



PUBLICACIÓN DE ARTICULOS

Datos del programa			
Referencia:	Número de solicitud:	Nivel Solicitado:	Nivel actual:
002082	002082_4		
Nombre oficial del programa:			
MAESTRÍA EN CIENCIAS AGROPECUARIAS Y DESARROLLO RURAL			
Estado solicitud:	Grado:	Orientación:	Característica del programa:
EN CAPTURA	MAESTRIA	INVESTIGACIÓN	UNISEDE
Adscripción del programa			
Institución:			
UNIVERSIDAD AUTONOMA DEL ESTADO DE MORELOS			
Sede:		Dependencia:	
MORELOS / CUERNAVACA		FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS	

Subsedes		
Institución	Sede (Unidad /Campus)	Dependencia (Facultad/Escuela)
UNIVERSIDAD AUTONOMA DEL ESTADO DE MORELOS	MORELOS / CUERNAVACA	FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

Productividad del NAB			
Año de publicación	Artículos		
	1) Revistas indizadas	2) Memorias de congresos	3) Revistas difusión
2020	1	0	0
2019	74	3	0
2018	69	14	3
2017	79	13	2
2016	77	19	3
2015	74	8	3

Detalle										
Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volumen	Tipo de artículo	Año de publicación	País	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
IRAN ALIA TEJACAL	Abscisión de frutos en ciruela mexicana (Spondias purpurea L.) Cuernavaca, México	Acta Agrícola y Pecuaria	1	6	Revistas Indizadas	2020		1 a 5	2448 7090	Ciencias agropecuarias y biotecnología
ANTONIO	ANÁLISIS DE	BIO	6	e537	Revistas	2019		1 a	2007	Ciencias

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volumen	Tipo de artículo	Año de publicación	País	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
CASTILLO GUTIERREZ	CARACTERES MORFOLÓGICOS Y FRAGMENTOS RAPDS DE DOCE ESPECIES DE LA FAMILIA CRASSULACEAE	CIENCIAS			Indizadas			19	3380	agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Analysis of morphological characters and RAPDs fragments of twelve species of the Crassulaceae Family	REVISTA BIO CIENCIAS	10	6	Revistas Indizadas	2019		19 a 21	2007 3380	Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Control in vitro de Lasiodiplodia theobromae (Pat.) Griff. & Maubl y L. citricola Abdollahz aislados de lima Persa (Citrus latifolia Tanaka) en Morelos, México	Acta Agrícola y Pecuaria	5	1	Revistas Indizadas	2019		5 a 10	2448 7090	Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Especies de Lasiodiplodia en lima ¿Persa¿ (Citrus latifolia Tanaka) en Morelos, México	Revista Bio ciencias	1	6	Revistas Indizadas	2019		1 a 17	2007 3380	Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Etiología de la secadera de la fresa (Fragaria spp.) en Morelos, México	Revista Mexicana de FITOPATOLOGÍA	3	37	Revistas Indizadas	2019		1 a 10	2007 8080	Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Evaluación de la Antibiosis, Antixenosis, y Tolerancia de Melanaphis sacchari/sorghii en Híbridos de Sorgo	Southwestern Entomologist	3	44	Revistas Indizadas	2019		763 a 770	0147 1724	Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	First report of range expansion of the cactus webworm, Loxomorpha flavidissimalis (Grote) (Pyraloidea: Crambidae), to central Mexico and central Texas, USA	Florida Entomologist	3	102	Revistas Indizadas	2019		638 a 641	0015 4040	Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	NUTRIENT CONCENTRATION OF RICE HUSK BIOCHAR	Revista Fitotecnia Mexicana	2	42	Revistas Indizadas	2019		129 a 136	0187 7380	Ciencias agropecuarias y biotecnología
EDGAR MARTINEZ FERNANDEZ	CONTROL in vitro DE Lasiodiplodia theobromae (Pat.) Griff. & Maubl Y L. citricola Abdollahz AISLADOS DE LIMA PERSA (Citrus latifolia Tanaka) EN MORELOS, MÉXICO	Acta Agrícola y Pecuaria	1	5	Revistas Indizadas	2019		4 a 10	2446 7090	Ciencias agropecuarias y biotecnología
EDGAR MARTINEZ FERNANDEZ	DISTRIBUTION, INCIDENCE AND SEVERITY OF THE DIEBACK (Lasiodiplodia	Revista Mexicana de Fitopatología	3	37	Revistas Indizadas	2019		464 a 478		Ciencias agropecuarias y biotecnología

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volumen	Tipo de artículo	Año de publicación	País	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
	spp.) EN LIMA PERSA EN MORELOS									
EDGAR MARTINEZ FERNANDEZ	SPECIES OF Lasiodiopodia IN LIMA "PERSA" (Citrus latifolia Tanaka) EN MORELOS, MÉXICO	Bio Ciencias	No aplic a	6	Revistas Indizada s	2019		1 a 17		Ciencias agropecuari as y biotecnologí a
ERIKA ROMAN MONTES DE OCA	Caracterización del sistema milpa en Santa Catarina, Tepoztlán, Morelos, México	Acta Agrícola y Pecuaria	1	5	Revistas Indizada s	2019		11 a 23	2395 874X	Ciencias Sociales
ERIKA ROMAN MONTES DE OCA	La cunicultura de traspatio como parte de las estrategias de seguridad alimentaria en Morelos, México	ESPAMCIEN CIA	2	10	Revistas Indizada s	2019		43 a 51		Ciencias Sociales
ERIKA ROMAN MONTES DE OCA	Opinión de la comunidad de Huajintlán, Morelos, sobre la vinculación con estudiantes de nivel superior	RIDE REVISTA IBERAMERIC ANA PARA LA INVESTIGAC IÓN Y EL DESARROLL O EDUCATIVO	19	10	Revistas Indizada s	2019		1 a 24		Ciencias Sociales
FERNANDO IVAN FLORES PEREZ	Anthelmintic effect and tissue alterations induced in vitro by hydrolysable tannins on the adult stage of the gastrointestinal nematode Haemonchus contortus	Veterinary Parasitology	000	266	Revistas Indizada s	2019		1 a 6	0304 4017	Ciencias agropecuari as y biotecnologí a
FERNANDO IVAN FLORES PEREZ	Behavioural and productive response to experimental infection with stage 3 larvae of Haemonchus contortus in feedlot bull- calves	Experiment al Parasitology	197	197	Revistas Indizada s	2019		1 a 8	0014 4894	Ciencias agropecuari as y biotecnologí a
FERNANDO IVAN FLORES PEREZ	Eimeria spp. in broiler rabbit: seasonal prevalence in the backyard farms of the State of Mexico	VETERINARI A ITALIANA	2	55	Revistas Indizada s	2019		183 a 187	0505 401X	Ciencias agropecuari as y biotecnologí a
FERNANDO IVAN FLORES PEREZ	Influence of the interaction between cysticercosis and obesity on rabbit behavior and productive parameters	VETERINARY PARASITOL OGY	1	276	Revistas Indizada s	2019		1 a 11	0304 4017	Ciencias agropecuari as y biotecnologí a
FRANCISCO GARCÍA MATÍAS	La cunicultura de traspatio como parte de las estrategias de seguridad alimentaria en Morelos, México	ESPAMCIEN CIA	2	10	Revistas Indizada s	2019		43 a 51		Ciencias Sociales
IRAN ALIA TEJACAL	Antioxidant enzymes and antioxidant	Revista Brasileira de Fruticultura	1	41	Revistas Indizada s	2019		1 a 12	0100 2945	Ciencias agropecuari as y

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volume n	Tipo de artículo	Año de publicaci	Pais	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
	activity in two soursop selections (<i>Annona muricata</i> L.) from Nayarit Mexico stored at 15 °C									biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	Caracterización fisicoquímica de frutos de ciruela mexicana (<i>Spondias purpurea</i> L.) en el Soconusco, Chiapas	Ecosistemas y Recursos Agropecuarios	17	6	Revistas Indizadas	2019		219 a 229	2007 9028	Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	Caracterización física, química y morfológica de frutos de guanábana (<i>annona muricata</i> L.)	AGROCIENCIA	53	4	Revistas Indizadas	2019		1 a 10	1405 3195	Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	Concentración nutrimental de biocarbón de cascarilla de arroz	Revista Fitotecnica Mexicana	2	42	Revistas Indizadas	2019		129 a 136	0187 7380	Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	Diversidad genética de nochebuena de sol (<i>Euphorbia</i> spp.) en Morelos, México con marcadores moleculares RAPD	Revista Chapingo Serie Horticultura	2	25	Revistas Indizadas	2019		113 a 127	1027 152X	Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	Estimating nitrogen and chlorophyll status of Romaine lettuce using SPAD and atLEAF readings.	Notulae Botanicae Horti Agrobotanici Cluj-Napoca	47	3	Revistas Indizadas	2019		751 a 756	0255 965X	Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	Phenological stages and fruit development in the Mexican plum ecotype 'Cuernavaqueña' (<i>Spondias purpurea</i> L.).	Fruits	74	4	Revistas Indizadas	2019		194 a 200	0248 1294	Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	Physical and physiological changes in phenotypes of nance [<i>Byrsonima crassifolia</i> (L.) H. B.K] with different harvest maturity	Scientia Horticulturae	1	256	Revistas Indizadas	2019		1 a 10		Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	Postharvest physiology and technology of the tuberose (<i>Polianthes tuberosa</i> L.): an ornamental flower native to Mexico	Horticulture , Environment and Biotechnology	60	3	Revistas Indizadas	2019		281 a 293	2211 3452	Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	Proanthocyanidins and enzymatic activity in mamey sapote (<i>Pouteria sapota</i>) fruit during ripening	Revista Bio Ciencias	e565	6	Revistas Indizadas	2019		1 a 16		Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	Quality and novel indicators of commercial life in Valencia oranges (<i>Citrus sinensis</i> Osbeck)	Revista Mexicana de Ingeniería Química	3	18	Revistas Indizadas	2019		979 a 994		Ciencias agropecuarias y biotecnología

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volume n	Tipo de artículo	Año de publicaci	Pais	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
IRAN ALIA TEJACAL	Tomato fruit yield and nutrient status in response to potassium: calcium balance and electrical conductivity in the nutrient solution	Journal of Soil Science and Plant Nutrition	20	1	Revistas Indizadas	2019		1 a 10	0718 9508	Ciencias agropecuarias y biotecnología
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	XI JORNADAS TÉCNICAS - FACULTAD DE VETERINARIA - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA URUGUAY	Reacción de los ovinos frente al olor de heces de jabalí			Memorias de congresos	2019	México	0 a 0		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	XXV CONGRESO PANAMERICANO DE CIENCIAS VETERINARIAS	CERTIFICADO - Reactividad conductual del cordero ante el aislamiento sensorial aditivo de sus madres			Memorias de congresos	2019	México	0 a 0		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Acoustic characteristics of vocalisations emitted by the domestic rabbit (<i>Oryctolagus cuniculus</i>) during copula ejaculation and electro-ejaculation with or without anaesthesia	World Rabbit Science	27	1	Revistas Indizadas	2019		157 a 162	1257 5011	Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Behavioural and productive response to experimental infection with stage 3 larvae of <i>Haemonchus contortus</i> in feedlot bull-calves	Experimental Parasitology	1	197	Revistas Indizadas	2019		1 a 8	0014 4894	Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Effects of Separation of Cows and Calves on Reproductive Performance and Animal Welfare in Tropical Beef Cattle	Animals	9	5	Revistas Indizadas	2019		1 a 13		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Facial expressions and emotions in domestic animals	CAB Reviews	28	14	Revistas Indizadas	2019		1 a 12		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Physiological reproductive status and progesterone concentration affect the results of tests to measure temperament traits in female beef cattle	Livestock Science	1	221	Revistas Indizadas	2019		39 a 43	1871 1413	Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Sexual behavior of subordinate, but not dominant, rams increases following observed sexual activity	Theriogenology	1	129	Revistas Indizadas	2019		99 a 102	0093 691X	Biología y química

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volumen	Tipo de artículo	Año de publicación	País	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Tail docking in sheep (<i>Ovis aries</i>): a review on the arguments for and against the procedure, advantages/disadvantages, methods, and new evidence to revisit the topic	Livestock Science	1	230	Revistas Indizadas	2019		1038 37 a 1038 37	1871 1413	Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Vaginal biota number is smaller in tailed than docked hair ewes (<i>Ovis aries</i>), but is not affected by copulation	Tropical Animal Health and Production	4	51	Revistas Indizadas	2019		993 a 995	0049 4747	Biología y química
KIM SANCHEZ SALDAÑA	Auge y expansión de los sistemas de intermediación laboral en la reestructuración de las cadenas agroalimentarias	Revista Latinoamericana de Estudios Rurales ReLaEr	4	8	Revistas Indizadas	2019		1 a 23		Humanidades y ciencias de la conducta
KIM SANCHEZ SALDAÑA	Rural mobilities and agricultural work in Morelos in the 21st Century	Textual	74	2019	Revistas Indizadas	2019		245 a 276		Humanidades y ciencias de la conducta
MARIA ANDRADE RODRIGUEZ	Análisis de caracteres morfológicos y fragmentos RAPDs de doce especies de la familia Crassulaceae	Revista Bio Ciencias	1	6	Revistas Indizadas	2019		a		Ciencias agropecuarias y biotecnología
MARIA ANDRADE RODRIGUEZ	Efecto de inhibidores en el control del Papaya ringspot virus y productividad en papaya.	Revista Mexicana de Fitopatología	1	37	Revistas Indizadas	2019		80 a 86	0185 3309	Ciencias agropecuarias y biotecnología
MARIA ANDRADE RODRIGUEZ	Evaluación de la antibiosis, antixenosis y tolerancia de <i>Melanaphis sacchari/sorghii</i> en híbridos de sorgo.	Southwestern Entomologist	3	44	Revistas Indizadas	2019		763 a 770	0147 1724	Ciencias agropecuarias y biotecnología
MARIA ANDRADE RODRIGUEZ	Genetic diversity of sun poinsettia (<i>Euphorbia</i> spp.) in Morelos, Mexico, with RAPD molecular markers.	Revista Chapingo Serie Horticultura	2	25	Revistas Indizadas	2019		113 a 127	1027 152X	Ciencias agropecuarias y biotecnología
MARIA ANDRADE RODRIGUEZ	Producción de frutos y semillas en cruces de variedades de nochebuena (<i>Euphorbia pucherrima</i> Willd. ex Klotzsch). 6. e601.	Revista Bio Ciencias	e601	6	Revistas Indizadas	2019		1 a 13		Ciencias agropecuarias y biotecnología
MARIA CRISTINA SALDAÑA FERNANDEZ	XII Convención internacional sobre medio ambiente y desarrollo, Memorias	El impacto de las Áreas Naturales Protegidas en tres comunidades indígenas y campesinas del estado d			Memorias de congresos	2019	Cuba	80 a 80		Humanidades y ciencias de la conducta

