNÁNDEZ , México.</p> <p>2014 ; ECOLOGÍA EVOLUTIVA Y CONDUCTUAL DE VERTEBRADOS MARINOS, Nacional, Encuentro Académico sobre los Recursos Acuáticos del Golfo de México y Mar Caribe, IBIZA MARTINEZ SERRANO , México.</p> <p>2014 ; ECOLOGÍA EVOLUTIVA Y CONDUCTUAL DE VERTEBRADOS MARINOS., Nacional, I Simposio de Ciencias Biológicas. 30 de Junio 2014. Facultad de Biología, Universidad Veracruzana., IBIZA MARTINEZ SERRANO , México.</p> <p>2014 ; EFFECTO DE UN FENÓMENO HIDROMETEOROLÓGICO SOBRE UN GRUPO DE DELFINES NARIZ DE BOTELLA (TURSIOPS TRUNCATUS) Y SU APLICACIÓN DEBIDO A ACTIVIDADES HUMANAS, Extranjero, XXXIV Reunión Internacional para el Estudio de los Mamíferos Marinos, IBIZA MARTÍNEZ SERRANO CHRISTIAN DANIEL ORTEGA ORTIZ FRANCISCO VILLEGAS ZURITA FATIMA CASTILLEJOS MOGUEL , México.</p> <p>2014 ; EL TRANSITO MARÍTIMO COMO AGENTE DE DISTURBIO PARA LA BALLENA JOROBADA (MEGAPTERA NOVAEANGLIAE) EN LA COSTA DE COLIMA Y SUR DE JALISCO, MÉXICO., Extranjero, 34 Reunión Internacional para el Estudio de los Mamíferos Marinos. Sociedad Mexicana de Mastozoología Marina (SOMEMMA, A.C.), SONIA BELÉM VALENCIA GONZÁLEZ CHRISTIAN DANIEL ORTEGA ORTIZ IBIZA MARTINEZ SERRANO , México.</p> <p>2014 ; ESTIMACIÓN DE LA ABUNDANCIA POBLACIONAL DEL DELFÍN MOTEADO (STENELLA ATTENUATA GRAFFMANII) EN LA COSTA DEL PACÍFICO CENTRAL</p>
--	--	--	---

			<p>MEXICANO., Extranjero, 34 Reunión Internacional para el Estudio de los Mamíferos Marinos. Sociedad Mexicana de Mastozoología Marina (SOMEMMA, A.C.)., JESSICA GONZÁLEZ SALGUERO CHRISTIAN DANIEL ORTEGA ORTIZ IBIZA MARTINEZ SERRANO , México.</p> <p>2014 ; ESTUDIO DEL MANATÍ (TRICHECHUS MANATUS MANATUS) EN EL CENTRO-SUR DE VERACRUZ, MÉXICO, Nacional, I Seminario de Otoño sobre temas hidrobiológicos. 23 septiembre 2014. Facultad de Biología, Universidad Veracruzana., IBIZA MARTINEZ SERRANO , México.</p> <p>2014 ; EVALUACIÓN DE LA PRESENCIA DEL AJOLOTE AMBYSTOMA VELASCI EN UN ÁREA NATURAL PROTEGIDA DEL CENTRO DEL ESTADO DE VERACRUZ, MÉXICO, Nacional, I Seminario de Otoño sobre temas hidrobiológicos. 23 septiembre 2014. Facultad de Biología, Universidad Veracruzana., EMILIO ALFONSO SUAREZ DOMINGUEZ RAFAEL FLORES PEREDO IBIZA MARTINEZ SERRANO , México.</p> <p>2014 ; EVALUACIÓN DE LA PRESENCIA DEL AJOLOTE AMBYSTOMA VELASCI EN UN ÁREA NATURAL PROTEGIDA DEL CENTRO DEL ESTADO DE VERACRUZ, MÉXICO., Extranjero, X Congreso Latinoamericano de Herpetología, EMILIO ALFONSO SUAREZ DOMINGUEZ RAFAEL FLORES PEREDO CARLOS ROBERTO CORONA LÓPEZ IBIZA MARTINEZ SERRANO ALEJANDRO RODRÍGUEZ IBARRA MARIANA RIOS MARIA ISABEL MARTINEZ CASTILLO , México.</p> <p>2014 ; Evaluación de la presencia del ajolote Ambystoma velasci en un Área Natural Protegida del centro del estado de Veracruz, México., Extranjero, 4to. Congreso Colombiano de Zoología., SUÁREZDOMÍNGUEZ, EMILIO FLORES-PEREDO, RAFAEL MARTÍNEZ-SERRANO IBIZA , México.</p> <p>2014 ; EVALUACIÓN VISUAL DE LA CONDICIÓN CORPORAL DEL TURSIÓN (TURSIOPS TRUNCATUS) EN LAS AGUAS COSTERAS DE VERACRUZ, MÉXICO., Extranjero, 34 Reunión Internacional para el Estudio de los Mamíferos Marinos. Sociedad Mexicana de Mastozoología Marina (SOMEMMA, A.C.)., KARINA CHÁVEZ MARTÍNEZ EDUARDO MORTEO IBIZA MARTÍNEZ SERRANO , México.</p> <p>2014 ; NUEVO REGISTRO DE MANATÍ ANTILLANO (TRICHECHUS MANATUS MANATUS) EN EL SUR DE VERACRUZ, MÉXICO., Extranjero, 34 Reunión Internacional para el Estudio de los Mamíferos Marinos. Sociedad Mexicana de Mastozoología Marina (SOMEMMA, A.C.)., NAYLU ALEJANDRA MORALES GARCIA IBIZA MARTINEZ SERRANO , México.</p>
--	--	--	--

			<p>2014 ; PATRONES DIARIOS ACTIVIDAD DE TURSIONES (TURSIOPS TRUNCATUS) EN LA COSTA CENTRAL DE VERACRUZ., Extranjero, 34 Reunión Internacional para el Estudio de los Mamíferos Marinos. Sociedad Mexicana de Mastozoología Marina (SOMEMMA, A.C.)., ELDA CRISTINA GUZMÁN VARGAS EDUARDO MORTEO IBIZA MARTINEZ SERRANO , México.</p> <p>2013 ; HE ISNT DEAD, HE WAS ON PARTY: NEW SIGHTINGS OF THE ANTILLEAN MANATEE (TRICHECHUS MANATUS MANATUS) IN THE SOUTH OF VERACRUZ, MEXICO, Extranjero, 20thh Biennial Conference on the Biology of Marine Mammals, NAYLÚ ALEJANDRA MORALES GARCIA IBIZA MARTÍNEZ SERRANO , Nueva Zelanda.</p> <p>2013 ; REAL AND PERCEIVED IMPACTS OF COASTAL BOTTLENOSE DOLPHINS (TURSIOPS TRUNCATUS) ON ARTISANAL FISHERIES IN THE SOUTHWESTERN GULF OF MEXICO, Extranjero, 20th Biennial Conference on the Biology of marine mammals, EDUARDO MORTEO ORTÍZ IBIZA MARTÍNEZ SERRANO , Nueva Zelanda.</p> <p>2013 ; THE MEXICAN MARINE MAMMAL STRANDING NETWORK: DISTRIBUTION AND INCIDENCE OF EVENTS DURING 2012, Extranjero, 20th Biennial Conference on the Biology of Marine Mammals, FERNANDO ELORRIAGA VERPLANCKEN DIANA ANTOCHIW-ALONZO ROSALÍA ÁVALOS-TÉLLEZ RAFAEL DE LA PARRA-VENEGAS ALBERTO DELGADO ESTRELLA BELÉN DÍAZ-MAESTRE RAÚL DÍAZ GAMBOA JUAN PABLO GALLO REYNOSO MARIA DEL CARMEN GARCÍA RIVAS DIANE GENDRON CARLOS GODINEZ-REYES ALEJANDRO GÓMEZGALLARDO GUADALUPE GÓMEZ-HERNÁNDEZ OSCAR GUZÓN-ZATARAIN GISELA HECKEL DZIENDZIELEWSKI VÍCTOR MANUEL HERNÁNDEZ DARWIN JIMÉNEZ-DOMÍNGUEZ NOÉ LÓPEZ-PAZ SAULO LLAMAS-GONZÁLEZ ROCÍO MARCÍN MEDINA EVERANDO MARIANO-MELÉNDEZ SERGIO MARTÍNEZ AGUILAR IBIZA MARTINEZSERRANO ROBERTO MONCADA-COOLEY EDUARDO MORTEO-ORTIZ NEREYDA PABLO RODRÍGUEZ JANNETH PADILLA-SALDIVAR AURORA PANIAGUA-MENDOZA HÉCTOR PÉREZ-PUIG GERARDO RIVAS-HERNÁNDEZ JORGE URBÁN-RAMÍREZ LUIS A. VALDOVINOS JACOBO FRANCISCO VILLEGAS-ZURITA ALAN ZAVALA NORZAGARAY , Nueva Zelanda.</p> <p>2012 ; AVISTAMIENTOS Y FOTO-IDENTIFICACIÓN DEL DELFÍN MOTEADO (STENELLA ATTENUATA GRAFFMANI) EN LA COSTA DE COLIMA DE INVIERNO 2009 A VERANO 2010, Extranjero, XXXIII REUNIÓN INTERNACIONAL PARA EL ESTUDIO DE LOS MAMÍFEROS MARINOS, NORMA ANGÉLICA FIGUEROA SOLTERO CHRISTIAN DANIEL ORTEGA ORTÍZ IBIZA MARTÍNEZ SERRANO , México.</p> <p>2012 ; EFECTO POTENCIAL DEL TRÁFICO MARÍTIMO SOBRE LAS BALLENAS</p>
--	--	--	--

			<p>JOROBADAS (MEGAPTERA NOVAEANGLIAE) EN LA COSTA DE COLIMA Y SUR DE JALISCO, MÉXICO, Extranjero, XXXIII Reunión Internacional para el Estudio de los Mamíferos Marinos, SONIA BELEM VALENCIA-GONZÁLEZ CHRISTIAN DANIEL ORTEGA-ORTÍZ IBIZA MARTÍNEZ-SERRANO , México.</p> <p>2010 ; LA SOCIEDAD MEXICANA DE MASTOZOLOGÍA MARINA: 31 AÑOS DE IMPULSAR EL ESTUDIO DE LOS MAMÍFEROS MARINOS EN MÉXICO, Extranjero, X Congreso Nacional y I Congreso Latinoamericano De Mastozoología, KARINA ACEVEDO WHITEHOUSE MARIA CONCEPCIÓN GARCÍA AGUILAR IBIZA MARTÍNEZ SERRANO SYLVIANE JAUME SCHINKEL , México.</p> <p>2009 ; ENVIRONMENTAL EDUCATION AND PARTICIPATIVE PLANNING FOR MANATEE (TRICHECHUS MANATUS MANATUS) CONSERVATION AT THE ALVARADO LAGOON SYSTEM, MÉXICO (1999-2008), Extranjero, The 18th Biennial Conference on the Biology of Marine Mammals by the Society for Marine Mammalogy, BLANCA E. CORTINA JULIO IBIZA MARTÍNEZ SERRANO DOMINGO CANALES ESPINOSA ENRIQUE PORTILLA OCHOA , Canadá.</p> <p>2009 ; ENVIRONMENTAL EDUCATION AND PARTICIPATIVE PLANNING FOR MANATEE (TRICHECHUS MANATUS MANATUS) CONSERVATION AT THE ALVARADO LAGOON SYSTEM, VERACRUZ, MÉXICO (1999-2008), Extranjero, The 2009 International Sirenian Conservation Conference, BLANCA ELIZABETH CORTINA JULIO IBIZA MARTÍNEZ SERRANO DOMINGO CANALES ESPINOSA ENRIQUE PORTILLA OCHOA , Estados Unidos.</p> <p>2008 ; DISTRIBUCIÓN, ÁMBITO HOGAREÑO Y FIDELIDAD AL SITIO DE TONINAS (TURSIOPS TRUNCATUS) EN VERACRUZ, MÉXICO, Extranjero, XXXI Reunión Internacional sobre el Estudio de los Mamíferos Marinos, IBIZA MARTÍNEZ SERRANO ARTURO SERRANO GISELA HECKEL YOLANDA SCHRAMM MICHELLE VALDÉS ARELLANES , México.</p> <p>2007 ; ABUNDANCE ESTIMATION OF THREE POPULATIONS OF BOTTLENOSE DOLPHINS (TURSIOPS TRUNCATUS) THROUGH PHOTO IDENTIFICATION TECHNIQUE, Extranjero, 87th Annual Meeting of the American Society of Mammalogist, MICHELLE P. VALDÉS-ARELLANES ARTURO SERRANO IBIZA MARTÍNEZ SERRANO , Estados Unidos.</p> <p>2007 ; DISTRIBUTION, SITE FIDELITY AND GROUP COMPOSITION OF THREE DIFFERENT POPULATIONS OF BOTTLENOSE DOLPHINS (TURSIOPS TRUNCATUS), Extranjero, 87th Annual meeting of the American Society of Mammalogists, IBIZA MARTÍNEZ SERRANO ARTURO SERRANO , Estados Unidos.</p>
--	--	--	--

			<p>2007 ; INTERCAMBIO Y ABUNDANCIA DE TRES POBLACIONES DE TONINAS (TURSIOPS TRUNCATUS) EN LA ZONA NORTE DEL ESTADO DE VERACRUZ, MÉXICO, Extranjero, XI Congreso de la Sociedad Mesoamericana para la Biología y la Conservación, MICHELLE PAULINA VALDÉS ARELLANES ARTURO SERRANO IBIZA MARTÍNEZ SERRANO , México.</p> <p>2007 ; MONITOREO AMBIENTAL MARINO. USO DE DELFINES Y TORTUGAS COMO BIOINDICADORES DEL ESTADO DE SALUD DEL ECOSISTEMA MARINO, Nacional, 3er. Foro de intercambio de experiencias en las alianzas estratégicas PEP-Universidades Regionales, ARTURO SERRANO IBIZA MARTÍNEZ SERRANO LEONEL ZAVALA LIZÁRRAGA , México.</p> <p>2007 ; SEASONAL CHANGES OF BARNACLES IN THREE BOTTLENOSE DOLPHIN POPULATIONS, Extranjero, 87th Annual meeting of the American Society of Mammalogists, ARTURO SERRANO LAURA VÁZQUEZCASTÁN JOSÉ ANGEL GALINDO MICHELLE P. VALDÉS-ARELLANES IBIZA MARTÍNEZ SERRANO , Estados Unidos.</p> <p>2007 ; USO DE DELFINES COMO BIOINDICADORES DE LA SALUD DEL ECOSISTEMA MARINO, Extranjero, XI Congreso de la Sociedad Mesoamericana para la Biología y la Conservación, ARTURO SERRANO IBIZA MARTÍNEZ SERRANO MICHELLE PAULINA VALDÉS ARELLANES , México.</p> <p>2007 ; USO DE DELFINES COMO INDICADORES DE SALUD DEL ECOSISTEMA MARINO EN LA ZONA NORTE DEL GOLFO DE MÉXICO, Extranjero, II Foro Internacional Biológico Agropecuario, ARTURO SERRANO IBIZA MARTÍNEZ SERRANO MICHELLE PAULINA VALDÉS ARELLANES , México.</p> <p>2006 ; A PROPOSAL ABOUT MARINE MAMMALS USED AS BIOINDICATORS OF MARINE ECOSYSTEM HEALTH AT VERACRUZ, MÉXICO, Extranjero, 86th American Society of Mammalogists Annual Meeting, IBIZA MARTÍNEZ SERRANO ARTURO SERRANO , Estados Unidos.</p> <p>2006 ; CONSERVACIÓN DE CETÁCEOS: IDENTIFICANDO POBLACIONES HOTSPOT DE TONINAS (TURSIOPS TRUNCATUS) EN VERACRUZ, MEXICO, Extranjero, 1a. Reunión Internacional sobre el Estudio de los Mamíferos Marinos SOMEMMA-SOLAMAC, IBIZA MARTÍNEZ SERRANO ARTURO SERRANO GISELA HECKEL YOLANDA SCHRAMM JOSÉ ANGEL GALINDO MICHELLE P. VALDÉS ARELLANES , México.</p>
--	--	--	--

