

CARTELES VIERNES

FOLIO	AUTOR	TEMA	COLABORADORES	PROCEDENCIA
139	Leticia Escobedo Bocardo	EFFECTO DE PRETRATAMIENTOS EN LA GERMINACIÓN in vitro DE SEMILLAS TETRAPLOIDES DE TOMATILLO (Physalis ixocarpa BROT.)	Mateo Pérez Jiménez ¹ , Francisca Ramírez Godina ¹ , Hermila T. García Osuna ¹ María Alejandra Torres Tapia	UAAAN-UL
140	Hector Cirilo Fraga Palomino	LOCALIZACIÓN DE ÁREAS POTENCIALES PARA LA PRODUCCIÓN DE SALVIA ORGÁNICA EN BAJA CALIFORNIA SUR	Manuel Ayala Cruz ² , Arturo Cruz Falcón ¹ , Francisco Higinio Ruiz Espinosa	CIBNOR-La Paz B.C.S.
141	Marco Antonio Inzunza Ibarra_2	PRODUCTIVIDAD DE AGUA DE LA AVENA A DIFERENTES CONDICIONES DE HUMEDAD DEL SUELO	Ernesto Alonso Catalán Valencia, Ma. Magdalena Villa Castorena, Abel Román López y Rutilo López López	CENID-RASPA, INIFAP-Sacramento
142	Luis Manuel Valenzuela Núñez	CARACTERÍSTICAS ECOLÓGICAS DE LOS MEZQUITALES PUROS DEL ESTADO DE CHIHUAHUA	Cándido Márquez Hernández ¹ , Guillermo González Cervantes ² , Amir Briceño Contreras ¹ , Sonia Paulina Barraza Morán ¹ , Daniel Alejandro Espino Castillo ¹ , Roberto Sifuentes Rocha	FCB-UJED
143	Edwin Amir Briceño Contreras	CAPTURA DE ALMIDÓN EN DIFERENTES ÓRGANOS VEGETALES DE NOGAL (Carya illinoensis Koch) VARIEDAD WESTERN EN DOS ETAPAS FENOLÓGICAS	Luis Manuel Valenzuela Núñez ¹ ; Guillermo González Cervantes ² ; Carmen Potisek Talavera ² ; Daniel A. Espino Castillo ¹ ; Roberto Sifuentes Rocha ¹ ; Sonia Paulina Barraza Morán ¹	FCB-UJED
144	Daniel Alejandro Espino-Castillo	ANÁLISIS DE PROTEÍNAS EN EL NOGAL Carya illinoensis Koch EN DOS ETAPAS FENOLÓGICAS PRODUCCIÓN - DORMANCIA EN LA COMARCA LAGUNERA.	Luis Manuel Valenzuela Núñez ¹ , Guillermo Gonzalez Cervantes ² , Amir Briceño Contreras ¹ , Roberto Sifuentes Rocha ¹ , Sonia Paulina Barraza Moran ¹ , Carmen Potisek Talavera	FCB-UJED
145	Roberto Sifuentes-Rocha	COMPARACIÓN DE PRODUCCIÓN DE AMINOÁCIDOS EN Caladium bicolor CON PRODUCTOS ORGÁNICOS Y FITOHORMONAS EN DOS ETAPAS FENOLÓGICAS	Luis Manuel Valenzuela-Núñez, ² Guillermo Gonzalez Cervantes, ¹ Daniel Alejandro Espino-Castillo, ¹ Edwin Amir Briceño-Contreras, ¹ Sonia Barraza Moran, ² Carmen Potisek Talavera	FCB-UJED
146	Sonia Paulina Barraza Morán	CAMBIO DE USO DE SUELO Y VEGETACIÓN DE LA SIERRA DE GAMÓN, DURANGO, MÉXICO	Luis Manuel Valenzuela Núñez ¹ , Ulises Romero Mendez ¹ , Amir Briceño Contreras ¹ , Daniel Alejandro Espino Castillo ¹ , Roberto Sifuentes Rocha	FCB-UJED
147	Ruth Martínez Partida	DETERMINACIÓN NUTRICIONAL EN NIÑOS DE SIETE COMUNIDADES RURALES TEPEHUANAS DEL MUNICIPIO DEL MEZQUITAL DURANGO	Núñez MOG, Torres MJA, Calderón ZMG, Ibarra FM, Jara GLJ, Reséndiz	Agencia de Desarrollo Canatlán Nuestra Tierra A.C.