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volumen	Tipo de artículo	Año de publicación	País	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
MARIA CRISTINA SALDAÑA FERNANDEZ	La cunicultura de traspatio como parte de las estrategias de seguridad alimentaria en Morelos, México	ESPAMCIENCIA	2	10	Revistas Indizadas	2019		43 a 51		Humanidades y ciencias de la conducta
MARIANA PEDERNA ROMANO	Cow-calf management practices in Mexico: Farm organization and infrastructure	Veterinaria Mexico OA	3	61	Revistas Indizadas	2019		1 a 17		Ciencias agropecuarias y biotecnología
NOHORA BEATRIZ GUZMAN RAMIREZ	Conflictos por la tenencia de la tierra en Morelos	INVENTIO	35	15	Revistas Indizadas	2019		5 a 13	2007 1760	Ciencias Sociales
OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES	Analysis of morphological characters and RAPDs fragments of twelve species of the Crassulaceae Family	Revista Bio Ciencias	6	1	Revistas Indizadas	2019		1 a 19		Ciencias agropecuarias y biotecnología
OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES	Producción de frutos y semillas en cruza de variedades de nochebuena (<i>Euphorbia pulcherrima</i> Willd. ex Klotzsch)	Revista Bio Ciencias	6	e601	Revistas Indizadas	2019		1 a 13		Ciencias agropecuarias y biotecnología
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	Caracterización física, química y morfológica de frutos de guanábana (<i>Annona muricata</i> L.)	Agrociencia	53	8	Revistas Indizadas	2019		1013 a 1027	1405 3195	Ciencias agropecuarias y biotecnología
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	Concentración nutrimental de biocarbón de cascarilla de arroz	REVISTA FITOTECNIA MEXICANA	42	2	Revistas Indizadas	2019		129 a 136	0187 7380	Ciencias agropecuarias y biotecnología
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	Distribución, incidencia y severidad de la muerte descendente (<i>Lasioidiplodia</i> spp.) en lima persa en Morelos, México	Revista Mexicana de Fitopatología, Mexican Journal of Phytopathology	3	37	Revistas Indizadas	2019		1 a 15		Ciencias agropecuarias y biotecnología
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	Efecto de inhibidores en el control del Papaya ringspot virus y productividad en papaya (<i>Carica papaya</i>)	revista Mexicana de Fitopatología, Mexican Journal of Phytopathology	1	37	Revistas Indizadas	2019		1 a 7		Ciencias agropecuarias y biotecnología
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	Estimating Nitrogen and chlorophyll status of romaine lettuce using SPAD and at LEAF readings	NOTULAE BOTANICAE HORTI AGROBOTANICI CLUJ-NAPOCA	47	3	Revistas Indizadas	2019		1 a 6	0255 965X	Ciencias agropecuarias y biotecnología
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	Evaluación de la antibiosis, antixenosis, y tolerancia de <i>Melanaphis sacchari</i> /sorgh1 en Híbridos de Sorgo	Southwestern Entomologist	44	3	Revistas Indizadas	2019		763 a 770		Ciencias agropecuarias y biotecnología
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	Fig plant segmentation	Remote Sensing	11	11	Revistas Indizadas	2019		1 a 18		Ciencias agropecuarias

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volumen	Tipo de artículo	Año de publicación	País	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
	from aerial images using a deep convolutional encoder-decoder network				s					as y biotecnología
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	First report of root and crown rot caused by a member of Phytophthora clade 9 on Carica papaya in Mexico	Journal of Plant Pathology	2019	1	Revistas Indizadas	2019		1 a 2	1125 4653	Ciencias agropecuarias y biotecnología
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	Subirrigation of Container-Grown Tomato I: Decreased Concentration of the Nutrient Solution Sustains Growth and Yield	WATER	10	11	Revistas Indizadas	2019		1 a 12		Ciencias agropecuarias y biotecnología
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	Subirrigation of Container-Grown Tomato II: Physical and Chemical Properties of the Growing Medium	WATER	11	11	Revistas Indizadas	2019		1 a 13		Ciencias agropecuarias y biotecnología
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	Tratamiento con insecticidas a semillas de Sorghum bicolor para el control de Melanaphis sacchari/sorghii en Morelos, México	Centro Agrícola	46	4	Revistas Indizadas	2019		5 a 12	0253 5785	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Concentración nutrimental de biocarbón de cascarilla de arroz.	Revista Fitotecnia Mexicana	2	42	Revistas Indizadas	2019		129 a 136	0187 7380	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Dissipation behavior of three pesticides in prickly pear [Opuntia ficus-indica (L.) Mill.] pads in Morelos, Mexico.	International Journal of Environmental Research and Public Health	2922	16	Revistas Indizadas	2019		1 a 10	1661 7827	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Distribución, incidencia y severidad de la muerte descendente (Lasiodiplodia spp.) en lima persa en Morelos, México.	Revista Mexicana de Fitopatología	3	37	Revistas Indizadas	2019		1 a 10		Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Efecto de inhibidores en el control del Papaya ringspot virus y productividad en papaya (Carica papaya).	Revista Mexicana de Fitopatología	1	37	Revistas Indizadas	2019		80 a 86		Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Emergent and posible invasive pest species of weevils in Mexico.	Florida Entomologist	3	102	Revistas Indizadas	2019		480 a 485	0015 4040	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Evaluación de la antibiosis, antixenosis, y tolerancia de Melanaphis sacchari/sorghii	Southwestern Entomologist	3	44	Revistas Indizadas	2019		763 a 770	0147 1724	Ciencias agropecuarias y biotecnología

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volumen	Tipo de artículo	Año de publicación	País	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
	en híbridos de sorgo.									
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	First report of <i>Caulotops distanti</i> Reuter (Hemiptera: Miridae: Bryocorinae) feeding on two species of mezcal maguey (Asparagaceae) in Guerrero, Mexico.	Florida Entomologist	3	102	Revistas Indizadas	2019		642 a 645	0015 4040	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	First report of range expansion of <i>Loxomorpha flavidissimalis</i> (Grote) (Pyraloidea: Crambidae) to Central Mexico.	Florida Entomologist	3	102	Revistas Indizadas	2019		638 a 641	0015 4040	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Nuevo registro de <i>Caryedon serratus</i> causando daños en frutos de tamarindo en Morelos, México.	Southwestern Entomologist	3	44	Revistas Indizadas	2019		785 a 788	0147 1724	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Recognition of five larval instars in <i>Conotrachelus perseae</i> Barber (Coleoptera: Curculionidae)	Journal of Entomological Science	2	54	Revistas Indizadas	2019		1 a 8	0749 8004	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Species of <i>Lasiodiplodia</i> in lima 'Persa' (Citrus latifolia Tanaka) in Morelos, México.	Revista BioCiencias	e595	6	Revistas Indizadas	2019		1 a 17	2007 3380	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Vegetal synergists for trapping the adult of <i>Scyphophorus acupunctatus</i> Gyllenhal, agave weevil, in pheromone baited traps, in <i>Agave angustifolia</i> Haw., in Morelos, Mexico.	Acta Zoológica Mexicana (n.s.)	1	35	Revistas Indizadas	2019		1 a 9	0065 1737	Ciencias agropecuarias y biotecnología
ANTONIO CASTILLO GUTIERREZ	Description of Two New Species of the Genus <i>Aleuropleurocelus</i> from Mexico	SOUTHWESTERN ENTOMOLOGIST	2	43	Revistas Difusión	2018		517 a 526	0147 1724	Ciencias agropecuarias y biotecnología
ANTONIO CASTILLO GUTIERREZ	DESCRIPCIÓN DE DOS ESPECIES NUEVAS DEL GÉNERO ALEUROPLEUROCELUS DREWS Y SAMPSON, 1956 (HEMIPTERA: ALEYRODIDAE) DE MÉXICO.	Insecta Mundi	0606	1	Revistas Indizadas	2018		1 a 13	0749 6737	Ciencias agropecuarias y biotecnología
ANTONIO CASTILLO GUTIERREZ	DESCRIPCIÓN DE UNA ESPECIE NUEVA DEL GÉNERO ALEUROPLEUROCELUS DREWS Y SAMPSON (HEMIPTERA: ALEYRODIDAE) DE MÉXICO	ACTA ZOOLOGICA MEXICANA	-	34	Revistas Indizadas	2018		1 a 6	2448 8445	Ciencias agropecuarias y biotecnología
ANTONIO CASTILLO	Descripción de Dos Especies	BioOne Southwestern	1	43	Revistas Indizadas	2018		517 a 526	0147 1724	Ciencias agropecuarias

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volumen	Tipo de artículo	Año de publicación	País	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
GUTIERREZ	Nuevas del Género Aleuropleurocelus de México	Entomologist			s					as y biotecnología
ANTONIO CASTILLO GUTIERREZ	Descripción de cuatro especies nuevas de Aleurovitreus Martin (Hemiptera: Aleyrodidae) y clave para especies del género.	Insecta Mundi	0655	1	Revistas Indizadas	2018		1 a 15	0749 6737	Ciencias agropecuarias y biotecnología
ANTONIO CASTILLO GUTIERREZ	Enemigos Naturales Del Pulgón Amarillo Del Sorgo Melanaphis Sacchari (Zehntner) (Hemiptera: Aphididae) En Xalostoc, Ayala, Morelos.	Entomología Mexicana: Sistemática y Morfología	5	1	Revistas Indizadas	2018		131 a 135	2448 475X	Ciencias agropecuarias y biotecnología
ANTONIO CASTILLO GUTIERREZ	Estudio Morfológico de Aleuropleurocelus Abnormis (Quaintance) (Hemiptera: Aleyrodidae) y Nuevos Registros de Especies del Género para México.	Acta Zoológica Mexicana	1	34	Revistas Indizadas	2018		1 a 9	0065 1737	Ciencias agropecuarias y biotecnología
ANTONIO CASTILLO GUTIERREZ	Moscas Blancas (Hemiptera: Aleyrodidae) en Aguacate (Persea Americana Miller, 1768) en México	Entomología Mexicana	5	1	Revistas Indizadas	2018		424 a 427	2448 475X	Ciencias agropecuarias y biotecnología
ANTONIO CASTILLO GUTIERREZ	Primer Registro para México de Aleurothrixus Myrtacei Bondar, 1923 (Hemiptera: Aleyrodidae), sus Hospederos y Distribución	Acta Zoológica Mexicana	1	34	Revistas Indizadas	2018		1 a 6	0065 1737	Ciencias agropecuarias y biotecnología
ANTONIO CASTILLO GUTIERREZ	Primer registro para México de Aleurothrixus myrtacei Bondar, 1923 (Hemiptera: Aleyrodidae) sus hospederos y distribución	Acta Zoológica Mexicana	1	34	Revistas Indizadas	2018		1 a 3	0065 1737	Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Tercer Simposio Nacional de Investigación Científica en Fitosanidad	EL GUSANO TELARAÑERO DEL NOPAL, AMENAZA NUEVA PARA LAS ZONAS NOPALERAS DEL CENTRO DEL PAÍS.			Memorias de congresos	2018	México	52 a 52		Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Atracción de Aphis nerii a Combinación de Colores bajo Condiciones de Laboratorio	Southwestern Entomologist	43	2	Revistas Indizadas	2018		439 a 445	0147 1724	Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Degradation kinetics of 2,4-dichlorophenoxya	African Journal of Biotechnology	17	52	Revistas Indizadas	2018		1445 a 1454	1684 5315	Ciencias agropecuarias y

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volumen	Tipo de artículo	Año de publicación	País	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
	cetic and atrazine by <i>Trametes versicolor</i> (L.:Fr.) Pilát	gy								biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Detección del virus de la hoja amarilla de la caña de azúcar y virus mosaico de la caña de azúcar en sorgo (<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench) en el Estado de Morelos, México	Scientia Agropecuaria	3	9	Revistas Indizadas	2018		423 a 427	2077 9917	Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Evaluación de películas biodegradables en el control de hongos postcosecha de la papaya.	Cultivos Tropicales	1	34	Revistas Indizadas	2018		52 a 60	0258 5936	Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Interacción Geográfica del Nicho Ecológico de <i>Phyllophaga ravida</i> y Dos Cultivos Agrícolas en México	Southwestern Entomologist	43	4	Revistas Indizadas	2018		947 a 954	2162 2647	Ciencias agropecuarias y biotecnología
EDGAR MARTINEZ FERNANDEZ	DEGRADATION KINETICS OF 2,4 DICHLOROPHENOXACETIC AND ATRAZINE BY <i>Trametes versicolor</i> (L.:Fr.) Pilát	African Journal of Biotechnology	52	17	Revistas Indizadas	2018		1445 a 1454		Ciencias agropecuarias y biotecnología
ERIKA ROMAN MONTES DE OCA	Congreso Universitario Internacional sobre la comunicación en la profesión y en la universidad de hoy. Contenidos, investigación, innovación y docencia	El huevo de trapatio como contribución a la seguridad alimentaria			Memorias de congresos	2018	Spain	690 a 690		Ciencias Sociales
ERIKA ROMAN MONTES DE OCA	La botánica en Latinoamérica realidad y desarrollo virtual	Vigencia de uso de las plantas con uso medicinal de un pueblo originario de Tepoztlán Morelos, Méxic			Memorias de congresos	2018	Ecuador	241 a 241		Ciencias Sociales
ERIKA ROMAN MONTES DE OCA	La cunicultura en México: Contribuyendo en la seguridad alimentaria	Encuesta de consumo de carne de conejo en el estado de Morelos			Memorias de congresos	2018	México	125 a 129		Ciencias Sociales
ERIKA ROMAN MONTES DE OCA	Traditional knowledge of distracting plants for harmful fauna in corn crops of Santa Catarina, Tepoztlán, Morelos	Geografía Agrícola	60	enero-junio	Revistas Indizadas	2018		67 a 79	0186 4394	Ciencias Sociales
FERNANDO IVAN FLORES PEREZ	Effects of high concentrate supplementation of Saint Croix sheep during	Journal of Applied Animal Research	1	46	Revistas Indizadas	2018	México	720 a 724	0971 2119	Ciencias agropecuarias y biotecnología

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volume n	Tipo de artículo	Año de publicaci	Pais	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
	peripartum on neonatal lamb behaviour									
FERNANDO IVAN FLORES PEREZ	High frequency of Taenia pisiformis metacestodes and high sex-associated susceptibility to cysticercosis in naturally infected wild rabbits	Parasitology Research	7	117	Revistas Indizadas	2018		2201 a 2206	0932 0113	Ciencias agropecuarias y biotecnología
FERNANDO IVAN FLORES PEREZ	Histological analysis of the temporal influx of immune cells into hepatic granulomas induced by taenia pisiformis in rabbits	Journal of Animal and Plant Sciences	2	28	Revistas Indizadas	2018		460 a 466	1018 7081	Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	Eficacia de seis fungicidas sobre el Mycosphaerella citri en Naranja 'Valencia' en el estado mexicano de Morelos	Centro Agrícola	1	45	Revistas Difusión	2018		5 a 13	0253 5785	Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	La dosis de fertilización afecta el rendimiento y calidad en limón Persa (Citrus latifolia Tan.)	Acta Agrícola y Pecuaria	1	4	Revistas Difusión	2018		1 a 9	2395 874X	Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	Atracción de Aphis nerii a combinación de colores bajo condiciones de laboratorio	Southwestern Entomologist	2	43	Revistas Indizadas	2018		439 a 445	2162 2647	Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	Efecto del anillado y bioestimulantes en la floración, producción y calidad de lima persa (Citrus latifolia Tan.) en invierno	Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas	4	9	Revistas Indizadas	2018		711 a 722		Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	La dosis de fertilización afecta el rendimiento y calidad en limón Persa (Citrus latifolia Tan.)	Acta Agrícola y Pecuaria	1	4	Revistas Indizadas	2018		1 a 9	2448 7080	Ciencias agropecuarias y biotecnología
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	10 th IRRS 2018	CERTIFICADO - As a poster presenter at the 10th International Ruminant reproduction symposium			Memorias de congresos	2018	México	0 a 0		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	PROCEEDINGS OF THE 10th INTERNATIONAL RUMINANT REPRIDUCTION SYMPOSIUM	The tail in estrous tropcila hair ewes (Ovis aries) is used as a proceptive signal and favors copul.			Memorias de congresos	2018	México	0 a 0		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	V SIMPOSIO INTERNACIONAL DE	CERTIFICADO - Ponencia en			Memorias de congresos	2018	México	0 a 0		Biología y química