			<p>2006 ; USE OF DIFFERENT TIME AND SPACE SCALES TO STUDY ASSOCIATIONS BETWEEN BLUE WHALE INDIVIDUALS IN THE GULF OF CALIFORNIA, MEXICO, Extranjero, Animal Behavior Society LatinAmerican Meeting, IBIZA MARTINEZ SERRANO DIANE GENDRON VICTOR M. GÓMEZ MUÑOZ , México.</p> <p>2005 ; POSSIBLE GRANULOMA ASSOCIATED WITH AN INTERNAL TAG DEPLOYED ON A BLUE WHALE Extranjero, 13th Biennial Conference on the Biology of Marine Mammals, MARTÍNEZ-SERRANO I DIANE GENDRON , Estados Unidos.</p> <p>2004 ; ASOCIACIONES ENTRE INDIVIDUOS DE BALLENA AZUL EN EL SUROESTE DEL GOLFO DE CALIFORNIA, MÉXICO, Extranjero, XXIX Reunión internacional para el estudio de los mamíferos marinos, IBIZA MARTÍNEZ SERRANO DIANA GENDRON VÍCTOR GÓMEZ MUÑOZ , México.</p> <p>2004 ; PATRÓN DE ASOCIACIONES ENTRE INDIVIDUOS DE BALLENA AZUL (BALAENOPTERA MUSCULUS) EN EL SUROESTE DEL GOLFO DE CALIFORNIA, MÉXICO, Nacional, 4a Semana del posgrado en Baja California Sur, IBIZA MARTÍNEZ SERRANO , México.</p> <p>2003 ; PATRÓN DE ASOCIACIONES ENTRE INDIVIDUOS DE BALLENA AZUL (BALAENOPTERA MUSCULUS) EN EL SUROESTE DEL GOLFO DE CALIFORNIA, MÉXICO, Nacional, 3a. Semana del posgrado en Baja California Sur, IBIZA MARTÍNEZ SERRANO , México.</p> <p>2001 ; ANÁLISIS DE FACTIBILIDAD DE LA REINTRODUCCIÓN DEL MONO ARAÑA ATELES GEOFFROYI EN LOS TUXTLAS, VERACRUZ, MÉXICO, Nacional, 1er. Congreso Mexicano de Primatología, IBIZA MARTÍNEZ SERRANO ERNESTO RODRÍGUEZ LUNA , México.</p> <p>2001 ; PROGRAMAS DE REINTRODUCCIÓN DE PRIMATES: METAS Y LIMITACIONES, Extranjero, V Congreso Internacional Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonía y Latinoamérica. Criterios de Sostenibilidad, ERNESTO RODRÍGUEZ LUNA IBIZA MARTÍNEZ SERRANO , Colombia.</p> <p>1999 ; LA RED DE VARAMIENTOS DE MAMÍFEROS MARINOS DEL ESTADO DE VERACRUZ, Extranjero, XXIV Reunión Internacional para el Estudio de los Mamíferos Marinos, BLANCA CORTINA LEONEL ZAVALETA JUAN MARIN IBIZA MARTÍNEZ HUGO NAVARRO SILVIA PIÑERO ESTEBAN RAMÍREZ , México.</p> <p>1999 ; REINTRODUCCIÓN DEL MONO ARAÑA (ATELES GEOFFROYI): ANÁLISIS DE FACTIBILIDAD, Nacional, VII Simposio Nacional de Primatología, IBIZA MARTÍNEZ</p>
--	--	--	---

			SERRANO ERNESTO RODRÍGUEZ LUNA , México.
LGAC1 Estudios Bioculturales	Morgado Viveros Elvira	Artículos	<p>2010 ; PERSISTENCE OF HORMONAL AND METABOLIC RHYTHMS DURING FASTING IN 7 TO 9DAYOLD RABBITS ENTRAINED BY NURSING DURING THE NIGHT ISSN: 0018-506X, Elvira Morgado, Enrique Meza, M. Kathleen Gordon, Francis Pau, Claudia Juárez, Mario Caba, Hormones and Behavior, Vol.58, Pag.465472, Revistas Indizadas ,</p> <p>2008 ; HORMONAL AND METABOLIC RHYTHMS ASSOCIATED WITH THE DAILY SCHEDULED NURSING IN RABBIT PUPS ISSN:0363-6119, Elvira Morgado, M. Kathleen Gordon, María del Carmen Miñana-Solis, Enrique Meza, Seymour Levine, Carolina Escobar, Mario Caba, Am J Physiol Regul Integr Comp Physiol, Vol.295, Pag.690695, Revistas Indizadas ,</p> <p>2008 ; NATURE'S FOOD ANTICIPATORY EXPERIMENT: ENTRAINMENT OF LOCOMOTOR BEHAVIOR, SUPRACHIASMATIC AND DORSOMEDIAL HYPOTHALAMIC NUCLEI BY SUCKLING IN RABBIT PUPS ISSN: 0953-816X, Mario Caba, Anibal Tovar, Rae Silver, Elvira Morgado, Enrique Meza, Yael Zavaleta, Claudia Juárez, European Journal of Neuroscience, Vol.27, Pag.432-443, Revistas Indizadas ,</p> <p>2008 ;GRELINA: UNA HORMONA REGULADORA DE LA INGESTA DE ALIMENTO Y DEL PESO CORPORAL ISSN: 1870-3267, Elvira Morgado, Mario Caba, Revista Médica de la Universidad Veracruzana, Vol.8, Pag.3540, Revistas Indizadas ,</p> <p>2008 ; BRIEF DAILY SUCKLING SHIFTS LOCOMOTOR BEHAVIOR AND INDUCES PER1 PROTEIN IN PARAVENTRICULAR AND SUPRAOPTIC NUCLEI, BUT NOT IN THE SUPRACHIASMATIC NUCLEUS, OF RABBIT DOES ISSN: 0953-816X, Enrique Meza, Claudia Juárez, Elvira Morgado, Yael Zavaleta, Mario Caba, European Journal of Neuroscience, Vol.28, Pag.13941403, Revistas Indizadas ,</p>
		Congresos	<p>2015 ; Los modelos animales en el estudio de las adicciones, Avances en Investigación Biomédica en el Estado de</p>

		<p>Veracruz M CABA, E MEZA, R ZEPEDA, C JUÁREZ PORTILLA, UNIVERSIDAD VERACRUZANA, Vol. 1, Pags. 446, C Juárez Portilla, A Cortés Sol, E Morgado, M Caba, E Meza 2015 ;Elvira Morgado, La familia académica Beyer M HERNÁNDEZ, M CABA, UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA, Vol. 1, Pags. , Elvira Morgado 2015 ;RELEVANCE OF THE NETWORK ORGANIZATION IN SCN CLOCK FUNCTION, Mechanisms of circadian systems in animals and their clinical relevance ISBN:9783319-089447 RAÚL AGUILAR ROBLERO, MAURICIO DÍAZ MUÑOZ, LUISA FANJUL MOLE, SPRINGER INTERNATIONAL PUBLISH, Vol. , Pags. 27, Elvira Morgado, Claudia Juárez Portilla, Ann Judith Silverman, Rae Silver 2015 ;Hábitos alimenticios y obesidad, Avances en Investigación Biomédica en el Estado de Veracruz M CABA, E MEZA, R ZEPEDA, C JUÁREZ PORTILLA, UNIVERSIDAD VERACRUZANA, Vol. 1, Pags. 446, E Morgado, A Cortés Sol, C Juárez Portilla, LA Rendón 2015 ; Tan inevitable como el día y la noche, Viaje por la Ciencia M MARTÍNEZ MORALES, JM VELASCO TORO, SEV/COVEICYDET/CONACYT, Vol. 1, Pags. 219, Elvira Morgado 2008 ; REGULACIÓN CIRCADIANA DE RITMOS NEUROENDÓCRINOS, Bases celulares y moleculares de los ritmos biológicos ISBN 978968834843-7 MARIO CABA, UNIVERSIDAD VERACRUZANA, Vol. , Pags. 15, Mario Caba, Elvira Morgado, Enrique Meza. 2008 ; EL CONEJO NEONATO: MODELO DE SINCRONIZACIÓN NO FÓTICA POR ALIMENTO, Bases celulares y moleculares de los ritmos biológicos ISBN 978968834843-7 MARIO CABA, UNIVERSIDAD VERACRUZANA, Vol. , Pags. 17, Mario Caba, Anibal Tovar, Elvira Morgado, Claudia Juárez, Enrique Meza, Yael Zavaleta.</p>
		<p>2016 ;Desincronización conductual por horarios impredecibles de alimentación en conejos neonatos, Nacional, XIII Encuentro Participación de la Mujer en la Ciencia, KARINA URIOSTEGUI ORTEGA FREDI FERNÁNDEZ Yael PANES GONZÁLEZ ALBERTINA CORTÉS SOL MARIO CABA ENRIQUE MEZA E LVIRA MORGADO , México , 2016 ; Efecto de la alimentación en horarios irregulares sobre la ansiedad experimental, Nacional, LIX Congreso Nacional de Ciencias Fisiológicas, SAIDA PULIDO MORALES TANIA MOLINA JIMÉNEZ ALBERTINA CORTÉS SOL CLAUDIA JUÁREZ ELVIRA MORGADO , México , 2016 ;Neuronal and behavioral desynchronization by variable dairy feeding schedules in the neonatal rabbit,</p>

		<p>Nacional, XIII Latin American Symposium on Chronobiology, FREDI FERNÁNDEZ ALBERTINA CORTÉSCAROLINA ESCOBAR MARIO CABA ENRIQUE MEZA ELVIRA MORGADO , México , 2015 ; Estandarización del método de nebulización de nicotina para el estudio de adicción en ratas Wistar, Nacional, XII Encuentro Participación de la Mujer en la Ciencia, BERNARDO ANGEL DE FELIPE TANIA MOLINA ALBERTINA CORTÉS ELVIRA MORGADO CLAUDIA PORTILLA , México , 2015 ; La alimentación en horarios impredecibles induce desajustes reproductivos y emocionales en la hembra, Nacional, LVIII Congreso Nacional de Ciencias Fisiológicas, FREDI FERNÁNDEZ ALBERTINA CORTÉS KARINA URIOSTEGUI ORTEGA TANIA MOLINA CLAUDIA JUÁREZ ELVIRA MORGADO , México , 2015 ; La alimentación irregular tiene un efecto ansiogénico en ratas Wistar., Nacional, XII Encuentro Participación de la Mujer en la Ciencia, ALVARO PAVÓN ROSADO TANIA MOLINA ALBERTINA CORTÉS CLAUDIA PORTILLA ELVIRA MORGADO , México , 2015 ; La alimentación sin regularidad temporal podría ser un factor de riesgo de control de peso corporal, Nacional, XII Encuentro Participación de la Mujer en la Ciencia., MAURICIO ANDRADE ALBERTINA CORTÉS CLAUDIA PORTILLA TANIA MOLINA ELVIRA MORGADO , México , 2015 ; La alimentación temporalmente irregular altera la conducta sexual, sin inducir ansiedad en machos., Nacional, LVIII Congreso Nacional de Ciencias Fisiológicas, JAVIER BENÍTEZ ALBERTINA CORTÉS YAEL PANES CLAUDIA JUÁREZ TANIA MOLINA ELVIRA MORGADO , México , 2015 ; La irregularidad del régimen alimenticio desajusta el ciclo estral de la rata Wistar., Nacional, XII Encuentro Participación de la Mujer en la Ciencia., KARINA URIOSTEGUI ORTEGA ALBERTINA CORTÉS TANIA MOLINA CLAUDIA PORTILLA ELVIRA MORGADO , México , 2015 ;Latencia a la primera eyaculación en machos bajo diferentes regímenes de alimentación., Nacional, XII Encuentro Participación de la Mujer en la Ciencia., YAEL PANES CLAUDIA PORTILLA ELVIRA MORGADO TANIA MOLINA ALBERTINA CORTÉS , México ,</p>
--	--	---

		<p>2015 ; Unpredictable feeding times induces reproductive disorders in female rats., Extranjero, XIII Latin American Symposium on Chronobiology, ELVIRA MORGADO ALBERTINA CORTÉS KARINA URIOSTEGUI ORTEGA YAEL PANES TANIA MOLINA CLAUDIA JUÁREZ , México , 2014 ; ADAPTACIÓN Y EFECTOS DE LOS CAMBIOS DE HORARIO EN LA POBLACIÓN DE XALAPA, VERACRUZ, Nacional, LVII Congreso Nacional de Ciencias Fisiológicas, LUIS ALFREDO RENDÓN CLAUDIA JUÁREZPORTILLA ENRIQUE MEZA ELVIRA MORGADO MARIO CABA , México , 2014 ; OVLТ, MNPO Y VPPO PARTICIPAN EN LA ACTIVIDAD ANTICIPATORIA AL ALIMENTO DE LOS CONEJOS NEONATOS, Nacional, LVII Congreso Nacional de Ciencias Fisiológicas, KARINA URIOSTEGUI ORTEGA ELVIRA MORGADO CLAUDIA JUÁREZ-PORTILLA ENRIQUE MEZA MARIO CABA , México , 2012 ;THE MEDIAN PROPTIC NUCLEUS, ORANUM VASCULOSUM OF LAMINA TERMINALIS AND THE LATERAL HYPOTHALAMUS SHOW A PARALLEL ACTIVATION DURING FOOD ANTICIPATORY ACTIVITY, Extranjero, LV CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS FISIOLÓGICAS Y I CONGRESO FALANGA, MARÍA LUISA MORENO ELVIRA MORGADO ENRIQUE MEZA LILY YAN LANCE KRIEGSFELD MARIO CABA , México , 2012 ; THE ORGANUM VASCULOSUM OF LAMINA TERMINALIS AND MEDIAN PREOPTIC NUCLEUS HAVE A CIRCADIAN CLOCK ENTRAINMENT BY FEEDING, Extranjero, 13TH BIENNIAL MEETING SOCIETY FOR RESEARCH ON BIOLOGICAL RHYTHMS, MARIA LUISA MORENO ELVIRA MORGADO ENRIQUE MEZA MARIO CABA , Estados Unidos , 2011 ;SYNCHRONIZATION OF METABOLIC, HORMONAL AND NEURAL PARAMETERS BY ARTIFICIAL FEEDING IN RABBIT PUPS, Extranjero, XV CONGRESS OF SOCIETY FOR BEHAVIORAL NEUROENDOCRINOLOGY, MARIO CABA ELVIRA MORGADO CLAUDIA JUÁREZ ENRIQUE MEZA ANGEL ISMAEL MELO BELISARIO DOMÍNGUEZ , México , 2011 ; THE RABBIT PUP, A NATURAL MODEL OF FOOD ENTRAINMENT, Extranjero, III World Congress of Chronobiology, MARIO CABA ELVIRA MORGADO CLAUDIA JUÁREZ ENRIQUE M</p>
--	--	---

		<p>EZA ANGEL ISMAEL MELO BELISARIO DOMÍNGUEZ , México , 2010 ;EFECTO DE LA ALIMENTACIÓN ARTIFICIAL SOBRE LA SINCRONIZACIÓN DE NÚCLEOS HIPOTALÁMICOS EN EL CONEJO NEONATO, Nacional, Primera Reunión de la Sociedad Mexicana de Ritmos Biológicos,ELVIRA MORGADO ENRIQUE MEZA ANGEL ISMAEL MELO MARIO CABA , México , 2009 ; MEALTIME ENTRAINS BEHAVIORAL, HORMONAL, METABOLIC AND NEURAL PARAMETERS IN THE RABBIT PUP, Extranjero, XI Congress of the European Biological Rhythms Society, MARIO CABA ELVIRA MORGADO CLAUDIA JUÁREZ ENRIQUE MEZA , Francia , 2009 ;NURSING TIME ENTRAINS HORMONAL AND METABOLIC RHYTHMS IN NEONATAL RABBITS, Extranjero, Neuroscience 2009, Chicago, IL, ELVIRA MORGADO ENRIQUE MEZA M.KATLEEN GORDON FRANCIS PAU MARIO CABA CLAUDIA JUÁREZ , Estados Unidos , 2009 ; VARIACIONES METABÓLICAS Y HORMONALES SINCRONIZADAS AL RITMO CIRCADIANO DE ALIMENTACIÓN DE CONEJOS NEONATOS, Nacional, LII CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS FISIOLÓGICAS, ELVIRA MORGADO CLAUDIA JUÁREZ ENRIQUE MEZA MARIO CABA , México , 2008 ;A BRIEF DAILY SUCKLING SYNCHRONIZES DOPAMINERGIC NEUROENDOCRINE CELLS IN THE FEMALE RABBIT FOREBRAIN, Extranjero, Neuroscience 2008, Washington, DC, ENRIQUE MEZA NAHUM NOLASCO. CLAUDIA JUÁREZ Yael ZAVALETA ELVIRA MORGADO MARIO CABA , Estados Unidos , 2008 ; LOS GAZAPOS SINCRONIZAN RITMOS HIPOTALÁMICOS DE HEMBRAS LACTANTES, Nacional, LI CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS FISIOLÓGICAS, ENRIQUE MEZA ELVIRA MORGADO, CLAUDIA JUÁREZ Yael ZAVALETA MARIO CABA , México , 2007 ; DEVELOPMENT OF THE CIRCADIAN GATING OF FOS PHOTOINDUCTION IN THE RABBIT SUPRACHIASMATIC NUCLEUS, Extranjero, Neuroscience 2007, San Diego, CA, Yael ZAVALETA ELVIRA MORGADO MARIO CABA , Estados Unidos , 2007 ; DEVELOPMENT OF THE RABBIT VISUAL SYSTEM, Extranjero, Neuroscience 2007, San Diego, CA, CLAUDIA JUÁREZ ELVIRA MORGADO MARIO CABA , Estados Unidos , 2006 ; CORTICOSTERONE CIRCADIAN RHYTHM IN FASTED RABBIT PUPS, Extranjero, Neuroscience 2006, Atlanta, GA, ELVIRA MORGADO ENRIQUE MEZA SEYMOUR LEVINE KATLEEN</p>
--	--	---