148	Ruth Martínez Partida_2	CARACTERIZACIÓN SOCIOECONÓMICA Y PRODUCTIVA DE LAS UNIDADES DE PRODUCCIÓN FAMILIAR INDÍGENAS DEL MUNICIPIO DEL MEZQUITAL, DURANGO, MÉXICO.	Ibarra FJM, Reséndiz PJF, Jara GLJ, Núñez MOG, Torres MJA.	Agencia de Desarrollo Rural Canatlán Nuestra Tierra A.C.
149	A Ulises Chávez Solís	DESARROLLO POST-PARTO DE CABRITOS CRIOLLOS EN LA COMARCA LAGUNERA (SISTEMA EXTENSIVO)	Vélez MLI1, Salinas GH1	INIFAP-CIRNOC Campo Experimental La Laguna
150	Velez Monroy Leonardo Ivan	FERTILIDAD EN CABRAS ANESTRICAS SOMETIDAS A MACHOS CON DIFERENTE CONDUCTA SEXUAL	Chávez SAU1, Véliz FG2, Salinas GH1	INIFAP-Campo Experimental La Laguna
151	VELEZ MONROY LEONARDO IVAN_2	BIOESTIMULACION SEXUAL DE LAS CABRAS CRIOLLAS ANESTRICAS A REBAÑO ABIERTO Y CONTROLADO	Chávez SAU1, Véliz DFG2, Salinas GH1	INIFAP-Campo Experimental La Laguna
152	Paulina Nava Ruiz	VALIDACIÓN DEL HÍBRIDO CHIPO BAJO DOS SISTEMAS DE RIEGO EN LA REGIÓN DE DELICIAS, CHIHUAHUA	Francisco Báez Iracheta, Gamaliel Orozco Hernandez y Jorge Irám Sáenz Solís	Facultad de Ciencias Agrícolas y Forestales - Delicias Chihuahua
154	Eliel Rocha Galván	DETECCIÓN DE Candidatus Liberibacter solanacearum, EN EL CULTIVO DE TOMATE, ASÍ COMO EN SU VECTOR Bactericera cockerelli, EN TORREÓN, COAHUILA.	Verónica Ávila-Rodríguez1, Florencio Jiménez-Díaz2 Omar Guadalupe Alvarado-Gomez2 Urbano Nava-Camberos3, Rafael Pérez-Muñoz1, Jorge Sáenz-Mata1	FCB-UJED
156	Mercedes Borja Bravo	RENTABILIDAD DE GENOTIPOS DE FRIJOL CON DIFERENTES MÉTODOS DE SIEMBRA EN AGUASCALIENTES	Esteban Salvador Osuna Ceja*, Sergio Arellano Arciniega*, Luis Reyes Muro	INIFAP-Campo Experimental Pabellón
157	Mercedes Borja Bravo_2	RENTABILIDAD DE UVA PARA LA INDUSTRIA EN AGUASCALIENTES	Luis Reyes Muro*, Ernesto González Gaona* y Manuel Antonio Galindo Reyes	INIFAP-Campo Experimental Pabellón
158	Sergio Arellano Arciniega	RENTABILIDAD DE FRIJOL DE TEMPORAL CON TECNOLOGÍA TRADICIONAL Y RECOMENDADA	Mercedes Borja Bravo1, Esteban Salvador Osuna Ceja1, Luis Reyes Muro1, Carlos Rojas Santillán1, Ernesto Martínez Reyes	INIFAP-Campo Experimental Pabellón
159	Jesús Lumar Reyes-Muñoz	EVALUACIÓN DE 3 MÉTODOS DE TRAMPEO PARA LA CAPTURA DE COLEOPTEROS EN EL AGROECOSISTEMA DE ALGODÓN TRANSGÉNICO (Gossypium hirsutum) EN COAHUILA	María Berenice González-Maldonado.1, Cándido Márquez-Hernández.2 y Miguel Mauricio Correa-Ramírez	Academia de Entomología CIIDIR-UPN