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volumen	Tipo de artículo	Año de publicación	País	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
	REPRODUCCIÓN ANIMAL	XXVI Reunión ALPA y V Simposio Internacional de producción animal			s					
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Bucks reared in close contact with adult does prefer to interact with females than with males	SMALL RUMINANT RESEARCH	1	162	Revistas Indizadas	2018		22 a 24	0921 4488	Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Effects of high concentrate supplementation of Saint Croix sheep during peripartum on neonatal lamb behaviour	JOURNAL OF APPLIED ANIMAL RESEARCH	1	46	Revistas Indizadas	2018	India	720 a 724	0971 2119	Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Enrichment to improve behaviour in farm animals	CAB Reviews Perspectives in Agriculture Veterinary Science Nutrition and Natural Resources	1	13	Revistas Indizadas	2018		1 a 25		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Influence of low pasture allowance during pregnancy on the attachment between ewes and their lambs at birth and during lactation	APPLIED ANIMAL BEHAVIOR SCIENCE	1	199	Revistas Indizadas	2018		9 a 16	0168 1591	Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Location of supplementary feed and water troughs on the sward affects movement and spatial distribution of Brahman cattle (<i>Bos indicus</i>)	APPLIED ANIMAL BEHAVIOR SCIENCE	1	208	Revistas Indizadas	2018		1 a 6	0168 1591	Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Milk and blood progesterone concentration in ewes (<i>Ovis aries</i>) under different physiological states and progestogen treatment	JOURNAL OF APPLIED ANIMAL RESEARCH	1	46	Revistas Indizadas	2018		1313 a 1316	0971 2119	Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Milk production and lamb development in Saint Croix and Katahdin hair sheep breeds (<i>Ovis aries</i>)	TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION	3	50	Revistas Indizadas	2018	Netherlands	683 a 687	0049 4747	Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Monitoring changes in back fat thickness and its effect on the restoration of ovarian activity and fertility in <i>Bos indicus</i> cows. Reproduction in Domestic Animals	REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS	2	53	Revistas Indizadas	2018		495 a 501		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA	Olfaction in animal behaviour	CAB REVIEWS	30	13	Revistas Indizadas	2018		1 a 13	1749 8848	Biología y química

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volume n	Tipo de artículo	Año de publicaci	Pais	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
TRUJILLO	and welfare				s					
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Pasture Production and Sheep Behavior in Mixed or Adjacent Monocultures Swards in Different Seasons of the Year	Journal of Agricultural Science and Technolog	1	8	Revistas Indizadas	2018		370 a 376		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Rams prefer tailed than docked ewes as sexual partners	REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS	53	7	Revistas Indizadas	2018		1473 a 1477		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Rearing bucks isolated from females affects negatively their sexual behavior when adults	ANIMAL REPRODUCTION	2	15	Revistas Indizadas	2018		114 a 117		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Teaching animal welfare in veterinary schools in Latin America	INTERNATIONAL JOURNAL OF VETERINARY SCIENCE AND MEDICINE	2	6	Revistas Indizadas	2018		131 a 140	2314 4580	Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	The tail in estrous tropical hair ewes (Ovis aries) is used as a proceptive signal and favors ram` copulation	ANIMAL REPRODUCTION SCIENCE	1	195	Revistas Indizadas	2018		65 a 70	0378 4320	Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Treatments with eCG and courtship behaviour in rams during the breeding and the non-breeding seasons	Animal Production Science	59	5	Revistas Indizadas	2018		865 a 869		Biología y química
KIM SANCHEZ SALDAÑA	¿DÓNDE COMIENZA LA (IN) SOSTENIBILIDAD SOCIAL DE UN ENCLAVE AGRÍCOLA DE PRODUCCIÓN DE UVA DE MESA EN SONORA, MÉXICO?	AGER REVISTA DE ESTUDIOS SOBRE DESPOBLACIÓN Y DESARROLLO RURAL	24	0	Revistas Indizadas	2018		99 a 122	1578 7168	Humanidades y ciencias de la conducta
MARIA ANDRADE RODRIGUEZ	Degradation kinetics of 2,4-dichlorophenoxyacetic and atrazine by Trametes versicolor (L.:Fr) Pilát	African Journal of Biotechnology	52	17	Revistas Indizadas	2018		1445 a 1454	1684 5315	Ciencias agropecuarias y biotecnología
MARIA ANDRADE RODRIGUEZ	Detección del virus de la hoja amarilla de la caña de azúcar en sorgo (Sorghum bicolor (L.) Moench) en el Estado de Morelos, México.	Scientia Agropecuaria	3	9	Revistas Indizadas	2018		423 a 427	2077 9917	Ciencias agropecuarias y biotecnología
MARIA ANDRADE RODRIGUEZ	Evaluación de tres sistemas de cultivo in vitro para la multiplicación de microcormos de gladiolo.	Revista Fitotecnica Mexicana	4A	41	Revistas Indizadas	2018		551 a 554	0187 7380	Ciencias agropecuarias y biotecnología
MARIA CRISTINA SALDAÑA	XI Congreso Mexicano de	Aprovechamiento			Memorias de	2018	México	68 a 68		Humanidades y ciencias

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volume n	Tipo de artículo	Año de publicaci	Pais	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
FERNANDEZ	Etnobiología. Aportes a la investigación transdisciplinar desde el quehacer etnobiológico. Libro de Resúmenes	forestal como estrategia de desarrollo en comunidades de la Sierra de Huautla, Morel			congresos					de la conducta
MARIA CRISTINA SALDAÑA FERNANDEZ	XI Congreso Mexicano de Etnobiología. Aportes a la investigación transdisciplinar desde el quehacer etnobiológico. Libro de Resúmenes	Conservación de la cultura y la biodiversidad			Memorias de congresos	2018	México	67 a 67		Humanidades y ciencias de la conducta
MARIA CRISTINA SALDAÑA FERNANDEZ	XI Congreso Mexicano de Etnobiología. Aportes a la investigación transdisciplinar desde el quehacer etnobiológico. Libro de Resúmenes	El ritual, culto a la naturaleza			Memorias de congresos	2018	México	76 a 76		Humanidades y ciencias de la conducta
MARIA CRISTINA SALDAÑA FERNANDEZ	XI Congreso Mexicano de Etnobiología. Aportes a la investigación transdisciplinar desde el quehacer etnobiológico. Libro de Resúmenes	Los huertos familiares de San Juan Tlacotenco, Tepoztlán: el cambio de hábitos alimentarios			Memorias de congresos	2018	México	74 a 74		Humanidades y ciencias de la conducta
MARIA CRISTINA SALDAÑA FERNANDEZ	XI Congreso Mexicano de Etnobiología. Aportes a la investigación transdisciplinar desde el quehacer etnobiológico. Libro de Resúmenes	Valorización del paisaje natural y arquitectónico por los habitantes de Tepoztlán			Memorias de congresos	2018	México	75 a 75		Humanidades y ciencias de la conducta
MARIANA PEDERNERA ROMANO	Rams preferred than docked ewes as sexual partners	Reproduction in Domestic Animals	0	1	Revistas Indizadas	2018		1 a 5		Ciencias agropecuarias y biotecnología
MARIANA PEDERNERA ROMANO	Short communication: milk production and lamb development in Saint Croix and Katahdin hair sheep breeds (Ovis aries)	TROPICAL ANIMAL HEALTH AND PRODUCTION	3	50	Revistas Indizadas	2018		683 a 687	0049 4747	Ciencias agropecuarias y biotecnología
OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES	Crecimiento y extracción nutricional de nochebuena en respuesta a la relación nitrato: calcio y etapa fenológica	Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas	3	9	Revistas Indizadas	2018		683 a 690		Ciencias agropecuarias y biotecnología
OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES	Evaluación de tres sistemas de cultivo in vitro para la multiplicación de microcormos de	Revista Fitotecnica Mexicana	4-A	41	Revistas Indizadas	2018		551 a 554		Ciencias agropecuarias y biotecnología

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volumen	Tipo de artículo	Año de publicación	País	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
	gladiolo									
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	Análisis de crecimiento y rendimiento de uchuva (<i>Physalis peruviana</i> L.) cultivada en hidroponía e invernadero	REVISTA CHAPINGO SERIE HORTICULTURA	24	3	Revistas Indizadas	2018		191 a 202	1027 152X	Ciencias agropecuarias y biotecnología
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	Concentración de macronutrientes de tres especies silvestres de <i>Rhynchosystele</i> en su hábitat natural	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS AGRÍCOLAS	5	9	Revistas Indizadas	2018		971 a 980		Ciencias agropecuarias y biotecnología
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	Detección del virus de la hoja amarilla de la caña de azúcar y virus mosaico de la caña de azúcar en sorgo (<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench) en el Estado de Morelos, México	SCIENTIA AGROPECUARIA	9	3	Revistas Indizadas	2018		423 a 427	2077 9917	Ciencias agropecuarias y biotecnología
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	Identificación de envases vacíos de plaguicidas en plantaciones de nopal verdura, <i>Opuntia ficus-indica</i> (L.) Mill. (Cactaceae), en Morelos, México	ACTA AGRÍCOLA Y PECUARIA	4	1	Revistas Indizadas	2018		18 a 25	2448 7090	Ciencias agropecuarias y biotecnología
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	Nutrición fosfatada en producción de plántulas de pepino y chile habanero	INTERCIENCIA	43	7	Revistas Indizadas	2018		516 a 520	0378 1844	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Entomología Mexicana	Eficacia biológica de insecticidas en el picudo del fruto, <i>Optatus palmaris</i> Pascoe, 1889 (Coleoptera)			Memorias de congresos	2018	México	348 a 353		Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Revista Mexicana de Fitosanidad	El gusano telarañero del nopal, amenaza nueva para las zonas nopalera			Memorias de congresos	2018	México	52 a 52		Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Análisis de crecimiento y rendimiento de uchuva (<i>Physalis peruviana</i> L.) cultivada en hidroponía e invernadero.	Revista Chapingo Serie Horticultura	3	24	Revistas Indizadas	2018		191 a 202	1027 152X	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Atracción de <i>Aphis nerii</i> a Combinación de Colores bajo Condiciones de Laboratorio	Southwestern Entomologist	43	2	Revistas Indizadas	2018		439 a 445	0147 1724	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Beta diversity of four braconid subfamilies (Braconidae: Agathidinae, Braconinae,	Journal of Hymenoptera Research	4	67	Revistas Indizadas	2018		63 a 83	1070 9428	Ciencias agropecuarias y biotecnología

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volume n	Tipo de artículo	Año de publicaci	Pais	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
	Doryctinae and Macrocentrinae) of the Ria Lagartos Biosphere reserve in Yucatan, Mexico, with some considerations on biological habits.									
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Detección del virus de la hoja amarilla de la caña de azúcar y virus mosaico de la caña de azúcar en sorgo (<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench) en el estado de Morelos, México.	Scientia Agropecuari a	3	9	Revistas Indizadas	2018		423 a 427	2077 9917	Ciencias agropecuari as y biotecnologí a
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Geographic Interaction of the Phyllophaga ravidia Ecological Niche and Two Crops in Mexico	Southwester n Entomologi st	4	43	Revistas Indizadas	2018		947 a 954	0147 1724	Ciencias agropecuari as y biotecnologí a
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Insectos Xilófagos Asociados a Ramas de Guanábano (<i>Annona muricata</i> L.) Afectados por <i>Lasiodiplodia theobromae</i> Pat	Southwester n Entomologi st	43	2	Revistas Indizadas	2018		543 a 546	0147 1724	Ciencias agropecuari as y biotecnologí a
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Key for <i>Hololepta</i> (Leionota) Marseul, 1853 (Coleoptera: Histeridae), predators of the agave weevil <i>Scyphophorus acupunctatus</i> Gyllenhal, 1838 (Coleoptera: Dryophthoridae) in Mexico.	The Pan-Pacific Entomologi st	94	2	Revistas Indizadas	2018		59 a 66	0031 0603	Ciencias agropecuari as y biotecnologí a
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Monitoring of pesticides in the cultivation of nopal vegetable (<i>Opuntia ficus-indica</i> (L.) Mill, Morelos, Mexico	Agriculture	174	8	Revistas Indizadas	2018		1 a 10		Ciencias agropecuari as y biotecnologí a
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	New host records of Cerambycidae from Central Mexico.	The Pan-Pacific Entomologi st	94	2	Revistas Indizadas	2018		91 a 102	0031 0603	Ciencias agropecuari as y biotecnologí a
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Primera cita de los jumiles comestibles <i>Edessa bifida</i> y <i>Edessa championi</i> (Hemiptera: Pentatomidae) y su importancia en la cultura entomofágica en la comunidad rural de El Zompante, Taxco de Alarcón, Guerrero, México.	Acta Zoológica Mexicana	34	1	Revistas Indizadas	2018		115 a 115	0065 1737	Ciencias agropecuari as y biotecnologí a
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Report of <i>Piezogaster odiosus</i> Stal (Hemiptera: Coreidae) and	The Pan-Pacific Entomologi st	94	2	Revistas Indizadas	2018		85 a 89	0031 0603	Ciencias agropecuari as y biotecnologí a

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volume n	Tipo de artículo	Año de publicaci	Pais	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
	Leptopharsa sp. (Hemiptera: Tingidae), as pests on Artocarpus heterophyllus Lam. cultivated in Nayarit, Mexico.									
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Semiochemicals-baited traps for detecting and estimating the population density of Scyphophorus acupunctatus Gyllenhal (Coleoptera: Dryophoridae), in agaves, in Tiaquitenango, Morelos.	Acta Zoológica Mexicana	4	34	Revistas Indizadas	2018		1 a 4	0065 1737	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VIRGINIO AGUIRRE FLORES	Effects of high concentrate supplementation of Saint Croix sheep during peripartum on neonatal lamb behavior	Journal of Applied Animal Research	1	46	Revistas Indizadas	2018		720 a 724	0971 2119	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VIRGINIO AGUIRRE FLORES	Location of supplementary feed and water troughs on the sward affects movement and spatial distribution of Brahman cattle (Bos indicus)	Applied Animal Behaviour Science	53	1	Revistas Indizadas	2018		1 a 6	0168 1591	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VIRGINIO AGUIRRE FLORES	Milk and blood progesterone concentration in ewes (Ovis aries) under different physiological states and progestogen treatment	Journal of Applied Animal Research	1	46	Revistas Indizadas	2018		1313 a 1316	0971 2119	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VIRGINIO AGUIRRE FLORES	Pasture Production and Sheep Behavior in Mixed or Adjacent Monocultures Swards in Different Seasons of the Year	Journal of Agricultural Science and Technology A	8	6	Revistas Indizadas	2018		370 a 376	2345 3737	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VIRGINIO AGUIRRE FLORES	Rams prefer tailed than docked ewes as sexual partners	Reprod Dom Anim	53	6	Revistas Indizadas	2018		1473 a 1477	0936 6768	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VIRGINIO AGUIRRE FLORES	Short communication: milk production and lamb development in Saint Croix and Katahdin hair sheep breeds	Trop Anim Health Prod	3	50	Revistas Indizadas	2018		683 a 687	0049 4747	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VIRGINIO AGUIRRE FLORES	The tail tropical hair ewes (Ovis aries) that are in estrus is used as a proceptive signal and favors ram copulation	Anim Reprod Sci.	0	195	Revistas Indizadas	2018		65 a 70	0378 4320	Ciencias agropecuarias y biotecnología
ANTONIO CASTILLO	Características reproductivas de	REVISTA MEXICANA	2	8	Revistas Indizada	2017		295 a 306	2007 9230	Ciencias agropecuarias