			<p>GORDON MARIO CABA , Estados Unidos , 2006 ; DAILY SUCKLING SYNCHRONIZES PER1 PROTEIN EXPRESSION IN THE DORSOME DIAL BUT NOT THE SUPRACHIASMATIC NUCLEUS IN RABBITS PUPS, Extranjero, Neuroscience 2006, Atlanta, GA, ANIBAL TOVAR Yael ZAVALETA ELVIRA MORGADO CLAUDIA JUÁREZ CLAUDIA JUÁREZ RAE SILVER MARIO CABA , Estados Unidos , 2006 ; EXPRESIÓN DE LA PROTEÍNA PER1 EN EL NÚCLEO SUPRACHIASMÁTICO DE L CONEJO NEONATO, Nacional, XLIX CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS FISIOLÓGICAS, ANIBAL TOVAR Yael ZAVALETA ELVIRA MORGADO CLAUDIA JUÁREZ RAE SILVER MARIO CABA , México , 2006 ; RITMO CIRCÁDICO DE CORTICOSTERONA EN CONEJOS NEONATOS, Nacional, XLIX CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS FISIOLÓGICAS, ELVIRA MORGADO ENRIQUE MEZA S EYMOUR LEVINE KATLEEN GORDON MARIO CABA , México , 2005 ; RHYTHMIC PROTEIN EXPRESSIONS IN THE SUPRACHIASMATIC NUCLEUS OF RABBIT PUPS SYNCHRONIZED BY FEEDING, Extranjero, Neuroscience 2005 Washington, DC, MARIO CABA CLAUDIA JUÁREZ LAURA FLORES RAE SILVER Yael ZAVALETA ELVIRA MORGADO ANIBAL TOVAR , Estados Unidos ,</p>
LGAC1 Biología Sistémica	Santiago Jiménez Quiyari	Artículos	<p>2016 ; MACROZOQUE HOPLANDRIOIDES (COLEOPTERA: STAPHYLINIDAE: ALEOCHARINAE), A NEW GENUS AND SPECIES OF FALSE LOMECHUSINI FROM MÉXICO. ISSN: 1175-5334., Santiago-Jiménez, Q.J., Zootaxa, Vol.4079, Pag.272-280, Revistas Indizadas ,</p> <p>2016 ; Exploring myrmecophily based on the phylogenetic interrelationships of Falagonia Sharp, 1883 (Coleoptera: Staphylinidae: Aleocharinae) and allied genera. ISSN: 1365-3113., Santiago-Jiménez, Quiyari J. Espinosa de los Monteros, Alejandro, Systematic Entomology, Vol.41, Pag.794-807, Revistas Indizadas ,</p> <p>2014 ; TWO NEW SPECIES OF MYRMEDONOTA CAMERON (STAPHYLINIDAE, ALEOCHARINAE) FROM MEXICO, Santiago-Jiménez, Q.J. ISSN: 1313-2970, ZooKeys, Vol.464, Pag.49-62, Revistas Indizadas ,</p>

			<p>2011 ; TORTRICID MOTHS REARED FROM THE INVASIVE WEED MEXICAN PALO VERDE, PARKINSONIA ACULEATA, WITH COMMENTS ON THEIR HOST SPECIFICITY, BIOLOGY, GEOGRAPHIC DISTRIBUTION, AND SYSTEMATICS., John W. Brown Ricardo Segura Quiyari Santiago-Jiménez Jadranka Rota Tim A. Heard, <i>Journal of Insect Science</i>, Vol.11, Pag.1-17, <i>Revistas Indizadas</i> ,</p> <p>2010 ; REVISION OF THE GENUS FALAGONIA (COLEOPTERA: STAPHYLINIDAE: ALEOCHARINAE: LOMECHUSINI), WITH DESCRIPTION OF RELATED GENERA, Quiyari J. Santiago-Jiménez, <i>Sociobiology</i>, Vol.55, Pag.643-723, <i>Revistas Indizadas</i> ,</p> <p>2009 ; TWO NEW SPECIES OF BORBOROPORA KRAATZ FROM MEXICO (COLEOPTERA: STAPHYLINIDAE: ALEOCHARINAE), Leonardo Delgado Quiyari J. Santiago-Jiménez, <i>Zootaxa</i>, Vol.2094, Pag.60-68, <i>Revistas Indizadas</i> ,</p> <p>2008 ; A NEW SPECIES OF DINO THENARUS (COLEOPTERA: STAPHYLINIDAE) FROM MEXICO, Quiyari J. Santiago-Jiménez, <i>Zootaxa</i>, Vol.1851, Pag.51-57, <i>Revistas Indizadas</i> ,</p> <p>2004 ; ESPECIES DE STAPHYLININAE (COLEOPTERA: STAPHYLINIDAE) DE "EL MIRADOR", VERACRUZ, MÉXICO, Juan Márquez Julieta Asiain Quiyari J. Santiago-Jiménez, <i>Dugesiana</i>, Vol.10, Pag.21-46, <i>Revistas Arbitradas</i> ,</p>
		Congresos	<p>2014 ; BIODIVERSIDAD, TAXONOMÍA Y SISTEMÁTICA, Nacional, 1ER. SIMPOSIO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS, , México ,</p> <p>2013 ; FILOGENIA MOLECULAR DE LA TRIBU LOMECHUSINI Y EL CLADO DEL NUEVO MUNDO DE "FALSOS LOMECHUSINI" (COLEOPTERA: STAPHYLINIDAE), Nacional, XV Simposio de Zoología, VLADIMIR GUSAROV , México ,</p> <p>2013 ; NUEVO GÉNERO DE LOMECHUSINI Y DOS NUEVAS ESPECIES DE MYRMEDONOTA CAMERON, 1920 (COLEOPTERA: STAPHYLINIDAE) DE MÉXICO, Nacional, XV Simposio de Zoología, , México ,</p> <p>2013 ; TRICHOPTERA (INSECTA), EN TRES ESCORRENTÍAS DE LA MICROCUENCA DEL RÍO ACTOPAN, EN EL MUNICIPIO DE MIAHUATLÁN, VERACRUZ, MÉXICO, Nacional, XV Simposio de Zoología, LUIS ARGEL DELGADO VÁSQUEZ RODOLFO NOVELO GUTIÉRREZ , México ,</p>

			<p>2012 ; MOLECULAR PHYLOGENY OF THE STAPHYLINID BEETLE TRIBE LOMECHUSINI AND THE NEW WORLD CLADE OF "FALSE LOMECHUSINI" (COLEOPTERA: STAPHYLINIDAE), Extranjero, Annual Research Conference of the Natural History Museum, University of Oslo, GUSAROV, V. , Noruega ,</p> <p>2012 ; MOLECULAR PHYLOGENY OF THE TRIBE LOMECHUSINI AND THE NEW WORLD CLADE OF "FALSE LOMECHUSINI" (COLEOPTERA: STAPHYLINIDAE), Extranjero, The 27th Meeting "Staphylinidae", GUSAROV, V. , Alemania ,</p> <p>2012 ; SIX WAYS TO "BEFRIEND" AN ANT, OR DETAILED MOLECULAR PHYLOGENY OF "LOMECHUSINI" (COLEOPTERA: STAPHYLINIDAE)., Extranjero, ESA 60TH ANNUAL MEETING, JUDITH OSSWALD VLADIMIR I. GUSAROV , México ,</p> <p>2011 ; PHYLOGEOGRAPHY AND GENETIC VARIATION OF FALAGONIA MEXICANA SHARP, 1883 (COLEOPTERA: STAPHYLINIDAE) INFERRED FROM COI, Extranjero, Staphylinidae meeting XXVI, Verona-Mantova, ALEJANDRO ESPINOSA DE LOS MONTEROS SOLÍS , México ,</p> <p>2009 ; PHYLOGENETIC RELATIONSHIPS OF THE GENUS FALAGONIA SHARP, 1883 (COLEOPTERA: STAPHYLINIDAE: ALEOCHARINAE), Extranjero, 24th Internnatioal meeting on biology and systematics of Staphylinidae- in memory of Gustav Kraatz (1831-1909), , México ,</p> <p>1996 ; LOS ESTAFILÍNIDOS (COLEOPTERA: STAPHYLINIDAE) COPRO-NECRÓFILOS DE UN TRANSECTO ALTITUDINAL EN LA REGIÓN CENTRAL DE VERACRUZ, Nacional, Congreso Nacional del "VI Verano de la Investigación Científica", SANTIAGO ZARAGOZA CABALLERO JUAN MÁRQUEZ LUNA , México ,</p>
LGAC1 Biología Sistémica	Suarez Domínguez Emilio Alfonso	Artículos	<p>2016 ; Biology and consevation of the Gulf Spiny-Tailed Iguanas (Ctenosaura acanthura), - Jorge Morales Mávil - Emilio Suárez Domínguez - Carlos R. Corona López, Herpetological Conservation and Biology, Vol.6, Pag.177-186, Revistas Indizadas ,</p> <p>2014 ; AMPLIACIÓN DE LA DISTRIBUCIÓN ALTITUDINAL Y GEOGRÁFICA DE LITHOBATES JOHNI Y NUEVO REGISTRO PARA VERACRUZ, MÉXICO ISSN-IMPRESO:1870-3453., Edgar Ahmed Bello-Sánchez Jorge E. Morales-Mávil Emilio Alfonso Suárez-Domínguez Carlos Roberto Corona-López O. Iván Martínez-Vaca León, Revista Mexicana de Biodiversidad, Vol.85, Pag.979-981, Revistas Arbitradas ,</p> <p>2013 ; LA IGUANA DE COLA ESPINOSA: SAURIO DE LOS TEJADOS TROPICALES ISSN: 0187-8786, Suárez-Domínguez, E.A. Morales-Mávil, J.E. Corona-López Carlos R., La Ciencia y El Hombre, Vol.26, Pag.12-18, Revistas Arbitradas ,</p> <p>2011 ; EFFECTS OF HABITAT PERTURBATION ON THE DAILY ACTIVITY PATTERN AND PHYSIOLOGICAL STRESS OF THE SPINY TAILED IGUANA (CTENOSAURA</p>

			<p>ACANTHURA) ISSN: 0173-5373, Emilio Alfonso Suárez-Domínguez, Jorge Eufartes Morales-mávil, Roberto Chavira, Lourdes Boeck, Amphibia-Reptilia, Vol.32, Pag.315-322, Revistas Indizadas , }</p> <p>2011 ; PERFIL BIOQUÍMICO EN SANGRE DE LA TORTUGA VERDE (CHELONIA MYDAS) EN NAUTLA, VERACRUZ, MÉXICO. ISSN: 1659-2794, Moncayo-Vázquez Viridiana ZavaletaLizárraga Leonel Morales-Mávil Jorge E. Suárez-Domínguez Emilio A., Revista Oficial de la Sociedad Mesoamericana para la Biología y la Conservación, Vol.15, Pag.252-252, Memorias de congresos ,</p> <p>2011 ; CORTICOSTERONA SÉRICA EN TORTUGA VERDE (CHELONIA MYDAS) DURANTE SU ANIDACIÓN EN LAS PLAYAS DEL RAUDAL, VERACRUZ, MÉXICO. ISSN: 1659- 2794, Ortega-Planell Belén Suárez-Domínguez Emilio A. MoralesMávil Jorge E. Zavaleta-Lizárraga Leonel, Revista Oficial de la Sociedad Mesoamericana para la Biología y la Conservación, Vol.15, Pag.308-308, Memorias de congresos ,</p> <p>2011 ; DIVERSIDAD Y CONSERVACIÓN DE LOS VERTEBRADOS DE LOS HUMEDALES DE LA ZONA MINATITLÁNCOATZACOALCOS, VERACRUZ, MÉXICO. ISSN: 1659-2794, Morales-Mávil Jorge E. Suárez-Domínguez Emilio A. MartínezBarradas Efraín R. Corona-López Carlos R. Mestizo-Rivera Luis R. Bello-Sánchez Edgar A. Rivera-Guzmán Roberto A. Barradas-García Héctor H. Coria-Castañeda Christian, Revista Oficial de la Sociedad Mesoamericana para la Biología y la Conservación, Vol.15, Pag.138-138, Memorias de congresos ,</p> <p>2008 ; METALES PESADOS EN TEGUMENTOS DE IGUANA NEGRA (CTENOSAURA ACANTHURA), Morales-Mávil Jorge E. CoronaLópez Carlos R. Suárez-Domínguez E. Rosiles-Martínez R., XI Reunión Nacional sobre iguanas, Vol. , Pag.92-98, Memorias de congresos ,</p> <p>2007 ; ¿ES LA PERTURBACIÓN AMBIENTAL UN FACTOR ESTRESANTE PARA EL TILCAMPO?, Suárez-Domínguez, E.A. Morales-Mávil, J.E. Chavira-Ramírez, R. Boeck-Quirasco, L., XReunión Nacional sobre iguanas, Vol. , Pag.68-72, Memorias de congresos , 2006 ; DENSIDAD DE IGUANA NEGRA (CTENOSAURA ACANTHURA) EN EL RÍO COATZACOLACOS, VERACRUZ, MÉXICO, Morales-Mávil Jorge E. Suárez-Domínguez Emilio A. Corona-López Carlos R. Mestizo-Rivera Luis R., IX Reunión Nacional sobre iguanas, Vol. , Pag.97-104, Memorias de congresos ,</p> <p>2003 ; OBSERVACIONES SOBRE LA CONDUCTA DE CORTEJO DEL TILCAMPO (CTENOSAURA ACANTHURA) EN LA MANCHA, VERACRUZ, Suárez-Domínguez, E.A. Morales-Mávil, J.E. González-Romero, A. Aguirre-León, G., VI Taller Nacional sobre iguanas, Vol. , Pag.87-92, Memorias de congresos ,</p> <p>2001 ; MANEJO DE IGUANA VERDE EN CAUTIVERIO: UNA ALTERNATIVA PRODUCTIVA EN EL SECTOR RURAL, Emilio A. Suárez Domínguez, Promotor Rural, Vol.2, Pag.16-18, Publicado sin Arbitraje ,</p>
		Capítulos de Libro	<p>2013 ; LA FAUNA SILVESTRE DE LA ZONA DE TEOCELO: ESTRATEGIA DE ESTUDIO Y CONSERVACIÓN, Construyendo desde la Universidad un Modelo de Sustentabilidad para los Municipios: Caso Teocelo. ISNN: 78-607-9248-28-4 DRA. DOLORES PINEDA</p>

			<p>CAMPOS, UNIVERSIDAD VERACRUZANA, Vol. 1, Pags. 162, Jorge Morales Mávil Emilio Suárez Domínguez Edgar Bello Sánchez Alvar González Christen Christian Coria Castañeda Rolando Arboleda Sánchez José A. Gómez Ortega 2010 ; REGISTRO DE GÉNEROS DE VERTEBRADOS POR MUNICIPIO, ATLAS REGIONAL DE IMPACTOS DERIVADOS DE LAS ACTIVIDADES PETROLERAS EN COATZACOALCOS, VERACRUZ. ISBN: 978-607-7908-15-9 MENDOZA-CANTÚ ANIA, CRAM-HEYDRICH SILKE, IG INSTITUTO DE GEOGRAFÍA UNAM, Vol. , Pags. 13, Morales-Mávil Jorge E. Suárez-Domínguez Emilio A. ; VERTEBRADOS SILVESTRES DE LA BARRANCA MATLACOBATL, MUNICIPIO DE TEOCELO VERACRUZ, Teocelo y su compromiso con la sustentabilidad ISSN: 978-607-9248- 38-3 DOLORES PINEDA CAMPOS, LÁZARO R. SÁNCHEZ VELÁZQUEZ, UNIVERSIDAD VERACRUZANA, Vol. , Pags. , Jorge E. Morales-Mávil Alvar González-Christen Emilio A. Suárez-Domínguez José A. Gómez-Ortega Edgar A. Bello-Sánchez Héctor H. Barradas-García Jazmín Enríquez-Roa Rolando Arboleda-Sánchez</p>
		<p>Congresos</p>	<p>2016 ; Monitoreo de vertebrados en áreas privadas de conservación en ambientes prioritarios de Veracruz México, Nacional, XII Congreso Internacional de manejo de fauna silvestre en la Amazonia y Latinoamérica, SUÁREZ DOMÍNGUEZ EMILIO ALFONSO MARTÍNEZ SERRANO IBIZA MORALES MÁVIL JORGE E , México , 2016 ; presencia, prevalencia, persistencia y posibilidad de contagio de lesiones potencialmente provocadas por lacasiosis (lacazia lobo) en tursiones (<i>Tursiops truncatus</i>) en las aguas costeras de Alvarado, Veracruz, México, Nacional, XXXV Reunión internacional para el estudio de los mamíferos marinos, TENORIO OSORIO M.I MORTEO ORTÍZ E MARTÍNEZ SERRANO I SUÁREZ DOMÍNGUEZ E.A. PÁEZ RODRÍGUEZ M , México , 2014 ; ANFIBIOS RECATADOS DE UN HUMEDAL EN TUXPAN, VERACRUZ, MÉXICO, Nacional, Congreso nacional y cuarta semana internacional de Anfibios, EDGAR ISRAEL CALDERÓN ALVAREZ EMILIO A. SUÁREZ DOMÍNGUEZ EDGAR AHMED BELLO SÁNCHEZ OCTAVIO IVAN MARTÍNEZ VACA DE LEÓN JORGE E. MORALES MÁVIL , México , 2012 ; EFECTO DE LA PERTURBACIÓN DEL HÁBITAT SOBRE LOS NIVELES DE CORTICOSTERONA FECAL Y EL PATRÓN DIARIO DE ACTIVIDAD DE LA IGUANA DE COLA ESPINOSA (<i>CTENOSAURA ACANTHURA</i>), EN LA MANCHA, VERACRUZ, Nacional, XII REUNIÓN NACIONAL DE HERPETOLOGÍA, MORALES MÁVIL JORGE E GONZÁLEZ ROMERO ALBERTO , México , 2012 ; ESTRATEGIAS ANTIDEPREDATORIAS DE <i>ECNOMIOHYLA MIOTYMPANUM</i> Y <i>SMILISCA BAUDINII</i> (ANURA: HYLIDAE) COMO RESPUESTA ANTE EL ESTÍMULO VISUAL DE LAS SERPIENTES, Nacional, XII REUNIÓN NACIONAL DE HERPETOLOGÍA, MORALES MÁVIL JORGE E HERNÁNDEZ SALAZAR LAURA T SUÁREZ DOMÍNGUEZ EMILIO A , México. 2012 ; ESTRATEGIAS ANTIDEPREDATORIAS DE <i>ECNOMIOHYLA MIOTYMPANUM</i> Y <i>SMILISCA BAUDINII</i> (ANURA: HYLIDAE) COMO RESPUESTA ANTE EL ESTÍMULO</p>

		<p>VISUAL DE LAS SERPIENTES, Nacional, 1er CONGRESO NACIONAL DE ANFIBIOS, MORALES MÁVIL JORGE E SUÁREZ DOMÍNGUEZ EMILIO A , México , 2011 ; CORTICOSTERONA SÉRICA EN TORTUGA VERDE (CHELONIA MYDAS) DURANTE SU ANIDACIÓN, EN LAS PLAYAS DEL RAUDAL, VERACRUZ, MÉXICO, Nacional, XV CONGRESO DE LA SOCIEDAD MESOAMERICANA PARA LA BIOLOGÍA Y LA CONSERVACIÓN, SUÁREZ DOMÍNGUEZ EMILIO A MORALES MÁVIL JORGE E ZAVALA LIZÁRRAGA LEONEL , México , 2010 ; CONCENTRACIÓN DE METALES PESADOS EN IGUANA ESPINOSA (CTENOSAURA ACANTHURA) EN DOS ZONAS DEL SURESTE DE VERACRUZ, MÉXICO, Nacional, III CONGRESO COLOMBIANO DE ZOOLOGÍA, MORALES MÁVIL JORGE E SUÁREZ DOMÍNGUEZ EMILIO A HERNÁNDEZ SALAZAR LAURA T CRÚZ SÁNCHEZ JESÚS S ROSILES MARTÍNEZ RENÉ , México , 2009 ; DENSIDAD POBLACIONAL DE LA IGUANA RAYADA (CTENOSAURA SIMILIS) EN PUERTO REAL, CAMPECHE, Nacional, XII REUNIÓN NACIONAL SOBRE IGUANAS, ZAVALA LIZÁRRAGA LEONEL MORALES MÁVIL JORGE E , México , 2008 ; CORTICOSTERONA FECAL COMO INDICADOR DEL TIPO DE HABITAT DE LA IGUANA NEGRA (CTENOSAURA ACANTHURA) EN LA MANCHA, VERACRUZ, MEXICO, Extranjero, VIII CONGRESO LATINOAMERICANO DE HERPETOLOGIA, JORGE E. MORALES MAVIL , Cuba , 2008 ; DIVERSIDAD Y CONSERVACIÓN DE ANFIBIOS Y REPTILES EN LOS HUMEDALES DE LA REGIÓN DE MINATITLAN-COATZACOALCOS, VERACRUZ, MEX, Nacional, X Reunión Nacional de Herpetología, SUÁREZ DOMÍNGUEZ EMILIO A MESTIZO RIVERA LUIS RENE CORONA LÓPEZ CARLOS , México , 2008 ; DIVERSIDAD Y CONSERVACIÓN DE ANFIBIOS Y REPTILES EN LOS HUMEDALES DE LA REGIÓN DE MINATITLAN-COATZACOALCOS, VERACRUZ, MEX, Nacional, XI REUNION NACIONAL SOBRE IGUANAS, SUÁREZ DOMÍNGUEZ EMILIO A , México , 2008 ; DIVERSIDAD Y CONSERVACION DE ANFIBIOS Y REPTILES EN LOS HUMEDALES DE LA REGION MINATITLAN-COATZACOALCOS, VERACRUZ, MEXICO, Extranjero, VIII CONGRESO INTERNACIONAL SOBRE MANEJO DE FAUNA SILVESTRE NA AMAZONIA E AMERICA LATINA, EMILIO SUAREZ DOMINGUEZ LUIS RENE MESTIZO RIVERA CARLOS ROBERTO CORONA LÓPEZ , Brasil , 2008 ; LAS IGUANAS: REPTILES EN RIESGO, Nacional, SEMANA ESTATAL DE LOS HUMEDALES, , México , 2008 ; METALES PESADOS EN TEGUMENTO DE IGUANA NEGRA (CTENOSAURA ACANTHURA), Nacional, XI REUNION NACIONAL SOBRE IGUANAS, MORALES MÁVIL JORGE E SUÁREZ DOMÍNGUEZ EMILIO A , México , 2007 ; ANFIBIOS Y REPTILES EN AREAS NATURALES PROTEGIDAS DEL CENTRO DE VERACRUZ, MEXICO, Extranjero, XI CONGRESO DE LA SOCIEDAD MESOAMERICANA PARA LA BIOLOGIA Y LA CONSERVACION, EMILIO A. SUAREZ DOMINGUEZ, JAZMIN ENRIQUEZ ROA , México ,</p>
--	--	---

		<p>2007 ; ES LA PERTURBACION AMBIENTAL UN FACTOR ESTRESANTE PARA EL TILCAMPO, Nacional, X REUNION NACIONAL SOBRE IGUANAS, MORALES MAVIL J. E CHAVIRA-RAMÍREZ R BOECK-QUIRASCO L , México 2006 ; DENSIDAD DE IGUANA NEGRA (CTENOSAURA ACANTHURA) EN EL RIO COATZACOLACOS, VERACRUZ, Nacional, IX REUNION NACIONAL SOBRE IGUANAS, LUIS MESTIZO RIVERA MORALES MÁVIL JORGE E SUAREZ DOMINGUEZ EMILIO A. , México , 2006 ; DENSIDAD DE IGUANA NEGRA (CTENOSURA ACANTHURA) EN COATZACOALCOS, VERACRUZ, MEXICO, Extranjero, VII CONGRESSO INTERNACIONAL SOBRE MANEJO DE FAUNA SILVESTRE NA AMAZONIA E AMERICA LATINA, EMILIO ALFONSO SUÁREZ DOMÍNGUEZ CARLOS ROBERTO CORONA LUIS RENÉ MESTIZO RIVERA , Brasil , 2006 ; METABOLITOS DE CORTICOSTERONA FECAL COMO INDICADORES DEL TIPO DE HÁBITAT DE LA IGUANA NEGRA (CTENOSAURA ACANTHURA), EN LA MANCHA, VERACRUZ, MÉXICO, Extranjero, X CONGRESO DE LA SOCIEDAD MESOAMERICANA PARA LA BIOLOGIA Y CONSERVACION, JORGE E. MORALES MAVIL ROBERTO CHAVIRA RAMIREZ , Guatemala , 2006 ; METABOLITOS DE CORTICOSTERONA FECAL COMO INDICADORES DEL TIPO DE HÁBITAT DE LA IGUANA NEGRA (CTENOSAURA ACANTHURA), EN LA MANCHA, VERACRUZ, MÉXICO, Extranjero, II CONGRESO COLOMBIANO DE ZOOLOGIA, JORGE E. MORALES MAVIL ROBERTO CHAVIRA , Colombia , 2005 ; AMBITO HOGAREÑO DE HEMBRAS DE IGUANA NEGRA (CTENOSAURA ACANTHURA) EN LA MANCHA, VERACRUZ, Extranjero, VII CONGRESO LATINOAMERICANO DE HERPETOLOGIA, JORGE E. MORALES MAVIL ALBERTO GONZALEZ ROMERO GUSTAVO AGUIRRE LEÓN , México , 2004 ; ANFIBIOS Y REPTILES DEL PANTANO DE SANTA ALEJANDRINA, MINATITLAN, VERACRUZ, Nacional, VIII REUNION NACIONAL DE HERPETOLOGIA, LUIS MESTIZO RIVERA SUÁREZ DOMÍNGUEZ EMILIO A. JIMAREZ JIMAREZ NICOLAS MARURI GARCÍA ANTONIO , México , 2004 ; CONDUCTA DE LA REPRODUCCION Y CORTEJO DE LA IGUANA NEGRA, Nacional, VII REUNION NACIONAL SOBRE IGUANAS, EMILIO A. SUAREZ DOMINGUEZ , México , 2004 ; TAMAÑO DEL AMBITO HOGAREÑO Y USO DE HABITAT DE HEMBRAS DE IGUANA NEGRA (CTENOSAURA ACANTHURA) EN LA ZONA DE LA MANCHA, VERACRUZ, Nacional, VIII REUNION NACIONAL DE HERPETOLOGIA, ALBERTO GONZALEZ ROMERO JORGE E. MORALES MAVIL GUSTAVO AGUIRRE LEÓN , México , 2004 ; TAMAÑO DEL AMBITO HOGAREÑO Y USO DE HABITAT DE HEMBRAS DE IGUANA NEGRA (CTENOSAURA ACANTHURA) EN LA ZONA DE LA MANCHA, VERACRUZ, Extranjero, VI CONGRESO INTERNACIONAL SOBRE MANEJO DE FAUNA SILVESTRE EN LA AMAZONIA Y LATINOAMERICA, ALBERTO GONZALEZ ROMERO JORGE E. MORALES MAVIL , Perú ,</p>
--	--	--

			<p>2003 ; OBSERVACIONES SOBRE LA CONDUCTA DE CORTEJO DEL TILCAMPO (CTENOSAURA ACANTHURA) EN LA MANCHA, VERACRUZ, Nacional, VI REUNION NACIONAL SOBRE MANEJO DE IGUANAS EN CAUTIVERIO, ALBERTO GONZALEZ ROMERO JORGE E. MORALES MAVIL GUSTAVO AGUIRRE LEÓN , México ,</p> <p>2003 ; OBSERVACIONES SOBRE LA CONDUCTA REPRODUCTIVA DEL TILCAMPO (CTENOSAURA ACANTHURA) EN LA MANCHA, VERACRUZ, Nacional, XX SIMPOSIO SOBRE FAUNA SILVESTRE, ALBERTO GONZALEZ ROMERO, JORGE E. MORALES MAVIL , México ,</p> <p>2000 ; CRIA DE IGUANAS, Nacional, FORO ESTATAL DE BIODIVERSIDAD, CULTURA Y SUSTENTABILIDAD: EXPERIENCIAS CAMPESINAS, , México , 2000 ; PROMOCION DE CRIADEROS DE IGUAN VERDE COMO ESTRATEGIA PARA EL MANEJO Y CONSERVACION DE LA ESPECIE EN VERACRUZ, Nacional, VI REUNION NACIONAL DE HERPETOLOGIA, MIGUEL A. ESCALONA AGUILAR , México ,</p> <p>2000 ; PROMOCION DE CRIADEROS DE IGUANA VERDE (IGUANA IGUANA) COMO UNA ESTRATEGIA PARA EL MANEJO Y CONSERVACION DE LA ESPECIE EN VERACRUZ, Nacional, PRIMER FORO NACIONAL ESTUDIANTIL DE ESCUELAS Y FACULTADES DE BIOLOGIA, MIGUEL A. ESCALONA AGUILAR CRESCENCIO FLORES FLORES , México ,</p> <p>1999 ; INCUBACIÓN DE HUEVOS DE IGUANA VERDE (IGUANA IGUANA) EN EL CENTRO DE VERACRUZ, Nacional, XV CONGRESO NACIONAL DE ZOOLOGÍA, GUZMÁN GUZMÁN SALVADOR ESCALONA AGUILAR MIGUEL MORALES MÁVIL JORGE E , México ,</p> <p>1997 ; Nacional, III CONGRESO NACIONAL SOBRE ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS DE MÉXICO DR. MIGUEL ALVAREZ DEL TORO, , México ,</p>
LGAC1 Biología Sistemica	Medel Ortiz Rosario	Artículos	<p>2016 ; Primer registro de Agaricus bisporus (Basidiomycota, Agaricaceae) silvestre en Tlaxcala y Veracruz, ISSN:18703453, Mata, G., R. Medel, C. Callac, Ch. Billete, R. GaribayOrijel, Revista Mexicana de Biodiversidad, Vol.87, Pag.1017, Revistas Indizadas ,</p> <p>2015 ; Adiciones al conocimiento de los hongos del Parque Nacional Cofre de Perote, Veracruz, México. ISSN: 14050471, Córdova Chávez, O, R. Medel, Revista Mexicana de Micología, Vol.42, Pag.2532, Revistas Indizadas ,</p> <p>2015 ; El género Agaricus (Agaricales, Agaricaceae) en Veracruz: nuevos registros, Medel, R., N. Palestina, G. Mata, Revista Mexicana de Micología, Vol.42, Pag.5363, Revistas Indizadas ,</p> <p>2014 ; KRETZSCHMARIA ZONATA (LÉV.) P.M.D. MARTIN, CAUSANTE DE LA PUDRICIÓN DEL CUELLO Y LA RAÍZ DE TECA ISSN: 20071132, David Cibrián Tovar, Omar Alejandro Pérez Vera, Silvia Edith García Díaz, Rosario Medel Ortiz y José Cibrián Tovar, Revista Mexicana de Ciencias Forestales, Vol.5, Pag.110118, Revistas Indizadas ,</p> <p>2014 ; . FIRST REPORT OF THE ARMILLARIA ROOTDISEASE PATHOGEN, ARMILLARIA GALLICA, ASSOCIATED WITH SEVERAL WOODY HOSTS IN THREE STATES OF MEXICO ISSN: 01912917, Klopfenstein, N.B., J. Hanna, P.G. Cannon, R. MedelOrtiz, D. AlvaradoRosales, F. LoreaHernández, R.D. ElíasRomán, M.S. Kim,, Pjant</p>