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volume n	Tipo de artículo	Año de publicaci	Pais	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
GUTIERREZ	nueve variedades de nochebuena (Euphorbia pulcherrima, Willd. ex Klotzch)	DE CIENCIAS AGRICOLAS			s					as y biotecnología
ANTONIO CASTILLO GUTIERREZ	DESCRIPCIÓN DE UNA ESPECIE NUEVA DEL GÉNERO TETRALEURODES COCKERELL (HEMIPTERA: ALEYRODIDAE) DE MÉXICO	ACTA ZOOLOGICA MEXICANA	33	2	Revistas Indizadas	2017		243 a 250	0065 1737	Ciencias agropecuarias y biotecnología
ANTONIO CASTILLO GUTIERREZ	Descripción de una Especie Nueva del Género Tetraleurodes Cockerell (Hemiptera: Aleyrodidae) de México.	Acta Zoologica Mexicana	33	2	Revistas Indizadas	2017		39 a 44	0065 1737	Ciencias agropecuarias y biotecnología
ANTONIO CASTILLO GUTIERREZ	Descripción de una nueva especie del genero Tetraleurodes Cockerell (Hemiptera: Aleyrodidae) y clave para las especies de México	Insecta Mundi	0583	1	Revistas Indizadas	2017		1 a 11	0749 6737	Ciencias agropecuarias y biotecnología
ANTONIO CASTILLO GUTIERREZ	Respuesta agronómica de maíces híbridos a la fertirrigación en Xalostoc, Morelos	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS AGRICOLAS	3	8	Revistas Indizadas	2017		531 a 543	2007 9230	Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Biofertilization With Glomus intraradices and Azospirillum brasilense to Improve the Quality of Papayo Plantule	Global Advanced Research Journals of Agricultural Science	6	5	Revistas Indizadas	2017	Nigeria	114 a 118	2315 5094	Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Botany and physiology antioxidant activity and physicochemical parameter in ¿Cuernavacaqueñ a¿ Mexican plum (Spondia purpurea L.) at different ripening stages	Revista Brasileira de Fruticultura	39	4	Revistas Indizadas	2017	Brazil	1 a 10	0100 2945	Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Comparison of two fungicide in the control of black Sigatoka (Mycosphaerella fijiensis Morelet), in bananacv. ¿Dwarf giant ¿ (AAA), Teapa, Tabasco, México	Global Advanced Research Journals	6	8	Revistas Indizadas	2017	Nigeria	233 a 239	2315 5094	Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Comportamiento de Híbridos de Sorghum bicolor (L.) Moench, Frente a Melanaphis sacchari/sorghii en el Estado de Morelos, México	Southwestern Entomologist	42	3	Revistas Indizadas	2017	United States of America	815 a 820	0147 1724	Ciencias agropecuarias y biotecnología

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volumen	Tipo de artículo	Año de publicación	País	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Eficacia de seis fungicidas en el control de <i>Mycosphaerella citri</i> Whiteside en naranja, Var. 'Valencia', en Tlayeacac, Morelos, México	Revista Centro Agrícola	44	3	Revistas Indizadas	2017	Cuba	71 a 79		Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Inhibición colonial in vitro de un aislado de <i>Colletotrichum acutatum</i> Simmonds a tratamientos con fungicidas	Revista Centro Agrícola	44	4	Revistas Indizadas	2017	Cuba	11 a 16	0253 5785	Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Phytotoxic potential of Ipomoea batatas extract, detected through a new type of sandwich microbioassay on three species of weeds	Planta Daninha	017 163 066	35	Revistas Indizadas	2017	Brazil	1 a 9	0100 8358	Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Viral inhibitors to control the papaya ringspot virus on Carica papaya	Ciencia e Investigación Agraria	44	3	Revistas Indizadas	2017	Chile	207 a 214	0304 5609	Ciencias agropecuarias y biotecnología
EDGAR MARTINEZ FERNANDEZ	Rendimiento y calidad del chile habanero (<i>Capsicum chinense</i> Jacq.) por efecto del régimen nutrimental	Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas	8	8	Revistas Indizadas	2017		1747 a 1758		Ciencias agropecuarias y biotecnología
EDGAR MARTINEZ FERNANDEZ	SENSIBILIDAD DE LA PRUEBA DE INMUNOSTRIPS EN LA DETECCIÓN DE <i>Clavibacter michiganensis</i> subs. <i>michiganensis</i> EN TOMATE	ACTA AGRÍCOLA Y PECUARIA	3	2	Revistas Indizadas	2017		50 a 57	2448 7090	Ciencias agropecuarias y biotecnología
ELSA GUZMAN GOMEZ	Estrategias campesinas frente a los cambios globales	11 Congreso AMER. Marejadas rurales y luchas por la vida			Memorias de congresos	2017	México	1 a 20		Ciencias Sociales
ELSA GUZMAN GOMEZ	Cambios en la relación entre sociedad y recursos en la horticultura en Morelos	INVENTIO	30	13	Revistas Indizadas	2017	México	5 a 12	2007 1760	Ciencias Sociales
ERIKA ROMAN MONTES DE OCA	Ritos y milpas en Amatlán de Quetzalcoatl, Tepoztlán, Morelos, México	Relaciones estudios de historia y sociedad	151	38	Revistas Indizadas	2017	México	193 a 229	0185 3929	Ciencias Sociales
ERIKA ROMAN MONTES DE OCA	Seguimiento de egresados: estudio que contribuye a la calidad y pertinencia de las instituciones académicas ISSN: 2007-1353	Investigación Agropecuaria	1	14	Revistas Indizadas	2017	México	13 a 26	2007 1353	Ciencias Sociales
ERIKA ROMAN MONTES DE OCA	Traspatios y percepción del programa PESA	Acta Agrícola y Pecuaria	3	3	Revistas Indizadas	2017	México	70 a 86	2395 874X	Ciencias Sociales

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volume n	Tipo de artículo	Año de publicaci	Pais	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
FERNANDO IVAN FLORES PEREZ	Therapeutic use of Bacillus thuringiensis in the treatment of psoroptic mange in naturally infested New Zealand rabbits	Veterinary Parasitology	00	238	Revistas Indizadas	2017	México	24 a 29	0304 4017	Ciencias agropecuarias y biotecnología
FERNANDO IVAN FLORES PEREZ	Transgenic papaya: a usefull platform for oral vaccines	Planta	245	5	Revistas Indizadas	2017	México	1037 a 1048	0032 0935	Ciencias agropecuarias y biotecnología
FRANCISCO GARCÍA MATÍAS	NIVELES DE FERTILIZACIÓN Y EFICIENCIA DE AGUA EN LA PRODUCCIÓN DE MAÍZ ELOTERO (Zea mays L.)	AGROPROD UCTIVIDAD	3	10	Revistas Indizadas	2017	México	3 a 8	2448 7546	Ciencias agropecuarias y biotecnología
FRANCISCO GARCÍA MATÍAS	Respuesta agronómica de maíces híbridos a la fertirrigación en Xalostoc, Morelos	Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas	3	8	Revistas Indizadas	2017	México	531 a 543	2007 9230	Ciencias agropecuarias y biotecnología
FRANCISCO GARCÍA MATÍAS	SEGUIMIENTO DE EGRESADOS: ESTUDIO QUE CONTRIBUYE A LA CALIDAD Y PERTINENCIA DE LAS INSTITUCIONES ACADÉMICAS	INVESTIGAC IÓN AGROPECUARIA	1	14	Revistas Indizadas	2017	México	13 a 26	2007 1353	Ciencias Sociales
IRAN ALIA TEJACAL	Inhibición colonial in vitro de un aislado de Colletotrichum acutatum Simmonds a tratamientos con fungicidas.	Centro Agrícola	4	44	Revistas Difusión	2017		11 a 16	0253 5785	Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	Antioxidant capacity In vitro and In vivo of various ecotypes of mexcian plum (Spondias purpurea L.)	Journal of Food Science	11	82	Revistas Indizadas	2017		2576 a 2582	0022 1147	Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	Chemical and phenotypic diversity of mexican plums (Spondias purpurea L.) from the states of guerrero and morelos, mexico	Revista Brasileira de Fruticultura	2	39	Revistas Indizadas	2017		1 a 12		Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	Ciruelas mexicanas (Spondias purpurea L.) de clima húmedo y seco: calidad, metabolitos funcionales y actividad antioxidante	Interciencia	10	42	Revistas Indizadas	2017		653 a 660	0378 1844	Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	Cold Storage of two selections of soursop (Annona muricata L.) in Nayarit, Mexico	Journal of Food Quality	2017	2017	Revistas Indizadas	2017	México	1 a 9	1745 4557	Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	Color and oxidative stress in the maturation of sapote mamey (Pouteria sapota)	BIOCIENCIA S	3	4	Revistas Indizadas	2017		189 a 201	2007 3380	Ciencias agropecuarias y biotecnología

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volume n	Tipo de artículo	Año de publicaci	Pais	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
	previous mechanical compression									
IRAN ALIA TEJACAL	Harvest index and refrigeration in lisianthus (Eustoma grandiflorum (Raf.) Shin.) 'Magic Blue'	Revista Bio Ciencias	5	4	Revistas Indizadas	2017		1 a 10	2007 3380	Ciencias agropecuarias y biotecnología
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	6to SIMPOSIO INTERNACIONAL DE BIENESTAR ANIMAL Y 1ERO DE BIOÉTICA Y ETOLOGÍA ANIMAL FMVZ-UV 2017	Bienestar y etología del ganado bovino			Memorias de congresos	2017	México	0 a 0		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	7th INTERNATIONAL VETERINARY CONGRESS	Tail wagging while suckling might have communication purposes between the lambs and their mothers			Memorias de congresos	2017	México	97 a 97		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	ISAE 2017	POSTER - Rearing bucks isolated from females affects negatively their sexual behavior when adults			Memorias de congresos	2017	México	0 a 0		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	ISAE 2017	Rearing bucks (Capra Hircus) isolated from females affects negatively their sexual behavior when adu			Memorias de congresos	2017	México	0 a 0		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	UAGRO FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA	CONSTANCI A - Tiempo y vocalizaciones como indicador de estrés en bovinos sometidos a tres sistemas			Memorias de congresos	2017	México	0 a 0		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	UNIVERSIDAD VERACRUZANA - FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA	Compendio de trabajos presentados en el 6to simposio internacional de bienestar animal			Memorias de congresos	2017	México	0 a 0		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	XXIII CONGRESSO BRASILEIRO DE REPRODUCAO ANIMAL	Stress response and sexual performance of acutely joined			Memorias de congresos	2017	México	0 a 0		Biología y química

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volume n	Tipo de artículo	Año de publicaci	Pais	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
		adult and yearling rams according to the								
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Behavior of lambs at different ages during brief periods of increased sensorial isolation from their mothers	JOURNAL OF VETERINARY BEHAVIOR	NOV EMB ER- DEC EMB ER	22	Revistas Indizadas	2017	Netherlands	29 a 34		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Consumption of nutritional pellets with Duddingtonia flagrans fungal chlamyospores reduces infective nematode larvae of Haemonchus contortus in faeces of Saint Croix lambs	JOURNAL OF HELMINTHOLOGY	6	91	Revistas Indizadas	2017	United Kingdom	665 a 671	0022 149X	Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Early mother-young relationship and feeding behaviour of lambs are 1 unaffected by low pasture allowance until the beginning of the last third of gestation in single bearing ewes	ANIMAL PRODUCTION SCIENCE	5	58	Revistas Indizadas	2017		930 a 936	1836 0939	Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Effect of different periods of maternal deprivation on behavioral and cortisol responses at weaning and subsequent growth rate in zebu (Bos indicus) type cattle	LIVESTOCK SCIENCE	MARZO	197	Revistas Indizadas	2017	Netherlands	17 a 21		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Low pasture allowance until late gestation in ewes: Behavioural and physiological changes in ewes and lambs from lambing to weaning	ANIMAL	2	11	Revistas Indizadas	2017	United Kingdom	285 a 294	1751 7311	Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Metabolic changes during brief periods of ewelamb separation at different ages	Animal Production Science	58	7	Revistas Indizadas	2017		1297 a 1306		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Neospora caninum infection during the first gestation of Holstein heifers that consume food contaminated naturally with Zearalenone under field conditions	Iranian Journal of Parasitology	4	12	Revistas Indizadas	2017		563 a 571	1735 7020	Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Resumption of ovarian function, the metabolic profile and body	ANIMAL REPRODUCT ION SCIENCE	OCT OBE R	185	Revistas Indizadas	2017	Netherlands	181 a 187		Biología y química

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volumen	Tipo de artículo	Año de publicación	País	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
	condition in Brahman cows (Bos indicus) is not affected by the combination of calf separation and progestogen treatment									
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	The Welfare Quality® assessment protocol: how can it be adapted to family farming dual purpose cattle raised under extensive systems in tropical conditions?	ANIMAL WELFARE	2	26	Revistas Indizadas	2017	United Kingdom	177 a 184		Biología y química
KIM SANCHEZ SALDAÑA	Amaranto en México: viejas estrategias productivas y nuevos consumidores	INVESTIGACIONES SOCIALES	38	21	Revistas Indizadas	2017		45 a 58	1560 9073	Humanidades y ciencias de la conducta
KIM SANCHEZ SALDAÑA	Paternalismo y trabajo no-libre en un enclave agrícola de México	Revista Latinoamericana de Estudios Rurales	4	2	Revistas Indizadas	2017		1 a 22	2525 1635	Humanidades y ciencias de la conducta
MARIA ANDRADE RODRIGUEZ	Biofertilization With Glomus intraradices and Azospirillum brasilense to Improve the Quality of Papaya Plantule.	Global Advanced Research Journal of Agricultural Science	5	6	Revistas Indizadas	2017	United States of America	114 a 118		Ciencias agropecuarias y biotecnología
MARIA ANDRADE RODRIGUEZ	Calidad de semillas de primavera (Roseodendron donnell-smithii Miranda syn Tabebuia donnell-smithii Rose)	Agroproductividad	3	10	Revistas Indizadas	2017	México	81 a 86	0188 7394	Ciencias agropecuarias y biotecnología
MARIA ANDRADE RODRIGUEZ	Características reproductivas de nueve variedades de nochebuena (Euphorbia pulcherrima, Willd. Ex Klotzch)	Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas	2	8	Revistas Indizadas	2017	México	295 a 306	2007 0934	Ciencias agropecuarias y biotecnología
MARIA ANDRADE RODRIGUEZ	Comportamiento de híbridos de Sorghum bicolor (L.) Moench, frente a Melanaphis sacchari/sorghii en el Estado de Morelos, México.	Southwestern entomologist	3	42	Revistas Indizadas	2017	United States of America	815 a 820	0147 1724	Ciencias agropecuarias y biotecnología
MARIA ANDRADE RODRIGUEZ	Eficacia de seis fungicidas en el control de Mycosphaerella citri Whiteside en naranja, Var. 'Valencia' en Tlayecac, Morelos, México	Centro Agrícola	3	44	Revistas Indizadas	2017	Cuba	71 a 79	0253 5785	Ciencias agropecuarias y biotecnología
MARIA ANDRADE RODRIGUEZ	Inhibición colonial in vitro de un aislado de Colletotrichum acutatum Simmonds a	Centro Agrícola	4	44	Revistas Indizadas	2017	Cuba	11 a 16	0253 5785	Ciencias agropecuarias y biotecnología

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volumen	Tipo de artículo	Año de publicación	País	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
	tratamientos con fungicidas									
MARIA ANDRADE RODRIGUEZ	Rendimiento y calidad del chile habanero (<i>Capsicum chinense</i> Jacq.) por efecto del régimen nutrimental	Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas	8	8	Revistas Indizadas	2017	México	1747 a 1758	2007 0934	Ciencias agropecuarias y biotecnología
MARIA CRISTINA SALDAÑA FERNANDEZ	El patrimonio imaginado y real de Tepoztlán, Morelos	TOPOFILIA	1	1	Revistas Indizadas	2017		1 a 20		Humanidades y ciencias de la conducta
MARIA CRISTINA SALDAÑA FERNANDEZ	Imaginario turístico y las prácticas cotidianas en Tepoztlán, Morelos	TOPOFILIA	1	1	Revistas Indizadas	2017	México	1 a 17		Humanidades y ciencias de la conducta
MARIA CRISTINA SALDAÑA FERNANDEZ	Indicadores de manejo de recursos naturales en la producción de nopal verdura en Tlalnepantla y Totolapan Morelos, México	Agroproductividad	12	10	Revistas Indizadas	2017	México	91 a 97		Humanidades y ciencias de la conducta
MARIA CRISTINA SALDAÑA FERNANDEZ	Puesta en valor del patrimonio cultural en Tepoztlán, Morelos y Álamos, Sonora	TOPOFILIA	1	1	Revistas Indizadas	2017	México	1 a 21		Humanidades y ciencias de la conducta
MARIANA PEDERNEIRA ROMANO	Effects of high concentrate supplementation of Saint Croix sheep during peripartum on neonatal lamb behaviour	JOURNAL OF APPLIED ANIMAL RESEARCH	1	46	Revistas Indizadas	2017		720 a 724	0971 2119	Ciencias agropecuarias y biotecnología
NOHORA BEATRIZ GUZMAN RAMIREZ	La construcción de acuerdos para el desarrollo de riego artesanal en la cuenca alta del río Amatzinac	Marejadas rurales y luchas por la vida. 11 congreso Nacional de la AMER			Memorias de congresos	2017	México	1 a 14		Humanidades y ciencias de la conducta
NOHORA BEATRIZ GUZMAN RAMIREZ	Agricultura en las islas Galapagos, contradicciones y retos	La jornada del campo	112	1	Revistas Difusión	2017	México	16 a 16	0000 0000	Humanidades y ciencias de la conducta
NOHORA BEATRIZ GUZMAN RAMIREZ	Cambios en la relación sociedad y recursos en la horticultura en Morelos	INVENTIO	30	13	Revistas Indizadas	2017	México	5 a 12	2007 1760	Humanidades y ciencias de la conducta
OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES	Características reproductivas de nueve variedades de nochebuena (<i>Euphorbia pulcherrima</i> , Willd. ex Klotzch)	Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas	2	8	Revistas Indizadas	2017		295 a 306	2007 0934	Ciencias agropecuarias y biotecnología
OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES	Dinámica poblacional de moscas de la fruta en Quintana Roo, México	Southwestern Entomologists	1	42	Revistas Indizadas	2017		275 a 282	0147 1724	Ciencias agropecuarias y biotecnología
OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES	Nutritional diagnosis of Hass avocado (<i>Persea americana</i> Mill.), soil fertility and water quality, in Tepoztlán,	International Journal of Environmental and Agriculture Research	1	3	Revistas Indizadas	2017		152 a 159	2454 1850	Ciencias agropecuarias y biotecnología