		<p>Disease, Vol.98, Pag.12801282, Revistas Indizadas , 2014 ; EVALUACIÓN DE HONGOS ECTOMICORRÍCICOS DEL GRUPO DE LOS BASIDIOMICETOS EN LA ZONA DEL COFRE DE PEROTE, VERACRUZ ISSN: 1405-0471, Octavio CórdovaChávez, *Rosario Medel, Gerardo Mata, Ranulfo Castillo, Jerónimo Vázquez Ramírez, Madera Y Bosques, Vol.20, Pag.97106, Revistas Indizadas , 2013 ; NEW ASCOMYCETE RECORDS FROM GUATEMALA ISSN: 00934666., Medel, Rosario; Morales, Osberth; del Moral, Ranulfo Castillo; Cáceres, Roberto, Mycotaxon, Vol.124, Pag.7385, Revistas Indizadas ,</p>
		<p>2013 ; NOTAS SOBRE EL GÉNERO OTIDEA (ASCOMYCOTINA, PEZIZALES) EN MÉXICO ISSN:18703453, Medel, Rosario, J. Alonso Cortés Pérez, Ranulfo Castillo Del Moral1, Revista Mexicana de Biodiversidad, Vol.84, Pag.374377, Revistas Indizadas , 2013 ; HONGOS ASCOMICETOS DEL BOSQUE MESÓFILO DE MONTAÑA EN MÉXICO ISSN: 01877151, Medel, Rosario, Acta Botánica Mexicana, Vol.105, Pag.87106, Revistas Indizadas , 2013 ; ANÁLISIS DE LA FAMILIA PEZIZACEAE (PEZIZALES, ASCOMYCOTA) EN MÉXICO, ISSN: 18703453, Medel, R., R. Castillo, J. Marmolejo, Y. Baeza, Revista Mexicana de Biodiversidad, Vol.84, Pag.2138, Revistas Indizadas , 2013 ; ARMILLARIA PHYLOGENY BASED ON TEF1¿ SEQUENCES SUGGESTS ONGOING DIVERGENT SPECIATION WITHIN THE BOREAL FLORISTIC KINGDOM., Klopfenstein, N.B., John W. Hanna, Amy L. RossDavis, Jane E. Stewart, Yuko Ota, Rosario MedelOrtiz, Miguel Armando LópezRamírez, Rubén Damián ElíasRomán, Dionicio AlvaradoRosales, and MeeSook Kim, 60th Annual Western InternationalForest Disease Work Conference., Vol.1, Pag.141144, Memorias de congresos , 2012 ; ASCOMICETOS ECTOMICORRIZICOS DEL PARQUE NACIONAL COFRE DE PEROTE. ISSN: 01873180, Medel, R., Y. Baeza, G. Mata, D. Trejo, Revista Mexicana de Micología, Vol.35, Pag.4347, Revistas Indizadas , M.B.Rayamajhi, M. Arguedas Gamboa, D.J.Lodge, R.Medel Ortiz, A .Lopez Ramirez, P.G.Cannon, A.C. Alfenas, N.B.Klopfenstein, 59th Annual Western International Forest Disease Work Conference., Vol.1, Pag.131136, Memorias de congresos , 2010 ; ADICIONES AL CONOCIMIENTO DE XYLARIA (ASCOMYCOTA, XYLARIALES) EN MÉXICO ISSN: 01873180, Medel. Rosario, Gastón Guzmán R Castillo del Moral, Revista Mexicana de Micología, Vol.31, Pag.110, Revistas Indizadas , 2010 ; FIRST RECORD OF ARMILLARIA ROOT DISEASE CAUSED BY ARMILLARIA TABESCENS ON ARAUCARIA ARAUCANA IN VERACRUZ, MEXICO ISSN: 01912917, M.SooKIm, N. Knopfelstein, J. Hanna, P. Cannon, R. Medel, A. López, Plant Disease, Vol.94, Pag.784784, Revistas Indizadas , 2010 ; FUNGI GROWING ON MEXICAN TREE FERNS II. FIRST RECORD OF FAVOLASCHIA SINGERIANA (AGARICALES, MARASMIACEAE) ISSN: 00820598, Medel, Rosario, F. LoreaHernández, Gastón Guzmán, Sydowia, Vol.62, Pag.277281, Revistas Indizadas , 2009 ; LA REVISTA MEXICANA DE MICOLOGIA EN CIFRAS: 40 AÑOS DE TRABAJO EDITORIAL, Mata, G., D. Salmenes, Rosario Medel, R. Gaitán, Revista Mexicana de</p>

		<p>Micología, Vol.28, Pag.16, Revistas Indizadas ,</p> <p>2009 ; LAS ESPECIES DE XYLARIA (ASCOMYCOTA, XYLARIACEAE) CONOCIDAS DE VERACRUZ, MÉXICO Y DISCUSIÓN DE NUEVOS REGISTROS, Medel, Rosario, G. Guzmán y R. Castillo, Revista Mexicana de Micología, Vol.28, Pag.110118, Revistas Indizadas ,</p> <p>2008 ; HYALOSCYPHACEAE (ASCOMYCOTA) GROWING ON TREE FERNS IN MEXICO, Medel, Rosario y F. LoreaHernández, Mycotaxon, Vol.106, Pag.209217, Revistas Indizadas ,</p> <p>2008 ; FIRST RECORD OF DISCOXYLARIA MYRMECOPHILA (ASCOMYCOTINA, XYLARIALES) FROM VERACRUZ WITH NEW REPORTS FROM JALISCO, MORELOS AND NUEVO LEON MÉXICO, Medel, R., G. Guzmán y F. RamírezGuillén, Mycotaxon, Vol.106, Pag.16, Revistas Indizadas ,</p> <p>2007 ; FIRST RECORD F THE GENUS BYSSOSPHERIA (PLEOPORALES) IN MEXICO AND VENEZUELA, Medel, R., Mycotaxon, Vol.100, Pag.247250, Revistas Indizadas ,</p> <p>2007 ; ASCOMICETES CITADOS DE MÉXICO IV: 19962006., Rosario Medel, Revista Mexicana de Micología, Vol.25, Pag.00, Revistas Indizadas , 2006 ; PRIMER REGISTRO DE LA COMESTIBILIDAD DE UNA ESPECIE DE DALDINIA (ASCOMYCOTA), Morales, O., R. Medel y G. Guzmán, Revista Mexicana de Micología, Vol.23, Pag.103105, Revistas Indizadas ,</p> <p>2006 ; NUEVOS REGISTROS DE PEZIZALES (ASCOMYCOTA) DE VERACRUZ., Medel, R., F.D. Calonge y G. Guzmán, Revista Mexicana de Micología, Vol.23, Pag.8386, Revistas Indizadas ,</p> <p>2006 ; CONOCIMIENTO ETNOMICOLÓGICO DE LAS ESPECIES DE GYROMITRA EN MÉXICO., Medel, R, Boletín de la Sociedad Micológica de Madrid, Vol.30, Pag.58, Revistas Arbitradas ,</p> <p>2006 ; A NEW SPECIES OF PHYLACIA AND CONSIDERATION OF OTHER SPECIES WITH EMPHASIS ON MEXICO, Medel, R., J.D. Rogers y G. Guzmán, Mycotaxon, Vol.97, Pag.279290, Revistas Indizadas ,</p> <p>2005 ; A REVIEW OF THE GENUS GYROMITRA (ASCOMYCOTINA, PEZIZALES, DISCINACEAE) IN MEXICO, Medel, R., Mycotaxon, Vol.94, Pag.103110, Revistas Indizadas , 2005 ; MICROMORFOLOGÍA DE ESPORAS DE ALGUNAS ESPECIES DE GYROMITRA S.L.REV. (ASCOMYCOTINA, PEZIZALES, DISCINACEEA), Medel, R. y J. Marmolejo, Revista Mexicana de Micología, Vol.21, Pag.1521, Revistas Indizadas ,</p> <p>2004 ; APORTACIÓN AL CONOCIMIENTO DE LOS DISCOMYCETES DE MÉXICO. CON ESPECIAL REFERENCIA AL GÉNERO HELVELLA., Medel, R. y F.D. Calonge, Boletín de la Sociedad Micológica de Madrid, Vol.28, Pag.151 159, Revistas Arbitradas , 2002 ; NUEVOS REGISTROS DE PYRENOMICETES (ASCOMYCOTINA) EN MÉXICO., Medel, R., Boletín de la Sociedad Botánica de México, Vol.70, Pag.7985, Revistas Indizadas ,</p> <p>2001 ; PRIMER REGISTRO DEL GÉNERO STROMATONEUROSPORA</p>
--	--	---

		<p>(ASCOMYCETES, XYLARIACEAE) EN MÉXICO., Medel, R., Acta Botánica Mexicana, Vol.55, Pag.1316, Revistas Indizadas ,</p> <p>2001 ; THUEMENELLA CUBISPORA (ASCOMYCETES, XYLARIACEAE), UN HONGOPOCO COMÚN EN MÉXICO, Medel, R., Acta Botánica Mexicana, Vol.54, Pag.2528, Revistas Indizadas ,</p> <p>2000 ; CONTRIBUCIÓN AL CONOCIMIENTO DE GENERO PLECTANIA (PEZIZALES, SARCOSOMATAACEAE) EN MÉXICO, Medel, R. y S. Chacón, Acta Botánica Mexicana, Vol.50, Pag.1119, Revistas Indizadas ,</p> <p>1999 ; ESPECIES DE MACROMYCETES CITADOS DE MÉXICO IX. ASCOMYCETES PARTE III:19831996, Medel, R., G. Guzmán y S. Chacón, Acta Botánica Mexicana, Vol.46, Pag.5772, Revistas Indizadas ,</p> <p>1997 ; ASCOMYCETES POCO CONOCIDOS DE MÉXICO VIII. ALGUNAS ESPECIES DEL BOSQUE MESÓFILO DE VERACRUZ, Medel, R. y S. Chacón, Acta Botánica Mexicana, Vol.39, Pag.4352, Revistas Indizadas ,</p> <p>1996 ; IODOWYNNEA A NEW GENUS OF THE PEZIZALES KNOWN FROM AFRICA AND TROPICAL AMERICA., Medel, R., G. Guzmán, S. Chacón y R.P. Korf, Mycotaxon, Vol.59, Pag.127135, Revistas Indizadas ,</p> <p>1995 ; NEW DATA ON THE GENUS WYNNEA IN MEXICO., Medel, R., G. Guzmán y S. Chacón, Mycotaxon, Vol.55, Pag.295299, Revistas Indizadas , 1992 ; LOS HONGOS (PRINCIPALMENTE MACROMICETOS) REGISTRADOS EN EL BOSQUE MESOFILO DE MONTAÑA DE MÉXICO., Chacón, S. y R. Medel, Reporte Cientifico Facultad de Ciencias Forestales U.A.N.L, Vol.13, Pag.61110, Revistas Arbitradas ,</p> <p>1992 ; ASCOMYCETES POCO CONOCIDOS EN MÉXICO VI. ALGUNOS PYRENOMYCETES Y DISCOMYCETES, Chacón, S. y R. Medel, Revista Mexicana de Micología, Vol.8, Pag.5562, Revistas Arbitradas ,</p> <p>1992 ; ASCOMYCETES LIGNICOLAS DE MÉXICO III. ALGUNOS SPHAERIALES., Medel, R. y S. Chacón, International Journal of Mycology and Lichenology, Vol.5, Pag.253260, Revistas Arbitradas ,</p> <p>1990 ; ASCOMYCETES POCO CONOCIDOS EN MÉXICO V. DESCRIPCIÓN DE ALGUNOS PEZIZALES, Chacón, S. Y R. Medel, Revista Mexicana de Micología, Vol.6, Pag.199206, Revistas Arbitradas ,</p> <p>1989 ; ESPECIES CONOCIDAS Y NUEVOS REGISTROS DE HYPOXYLON (SPHAERIALES, XYLARIACEAE) EN MEXICO., Medel, R., S. Chacón y G. Guzmán, Revista Mexicana de Micología, Vol.5, Pag.149168, Revistas Arbitradas ,</p> <p>1988 ; ASCOMYCETES LIGNÍCOLAS DE MÉXICO I. DIATRYPALES., Chacón, S. y R. Medel, Revista Mexicana de Micología, Vol.3, Pag.323331, Revistas Arbitradas ,</p> <p>1988 ; PRIMER REGISTRO EN MÉXICO DE PATINELLARIA CUBENSIS (DISCOMYCETES, HELOTIALES) Y SU ASOCIACIÓN CON XYLARIA ARBUSCULA., Medel, R. y S. Chacón, Revista Mexicana de Micología, Vol.4, Pag.251254, Revistas Arbitradas ,</p> <p>1988 ; ASCOMYCETES LIGNÍCOLAS DE MÉXICO II. ALGUNOS PYRENOMYCETES Y</p>
--	--	---

			DISCOMYCETES, Medel, R. y S. Chacón, Micología Neotropical Aplicada, Vol.1, Pag.87-96, Revistas Indizadas ,
		Libros	2015 ; Hongos comestibles del cafetal, Pavel del Moral, Armando Contreras, Rosario Medel y Felipe Ruan, CAFÉ IN RED, ISBN9786077579601
		Capítulos de Libro	2016 ; Hongos, La biodiversidad de Colima. Estudio de Estado ORTEGA HUERTA, M.A. Y BALCAZAR, M., CONABIO, GOBIERNO DEL ESTADO D, Vol. 1, Pags. 5, Lopez, Armando, Medel Rosario 2013 ; LOS HONGOS ASCOMICETES DE CHIAPAS, La Biodiversidad en Chiapas: Estudio de Estado ARGUILUZ CASAS, G., F. CAMACHO RICO, A. CRUZ ANGÓN Y E.DANI, CONABIO(GOBIERNO DEL ESTADO DE, Vol. II, Pags. 5, Medel, Rosario 2012 ; HONGOS, La Biodiversidad en Guanajuato RAMÓN CECAIRA RICOY Y T. DEL ROSARIO L. TERRONES RINCÓN, CONABIO, GOBIERNO DEL ESTADO, Vol. 2, Pags. 7, Rosario medel, Armando López, Juventino García 2011 ; DIVERSIDAD DE HONGOS, La Biodiversidad en Puebla. Estudio de Estado HANDALL A., B. CANTO, O.A. VILLARREAL, P.A. LOPEZ, L. LÓPEZ,, CONABIO, GOB. EDO, BUAP, AECID, Vol. 1, Pags. 438, Medel Rosario, A. Espinosa Taxis, P. Sánchez, O. Romero Arenas L. López. 2011 ; MORILLAS, GACHUPINES, TRUFAS Y HONGOS RELACIONADOS (ASCOMICETES), Biodiversidad de Veracruz. Estudio de Estado , LOREA F., V. HERNÁNDEZ, J. MÁVIL., CONABIO, INECOL, UV, Vol. 2, Pags. 679, Medel Rosario, S. Chacón, HONGOS, La Diversidad biológica del Estado de México. Estudio de Estado. CEBALLOS G., LIST R., G. DARDUÑO, R. LÓPEZ CANO ET AL., GOB. EDO MÉXICO, CONABIO, UNAM, Vol. 1, Pags. 527, Guzmán Gastón, Medel Rosario, Florencia RamirezGuillén 2007 ; HONGOS DENTRO DE LAS PLANTAS, SU OTRA DEFENSA NATURAL, El Maravilloso mundo de los Hongos ZULUETA, R., D. TREJO Y A. TRIGOS, UNIVERSIDAD VERACRUZANA, Vol. 1, Pags. 179, 2000 ; HONGOS CITADOS PARA EL JARDÍN BOTÁNICO Y AREAS ADYACENTES., El Jardín Botánico Dr. Alfredo Barrera Marín. Fundamentos y estudios particulares SANCHES, O. Y G. ISLEBE, ECOSUR, CONABIO, Vol. 1, Pags. 191, Chay, J. y R. Medel2009 ;
		Memorias en extenso	2008 ; AN ARMILLARIA SURVEY IN MEXICO: A BASIS FOR DETERMINING EVOLUTIONARY RELATIONSHIPS, ASSESSING POTENTIALLY INVASIVE PATHOGENS, EVALUATING FUTURE IMPACTS OF CLIMATE CHANGE, AND DEVELOPING INTERNATIONAL COLLABORATIONS IN FOREST PATHOLOGY, Phil Cannon, Ned B. Klopfenstein, MeeSook Kim, John W. Hanna, Rosario Medel and Dionicio Alvarado Rosales, Proceedings of the 55th Annual Western International Forest Disease Work Conference Radisson Poco Diablo Resort Sedona, Arizona, Vol.1, Pag.129139, Memorias de congresos , 2011 ; PRELIMINARY SURVEY OF THE DIVERSITY OF THE GENUS AGARICUS IN MEXICO, Mata G., R. Medel , D. Salmones, Proceedings of the 7th International

			<p>Conference on Mushroom Biology and Mushroom Products, Vol.1, Pag.134139, Memorias de congresos ,</p> <p>2012 ; A BIOCLIMATIC APPROACH TO PREDICT GLOBAL REGIONS WITH SUITABLE CLIMATE SPACE FOR PUCCINIA PSIDII, Hanna,J.W., R. Neves Graça, M.S.Kim, A.L. RossDavis, D. .Hauff, J.Y.Uchida, C.Y.Kadooka,</p>
		Congresos	<p>2016 ; Diversidad de los hongos ectomicorrizicos del Cofre de Perote, Veracruz, Extranjero, VIII Simposio Nacional y V Reunion Iberoamericana de la Simbosis Micorrizica , MEDEL, ROSARIO BAEZA GUZMÁN Y. , México ,</p> <p>2016 ; Interacción entre hongos saprobios solubilizadores de fósforo y micorrizicos arbusculares en plantas de café. Presentación, Extranjero, VIII Simposio Nacional y V Reunion Iberoamericana de la Simbosis Micorrizica, PEREA ROJAS ARIAS MOTA R.M: MEDEL, ROSARIO TREJO DORA HEREDIA GABRIELA , México ,</p> <p>2016 ; La diversidad de Ascomicetos micorrizógenos en México: ¿qué hemos avanzado? ¿qué nos falta?, Extranjero, VIII Simposio Nacional y V Reunion Iberoamericana de la Simbosis Micorrizica, MEDEL, ROSARIO RAYMUNDO TANIA , México ,</p> <p>2016 ; Perspectivas y avances de los estudios taxonómicos y ecológicos de los Ascomycetes ectomicorrizicos, Nacional, VIII Simposio Nacional y V Reunion Iberoamericana de la Simbosis Micorrizica, MEDEL, ROSARIO GUZMAN GUILLERMO J. , México ,</p> <p>2015 ; Biodiversidad de ascomicetos ectomicorrizicos, Nacional, XI Congreso Nacional de Micología, MEDEL, R., Y. BAEZA, D. TREJO BAEZA, Y. TREJO DORA , México ,</p> <p>2015 ; Efecto de Las prácticas de Manejo de suelos agrícolas sobre la biodiversidad de los hongos Micorrizicos arbusculares, Nacional, V Congreso Mexicano de Ecología,, TREJO AGUILAR DORA, MEDEL ORTIZ ROSARIO , México ,</p> <p>2015 ; Estudio preliminar de la inoculación de hongos saprobios solubilizador es de fósforo y micorrizicos arbusculares en plantas de café, Nacional, XI Congreso Nacional de Micología, ROJAS, R. ARIAS MOTA, R. MEDEL ORTIZ, D. TREJO AGU , México ,</p> <p>2015 ; Estudios sobre Ascomicetos en México: Pasado, Presente y Futuro, Nacional, XI</p>

		<p>Congreso Nacional de Micología, MEDEL, ROSARIO, BAEZA YAJAIRA, N. PALESTINA , México , 2015 ; Respuesta de un híbrido de café resistente a Hemileia vastatrix a la inoculación micorrizica, Nacional, Xi</p> <p>Congreso Nacional de Micología, TREJO AGUILAR DORA J. HERNÁNDEZ S. MONTIEL I. GONZÁLEZ ROSARIO MEDEL , México , 2015 ; Taxonomía y sistemática de Helotiales (Ascomicetos) pequeños hongos, enormes retos., Nacional, XI</p> <p>Congreso Nacional de Micología, MEDEL ORTIZ ROSARIO, BAEZA GUZMÁN YAJAIRA , México , 2014 ; ASCOMICETOS ASOCIADOS A HELECHOS DEL BOSQUE MESÓFILO DE MONTAÑA EN MEXICO, Extranjero, VII Congreso Latinoamericano de Micología, MDEL, R. Y. BAEZA.GUZMÁN, F. LOREAHERNÁNDEZ BAEZA GUZMÁN Y. LOREAHERNÁNDEZ, F. , México , 2014 ; DIVERSIDAD DE HONGOS ECTOMICORRIZICOS ASOCIADOS A PINUS HERTWEGII LINDL. EN EL PARQUE NACIONAL COFRE DE PEROTE, VERACRUZ, MÈXICO, Extranjero, VIII Congreso Latinoamericano de Micología, BAEZA GUZMÁN YAJAIRA, MEDEL.R.GARIBAY, D TREJO , México , 2014 ; INTRODUCCIÓN A LA DIVERSIDAD DE MACOMICETOS EN CAFETALES DE LA ZONA CENTRO DEL ESTADO DE VERACRUZ, MEXICO, Extranjero, VIII Congreso Latinoamericano de Micología, DEL MORAL, PAVEL, R. MEDEL, A. CNTRERAS, F. RUANS , México , 2014 ; LA FAMILIA LACHNACEAE (PEZIZOMYCOTINA, ASCOMYCTORINA) EN MÉXICO, Extranjero, VII Congreso Latinoamericano de Micología, MEDEL, R., T. ITURRIAGA, R. CASTILLO, YAMEL PEREA , México , 2014 ; OBTENCION DE CEPAS DE PLEUROTUS OSTREATUS Y EVALUACION DEL CRECIIENTO MICELIAL IN VITRO EN VIRUTA DE PINO, Extranjero, VIII Congreso Latinoamericano de Micología, PEREZ TORREZ, JA, GMATA, RMEDEL, RPerez, DSALMONES , México , 2013 ; ARMILLARIA PHYLOGENY BASED ON TEF1 ¿ SEQUENCES SUGGESTS ONGOING DIVERGENT SPECIATION WITHIN THE BOREAL FLORISTIC KINGDOM, Extranjero, Proceedings of the 60th Annual Western</p>
--	--	--

		<p>International Forest Disease Work Conference. October 8-12, 2012, Granlibakken Tahoe City, California, U.S., KLOPFENSTEIN, N.B., JOHN W. HANNA, AMY L. ROSSDAV , Estados Unidos , 2012 ; A BIOCLIMATIC APPROACH TO PREDICT GLOBAL REGIONS WITH SUITABLE CLIMATE SPACE FOR PUCINIA PSIDII., Extranjero, Proceedings Of the 59th Annual Western International Forest Disease Work Conference. October, 10th - 14th, 2011, HANNA, J.W., R. NEVES GRAÇA, M.S.KIM, A.L: ROSSDA Estados Unidos , 2012 ; HISTORIA DE LA REVISTA MEXICANA DE MICOLOGIA 43 AÑOS DE TRABAJO EDITORIAL., Nacional, Primer Simposio Nacional de Revistas de divulgación científica. Xalapa, Ver., 2224 febrero 2012., , G., MEDEL, R., D. SALMONES, R. GAITAN , México , 2011 ; AISLAMIENTO Y CARACTERIZACIÓN DE CEPAS SILVESTRES DE HONGOS MICORRÍZICOS DEL COFRE DE PEROTE, VERACRUZ, MÉXICO., Extranjero, VII Congreso Latinoamericano de Micología, MATA, G., R. PÉREZ, R. MEDEL, J. PEREZ MORENO , México , 2011 ; ASCOMICETES ECTOMICORRÍZICOS DEL PARQUE NACIONAL COFRE DE PEROTE., Extranjero, VII Congreso Latinoamericano de Micología, MEDEL, R., Y. BAEZA, G. MATA Y J. PEREZMORENO , Costa Rica , 2011 ; .ASCOMICETOS ASOCIADOS A PLANTAS DEL BOSQUE MESÓFILO DE MONTAÑA DE MÉXICO, Extranjero, VII Congreso Latinoamericano de Micología, , R., F. LOREAHERNÁNDEZ, R. CASTILLO , Costa Rica , 2011 ; HONGOS ASOCIADOS A HELECHOS ARBORESCENTES DEL BOSQUE MESÓFILO DE MONTAÑA., Nacional, II Congreso Mexicano de Ecología, MEDEL, R., F. LOREAHERNÁNDEZ, YEI BAEZA Y O. CORD , México , 2011 ; HONGOS ECTOMICORRÍZICOS DEL PARQUE NACIONAL COFRE DE PEROTE, VERACRUZ, MÉXICO, Extranjero, VII Congreso Latinoamericano de Micología, O. CÓRDOVA, O., R. MEDEL Y G. MATA , Costa Rica , 2011 ; PRELIMINARY SURVEY OF THE DIVERSITY OF THE GENUS AGARICUS IN MEXICO, Extranjero, 7th International Conference on Mushroom Biology and Mushroom Products, MATA G., R. MEDEL , D. SALMONES , Francia , 2011 ; PRELIMINARY SURVEY OF THE DIVERSITY OF THE GENUS AGARICUS IN</p>
--	--	--

		<p>MEXICO, Extranjero, Proceedings of the 7th International Conference on Mushroom Biology and Mushroom Products (ICMBMP7), MATA G., R. MEDEL , D. SALMONES , Francia , 2009 ; ESPECIES CONOCIDAS Y NUEVOS REGISTROS DE ASCOMICETES DE GUATEMALA, Nacional, X Congreso Nacional de Micología, MEDEL, ROSARIO, O. MORALES, R. CÁCERES , MC BRAN , México , 2009 ; ESPECIES DE HYALOSCYPHACEAE CITADAS DE MÉXICO Y REGISTROS NUEVOS, Nacional, X Congreso Nacional de Micología, MEDEL, ROSARIO , México , 2009 ; EXISTEN ASCOMYCETES EXCLUSIVS DEL BOSQUE MESÓFILO DE MONTAÑA?, Nacional, X Congreso Nacional de Micología, MEDEL, ROSARIO, A. LÓPEZ Y J. GARCÍA , México , 2009 ; UNA VEZ MÁS NUEVOS REGISTROS DE XYLARIA, Nacional, X Congreso Nacional de Micología, MEDEL, ROSARIO, G. GUZMÁN, R. CASTILLO , México , 2008 ; DISCOXYLARIA MYRMECOPHILA (ASCOMYCTOINA, XYLARIALES) GÉNERO DESCRITO DE ARGENTINA Y URUGUAY Y SU DISTRIBUCION EN MÉXICO, Extranjero, VI Congreso Latinoamericano de Micología, MEDEL, R., G. GUZMÁN Y F. RAMÍREZ , Argentina , 2007 ; LOS ESTUDIOS SOBRE ASCOMICETES EN MÉXICO: PASADO, PRESENTE Y FUTURO, Nacional, II Simposio sobre Diversidad Fúngica, MEDEL, ROSARIO , México , 2006 ; PRIMER REGISTRO DE LA COMESTIBILIDAD DE UNA ESPECIE DE DALDINIA, Nacional, IX Congreso Nacional de Micología, MORALES, O. MEDEL, R Y G. GUZMÁN , México , 2002 ; APORTACIONES AL CONOCIMIENTO DE LOS ASCOMYCETES EN MÉXICO. NUEVOS DATOS PARA EL CATÁLOGO., Nacional, IV Congreso Latinoamericano de Micología, MEDEL, ROSARIO Y F.D. CALONGE , México , 2002 ; LOS ESTUDIOS SOBRE ASCOMICETES EN MÉXICO. LOGROS Y PERSPECTIVAS. DENTRO DEL SIMPOSIO ADIVERSIDAD DE ASCOMICETOS EM AMÉRICA LATINA@., Extranjero, IV Congreso Latinoamericano de Micología, MEDEL, ROSARIOI , México , 2000 ; LAS ESPECIES DE PHYLACIA (XYLARIACEAE) CONOCIDAS EN MÉXICO., Nacional, VII Congreso Mexicano de Micología., MEDEL, ROSARIO , México ,</p>
--	--	--

			<p>ASCOMYCOTINA, HELOTIALES, HYALOSCHYPHACEAE) EN MÉXICO., Nacional, XI Congreso Mexicano de Botánica, MEDEL, ROSARIO Y S. CHACÓN , México ,</p> <p>1990 ; ESPECIES POCO CONOCIDAS Y NUEVOS REGISTROS DE ASCOMYCETES (DISCOMYCETES) EN MÉXICO., Extranjero, V Congreso Latinoamericano de Botánica, CHACÓN S. Y ROSARIO MEDEL , México ,</p> <p>1990 ; INTRODUCCIÓN AL CONOCIMIENTO DE LOS ASCOMYCETES DEL BOSQUE MESÓFILO DE MONTAÑA EN MÉXICO, Nacional, XI Congreso Mexicano de Botánica,, MEDEL ROSARIO Y S. CHACÓN , México ,</p> <p>1988 ; ASCOMYCETES DE UN BOSQUE MESÓFILO DE MONTAÑA DEL ESTADO DE VERACRUZ (ADICIÓN DE 3 GÉNEROS Y 11 TAXA, NUEVOS PARA MÉXICO)., Nacional, III Congreso Nacional de Micología, ROSARIO MEDEL Y S. CHACÓN , México ,</p> <p>1988 ; ESPECIES CONOCIDAS Y NUEVOS REGISTROS DEL GENERO HYPOXYLON (PYRENOMYCETES, SPHAERIALES) EN MÉXICO., Nacional, III Congreso Nacional de Micologia, MEDEL, ROSARIO, S. CHACÓN , México ,</p> <p>1988 ; NUEVOS REGISTROS DE ASCOMYCETES MEXICANOS, ESPECIES LIGNÍCOLAS., Nacional, III Congreso Nacional de Micologia, S.CHACÓN Y R.MEDEL , México ,</p> <p>1988 ; PRIMER REGISTRO DE HELOTIAL PATINELLARIA CUBENSIS (B. & C.) DENN., CRECIENDO ASOCIADO CON XYLARIA ARBUSCULA., Nacional, III Congreso Nacional de Micologia, MEDEL ROSARIO Y S. CHACÓN , México ,</p> <p>1987 ; ESPECIES POCO CONOCIDAS DE ASCOMYCETES (FUNGI) DEGRADADORAS DE LA MADERA., Nacional, X Congreso Mexicano de Botánica,, , México ,</p> <p>0 ; ESUDIO FILOGENETICO DE GYROMITRA, Nacional, IX Congreso Nacional de Micología, MEDEL, ROSARIO A. ESPINOSA DE LOS MONTEROS , G. GU , México ,</p> <p>0 ; LOS ESTUDIOS SOBRE ASCOMICETES EN MÉXICO. PASADO, PRESENTE Y FUTURO, Nacional, II Simposio de Biodiversidad Fungica, MEDEL, ROSARIO , México.</p>
LGAC1 Biología Sistémica	Dr. Odilón Sánchez Sánchez	Artículos	<p>2016; Biodegradación como fuente de energía renovable, Sánchez Herrera, D., Rustrían Portilla, E., Sánchez Sánchez, O., Pascal Houbbron, E. Luna Rodríguez, M., CIENCIA Revista de la AMC, Vol.67, Pag.64-69, Revistas Indizadas ,</p>

		<p>2015 ; Variabilidad del gen nuclear G3PDH en <i>Jatropha curcas</i> L., Castro Guzmán Sonia, Ogata Aguilar Nisao, Cano Asseleih Leticia M., y Sánchez Sánchez Odilón, POLIBOTANICA, Vol.40, Pag.99-107, Revistas Indizadas ,</p> <p>2013 ; SABERES TONACAS: EL PIÑÓN MANSO (<i>JATROPHA CURCAS</i> L. NO TOXICA). ISBN: 978-607-715-178-4, Valdés-Rodríguez, O. A., Pérez-Vazquez, A. Sánchez-Sánchez, O., In proceeding of: VII Congreso Nacional de Agricultura Sostenible, Puebla., Vol.9, Pag.44-53, Memorias de congresos ,</p> <p>2013 ; ALOMETRÍA DE SEMILLAS DE <i>JATROPHA CURCAS</i> L. MEXICANAS. ALLOMETRY OF NATIVE MEXICAN <i>JATROPHA CURCAS</i> L. ISSN: 2007- 0934, Valdés-Rodríguez, O. A., Sánchez-Sánchez, O., Pérez-Vázquez, A. y Zavala del Ángel, I, Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas, Vol.5, Pag.967-979, Revistas Indizadas ,</p> <p>2013 ; EFFECTS OF SOIL TEXTURE ON GERMINATION AND SURVIVAL OF NON-TOXIC <i>JATROPHA CURCAS</i> SEEDS. ISSN: 09619534, Ofelia Andrea Valdés-Rodríguez, Odilón Sánchez-Sánchez, Arturo Pérez-Vázquez., BIOMASS AND BIOENERGY, Vol.48, Pag.167-170, Revistas Indizadas ,</p> <p>2013 ; THE MEXICAN NON-TOXIC <i>JATROPHA CURCAS</i> L., FOOD RESOURCE OR BIOFUEL. ISSN:1547-3465, Valdes-Rodriguez O.A., Sanchez- Sanchez O., Perez-Vazquez A., and Caplan J., Ethnobotany Research & Applications, Vol.1, Pag.1-7, Revistas Arbitradas ,</p> <p>2013 ; <i>JATROPHA CURCAS</i> L. ROOT STRUCTURE AND GROWTH IN DIVERSE SOILS. ISSN: 2356-6140 (PRINT) ISSN: 1537-744X (ONLINE), Ofelia Andrea Valdés-Rodríguez, Odilón Sánchez-Sánchez, Arturo Pérez-Vázquez, Joshua S. Caplan, and Frédéric Danjon., The Scientific World Journal, Vol.2013, Pag.1-9, Revistas Indizadas ,</p> <p>2012 ; DE LOS FUEGOS FATUOS AL BIOGÁS. ISSN: 0187-8786, Landeros Gutiérrez, Cesar Santos. Sánchez Sánchez, Odilón., La Ciencia y el hombre, Vol.XXV, Pag.33-36, Revistas Arbitradas ,</p> <p>2011 ; SOIL TEXTURE EFFECTS ON THE DEVELOPMENT OF <i>JATROPHA</i> SEEDLINGS- MEXICAN VARIETY PIÑÓN MANSO. ISSN: 0961-9534, Ofelia Andrea Valdes-Rodriguez, Odilón Sánchez-Sánchez, Arturo Pérez -Vázquez y Romeo Ruiz-Bello., Biomass and Bioenergy, Vol.35, Pag.3529-3536, Revistas Indizadas ,</p> <p>2011 ; ACTIVIDAD DEL ETANOL EN LA ELABORACIÓN DE BIODIESEL CON ACEITE DE <i>JATROPHA CURCAS</i> SEMBRADA EN VERACRUZ, Jorge del Real O, Ricardo Tovar M, Odilón Sánchez S., Karina M. Fernández C. Ricardo Musele L., Memoria Técnica-Científica Congreso Internacional sobre Biocombustibles 2011, Vol.I, Pag.81-0, Memorias de congresos ,</p> <p>2011 ; ISOLATION AND PATHOGENICITY OF A POSSIBLE <i>PYTHIUM</i> <i>APHANIDERMATUM</i> IN <i>JATROPHA CURCAS</i> L. NON TOXIC. ISSN: 1870-0462., Valdés- Rodríguez, O. A., García-Espinoza, R., Sánchez- Sánchez, O. y Pérez- Vázquez, A., Tropical and Subtropical Agroecosystems, Vol.14, Pag.649- 660, Revistas Indizadas ,</p> <p>2010 ; <i>JATROPHA CURCAS</i> L. SU POTENCIAL COMO SUPLEMENTO PROTÉINICO PARA IMPULSAR LA GANADERÍA SUSTENTABLE EN EL ESTADO DE VERACRUZ.</p>
--	--	---