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volumen	Tipo de artículo	Año de publicación	País	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
	Morelos									
OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES	Rendimiento y calidad física del chile habanero (<i>Capsicum chinense</i> Jacq.) por efecto del régimen nutrimental	Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas	8	8	Revistas Indizadas	2017		1747 a 1758	2007 0934	Ciencias agropecuarias y biotecnología
OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES	Sensibilidad de la prueba de InmunoStrips® en la detección de <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>michiganensis</i> en tomate	Acta Agrícola y Pecuaria	2	3	Revistas Indizadas	2017		50 a 57	2448 7090	Ciencias agropecuarias y biotecnología
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	ANTIOXIDANT ACTIVITY AND PHYSICO-CHEMICAL PARAMETERS IN 'CUERNAVAQUEÑ A¿ MEXICAN PLUM (<i>Spondias purpurea</i> L.) AT DIFFERENT RIPENING STAGES	REVISTA BRASILEIRA DE FRUTICULTURA	39	4	Revistas Indizadas	2017		1 a 10	0100 2945	Ciencias agropecuarias y biotecnología
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	Cold Storage of Two Selections of Soursop (<i>Annona muricata</i> L.) in Nayarit, Mexico	JOURNAL OF FOOD QUALITY	2017	1	Revistas Indizadas	2017		1 a 9	0146 9428	Ciencias agropecuarias y biotecnología
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	Comportamiento de Híbridos de <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench, Frente a <i>Melanaphis sacchari/sorghii</i> en el Estado de Morelos, México	Southwestern Entomologist	42	3	Revistas Indizadas	2017		815 a 820	0147 1724	Ciencias agropecuarias y biotecnología
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	Description of seeds of wild <i>Euphorbia strigosa</i> Hook & Arn from the state of Nayarit, Mexico	REVISTA TEMAS AGRARIOS	22	1	Revistas Indizadas	2017		42 a 52	0122 7610	Ciencias agropecuarias y biotecnología
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	Dinámica Poblacional de Moscas de la Fruta en Quintana Roo, México	Southwestern Entomologist	42	1	Revistas Indizadas	2017		275 a 282	0147 1724	Ciencias agropecuarias y biotecnología
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	Effect of light intensity and photoperiod on growth and survival of the Mexican cichlid, <i>Cichlasoma beani</i> in culture conditions	Latin American Journal of Aquatic Research	45	2	Revistas Indizadas	2017		293 a 301		Ciencias agropecuarias y biotecnología
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	Eficacia de seis fungicidas en el control de <i>Mycosphaerella citri</i> Whiteside en naranja, Var. 'Valencia¿ en Tlayecac, Morelos, México	CENTRO AGRÍCOLA	44	3	Revistas Indizadas	2017		71 a 79	2072 2001	Ciencias agropecuarias y biotecnología
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	Inhibición colonial in vitro de un aislado de <i>Colletotrichum acutatum</i> Simmonds a	CENTRO AGRÍCOLA	44	4	Revistas Indizadas	2017		11 a 16	2072 2001	Ciencias agropecuarias y biotecnología

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volume n	Tipo de artículo	Año de publicaci	Pais	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
	tratamientos con fungicidas									
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	Rendimiento y calidad del chile habanero (<i>Capsicum chinense</i> Jacq.) por efecto del régimen nutrimental	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS AGRÍCOLAS	8	8	Revistas Indizadas	2017		1747 a 1758		Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Congreso Internacional de las Ciencias Agropecuarias. Agrocencias 2017	Control in vitro con fungicidas sobre <i>Lasiodiplodia theobromae</i> (pat.) Griff. & Maubl. Y <i>L. citricola</i>			Memorias de congresos	2017	Cuba	119 a 119		Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Entomología Mexicana	Disponibilidad ambiental de <i>Rhagoletis pomonella</i> Walsh (Diptera: Tephritidae), e interacción geográfica			Memorias de congresos	2017	México	72 a 78		Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Memoria de Resúmenes. 1er Congreso Nacional de Agave-Mezcal	¿Funciona el trapeo masivo para la reducción de poblaciones de <i>Scyphophorus acupunctatus</i> Gyllenhal			Memorias de congresos	2017	México	63 a 63		Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Memorias 1er Congreso Nacional de Agave-Mezcal	Sistemas de retención para el picudo del agave en trampas con feromona, en maguey espadín			Memorias de congresos	2017	México	62 a 62		Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Actual and potential distribution of five avocado regulated pests across Mexico, using the maximum entropy algorithm.	Florida Entomologist	1	100	Revistas Indizadas	2017	United States of America	92 a 100	0015 4040	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Antioxidant activity and physicochemical parameters in 'Cuernavaqueña', Mexican plum (<i>Spondias purpurea</i> L.) at different ripening stages.	Revista Brasileira de Fruticultura	39	4	Revistas Indizadas	2017	Brazil	a	1806 9967	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Chemical and phenotypic diversity of Mexican plums (<i>Spondias purpurea</i> L.) from	Revista Brasileira de Fruticultura	2	39	Revistas Indizadas	2017	Brazil	1 a 10	0100 2945	Ciencias agropecuarias y biotecnología

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volumen	Tipo de artículo	Año de publicación	País	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
	the states of Guerrero and Morelos, Mexico.									
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Comportamiento de híbridos de <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench, frente a <i>Melanaphis sacchari/sorghii</i> en el estado de Morelos, México.	Southwestern Entomologist	42	3	Revistas Indizadas	2017	United States of America	815 a 820	0147 1724	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Dinámica poblacional de moscas de la fruta en Quintana Roo, México. ISSN: 0147-1724.	Southwestern Entomologist	1	42	Revistas Indizadas	2017	United States of America	275 a 282	0147 1724	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Eficacia de seis fungicidas en el control de <i>Mycosphaerella citri</i> Whiteside en naranja, Var. 'Valencia', en Tlayecac, Morelos, México	Revista Centro Agrícola	44	3	Revistas Indizadas	2017	Cuba	71 a 79	0253 5785	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	First record of <i>Alienoclypeus insolitus</i> Shenefelt, 1978 (Hymenoptera: Braconidae) from Guerrero and distributional data from Jalisco, and Oaxaca, Mexico	The Pan-Pacific Entomologist	93	4	Revistas Indizadas	2017	United States of America	234 a 238	0031 0603	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	First report of the entomophagous <i>Enoclerus zonatus</i> (Klug) (Coleoptera: Cleridae) associated with stalks of the mezcal maguey in Guerrero, Mexico.	Revista Mexicana de Biodiversidad	2	88	Revistas Indizadas	2017	México	467 a 470	1870 3453	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Food Attractants to Increase Pheromone-Baited Trap Performance for <i>Scyphophorus acupunctatus</i> (Coleoptera: Dryophthoridae) in Mezcal Maguey	Florida Entomologist	1	100	Revistas Indizadas	2017	United States of America	203 a 205	0015 4040	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Inhibición colonial in vitro de un aislado de <i>Colletotrichum acutatum</i> Simmonds a tratamientos con fungicidas	Revista Centro Agrícola	44	4	Revistas Indizadas	2017	Cuba	11 a 16	0253 5785	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Natural occurrence of <i>Heterorhabditis indica</i> Poinar, Karunakar & David on the sugarcane weevil, <i>Sphenophorus incurrens</i> Gyllenhal in Mexico.	Southwestern Entomologist	42	3	Revistas Indizadas	2017	United States of America	905 a 909	0147 1724	Ciencias agropecuarias y biotecnología
ANTONIO CASTILLO	ESTIMACIÓN DE PARÁMETROS	REVISTA MEXICANA		7	Revistas Indizadas	2016		1893 a		

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volumen	Tipo de artículo	Año de publicación	País	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
GUTIERREZ	GENÉTICOS Y SELECCIÓN DE LÍNEAS S1 EN UNA POBLACIÓN SEGREGANTE DE MAÍZ TROPICAL. ISSN: 2007-0934.	DE CIENCIAS AGRÍCOLAS			s			1904		
ANTONIO CASTILLO GUTIERREZ	Moscas Blancas de la Subfamilia Aleurodicinae Quaintance y Baker (Hemiptera: Aleyrodidae) y Clave para Especies de México.	Entomología Mexicana: Sistemática y Morfología	3	859	Revistas Indizadas	2016		859 a 863	2448 475X	Ciencias agropecuarias y biotecnología
ANTONIO CASTILLO GUTIERREZ	PATHOGENICITY, VIRULENCE AND THE INTERACTION OF METARHIZIUM ANISOPLIAE AND BEAUVERIA BASSIANA AGAINST PHYLLOPHAGA VETULA (COLEOPTERA: MELOLONTHIDAE) . ISSN,0973-7510	JOURNAL OF PURE AND APPLIED MICROBIOLOGY		10	Revistas Indizadas	2016		2607 a 2612		
ANTONIO CASTILLO GUTIERREZ	VARIABILIDAD GENÉTICA Y ASOCIACIÓN MORFOLÓGICA ENTRE POBLACIONES NATIVAS DE MAÍZ Y SUS CRUZAS F1. ISSN: 2007-0934	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS AGRÍCOLAS		7	Revistas Indizadas	2016		1919 a 1931		
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Allelopathic influence of residues from <i>Sphagnetocola trilobata</i> on weeds and crops	Planta Daninha	33	1	Revistas Indizadas	2016	Brazil	81 a 90	0100 8358	Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Disponibilidad ambiental de <i>Rhagoletis pomonella</i> Walsh (Diptera: Tephritidae), e interacción geográfica con áreas cultivadas con tejocote (<i>Crataegus mexicana</i> , en México)	Entomología Mexicana	4	1	Revistas Indizadas	2016	México	72 a 78	2448 475X	Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Population dynamics of Mexican rice borer, <i>Eoreuma loftini</i> (Dyar), using a pheromone trap system in sugarcane, <i>Saccharum officinarum</i> L., in Morelos, Mexico	Southwestern Entomologist	41	1	Revistas Indizadas	2016	United States of America	15 a 20	0147 1724	Ciencias agropecuarias y biotecnología
EDGAR MARTINEZ FERNANDEZ	EVALUACIÓN in vitro DE FUNGICIDAS BENZIMIDAZOLES HACIA <i>Fusarium sacchari</i> , PATÓGENO DE LA CAÑA DE AZÚCAR. ISSN: 2007-1353	INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA		13	Revistas Indizadas	2016		153 a 159		

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volumen	Tipo de artículo	Año de publicación	País	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
ELSA GUZMAN GOMEZ	El guajolote nativo, elemento cotidiano del traspatio en Playa Ventura, Copala, Guerrero	Revista agricultura, sociedad y desarrollo	1	13	Revistas Indizadas	2016	México	1 a 18	1870 5472	Ciencias Sociales
ELSA GUZMAN GOMEZ	El maíz ancho pozolero (Zea mays L.) como estrategia para la seguridad alimentaria	Etnobiología	3	14	Revistas Indizadas	2016	México	39 a 49	1665 2703	Ciencias Sociales
ERIKA ROMAN MONTES DE OCA	XII Congreso Latinoamericano y del Caribe de Ingeniería Agrícola	La milpa como parte de las estrategias para la supervivencia campesina			Memorias de congresos	2016	Colombia	860 a 866		Ciencias Sociales
ERIKA ROMAN MONTES DE OCA	La milpa como símbolo de identidad	Revista Invetio La génesis de la cultura universitaria en Mo	27	12	Revistas Difusión	2016	México	19 a 25	2007 1760	Ciencias Sociales
ERIKA ROMAN MONTES DE OCA	Caracterización de productores de ganado bovino de traspatio: caso Chimalacatlán, Tlaquiltenango, Morelos, México. ISSN: 2007-1353.	Investigación Agropecuaria	1	13	Revistas Indizadas	2016	México	35 a 44	2007 1353	Ciencias Sociales
ERIKA ROMAN MONTES DE OCA	El maíz ancho pozolero (Zea mays L.) como estrategia para la seguridad alimentaria. ISSN: 1665-2703.	Etnobiología	3	14	Revistas Indizadas	2016	México	39 a 49	1665 2703	Ciencias Sociales
ERIKA ROMAN MONTES DE OCA	La extensión universitaria en México y Argentina. Dos estudios de caso. ISSN:1390-597x Línea ISSN: 1390-8103	ESPAMCIENCIA	2	7	Revistas Indizadas	2016	Ecuador	167 a 176	1390 597X	Ciencias Sociales
ERIKA ROMAN MONTES DE OCA	La vinculación con el entorno: como de proceso de enseñanza-aprendizaje. Caso Universidad Autónoma del Estado de Morelos México. ISSN: 1012-1587.	Opción	11	32	Revistas Indizadas	2016	Venezuela (Bolivarian Republic of)	612 a 629	1012 1587	Ciencias Sociales
ERIKA ROMAN MONTES DE OCA	¿El cultivo del maíz ancho pozolero forma parte de las estrategias de reproducción social? ISSN: 2306-918X	Congreso Universidad	1	5	Revistas Indizadas	2016	Cuba	11 a 26		Ciencias Sociales
FERNANDO IVAN FLORES PEREZ	Anthelmintic Effect of Bacillus thuringiensis Strains against the Gill Fish Trematode Centrocestus formosanus	BioMed Research International	2016	2016	Revistas Indizadas	2016	United States of America	1 a 9	2314 6133	Ciencias agropecuarias y biotecnología
FERNANDO IVAN FLORES PEREZ	Behavioral and hormonal changes associated with	Experimental Parasitology	00	166	Revistas Indizadas	2016		173 a 180	0014 4894	Biología y química