		<p>ISBN: 978-607-8040-07-0, Odilón Sánchez Sánchez Diana Estela Sánchez Herrera, Gobernanza ambiental para el manejo sustentable de recursos, Vol. , Pag.210-216, Memorias de congresos , 2007 ; ESTABLECIMIENTO DEL PINETUM "HANS NIENSTAEDT & JEFFREY K. DONAHUE" EN VERACRUZ, MÉXICO. ISSN: 1405-7247, Juan AlbaLanda, Lilia del Carmen Mendizábal-Hernández y Odilón Sánchez Sánchez, Foresta Veracruzana, Vol.9, Pag.59-62, Revistas Arbitradas , 2007 ; FLORA ARBÓREA Y CARACTERIZACIÓN DE GREMIOS ECOLÓGICOS EN DISTINTOS ESTADOS SUCESIONALES DE LA SELVA MEDIANA DE QUINTANA ROO. ISSN: 1405-7247, Odilón Sánchez Sánchez, Gerald A. Islebe y Mirna Valdez-Hernández, Foresta veracruzana, Vol.9, Pag.17-26, Revistas Indizadas , 2006 ; RECUPERACIÓN FOLIAR EN UN ACAHUAL DESPUÉS DEL PASO DEL HURACÁN WILMA POR LA RESERVA ECOLÓGICA EL EDEN, QUINTANA ROO. ISSN: 1405-7247, Odilón Sánchez Sánchez, Lilia del Carmen Mendizabal Hernández y Sophie Calme., Foresta Veracruzana, Vol.8, Pag.37-42, Revistas Indizadas , 2004 ; ESTUDIO MORFOLÓGICO DE PLÁNTULAS DE LA FAMILIA BOMBACACEAE EN QUINTANA ROO, MÉXICO. ISSN: 1405-7247, Odilón Sánchez Sánchez y Cecilia Hernández Zepeda, Foresta Veracruzana, Vol.6, Pag.1- 6, Revistas Indizadas , 2002 ; TROPICAL FOREST COMMUNITIES IN SOUTHEASTERN MEXICO. ISSN: 1385-0237, Odilón Sánchez-Sánchez y Gerald A. Islebe, Plant Ecology, Vol.158, Pag.183-200, Revistas Indizadas , 2002 ; HISTORY OF LATE HOLOCENE VEGETATION AT QUINTANA ROO, CARIBBEAN COAST OF MEXICO. ISSN: 1385-0237, Gerald Islebe y Odilon Sánchez, Plant Ecology, Vol.160, Pag.187-192, Revistas Indizadas , 2001 ; RELACIÓN LLUVIA DE POLEN-VEGETACIÓN EN SELVAS DE QUINTANA ROO. ISSN: 0185-3619, Gerald A. Islebe, Rogel Villanueva-Gutiérrez y Odilón Sánchez Sánchez., Bol. Soc. Bot. México, Vol.69, Pag.31-38, Revistas Indizadas , 2001 ; APUNTES DE ENTOMOLOGÍA III. URANIA FULGENS WALKER (LEPIDOPTERA: URANIIDAE)-OMPHALEA OLEIFERA HEMSL. (EUPHORBIACEAE) INTERACCIÓN INSECTO-PLANTA EN EL SURESTE DE MÉXICO., Fernando Hernández Baz y Odilón Sánchez Sánchez, Avacient, Vol.32, Pag.13-18, Revistas Arbitradas , 2001 ; VEGETACIÓN DE QUINTANA ROO: PASADO Y PRESENTE. ISSN: 1405- 7247, Gerald Islebe y Odilón Sánchez Sánchez, Foresta Veracruzana, Vol.3, Pag.47-51, Revistas Indizadas , 2001 ; VULNERABILITY OF SPECIES OF TREES FROM THE MEXICAN CARIBBEAN. ISSN: 0014-8962, Odilón Sánchez Sánchez y Gerald Islebe, Feddes Repertorium, Vol.112, Pag.391-399, Revistas Indizadas , 2000 ; USO Y POTENCIAL DE JATROPHA CURCAS L. EN LA PENÍNSULA DE YUCATÁN, MÉXICO. ISSN: 1405-7247, Birgit Schmook y Odilón Sánchez Sánchez, Foresta Veracruzana, Vol.2, Pag.7-11, Revistas Indizadas , 2000 ; LA SELVA DEL NORESTE DEL ESTADO DE QUINTANA ROO: DISTRIBUCIÓN Y DOMINANCIA DE ESPECIES ARBÓREAS. ISSN: 1405- 7247, Odilón Sánchez Sánchez y Gerald Islebe, Foresta Veracruzana, Vol.2, Pag.11-17, Revistas Indizadas ,</p>
--	--	---

		<p>1999 ; HURRICAN GILBERT AND STRUCTURAL CHANGES IN A TROPICAL FOREST IN SOUTH-EASTERN MEXICO. ISSN: 1466-822X, Sánchez Sánchez Odilón y Gerald Islebe, Global Ecology and Biogeography, Vol.8, Pag.29-38, Revistas Indizadas ,</p> <p>1999 ; EL HERBARIO ECOSUR UNIDAD CHETUMAL COMO HERRAMIENTA PARA EL CONOCIMIENTO DE LA FITODIVERSIDAD DE LA PENÍNSULA DE YUCATÁN. ISSN: 1405-7247, Odilón Sánchez Sánchez y Gerald Islebe, Foresta Veracruzana, Vol.1, Pag.37-39, Revistas Indizadas ,</p> <p>1993 ; EL JARDÍN BOTÁNICO DEL CENTRO DE INVESTIGACIONES DE QUINTANA ROO (CIQRO) DR. ALFREDO BARRERA MARÍN. ISSN:, Odilón Sánchez Sánchez, Boletín de los Jardines Botánicos de América Latina BGCI, Vol.3, Pag.16-20, Revistas Arbitradas ,</p> <p>1990 ; LOS INCENDIOS DE QUINTANA ROO: ¿CATÁSTROFE ECOLÓGICA O EVENTO PERIÓDICO?. ISSN: 0185-0008, Jorge López-Portillo, Michael Keyes, Alberto González., Edgar Cabrera y Odilón Sánchez, Ciencia y Desarrollo, Vol.16, Pag.34-57, Revistas Arbitradas ,</p>
	<p>Libros</p>	<p>2015 ; Recetario de Piñón mexicano (<i>Jatropha curcas</i> L.), Cordova-Téllez, L., SánchezSánchez, O., Martínez-Herrera, J., Bautista-Ramírez, E., SINAREFI, ISBN978-607- 715-294-1</p> <p>2015 ; Diagnóstico y plan estratégico de <i>Jatropha</i> spp. en México., Córdova-Téllez, L., Edgardo Ramírez-Bautista, E. Zamarripa-Colmenero, A., Rivera-Lorca, J. A., PérezVázquez, A. Sánchez-Sánchez, O., Martínez-Herrera, J. y Cuevas-Sánchez, J. A. 2015., SNICS-SINAREFI, ISBN978-607-715-295-8</p> <p>2015 ; Herbolaria curativa y sanadora: la experiencia terapéutica de hombres y mujeres del sur-sureste mexicano, Cahuich-Campos, D., Cano-Asseleih L. M., Hernández de la Cruz, A., Hirose-López, J., Huicochea-Gómez, L. Mondragón-Ríos, R., Sánchez-Sánchez, O. M., Serralta-Peraza, L. E. del S., Torrescano-Valle, N., Vera-Cortés, G. Vera-Cortés, G., SECRETARÍA DE CULTURA DEL GOBI, ISBN9786078071975</p> <p>2010 ; ARBOLES DE VERACRUZ 100 ESPECIES PARA LA REFORESTACIÓN ESTRATÉGICA, Niembro, R. A., Vázquez, T. M. y Sánchez-Sánchez, O, UNIVERSIDAD VERACRUZANA, ISBN978-607-33-0000-1</p> <p>2010 ; ATLAS DE LA FLORA DE VERACRUZ. UN PATRIMONIO NATURAL EN PELIGRO, Acebey, A., Gómez-Pompa, A., Niembro-Rocas, A., CarvajalHernández, C.I., Moreno-Martínez, D., Vergara-Rodríguez, D., Castillo-Campos, G., Jimeno-Sevilla, H.D., Bost. J. B., Ortega-Ortiz, J. F., Viccon-Esquivel, J., Cruz Paredes, L., Cruzado-Cardiel, M., Castañeda-Zarate, M., Lascurain-Rangel, M., Vázquez-Torres, M., Ogata-Agilar, N., Velázquez-Rosas, N., Sánchez-Sánchez. O. M., Carrillo-Reyes, Pablo., Castro-Cortés, R., Menchaca-García, R., ArmentaMontero, S. y Kromer, T NOTA: La posición del los autores es en orden alfabético de acuerdo con el nombre., UNIVERSIDAD VERACRUZANA, ISBN978-607- 95131-7-7</p> <p>2009 ; LA XUTA SE COME. KIN CHUTAKAN WAKAN, Gómez-Pompa, A., Marín, A. A. I., Campo, G. J., Domínguez, L. J. H., Cano, A. L. M., Segura, J. L.M., Cuellar, M. M.,</p>

			<p>Fernández, S. M. J., Sánchez-Sánchez, O. y Losoya, X. NOTA: el orden de los autores es alfabético y con base en su primer nombre., UNIVERSIDAD VERACRUZANA, ISBN978-607-7605-56-0</p> <p>2009 ; Xuta is edible. A Kin Chuta taway, Gómez-Pompa, A., Marín, A. A. I., Campo, G. J., Domínguez, L. J. H., Cano, A. L. M., Segura, J. L.M., Cuellar, M. M., Fernández, S. M. J., Sánchez, S. O. y Losoya, X., UNIVERSIDAD VERACRUZANA, ISBN978-607-7605-56-0</p> <p>2006 ; JARDINES BOTÁNICOS: CONCEPTOS, OPERACIÓN Y MANEJO, Maite Lascurain, Orlik Gómez, Odilón Sánchez y Carmen Cecilia Hernández, AMJB, ISBN968-7313-01-3 2005 ; LAS PLANTAS DE LOS MAYAS: ETNOBOTÁNICA EN QUINTANA ROO, MÉXICO, NOTA: en este caso el orden en el que aparecen los autores es alfabético de acuerdo al primer apellido: E. N. Anderson, José Cauich Canul, Aurora Dzib, Salvador Flores Guido, Gerald Islebe, Félix Medina Tzuc, Odilón Sánchez Sánchez y Pastor Valdez Chale., CONABIO-ECOSUR, ISBN970-9712-10-1</p> <p>2003 ; THOSE WHO BRING THE FLOWERS: MAYA ETHNOBOTANY IN QUINTANA ROO, MEXICO, NOTA: en este caso el orden en el que aparecen los autores es alfabético de acuerdo al primer apellido: E. N. Anderson, José Cauich Canul, Aurora Dzib, Salvador Flores Guido, Gerald Islebe, Félix Medina Tzuc, Odilón Sánchez Sánchez y Pastor Valdez Chale., ECOSUR, ISBN9709712004</p> <p>2000 ; EL JARDÍN BOTÁNICO DR. ALFREDO BARRERA MARÍN: FUNDAMENTO Y ESTUDIOS PARTICULARES, Odilón Sánchez Sánchez y Gerald A. Islebe (Editores), CONABIO-ECOSUR, ISBN970-18-4724-5 ; , Laura Ruelas Monjardín, Ana Cecilia Travieso Bello y Odilón Sánchez Sánchez, PLAZA Y VALDÉS, ISBN</p>
		<p>Capítulos de Libro</p>	<p>2016 ; Can Jatropha Have a Second Chance? Insights Based on Previous Experiences in México, The Promising Future of Jatropha curcas: Properties and Potential Applications SEGURA-CAMPOS, M. R. AND BETANCUR-ANCONA, D., NOVA SCIENCE PUBLISHERS . SERI, Vol. 1, Pags. 263, Pérez-Vázquez, A., MartínezHerrera, J., Valdés-Rodríguez, O. A., Leobigildo Córdoba-Tellez, L. and SánchezSánchez, O.</p> <p>2015 ; Ecología y etnobotánica de Jatropha curcas L. no tóxica. Ecology and ethnobotany of non-toxic Jatropha curcas L, Estado del arte en la ciencia y tecnología para la producción y procesamiento de Jatropha no tóxica OSUNACANIZALEZ, F.J., C.J. ATKINSON, J.M.P. VÁZQUEZ-ALVARAD, SAGARPAINIFAP, Vol. 60, Pags. 100, Sánchez-Sánchez, O. M., Valdés-Rodríguez, O. A., Sánchez-Herrera, D. E.</p> <p>2015 ; El uso de los recursos vegetales autóctonos para impulsar el empoderamiento de las clases marginadas que habitan en las zonas rurales del estado ¿de Veracruz: caso Jatropha curcas L, Gobernanza Ambiental: teoría y práctica para la conservación y uso sustentable de los recursos RUELAS-MONJARDÍN, L. C., TRAVIESO-BELLO, A. C., SÁNCHEZ-SÁNC, PLAZA Y VALDÉS, Vol. 1, Pags. 724, Sánchez-Sánchez, O. y Sánchez-Herrera, D. E.</p> <p>2015 ; Buscando los orígenes de la Jatropha curcas L. no tóxica Searching for the origin or non-toxic Jatropha curcas L., Estado del arte en la ciencia y tecnología para la producción y procesamiento de Jatropha no tóxica. OSUNA-CANIZALEZ, F.J., C.J.</p>