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volume n	Tipo de artículo	Año de publicaci	Pais	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
	the infective dose in experimental taeniasis in golden hamsters (Mesocricetus auratus)									
FERNANDO IVAN FLORES PEREZ	Short-term under-nutrition affects feeding and sexual behaviour in oestrous-synchronized Saint Croix ewes (Ovis aries)	Journal of Applied Animal Research	1	44	Revistas Indizadas	2016		419 a 423	0971 2119	Ciencias agropecuarias y biotecnología
FERNANDO IVAN FLORES PEREZ	Taenia pisiformis cysticercosis induces decreased prolificacy and increased progesterone levels in rabbits	Veterinary Parasitology	00	229	Revistas Indizadas	2016		50 a 53	0304 4017	Ciencias agropecuarias y biotecnología
FRANCISCO GARCÍA MATÍAS	CARACTERIZACIÓN DE PRODUCTORES DE GANADO BOVINO DE TRASPATIO CASO: CHIMALACATLAN, TLAQUILTENANGO, MORELOS, MÉXICO. ISSN: 2007-1353	INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA	1	13	Revistas Indizadas	2016	México	35 a 44	2007 1353	Ciencias Sociales
FRANCISCO GARCÍA MATÍAS	EFFECTOS SOCIALES DE UN PROGRAMA DE GOBIERNO EN EL PONIENTE DEL ESTADO DE MORELOS, MÉXICO. ISSN: 2007-1353	INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA	1	13	Revistas Indizadas	2016	México	45 a 56	2007 1353	Ciencias Sociales
FRANCISCO GARCÍA MATÍAS	LA EXTENSIÓN UNIVERSITARIA EN MÉXICO Y ARGENTINA. DOS ESTUDIOS DE CASO. ISSN: 1390-597X- ISSN EN LINEA 1390-8103	ESPAMCIENCIA	2	7	Revistas Indizadas	2016	México	167 a 176	1390 597X	Ciencias Sociales
FRANCISCO GARCÍA MATÍAS	LA VINCULACIÓN CON EL ENTORNO: COMO PROCESO DE ENSEÑANZA APRENDIZAJE. CASO UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS, MÉXICO. ISSN: 1012-1587	OPCIÓN	11	32	Revistas Indizadas	2016	Venezuela (Bolivarian Republic of)	612 a 629	1012 1587	Ciencias Sociales
FRANCISCO GARCÍA MATÍAS	¿EL CULTIVO DEL MAÍZ ANCHO POZOLERO FORMA PARTE DE LAS ESTRATEGIAS DE REPRODUCCIÓN SOCIAL? ISSN: 2306-918X	MEMORIA EN EXTENSO	1	5	Revistas Indizadas	2016	Cuba	11 a 26	2306 918X	Ciencias Sociales
IRAN ALIA TEJACAL	De una planta medicinal a una alternativa rentable: la flor de nochebuena.	HYPATIA	1	53	Revistas Difusión	2016		30 a 31	2007 4735	Ciencias agropecuarias y biotecnología

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volumen	Tipo de artículo	Año de publicación	País	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
IRAN ALIA TEJACAL	Refrigeración de ciruela Mexicana (Spondias purpurea) Cuernavaqueña. Acta Agrícola y Pecuaria	Acta Agrícola y Pecuaria	2	2	Revistas Difusión	2016		27 a 33	2395 874X	Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	ANTIOXIDANT ACTIVITY AND PHYSICOCHEMICAL PARAMETERS IN CUERNAVAQUEÑA MEXICAN PLUM (Spondias purpurea L.) AT DIFFERENT RIPENING STAGES	Revista Brasileira de Fruticultura	4	39	Revistas Indizadas	2016		1 a 10		Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	Coatings based on starch and pectin from 'Pear' banana (Musa ABB), and chitosan applied to postharvest 'Ataulfo' mango fruit	Revista chapingo Serie Horticultura	3	22	Revistas Indizadas	2016		209 a 218	2007 4034	Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	Current and potential distribution of the cactus weevil, Cactophagus spinola (GYLLENHAL) (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE) in Mexico	The Coleopterists Bulletin	2	70	Revistas Indizadas	2016		327 a 334	1938 4394	Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	Daño mecánico en nardo (Polianthes tuberosa)	Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas	1	7	Revistas Indizadas	2016		103 a 113	2007 0934	Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	Effect of refrigerated storage (12.5 °C) on tomato (Solanum lycopersicum) fruit flavor: A biochemical and sensory analysis	Postharvest Biology and Technology	1	111	Revistas Indizadas	2016		6 a 14		Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	Effects of ammonium and calcium on lisianthus growth.	Horticulture, environment, and Biotechnology	2	57	Revistas Indizadas	2016		123 a 131	2211 3452	Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	Supplementary calcium and potassium improve the response of tomato (Solanum lycopersicum L.) to simultaneous alkalinity, and boron stress.	Communications in Soil Science and Plant Analysis	4	47	Revistas Indizadas	2016		505 a 511	0010 3624	Ciencias agropecuarias y biotecnología
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	18th INTERNATIONAL CONGRESS OF ANIMAL REPRODUCTION	Effect of the individual feed supplementation during peripartum on ewe and lamb in Saint Croix sheep			Memorias de congresos	2016	México	0 a 0		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	ASOCIACIÓN LATINOAMERICANA DE PRODUCCIÓN	Animal welfare and sustainable livestock			Memorias de congresos	2016	México	0 a 0		Biología y química

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volumen	Tipo de artículo	Año de publicación	País	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
	ANIMAL	production								
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN TECNOLÓGICA AGROPECUARIA	CONSTANCIA - Conducta sexual y niveles séricos de testosterona en conejos domésticos adultos y joven			Memorias de congresos	2016	México	0 a 0		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	REUNIÓN INTERNACIONAL DE CIENCIAS VETERINARIAS FMVZ UNAM	CONSTANCIA - Perfil fisiometabólico en corderos columbia de 3 días de edad en condiciones de reposo			Memorias de congresos	2016	México	0 a 0		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MORELOS - FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS	Bienestar animal y Producción animal sustentable			Memorias de congresos	2016	México	95 a 95		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	XL CONGRESO DE LA SOCIEDAD CHILENA DE PRODUCCIÓN ANIMAL A. G.	Bienestar animal y Producción animal sustentable			Memorias de congresos	2016	México	39 a 39		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	XLIII REUNIÓN DE LA ASOCIACIÓN MEXICANA PARA LA PRODUCCIÓN ANIMAL Y SEGURIDAD ALIMENTARIA A. C.	Los pequeños rumiantes, una alternativa para México			Memorias de congresos	2016	México	0 a 0		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	XXV CONGRESO PANAMERICANO DE CIENCIAS VETERINARIAS	CERTIFICADO - Separación madre-cría y su efecto en el perfil fisiometabólico sanguíneo en corderos			Memorias de congresos	2016	México	0 a 0		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	XXV CONGRESO PANAMERICANO DE CIENCIAS VETERINARIAS	CERTIFICADO - Variables críticas sanguíneas en ovinos lactantes de raza Columbia durante reposo			Memorias de congresos	2016	México	0 a 0		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	XXV CONGRESO PANAMERICANO DE CIENCIAS VETERINARIAS	Reactividad conductual del cordero ante el aislamiento sensorial aditivo de sus madres			Memorias de congresos	2016	México	0 a 0		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	XXV CONGRESO PANAMERICANO DE CIENCIAS VETERINARIAS	Separación madre-cría y su efecto en el perfil fisiometabólico			Memorias de congresos	2016	México	0 a 0		Biología y química

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volume n	Tipo de artículo	Año de publicaci	Pais	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
		sanguíneo en corderos								
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	XXV CONGRESO PANAMERICANO DE CIENCIAS VETERINARIAS	Variables críticas sanguíneas en ovinos lactantes de raza Columbia durante reposo			Memorias de congresos	2016	México	0 a 0		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Animal Welfare and sustainable animal production	Advances in animal biosciences	2	7	Revistas Indizadas	2016		214 a 216		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	EFFECT OF AVAILABLE SPACE AND PREVIOUS CONTACT IN THE SOCIAL INTEGRATION OF SAINT CROIX AND SUFFOLK EWES	JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE	3	94	Revistas Indizadas	2016	United States of America	1238 a 1249	0021 8812	Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Effects of separation time on behavioral and physiological characteristics of Brahman cows and their calves	APPLIED ANIMAL BEHAVIOR SCIENCE	1	179	Revistas Indizadas	2016	Netherlands	17 a 22		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	HEART RATE PATTERNS DURING COURTSHIP AND MATING IN RAMS AND IN ESTROUS AND NONESTROUS EWES (Ovis aries)	JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE	2	94	Revistas Indizadas	2016	United States of America	556 a 562	0021 8812	Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	MACA (Lepidium meyenii) SUPPLEMENTATION INCREASE THE SEXUAL CAPACITY OF LOW BUT NOT HIGH SEXUAL PERFORMANCE RAMS (Ovis aries)	Boletín Latinoamericano y del Caribe de Plantas Medicinales y Aromáticas	2	15	Revistas Indizadas	2016	Chile	122 a 128		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	SHORT-TERM UNDER-NUTRITION AFFECTS FEEDING AND SEXUAL BEHAVIOUR IN OESTROUS-SYNCHRONIZED SAINT CROIX EWES (Ovis aries)	Journal of Applied Animal Research	1	44	Revistas Indizadas	2016	India	419 a 423	0971 2119	Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Sensory factors involved in mother-young bonding in sheep: A review	VETERINARI MEDICINA	11	61	Revistas Indizadas	2016	Czech Republic	595 a 611	0375 8427	Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Short communication: Relationship between serum cortisol concentration and defensive behavioral responses of dairy cows exposed to natural infestation by stable fly, Stomoxys calcitrans	JOURNAL OF DAIRY SCIENCE	12	99	Revistas Indizadas	2016	United States of America	9912 a 9916		Biología y química

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volume n	Tipo de artículo	Año de publicaci	Pais	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	TAENIA PISIFORMIS CYSTICERCOSIS INDUCES DECREASED PROLIFICACY AND INCREASED PROGESTERONE LEVELS IN RABBBITS	VETERINARY PARASITOL OGY	OCT OBE R	229	Revistas Indizada s	2016	Netherla nds	50 a 53		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	THE EFFECT OF PERMANENT OR TEMPORARY CONTACT WITH THE LAMB AND CONTACT WITH MALES ON THE LAMBING TO FIRST OVULATION INTERVAL IN SAINT CROIX SHEEP	APPLIED ANIMAL BEHAVIOUR SCIENCE	1	181	Revistas Indizada s	2016	Netherla nds	100 a 104		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	The sexual behavior of male goats exposed to long days is as intense as during their breeding season	APPLIED ANIMAL BEHAVIOUR SCIENCE	11	184	Revistas Indizada s	2016	Netherla nds	35 a 40		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Training rams to court and mate female goats	APPLIED ANIMAL BEHAVIOUR SCIENCE	3	176	Revistas Indizada s	2016	Netherla nds	27 a 31		Biología y química
KIM SANCHEZ SALDAÑA	Los intermediarios laborales tradicionales como brokers culturales	Eutopia. Revista de Desarrollo Económico Territorial	9	0	Revistas Indizada s	2016		13 a 27		Humanidade s y ciencias de la conducta
MARIA ANDRADE RODRIGUEZ	Cuantificación microlisimétrica del consumo de agua residual tratada en la nochebuena (Euphorbia pulcherrima Willd. ex Klotzsch).	Tecnología y Ciencia del Agua	6	VII	Revistas Indizada s	2016	México	179 a 186	0187 8336	Ciencias agropecuari as y biotecnolog ía
MARIA ANDRADE RODRIGUEZ	Estimación de parámetros genéticos y selección de líneas S1 en una población segregante de maíz tropical.	Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas	8	7	Revistas Indizada s	2016	México	1893 a 1904	2007 0934	Ciencias agropecuari as y biotecnolog ía
MARIA ANDRADE RODRIGUEZ	Population Dynamics of Mexican Rice Borer, Eoreuma loftini (Dyar)1, Using a Pheromone Trap System in Sugarcane, Saccharum officinarum L., in Morelos, México.	Southwestern Entomologist	1	41	Revistas Indizada s	2016	United States of America	15 a 20	0147 1724	Ciencias agropecuari as y biotecnolog ía
MARIA ANDRADE RODRIGUEZ	Producción de frutos y calidad de semilla en cruces de variedades de Euphorbia pulcherrima Willd. ex Klotzsch.	Revista de la Facultad de Agronomía (LUZ)	4	33	Revistas Indizada s	2016	Venezue la (Boliv arian Republic of)	418 a 442	2477 9407	Ciencias agropecuari as y biotecnolog ía
MARIA ANDRADE RODRIGUEZ	Propagación vegetativa y sexual de mayito	Acta Agrícola y Pecuaria	2	2	Revistas Indizada s	2016	México	34 a 42	2448 7090	Ciencias agropecuari as y

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volume n	Tipo de artículo	Año de publicaci	Pais	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
	(Zephyranthes fosteri Traub y Zephyranthes lindleyana Herb.) (Amaryllidaceae).									biotecnología
MARIA ANDRADE RODRIGUEZ	Variabilidad genética y asociación morfológica entre poblaciones nativas de maíz y sus cruza F1.	Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas	8	7	Revistas Indizadas	2016	México	1919 a 1931	2007 0934	Ciencias agropecuarias y biotecnología
MARIA CRISTINA SALDAÑA FERNANDEZ	XV Simposium-Taller Nacional y VIII Internacional ¿Producción y Aprovechamiento del Nopal y Maguey¿, Campus de Ciencias Agropecuarias, UANL	Indicadores de manejo de recursos naturales en la producción de nopal verdura en Tlalnepantla y Toto			Memorias de congresos	2016	Netherlands	1 a 20		Humanidades y ciencias de la conducta
OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES	Cuantificación microlisimétrica del consumo de agua residual tratada en la nochebuena (Euphorbia pulcherrima Willd. ex Klotzsch)	Tecnología y Ciencias del Agua	6	7	Revistas Indizadas	2016		179 a 186	2325 7458	Ciencias agropecuarias y biotecnología
OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES	Effect of electric field on the kinetics of growth of lettuce (Lactuca sativa) in a hydroponic system	Journal of Agricultural Chemistry and environment	3	5	Revistas Indizadas	2016		113 a 120	2325 7458	Ciencias agropecuarias y biotecnología
OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES	Estimación de parámetros genéticos y selección de líneas S1 en una población segregante de maíz tropical	Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas	8	6	Revistas Indizadas	2016		1893 a 1904	2007 0934	Ciencias agropecuarias y biotecnología
OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES	Evaluation of growth area foliar red tomato crop using Markov Chains	Agricultural Sciences	6	7	Revistas Indizadas	2016		420 a 424	2156 8553	Ciencias agropecuarias y biotecnología
OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES	Importancia de los fosfatos y fosfitos en la nutrición de cultivos	Acta Agrícola y Pecuaria	3	2	Revistas Indizadas	2016		55 a 61	2448 7090	Ciencias agropecuarias y biotecnología
OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES	Life cycle assessment of hydrogel used in hydroponics for the Impatiens new guinea production	Open Journal of Applied Sciences	5	6	Revistas Indizadas	2016		310 a 314	2165 3917	Ciencias agropecuarias y biotecnología
OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES	Producción de frutos y calidad de semilla en cruza de variedades de Euphorbia pulcherrima Willd. ex Klotzsch	Revista de la Facultad de Agronomía (LUZ)	4	33	Revistas Indizadas	2016		433 a 457	2477 9407	Ciencias agropecuarias y biotecnología
OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES	Propagación vegetativa y sexual de mayito (Zephyranthes fosteri Traub y Zephyranthes lindleyana Herb.)	Acta Agrícola y Pecuaria	2	2	Revistas Indizadas	2016		34 a 42	2448 7090	Ciencias agropecuarias y biotecnología

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volumen	Tipo de artículo	Año de publicación	País	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
	(Amaryllidaceae)									
OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES	Variabilidad genética y asociación morfológica entre poblaciones nativas de maíz y sus cruces F1	Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas	8	7	Revistas Indizadas	2016		1919 a 1931	2007 0934	Ciencias agropecuarias y biotecnología
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	CARACTERIZACIÓN DE FRUTOS DE GUANÁBANA (<i>Annona muricata</i> L.) EN TEPIC, NAYARIT, MÉXICO. ISSN: 2007-0934	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS AGRÍCOLAS		7	Revistas Indizadas	2016		1261 a 1270		
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	COATINGS BASED ON STARCH AND PECTIN FROM 'PEAR' BANANA (<i>Musa ABB</i>), AND CHITOSAN APPLIED TO POSTHARVEST Ataulfo MANGO FRUIT. ISSN: 0186-3231.	REVISTA CHAPINGO SERIE HORTICULTURA		22	Revistas Indizadas	2016		209 a 218		
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	EXTRACCIÓN DE MACRONUTRIENTES EN CHILE (<i>Capsicum annum</i> L.) TIPO HUNGARO. ISSN: 2007-0934	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS AGRÍCOLAS		7	Revistas Indizadas	2016		2055 a 2061		
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	RENDIMIENTO DE GRANO Y CARACTERÍSTICAS FENOTÍPICAS DE MAÍZ: EFECTO DE AMBIENTE Y DOSIS DE FERTILIZACIÓN. ISSN: 2007-0934.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS AGRÍCOLAS		7	Revistas Indizadas	2016		1801 a 1813		
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	2016 ASHS Annual Conference	Yield of <i>Porophyllum ruderae</i> Jacq. as a function of the concentration of nutrient solution.			Memorias de congresos	2016	United States of America	354 a 354		Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Revista Mexicana de Fitopatología	Control químico de antracnosis en frutos de papayo durante poscosecha.			Memorias de congresos	2016	México	63 a 63		Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Revista Mexicana de Fitopatología	Efectividad de fungicidas in vitro sobre <i>Colletotrichum acutatum</i> , agente causal de la antracnosis en			Memorias de congresos	2016	México	16 a 16		Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Revista Mexicana de Fitopatología	¿ <i>Scaphoideus titanus</i> (Hemiptera: Cicadellidae) es una amenaza			Memorias de congresos	2016	México	132 a 133		Ciencias agropecuarias y biotecnología

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volumen	Tipo de artículo	Año de publicación	País	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
		para la viticultura mexicana?								
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Revista Mexicana de Fitopatología	Áreas biogeográficas y citricolas de México susceptibles de ser invadidas por <i>Trioza erytreae</i> (Del G			Memorias de congresos	2016	México	128 a 128		Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Cuantificación microlisimétrica del consumo de agua residual tratada en la nochebuena (<i>Euphorbia pulcherrima</i> Willd. Ex Klotzsch). ISSN: 0187-8336.	Tecnología y Ciencias del Agua	6	7	Revistas Indizadas	2016	México	179 a 186	0187 8336	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Current and potential distribution of the cactus weevil, <i>Cactophagus spinolae</i> (Coleoptera: Curculionidae), in Mexico. ISSN: 0010-065X	The Coleopterists Bulletin	2	70	Revistas Indizadas	2016	United States of America	327 a 334	0010 065X	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Determining the best pheromone-baited traps for capturing <i>Scyphophorus acupunctatus</i> (Coleoptera: Dryophoridae), in mezcal agave. ISSN: 0015-4040.	Florida Entomologist	4	99	Revistas Indizadas	2016	United States of America	790 a 792	0015 4040	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Entomofauna asociada al nopal verdura (<i>Opuntia ficusindica</i> Miller) en San Andrés Cholula, Puebla, México. ISSN: 0147-1724.	Southwestern Entomologist	1	41	Revistas Indizadas	2016	United States of America	259 a 265	0147 1724	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Environmental suitability for <i>Agrilus auroguttatus</i> (Coleoptera: Buprestidae) in Mexico using Maxent and database records of four <i>Quercus</i> (Fagaceae) species. ISSN: 1461-9563.	Agricultural and Forest Entomology	4	18	Revistas Indizadas	2016	United Kingdom	409 a 418	1461 9563	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	First report of <i>Peltophorus adustus</i> (Fall) (Coleoptera: Curculionidae) in Mexico, with two new host associations. ISSN: 0010-065X.	The Coleopterists Bulletin	3	70	Revistas Indizadas	2016	United States of America	667 a 670	0010 065X	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Model simulation of potential distribution of <i>Lobesia botrana</i> (Denis & Schiffermüller) in	Southwestern Entomologist	3	41	Revistas Indizadas	2016	United States of America	693 a 703	0147 1724	Ciencias agropecuarias y biotecnología

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volume n	Tipo de artículo	Año de publicaci	Pais	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
	grape, <i>Vitis vinifera</i> (L.) vineyards regions of Mexico. ISSN: 0147-1724.									
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	New ornamental host record for the cactus weevil, <i>Cactophagus spinolae</i> (Gyllenhal) (Coleoptera: Curculionidae) in Morelos, Mexico. ISSN: 0010-065X.	The Coleopterist Bulletin	2	70	Revistas Indizadas	2016	United States of America	274 a 275	0010 065X	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Population dynamics of Mexican rice borer, <i>Eoreuma loftini</i> (Dyar), using a pheromone trap system in sugarcane, <i>Saccharum officinarum</i> L., in Morelos, Mexico. ISSN: 0147-1724.	Southwestern Entomologist	1	41	Revistas Indizadas	2016	United States of America	15 a 20	0147 1724	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Predicción de la disponibilidad ambiental de <i>Bulia schausi</i> (Lepidoptera: Noctuidae), una plaga potencial de brócoli en México. ISSN: 0147-1724.	Southwestern Entomologist	1	41	Revistas Indizadas	2016	United States of America	163 a 169	0147 1724	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Primer registro de <i>Hippodamia convergens</i> y <i>Cycloneda sanguinea</i> (Coleoptera: Coccinellidae), como depredadores de <i>Melanaphis sacchari</i> (Hemiptera: Aphididae), en sorgo, en Morelos, México. ISSN: 2395-874X.	Acta Agrícola y Pecuaria	2	2	Revistas Indizadas	2016	México	51 a 53	2448 7090	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Refrigeración de ciruela mexicana (<i>Spondias purpurea</i> L.) Cuernavaca, México.	Acta Agrícola y Pecuaria	2	2	Revistas Indizadas	2016	México	27 a 33	2448 7090	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VIRGINIO AGUIRRE FLORES	Behavioral and hormonal changes associated with the infective dose in experimental taeniasis in golden hamsters	Send to Exp Parasitol.	0	166	Revistas Indizadas	2016		173 a 180	0014 4894	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VIRGINIO AGUIRRE FLORES	Short-term under-nutrition affects feeding and sexual behaviour in oestrous-synchronized Saint Croix ewes (<i>Ovis aries</i>). ISSN: 0971-2119	Journal of Applied Animal Research	1	44	Revistas Indizadas	2016		419 a 423	0971 2119	Ciencias agropecuarias y biotecnología
ANTONIO CASTILLO GUTIERREZ	EFFECTO DE LAS SALES INORGÁNICAS	REVISTA FITOTECNIA MEXICANA		38	Revistas Indizadas	2015		369 a 364		

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volumen	Tipo de artículo	Año de publicación	País	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
	DEL MEDIO DE CULTIVO EN EL CRECIMIENTO DE PASCUITA (EUPHORBIA LEUCOCEPHALA LOTSY). ISSN 0187-7380.									
ANTONIO CASTILLO GUTIERREZ	VIABILIDAD DE POLEN, RECEPTIVIDAD DEL ESTIGMA Y TIPO DE POLINIZACIÓN EN CINCO ESPECIES ECHEVERIA EN CONDICIONES DE INVERNADERO. ISSN: 2007-0934.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS		6	Revistas Indizadas	2015		111 a 123		
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Agricultura urbana y periurbana como contribución a la estrategia de conservación de la biodiversidad de Heliconias en la región central de Cuba	Cuadernos de Biodiversidad	47	1	Revistas Indizadas	2015	Cuba	1 a 19		Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Diversidad de Fusarium en las raíces de la caña de azúcar (Saccharum officinarum) en el estado de Morelos, México	Revista Mexicana de Micología	1	42	Revistas Indizadas	2015	México	33 a 43	0187 3180	Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Efecto de la baja temperatura en el metabolismo de carbohidratos y calidad de frutos de zapote mamey (Pouteria sapota [Jacq] H.E. Moore & Stearn).	Acta Agrícola y Pecuaria	1	2	Revistas Indizadas	2015	México	70 a 77	2448 7090	Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Efecto in vitro de plaguicidas comerciales sobre Trichoderma harzianum cepa A-34	UNCUYO	47	2	Revistas Indizadas	2015	Argentina	185 a 196	0370 4661	Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Extracción de macronutrientes y crecimiento en variedades de nochebuena de sol nativas de México	Revista Fitotecnia Mexicana	38	3	Revistas Indizadas	2015	México	305 a 312	0187 7380	Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	FORMA DE CORTE DEL BULBO PARA LA PROPAGACIÓN DE MANCUERNILLA (HIPPEASTRUM HYBRIDUM HORT.).	Revista Chapingo Serie Horticultura	21	1	Revistas Indizadas	2015	México	57 a 69	1027 152X	Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Germinación de semillas y crecimiento de plántulas de Catleya (Brassolaelio catleya) in vitro	Interciencia	40	8	Revistas Indizadas	2015	Chile	549 a 553	0378 1844	Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Host of five Anastrepha species (Diptera: Tephritidae) in the state of	Florida Entomologist	98	3	Revistas Indizadas	2015	United States of America	1000 a 1002	0015 4040	Ciencias agropecuarias y biotecnología

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volumen	Tipo de artículo	Año de publicación	País	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
	Quintana Roo, Mexico									
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	New micro bioassay sandwich to detection allelopathic activity from Ipomoea batatas (L.) Lam.	Journal of Food, Agriculture & Environment	3	13	Revistas Indizadas	2015	United States of America	45 a 48		Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Nuevo activador fisiológico potenciador de la fructificación en papaya (Carica papaya L.)	Revista Brasileira de Fruticultura	37	4	Revistas Indizadas	2015	Brazil	1065 a 1073	0100 2945	Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Quality attributes and functional compounds of Mexican plum (Spondias purpurea L.) fruit ecotypes	Fruits	70	5	Revistas Indizadas	2015	France	261 a 270	0248 1294	Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Scientific communication allelopathic influence of Ipomoea batatas (L) Lam. commercial clone 'CEMSA 78-354' on weeds	Global Advanced Research Journal of Agricultural Science	4	10	Revistas Indizadas	2015	Nigeria	657 a 662	2315 5094	Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Vialidad de polen, receptividad del estigma y tipo de polinización en cinco especies Echeveria en condiciones de invernadero	Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas	1	6	Revistas Indizadas	2015	México	111 a 123	2007 0934	Ciencias agropecuarias y biotecnología
DAGOBERTO GUILLEN SANCHEZ	Xylophagous beetles (Coleoptera: Buprestidae and Cerambycidae) from Ficus carica in Morelos, Mexico	The Coleopterists Bulletin	69	4	Revistas Indizadas	2015	United States of America	780 a 788	0010 065X	Ciencias agropecuarias y biotecnología
EDGAR MARTINEZ FERNANDEZ	DETECCIÓN DE MICROMICETOS EN SEMILLAS DE Pinus montezumae LAMB. ISSN: 2007-1353	Investigación Agropecuaria		12	Revistas Indizadas	2015		25 a 30		
EDGAR MARTINEZ FERNANDEZ	DIVERSIDAD DE Fusarium EN LAS RAÍCES DE CAÑA DE AZÚCAR (Saccharum officinarum) EN EL ESTADO DE MORELOS, MÉXICO. ISSN: 1405-0471	Revista Mexicana de Micología	42	42	Revistas Indizadas	2015	México	33 a 43		Biología y química
EDGAR MARTINEZ FERNANDEZ	VIABILIDAD DE POLEN, RECEPTIVIDAD DEL ESTIGMA, Y TIPO DE POLINIZACIÓN EN CINCO ESPECIES DE ECHEVERIA EN CONDICIONES DE INVERNADERO	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS AGRÍCOLAS		6	Revistas Indizadas	2015		111 a 123		
ELSA GUZMAN GOMEZ	El maíz criollo, limitaciones y perspectivas para	10 Congreso AMER. los			Memorias de congreso	2015	México	1 a 20		Ciencias Sociales

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volumen	Tipo de artículo	Año de publicación	País	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
	la soberanía alimentaria	desafíos del México rural en el siglo XXI			s					
ELSA GUZMAN GOMEZ	Caracterización sociocultural de las milpas en el municipio de Tlalquitenango Morelos	Etnobiología	13	2	Revistas Indizadas	2015	México	94 a 109	1665 1702	Ciencias Sociales
ERIKA ROMAN MONTES DE OCA	Congreso Universitario Internacional sobre la comunicación en la profesión y en la univesidad de hoy. Contenidos, Investigación, Innovación y Docencia	La vinculación con el entorno: como proceso de enseñanza-aprendizaje. Caso Universidad Autónoma del			Memorias de congresos	2015	Spain	612 a 629		Ciencias Sociales
FERNANDO IVAN FLORES PEREZ	Acaricidal effect and histological damage induced by Bacillus thuringiensis protein extracts on the mite Psoroptes cuniculi	PARASITES & VECTORS	00	8	Revistas Indizadas	2015		1 a 9	1756 3305	Ciencias agropecuarias y biotecnología
FERNANDO IVAN FLORES PEREZ	Changes in mother-offspring relationships with the increasing age of the lamb in hair sheep (Ovis aries)	Journal of Veterinary Behavior: Clinical Applications and Research	2	10	Revistas Indizadas	2015		166 a 170	1558 7878	Ciencias agropecuarias y biotecnología
FERNANDO IVAN FLORES PEREZ	Reducing early maternal licking of male lambs (Ovis aries) does not impair their sexual behavior in adulthood	Journal of Veterinary Behavior: Clinical Applications and Research	1	10	Revistas Indizadas	2015		78 a 82	1558 7878	Ciencias agropecuarias y biotecnología
FRANCISCO GARCÍA MATÍAS	ESTUDIO EXPOST DE LOS FACTORES QUE INFLUYEN SOBRE EL EFECTO DE LA ASISTENCIA TÉCNICA EN MICHOACÁN, MÉXICO ISSN: 2007-1353	INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA	2	12	Revistas Indizadas	2015	México	115 a 128	2007 1353	Ciencias Sociales
FRANCISCO GARCÍA MATÍAS	PROPUESTA DE UNA ESTRATEGIA DE DESARROLLO RURAL SUSTENTABLE EN EL PONIENTE DEL ESTADO DE MORELOS, MÉXICO ISSN: 2007-1353	INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA	1	12	Revistas Indizadas	2015	México	31 a 48	2007 1353	Ciencias Sociales
FRANCISCO GARCÍA MATÍAS	SATISFACCIÓN Y PERCEPCIÓN DEL "PAPIR" POR PRODUCTORES CON INVERNADEROEN EL PONIENTE DEL ESTADO DE MORELOS, MÉXICO ISSN: 2007-1353	INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA	1	12	Revistas Indizadas	2015	México	49 a 66	2007 1353	Ciencias Sociales
IRAN ALIA TEJACAL	Efecto de la baja temperatura en el metabolismo de carbohidratos y calidad de frutos	Acta Agrícola y Pecuaria	2	1	Revistas Difusión	2015		70 a 77	2393 874X	Ciencias agropecuarias y biotecnología

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volumen	Tipo de artículo	Año de publicación	País	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
	de zapote mamey (Pouteria sapota (Jacq.) H. E. Moore & Stearn)									
IRAN ALIA TEJACAL	Caracterización poscosecha de selecciones de zapote mamey (Pouteria sapota (Jacq.) H. E. Moore & Stearn) procedentes del soconusco, Chiapas	Ecosistemas y Recursos Agropecuarios	5	2	Revistas Indizadas	2015		217 a 224	2007 9028	Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	Efecto de las sales inorgánicas del medio del cultivo en el crecimiento de pascuíta (Euphorbia leucocephala Lotsy)	Revista Fitotecnia Mexicana	4	38	Revistas Indizadas	2015		369 a 374	0187 7380	Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	Extracción de macronutrientos y crecimiento en variedades de nochebuena de sol nativas de México	Revista Fitotecnia Mexicana	3	38	Revistas Indizadas	2015		305 a 312	0187 7380	Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	Germinación de semillas y crecimiento de plántulas de catleya (Brassolaelio catleya) in vitro.	Interciencia	8	40	Revistas Indizadas	2015		549 a 553	0378 1844	Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	Host of five Anastrepha species (Diptera: Tephritidae) in the state of Quintana Roo, Mexico	Florida Entomologist	3	111	Revistas Indizadas	2015		1000 a 1002	1938 5102	Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	Quality attributes and functional compounds of Mexican plum (Spondias purpurea L.) fruit ecotypes	Fruits	5	70	Revistas Indizadas	2015		261 a 270	0248 1294	Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	Supplementary calcium ameliorates ammonium toxicity by improving water status in agriculturally important species	AoB Plants	1	7	Revistas Indizadas	2015		115 a 130		Ciencias agropecuarias y biotecnología
IRAN ALIA TEJACAL	Xylophagus beetles (Coleoptera: Bruchidae and Cerambycidae) from Ficus carica L. (Moraceae) in Morelos, México	The Coleopteris Bulletin	4	69	Revistas Indizadas	2015		780 a 788	1938 4394	Ciencias agropecuarias y biotecnología
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	11 FORO ESTATAL Y EL 3er FORO REGIONAL DE INVESTIGACIÓN Y EXPERIENCIAS EDUCATIVAS Y PRODUCTIVAS	Efecto del espacio disponible en corral, en la distancia recorrida de oveja Santa Cruz y Suffolk			Memorias de congresos	2015	México	47 a 48		Biología y química