		<p>ATKINSON, J.M.P. VÁZQUEZ-ALVARAD, SAGARPA-INIFAP, Vol. 60, Pags. 100, Valdés-Rodríguez, O. A., Sánchez-Sánchez, O. Castillo-Guerrero, M.</p> <p>2015 ; Las experiencias mexicanas con plantaciones de <i>Jatropha curcas</i> L. Mexican experience with <i>Jatropha curcas</i> L. plantations., Estado del arte en la ciencia y tecnología para la producción y procesamiento de <i>Jatropha</i> no tóxica OSUNACANIZALEZ, F.J., C.J. ATKINSON, J.M.P. VÁZQUEZ-ALVARAD, SECRETARÍA DE AGRICULTURA, GAN, Vol. 60, Pags. 100, ValdésRodríguez, O. A., Pérez-Vázquez, A., Sánchez-Sánchez, O.</p> <p>2015 ; Distribution of Vegetation Types, Biodiversity and Conservation of the Yucatán Peninsula. ISLEBE, G. A., SOPHIE CALMÉ, S., LEÓN-CORTÉS, J. L., SCHMOOK, SPRINGER INTERNATIONAL PUBLISH, Vol. 1, Pags. 401, Islebe, G. A., Sánchez-Sánchez, ¿ O., Valdéz-Hernández, M. and Weissenberger, H.</p> <p>2015 ; Natural and Human Induced Disturbance in Vegetation, Biodiversity and Conservation of the Yucatán Peninsula ISLEBE, G. A., SOPHIE CALMÉ, S., LEÓN-CORTÉS, J. L., SCHMOOK, SPRINGER INTERNATIONAL PUBLISH, Vol. 1, Pags. 401, Sánchez-Sánchez, O., Islebe, G. A., Ramírez- Barajas, P. J. and Torrescano-Valle, N.</p> <p>2012 ; LA RESTAURACIÓN ECOLÓGICA COMO ESTRATEGIA PARA LA REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES ANTE INUNDACIONES. ESTUDIO DE CASO: LA CUENCA DEL RIO COATZACOLALCOS, Las inundaciones de 2010 en Veracruz. Memoria Social y Medio Físico TEJEDA, M. A. Y BETANCOURT, T. L., GOBIERNO DEL EDO. DE VERCARUZ, Vol. I, Pags. 271, Montero, A. S., López, A. J. C., Rodríguez, L. E., Allan, E. E., del Amo, R. S., Gómez-Pompa, A., Mac Swiney, G. M. C., Niembro, R. A., Sánchez, S. O., Vázquez, T. M., Velázquez, R. N.</p> <p>2012 ; LA RESTAURACIÓN ECOLÓGICA EN EL DESARROLLO SUSTENTABLE: UNA PROPUESTA TEÓRICA-PRÁCTICA., Casos exitosos en la construcción de sociedades sustentables. EVODIA SILVA RIVERA, MARÍA DEL CARMEN VERGARA TENORIO Y ERNE, UNIVERSIDAD VERACRUZANA, Vol. 1, Pags. 550, López Acosta, Juan C. Velázquez Rosas, Noé. Ramos Prado, José Ma. Del Amo Rodríguez, Silvia A. Ellis, Edward. Hernández Ramírez, Angélica Ma. Krömer, Thorsten López Binnquist, Citlalli Menchaca García, Rebeca. Sánchez, Sánchez, Odilón. Vázquez Torres, Mario. Rodríguez Luna, Ernesto. Gómez Pompa, Arturo.</p> <p>2010 ; EPÍLOGO, Atlas de la Flora de Veracruz. Un patrimonio natural en peligro GÓMEZ-POMPA, ET AL., UNIVERSIDAD VERACRUZANA, Vol. 1, Pags. 528, GÓMEZ-POMPA, A., KRÖMER, T., ACEBEY, A. y SÁNCHEZ-SÁNCHEZ, O. M</p> <p>2010 ; IMPORTANCIA DE LOS BANCOS DE GERMOPLASMA FORESTAL PARA EL ESTADO DE VERACRUZ, Arboles de Veracruz 100 especies para la reforestación estratégica. NIEMBRO, R. A., VÁZQUEZ, T. M. Y SÁNCHEZSÁNCHEZ, O, UNIVERSIDAD VERACRUZANA, Vol. 1, Pags. 256, Sánchez ¿Sánchez, O. 2009 ; VEGETACIÓN COSTERA DEL SANTUARIO DEL MANATÍ, El sistema ecológico de la Bahía de Chetumal / Corozal: costa occidental del mar Caribe. ESPINOZA, Á. J., ISLEBE, G. A. Y HERNÁNDEZ, A. H. A., ECOSUR, Vol. 1, Pags. 263, SÁNCHEZ-SÁNCHEZ, O., ISLEBE, G.A. Y VALDEZ-HERNÁNDEZ, M</p>
--	--	---

			<p>2009 ; EL PIÑÓN O PIÑONCILLO JATROPHA CURCAS L. UNA PLANTA MUY IMPORTANTE QUE TODOS DEBEMOS CUIDAR, La Xuta se come. Kin Chutakan wakan. GÓMEZ-POMPA, A. ET AL., DIPROCAFE-UV, Vol. 1, Pags. 71, Odilón Sánchez Sánchez</p> <p>2008 ; ESTADO ACTUAL DEL CONOCIMIENTO DEL MANEJO Y CONSERVACIÓN DE LAS SEMILLAS DE ALGUNOS ÁRBOLES FORESTALES DE USOS MÚLTIPLES COMUNES EN AGROECOSISTEMAS MEXICANOS., Tecnologías sustentables en Semillas RUÍZ-TORRES, N. A. Y LIRA-SALDIVAR, R. H., UNIVERSIDAD AUTÓNOMA AGRARIA N, Vol. 1, Pags. 320, Niembro-Rocas, A., SánchezSánchez, O. y Pérez-Ruiz, C.</p> <p>2006 ; ADQUISICIÓN, INGRESO Y MANEJO DE MATERIAL VEGETAL EN UN JARDÍN BOTÁNICO, Jardines botánicos: conceptos, operación y manejo M. LASCURAIN, O. GÓMEZ, O. SÁNCHEZ Y CARMEN C. HERNÁNDEZ, AMJB, Vol. 5, Pags. 145, Maite Lascurain, Odilón Sánchez, Víctor E. Luna y Carlos Iglesias</p> <p>2003 ; HERBARIO, UNIDAD CHETUMAL, Colecciones Biológicas de El Colegio de la Frontera Sur, México. LEÓN-CORTÉS, J. L., LORENZO, M. C Y POZO, C., CONABIO-ECOSUR, Vol. , Pags. 267, Sánchez Sánchez Odilón y Gerald Islebe</p> <p>2000 ; TÉCNICA DEL NUDO CORREDIZO PARA EL ETIQUETADO DE ÁRBOLES, El Jardín Botánico Dr. Alfredo Barrera Marín: fundamento y estudios particulares. SÁNCHEZ, S. O. E ISLEBE, G. A. (EDS.), CONABIO-ECOSUR, Vol. , Pags. 191, Odilón Sánchez Sánchez</p> <p>2000 ; IMPACTO DEL HURACÁN GILBERTO SOBRE LA SELVA DEL JARDÍN BOTÁNICO., El Jardín Botánico Dr. Alfredo Barrera Marín: fundamento y estudios particulares. SÁNCHEZ, S. O. E ISLEBE, G. A. (EDS.), CONABIO-ECOSUR, Vol. , Pags. 191, Odilón Sánchez Sánchez y Gerald Islebe</p> <p>2000 ; EL JARDÍN BOTÁNICO DR. ALFREDO BARRERA MARÍN: ESTRUCTURA Y DESARROLLO., El Jardín Botánico Dr. Alfredo Barrera Marín: fundamento y estudios particulares. SÁNCHEZ, S. O. E ISLEBE, G. A. (EDS.), CONABIO- ECOSUR, Vol. , Pags. 191, Odilón Sánchez Sanchez y Sigfredo Escalante Rebolledo</p> <p>2000 ; MUSEOGRAFÍA AL AIRE LIBRE EN EL JARDÍN BOTÁNICO: LA MUESTRA ETNOGRÁFICA Y EL CAMPAMENTO CHICLERO., El Jardín Botánico Dr. Alfredo Barrera Marín: fundamento y estudios particulares. SÁNCHEZ, S. O. E ISLEBE, G. A. (EDS.), CONABIO-ECOSUR, Vol. , Pags. 191, Odilón Sánchez Sánchez y Patricia Herrera Escudero</p> <p>2000 ; ANÁLISIS ESTRUCTURAL DE LA SELVA DEL JARDÍN BOTÁNICO, El Jardín Botánico Dr. Alfredo Barrera Marín: fundamento y estudios particulares. SÁNCHEZ, S. O. E ISLEBE, G A. (EDS.), CONABIO-ECOSUR, Vol., Pags. 191, Odilón Sánchez Sánchez</p> <p>1999 ; PLANTAS RUDERALES DE QUINTANA ROO, Enciclopedia de Quintana Roo XACUR, M. J. (ED.), GOB. ESTATAL QUINTANA ROO, Vol. 7, Pags. 350, Odilón Sánchez Sánchez</p> <p>1999 ; FLORA REPRESENTATIVA DEL ESTADO DE QUINTANA ROO, Enciclopedia de</p>
--	--	--	---

			<p>Quintana Roo XACUR, M. J. (ED)., GOB. ESTATAL QUINTANA ROO, Vol. 1-10, Pags. 1500, Odilón Sánchez Sánchez, Gerald Islebe y Patricia Herrera Escudero.</p> <p>1999 ; ORQUÍDEAS DE QUINTANA ROO., Enciclopedia de Quintana Roo. XACUR, M. J. (ED.), GOB. ESTATAL QUINTANA ROO, Vol. 6, Pags. 380, Odilón Sánchez Sánchez</p> <p>1991 ; LISTA FLORÍSTICA DEL SURESTE DEL ESTADO DE QUINTANA ROO., Estudios ecológicos preliminares de la zona sur de Quintana Roo. T. CAMARENALHURS Y S. SALAZAR-VALLEJO. (EDS)., CIQRO, Vol. , Pags. , Edgar Francisco Cabrera, Silvia Torres, Carmen Salazar, Odilón Sánchez., Lidia Serralta y Patricia Herrera.</p> <p>1991 ; ANOTACIONES SOBRE LA FLORA ÚTIL DEL SURESTE DE QUINTANA ROO, Estudios ecológicos preliminares de la zona sur de Quintana Roo. T. CAMARENA-LUHRS Y S. SALAZAR-VALLEJO. (EDS)., CIQRO, Vol. , Pags. , Lidia Serralta Perasa, Edgar Cabrera, Carmen Salazar, Silvia Torres y Odilón Sánchez.</p> <p>1991 ; VEGETACIÓN, Estudios ecológicos preliminares de la zona sur de Quintana Roo. T. CAMARENA-LUHRS Y S. SALAZAR-VALLEJO. (EDS.), CIQRO, Vol. 1, Pags. 243, Odilón Sánchez Sánchez, Edgar Cabrera, Silvia Torres, Patricia Herrera, Lidia Serralta y Carmen Salazar.</p>
		Congresos	<p>2012 ; ALTERNATIVAS PARA LA SOCIEDAD BASADAS EN COMBUSTIBLES FÓSILES, Nacional, Diplomado CinemAmbiental Universitario: Documentalismo salvaje, , México ,</p> <p>2012 ; BANCOS DE GERMOPLASMA VEGETAL: SU IMPORTANCIA PARA LA CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN DE LOS ECOSISTEMAS., Nacional, Ciclo se seminarios Febrero-Junio</p> <p>2012. Universidad Veracruzana, Instituto de investigaciones Forestales, Facultad de Biología y Facultad de Ciencias Agrícolas. , , México ,</p> <p>2011 ; CAMBIOS ESTRUCTURALES DE VEGETACIÓN SECUNDARIA EN DIFERENTES ESTADIOS DE SUCESIÓN, EN QUINTANA ROO., Nacional, III Congreso Mexicano de Ecología, , México ,</p> <p>2011 ; DESARROLLO INICIAL DEL SISTEMA DE RAÍCES DE JATROPHA CURCAS L. EN DIFERENTES SUSTRATOS., Nacional, III Congreso Mexicano de Ecología, , México ,</p> <p>2011 ; DISEÑO DE SISTEMAS AGROFORESTALES TROPICALES CON BASE EN LA MILPA Y EL SOLAR TRADICIONAL., Nacional, III Congreso Mexicano de Ecología, , México ,</p> <p>2011 ; ESTABLECIMIENTO DE HUERTO EXPERIMENTAL DE JATROPHA CURCAS L. NO TÓXICA EN EL ESTADO DE VERACRUZ., Nacional, III Congreso Mexicano de Ecología, , México ,</p> <p>2011 ; FOMENTO DEL CULTIVO Y USO DEL PIÑÓN (JATROPHA CURCAS L.) NO TÓXICO COMO RECURSO ALIMENTICIO Y BIOENERGÉTICO EN LAS COMUNIDADES RURALES DEL ESTADO DE VERACRUZ., Nacional, Congreso Nacional SINAREFI, LEOBIGILDO CÓRDOVA TÉLLEZ EDGARDO BAUTISTA RAMÍREZ , México ,</p> <p>2011 ; LA VEGETACIÓN SECUNDARIA Y SU USO POR LOS MAYAS DE QUINTANA ROO., Nacional, III Congreso Mexicano de Ecología, , México , 2010 ; JATROPHA</p>

		<p>CURCAS L. SU POTENCIAL COMO SUPLEMENTO PROTEÍNICÓ PARA IMPULSAR LA GANADERÍA SUSTENTABLE EN EL ESTADO DE VERACRUZ., Nacional, Congreso Gobernanza ambiental para el Manejo Sustentable de Recursos: La experiencia de Canadá en México., , México ,</p> <p>2010 ; SOIL TEXTURE EFFECTS ON DEVELOPMENT OF PIÑÓN (JATROPHA CURCAS L.) SEEDLINGS., Nacional, XXIII Reunión Científica Tecnológica Forestal y Agropecuaria de Veracruz y del Trópico Mexicano 2010., , México ,</p> <p>2009 ; DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA DE JATROPHA CURCAS L. EN EL ESTADO DE VERACRUZ, Nacional, VI Reunión Nacional de la Red Mexicana de Bioenergía., , México ,</p> <p>2009 ; EVALUACIÓN DEL CONOCIMIENTO TRADICIONAL DE JATROPHA CURCAS EN EL ESTADO DE VERACRUZ Y LA PENÍNSULA DE YUCATÁN., Nacional, Reunión Nacional, , México ,</p> <p>2008 ; DINÁMICA DE LAS ESPECIES ARBÓREAS EN DISTINTOS ESTADOS SUCESIONALES DE LA SELVA MEDIANA SUBPERENNIFOLIA DE QUINTANA ROO, MÉXICO., Extranjero, 4to. Simposio Internacional Sobre Recursos Naturales Bosque-Suelo-Atmósfera., , México ,</p> <p>2008 ; POTENCIAL DE GERMINACIÓN DE JATROPHA CURCAS L. (EUPHORBIACEACE JUSS) EN SU FORMA NO TÓXICA., Extranjero, 4to. Simposio Internacional sobre Recursos Naturales Bosque-Suelo-Atmósfera., , México ,</p> <p>2004 ; HOLOCENE PALEOECOLOGY OF QUINTANA ROO, Extranjero, Internacional Palynological Congress, GERALD ISLEBE NURIA TORRESCANO-VALLE , España ,</p> <p>2002 ; COMUNIDADES SELVÁTICAS DEL SURESTE MEXICANO, Extranjero, VIII Congreso Latinoamericano de Botánica, GERALD ISLEBE , Colombia , 2002 ;</p> <p>DESARROLLO DE UN SISTEMA MANGLAR DESDE EL HOLOCENO TARDÍO DEL CARIBE MEXICANO., Extranjero, VIII Congreso Latinoamericano de Botánica, GERALD ISLEBE , Colombia ,</p> <p>2002 ; LLUVIA DE POLEN EN EL SURESTE DE MÉXICO: UN TRANSECTO DE QUINTANA ROO., Extranjero, VIII Congreso Latinoamericano de Botánica, GERALD ISLEBE ROGEL VILLANUEVA GUTIERREZ , Colombia ,</p> <p>2001 ; COMUNIDADES SELVÁTICAS DE LA FRANJA CONTINENTAL COSTERA DE QUINTANA ROO., Nacional, XV Congreso Mexicano de Botánica, GERALD ISLEBE , México , 2001 ;</p> <p>DOMINANCIA Y VULNERABILIDAD DE ESPECIES ARBÓREAS DE LA SELVA DE QUINTANA ROO, Nacional, XV Congreso Mexicano de Botánica, GERALD ISLEBE , México ,</p> <p>2001 ; HISTORIA AMBIENTAL DEL HOLOCENO TARDÍO EN QUINTANA ROO., Nacional, XV Congreso Mexicano de Botánica, GERALD ISLEBE , México ,</p> <p>2001 ; RELACIÓN LLUVIA DE POLEN VEGETACIÓN EN LAS SELVAS DE QUINTANA ROO., Nacional, XV Congreso Mexicano de Botánica, GERALD ISLEBE ROGEL VILLANUEVA GUTIERREZ , México ,</p> <p>1998 ; LAS SELVAS DE QUINTANA ROO: UN ENFOQUE GEBOTÁNICO, Extranjero,</p>
--	--	---

			<p>7° Congreso Latinoamericano de Botánica y XIV Congreso Mexicano de Botánica, GERALD ISLEB , México , 1998 ; LAS SELVAS DE QUINTANA ROO: UN ENFOQUE PALEOECOLÓGICO, Extranjero, 7° Congreso Latinoamericano de Botánica y XIV Congreso Mexicano de Botánica, GERALD ISLEBE , México , 1990 ; CAMBIO ESTRUCTURAL DE LA SELVA MEDIANA SUBPERENNIFOLIA DEL JARDÍN BOTÁNICO DEL CIQRO, DESPUÉS DEL PASO DEL HURACÁN GILBERTO., Nacional, XI Congreso Mexicano de Botánica (Conservación y Diversidad), , México , 1990 ; ESTRUCTURA Y COMPOSICIÓN DE LA SELVA MEDIANA SUBPERENIFOLIA DEL JARDÍN BOTÁNICO DEL CIQRO., Extranjero, V Congreso Latinoamericano de Botánica, , Cuba ,</p>
--	--	--	--