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volumen	Tipo de artículo	Año de publicación	País	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	CONGRESO ARGENTINO 2015	La aplicación de ecg a carneros Corridale estimuladores no aumentó la cantidad de ovejas en anestro			Memorias de congresos	2015	México	0 a 0		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	CONGRESO EUROPEO DE PRODUCCIÓN ANIMAL 2	Sudden introduction of bucks during the Late luteal phase of isolated female goats induces a biphasic			Memorias de congresos	2015	México	0 a 0		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	XL CONGRESO DE LA SOCIEDAD CHILENA DE PRODUCCIÓN ANIMAL A. G.	Stress induced by electroejaculation in domestic rabbits			Memorias de congresos	2015	México	0 a 0		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	XXIV CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN LATINOAMERICANA DE PRODUCCIÓN ANIMAL	Effect of suckling, presence of the Lamb and male effect on the interval Lambing first ovulation			Memorias de congresos	2015	México	250 a 250		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	A PRE-SYNCHRONIZATION PROGRAM AT EARLY POSTPARTUM MIGHT INCREASE THE CHANCES OF Bos indicus COWS CYCLING PRIOR TO 50 DAYS REGARDLES OF THE LENGTH OF CALF SEPARATION.	JOURNAL OF REPRODUCTION AND DEVELOPMENT	3	61	Revistas Indizadas	2015	Japan	199 a 203	0916 8818	Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	CHANGES IN MOTHER-OFFSPRING RELATIONSHIPS WITH THE INCREASING AGE OF THE LAMB IN HAIR SHEEP (OVIS ARIES). ISSN: 1558-7878	JOURNAL OF VETERINARY BEHAVIOR	2	10	Revistas Indizadas	2015	Netherlands	166 a 170		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	Close contact with spontaneously cycling Saint Croix ewes triggers cyclic activity in seasonally anestrus Suffolk ewes	ANIMAL PRODUCTION SCIENCE	11	56	Revistas Indizadas	2015	Australia	1816 a 1819	1836 0939	Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	FARM ANIMAL WELFARE AND CHILDREN: A PRELIMINARY STUDY BUILDING AN ATTITUDE SCALE AND EVALUATING AN	SOCIETY & ANIMALS	4	23	Revistas Indizadas	2015	Netherlands	363 a 378		Humanidades y ciencias de la conducta

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volume n	Tipo de artículo	Año de publicaci	Pais	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
	INTERVENTION. ISSN: 1063-1119									
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	MOTHER-YOUNG BEHAVIOURS AT LAMBING IN GRAZING EWES: EFFECTS OF LAMB SEX AND FOOD RESTRICTION IN PREGNANCY.	APPLIED ANIMAL BEHAVIOUR SCIENCE	1	168	Revistas Indizadas	2015	Netherlands	31 a 36		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	REDUCING EARLY MATERNAL LICKING OF MALE LAMBS (OVIS ARIES) DOES NOT IMPAIR THEIR SEXUAL BEHAVIOR IN ADULTHOOD. ISSN: 1558-7878	Journal of Veterinary Behavior	1	10	Revistas Indizadas	2015	Netherlands	78 a 82		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	REPRODUCTIVE DEVELOPMENT OF MALE GOAT KIDS REARED WITH OR WITHOUT PERMANENT CONTACT WITH ADULT FEMALES UNTIL 10 MONTHS OF AGE. ISSN: 0093-691X	Theriogenology	1	83	Revistas Indizadas	2015	United States of America	139 a 143		Biología y química
JOSE AGUSTIN ORIHUELA TRUJILLO	SUDDEN INTRODUCTION OF BUCKS DURING THE LATE LUTEAL PHASE OF ISOLATED FEMALE GOATS INDUCES A BIPHASIC CHANGE IN PROGESTERONE CONCENTRATION S	ANIMAL REPRODUCTION	4	12	Revistas Indizadas	2015	Brazil	927 a 930	1806 9614	Biología y química
KIM SANCHEZ SALDAÑA	Agricultura y migración laboral en Morelos. ISSN impresa: 2007-1760. http://inventio.uaem.mx/index.php/inventio/article/view/96/191	Inventio		11	Revistas Difusión	2015		21 a 27		
KIM SANCHEZ SALDAÑA	Vínculos, trayectorias y territorios migratorios de la agricultura en Morelos. ISSN: 2448-4822. https://revistas.inah.gob.mx/index.php/rutasdecampo/article/view/9234/10016	Rutas del Campo			Revistas Indizadas	2015		72 a 78		
MARIA ANDRADE RODRIGUEZ	BULB CUTTING METHODS FOR THE PROPAGATION OF (HIPPEASTRUM HYBRIDUM HORT.)	Revista Chapingo Serie Horticultura	1	21	Revistas Indizadas	2015	México	57 a 69	1027 152X	Ciencias agropecuarias y biotecnología
MARIA ANDRADE RODRIGUEZ	Efecto de la baja temperatura en el metabolismo de carbohidratos y calidad de frutos de zapote mamey (Pouteria sapota [Jacq.] H.E. Moore	Acta agrícola y pecuaria	2	1	Revistas Indizadas	2015	México	70 a 77	2448 7090	Ciencias agropecuarias y biotecnología

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volumen	Tipo de artículo	Año de publicación	País	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
	& Stearn).									
MARIA ANDRADE RODRIGUEZ	Efecto de las sales inorgánicas del medio de cultivo en el crecimiento de pascuita (<i>Euphorbia leucocephala</i> Lotsy)	Revista Fitotecnia Mexicana	4	38	Revistas Indizadas	2015	México	369 a 374	0187 7380	Ciencias agropecuarias y biotecnología
MARIA ANDRADE RODRIGUEZ	GERMINACIÓN DE SEMILLAS Y CRECIMIENTO DE PLÁNTULAS DE CATTLEYA (<i>BRASSOLAELIOCA TTLEYA</i>) IN VITRO	INTERCIENCIA	8	40	Revistas Indizadas	2015	Venezuela (Bolivarian Republic of)	549 a 553	0378 1844	Ciencias agropecuarias y biotecnología
MARIA ANDRADE RODRIGUEZ	VIABILIDAD DE POLEN, RECEPTIVIDAD DEL ESTIGMA Y TIPO DE POLINIZACIÓN EN CINCO ESPECIES ECHEVERIA EN CONDICIONES DE INVERNADERO.	Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas.	1	6	Revistas Indizadas	2015	México	111 a 123	2007 0934	Ciencias agropecuarias y biotecnología
MARIA CRISTINA SALDAÑA FERNANDEZ	Perspectivas del turismo rural como estrategia para el desarrollo sustentable. Caso Amatlán de Quetzalcoatl en Tepoztlán Morelos	Topofilia	1	1	Revistas Indizadas	2015	México	1 a 15		Humanidades y ciencias de la conducta
NOHORA BEATRIZ GUZMAN RAMIREZ	TERRITORIO Y CONFLICTO EN TORNO A OS RECURSOS AGUA Y BOSQUE, EN EL NORTE DE MORELOS	Los desafíos del México rural en el siglo XXI. 10º congreso de AMER			Memorias de congresos	2015	México	1 a 14		Humanidades y ciencias de la conducta
OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES	Seguridad alimentaria y producción de alimentos en la UAEM	Inventio	24	11	Revistas Difusión	2015		37 a 40	2007 1760	Ciencias agropecuarias y biotecnología
OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES	Bulb cutting methods to propagate <i>Hippeastrum hybridum</i> Hort	Revista Chapingo Serie Horticultura		21	Revistas Indizadas	2015		57 a 69		
OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES	Cobre y níquel, microelementos esenciales en la nutrición vegetal	Revista de Ciencias Naturales y Agropecuarias	2	2	Revistas Indizadas	2015		285 a 295		Ciencias agropecuarias y biotecnología
OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES	Efecto de las sales inorgánicas del medio de cultivo en el crecimiento de pascuita (<i>Euphorbia leucocephala</i> Lotsy)	Revista Fitotecnia Mexicana	4	38	Revistas Indizadas	2015		369 a 374		Ciencias agropecuarias y biotecnología
OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES	Extracción de macronutrientes y crecimiento en variedades de nochebuena de sol nativas de México	Revista Fitotecnia Mexicana	3	38	Revistas Indizadas	2015		305 a 312		Ciencias agropecuarias y biotecnología
OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES	Germinación de semillas y	Interciencia	8	40	Revistas Indizadas	2015		549 a 553		Ciencias agropecuarias

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volumen	Tipo de artículo	Año de publicación	País	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
	crecimiento de plántulas de cattleya (Brassolaeliocattleya) in vitro				s					as y biotecnología
OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES	New Materials Optimization Process in Tomato	Material Research Society Online Proceedings	1767	1767	Revistas Indizadas	2015		127 a 132		Ciencias agropecuarias y biotecnología
OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES	Respuesta de la nochebuena (Euphorbia pulcherrima Wild. Ex Klotzsch) a la relación nitrato: calcio en tres etapas fenológicas	Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas	12	12	Revistas Indizadas	2015		467 a 482		Ciencias agropecuarias y biotecnología
OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES	Seguridad alimentaria y producción de alimentos en la UAEM	Inventio	24	11	Revistas Indizadas	2015		37 a 40	2007 1760	Ciencias agropecuarias y biotecnología
OSCAR GABRIEL VILLEGAS TORRES	Tolerancia de Lisianthus a altas concentraciones de amonio en la solución nutritiva	Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas	3	6	Revistas Indizadas	2015		467 a 482		Ciencias agropecuarias y biotecnología
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	AGUA RESIDUAL EN LA POSCOSECHA DE FLORES DE PERRITO (ANTIRRHINUM MAJUS) Y LISIANTHUS (EUSTOMA GRANDIFLORUM). ISSN: 2334-2501.	REVISTA IBEROAMERICANA DE CIENCIAS		2	Revistas Indizadas	2015		41 a 48		
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	CARACTERIZACIÓN MORFOLÓGICA EN GENOTIPOS NATIVOS DE AGUACATE (PERSEA AMERICANA) DE CLIMA TROPICAL EN NAYARIT, MÉXICO. ISSN: 2007-0934.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS AGRÍCOLAS		6	Revistas Indizadas	2015		2157 a 2163		
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	EVALUACIÓN DE CALIDAD EN FRUTOS DE 41 GENOTIPOS DE NANCHE (BYRSONIMA CRASSIFOLIA) DE NAYARIT, MÉXICO. ISSN: 2007-0934.	REVISTA MEXICANA DE CIENCIAS AGRÍCOLAS		6	Revistas Indizadas	2015		253 a 264		
PORFIRIO JUAREZ LOPEZ	EXTRACCIÓN Y REQUERIMIENTO DE FÓSFORO EN CHILE HABANERO (CAPSICUM CHINENSE) 'BIG BROTHER'. ISSN: 0378-1844.	INTERCIENCIA		40	Revistas Indizadas	2015		282 a 286		
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	BULB CUTTING METHODS TO PROPAGATE HIPPEASTRUM HYBRIDUM HORT. ISSN: 1027-152X	Revista Chapingo Serie Horticultura	1	21	Revistas Indizadas	2015	México	57 a 69	1027 152X	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	EXTRACCIÓN DE MACRONUTRIENTES EN VALENCIANA¿ Y	Revista Fitotecnica Mexicana	3	38	Revistas Indizadas	2015	México	305 a 312	0187 7380	Ciencias agropecuarias y biotecnología

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volume n	Tipo de artículo	Año de publicaci	Pais	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
	REHILETE¿, VARIEDADES DE NOCHEBUENA DE SOL NATIVAS DE MÉXICO. ISSN: 0187-7380									a
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	GERMINACIÓN DE SEMILLAS Y CRECIMIENTO DE PLÁNTULAS DE CATTLEYA (BRASSOLAEIOCA TTLEYA) IN VITRO. ISSN: 0378-1844.	Interciencia	8	40	Revistas Indizadas	2015	Venezuela (Bolivarian Republic of)	549 a 553	0378 1844	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	HOST OF FIVE ANASTREPHA SPECIES (DIPTERA: TEPHRITIDAE) IN THE STATE OF QUINTANA ROO, MEXICO. ISSN: 0015-4040.	Florida Entomologist	3	98	Revistas Indizadas	2015	United States of America	1000 a 1002	0015 4040	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Heilipus albopictus (Champion) (Coleoptera: Curculionidae) en San Andrés de la Cal, Morelos: cerca de la zona aguacatera. ISSN: 2395-874X.	Acta Agrícola y Pecuaria	3	1	Revistas Indizadas	2015	México	107 a 108	2448 7090	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	QUALITY ATTRIBUTES AND FUNCTIONAL COMPOUNDS OF MEXICAN PLUM (SPONDIAS PURPUREA L.) FRUIT ECOTYPES. ISSN: 0248-1294	Fruits	5	70	Revistas Indizadas	2015	France	261 a 270	0248 1294	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Respuesta de la flor de nochebuena (Euphorbia pulcherrima Willd. ex Klotzsch) a la relacion nitrato: calcio en tres etapas fenológicas. ISSN: 2007-0934.	Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas	1	12	Revistas Indizadas	2015	México	2345 a 2357	2007 0934	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	TOLERANCIA DE LISIANTHUS (EUSTOMA GRANDIFLORUM (RAF.) SHINN.) A ELEVADAS CONCENTRACIONES DE AMONIO EN LA SOLUCIÓN NUTRITIVA. ISSN: 2007-0934	Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas	3	6	Revistas Indizadas	2015	México	467 a 482	2007 0934	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VICTOR LOPEZ MARTINEZ	Xylophagous beetles (Coleoptera: Buprestidae and Cerambycidae) from Ficus carica in Morelos, Mexico. ISSN: 0010-065X	The Coleopterists Bulletin	4	69	Revistas Indizadas	2015	United States of America	780 a 788	0010 065X	Ciencias agropecuarias y biotecnología
VIRGINIO AGUIRRE FLORES	Changes in mother-offspring relationships with the increasing age of the lamb in hair sheep (Ovis	Journal of Veterinary Behavior: Clinical Application and	2	10	Revistas Indizadas	2015		166 a 170	1558 7878	Ciencias agropecuarias y biotecnología

Autor	Título del artículo	Revista de publicación	No. de revista	Volume n	Tipo de artículo	Año de publicaci	Pais	Pág.	ISSN	Área de conocimiento
	aries). ISSN: 1558-7878	Research.								
VIRGINIO AGUIRRE FLORES	FARM ANIMAL WELFARE AND CHILDREN: A PRELIMINARY STUDY BUILDING AN ATTITUDE SCALE AND EDUCATIONAL INTERVENTION ISSN: 1063-1119	Society & Animals	4	23	Revistas Indizadas	2015		363 a 378	1063 1119	Ciencias Sociales
VIRGINIO AGUIRRE FLORES	Reducing early maternal licking of male lambs (Ovis aries) does not impair their sexual behaviour in adulthood	Journal of Veterinary Behavior: Clinical Application and Research.	1	10	Revistas Indizadas	2015		78 a 82	1558 7878	Ciencias agropecuarias y biotecnología