160	Gamaliel Orozco Hernández	POTENCIAL FORRAJERO DE VARIEDADES DE SOYA CON DIFERENTE CICLO DE CRECIMIENTO Y TIPO DE PLANTA DURANTE EL CICLO PRIMAVERA-VERANO EN DELICIAS, CHIH.	David G. Reta Sánchez2, Francisco Báez Iracheta1 y Guadalupe Terrazas Prieto1	INIFAP-Campo Experimental Delicias
161	Ruth Martínez Partida_3	DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA DE PRODUCCIÓN DE HORTALIZAS EN LAS UNIDADES DE PRODUCCIÓN FAMILIAR DE LA ZONA INDÍGENA EN EL MUNICIPIO EL MEZQUITAL DURANGO.	Reséndiz PF, Jara GLJ, Ibarra FJM, Núñez MOG	Agencia de Desarrollo Rural Canatlán Nuestra Tierra A. C
162	Grajales-Sarabia	EFFECTO DE DOS PANTALLAS TERMO-REFLECTORAS SOBRE EL MICROCLIMA DEL CULTIVO DE TOMATE (Lycopersicon esculentum Mill) BAJO CONDICIONES INVERNADERO E HIDROPOÓNIA	Munguía-López, J.P.1*; Vázquez-Lee, J.1; Arellano-García, M.A.	Maestría en Ciencias en Agroplasticultura CIQA
163	Vázquez-Lee, J	EVALUACIÓN DEL ÍNDICE GRADO DÍA (SDD) EN EL CULTIVO DE TOMATE HIDROPÓNICO (Lycopersicon esculentum Mill) BAJO CONDICIONES DE INVERNADERO	Munguía-López, J. P ¹ ; Grajales-Sarabia, F. ²	Centro de Investigación en Química Aplicada (CIQA)

164	Francisca Ramírez Godina	COMPONENTES DE RENDIMIENTO Y ESTABILIDAD MEIÓTICA EN CUATRO GENERACIONES DE AUTOTETRAPLOIDES DE <i>Physalis ixocarpa</i> Brot.	Valentín Robledo Torres ² , Manuel Humberto Reyes Valdes ¹ , María Alejandra Torres Tapia ¹ , Leticia Escobedo Bocardo ¹	Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro
165	Judith Abigail Sánchez Ledesma	DISTRIBUCIÓN DE COPTODISCA S.P. EN ÁRBOLES DEL NOGAL PECANERO EN ZONAS ÁRIDAS DE MÉXICO.	Zaida Crispín del Río ² ; José Alfredo Samaniego Gaxiola Hector Zermeño Gonzalez	Instituto Tecnológico de Torreón
166	Homero Espinoza Raygoza	DIAS A MADUREZ FISIOLÓGICA Y RENDIMIENTO DE AJO (<i>Allium sativum</i> L.) DE SEMILLA FRIGOTRATADA.	² Manuel Reveles Hernández, ³ Ricardo Trejo Calzada.	¹ Unidad Académica de Agronomía
167	¹ Homero Espinoza Raygoza	ESCOBETEADO DE PLANTAS DE AJO EN RELACIÓN A DIFERENTES PERIODOS DE FRIO APLICADOS A SEMILLA.	² Manuel Reveles Hernández, ³ Ricardo Trejo Calzada.	¹ Unidad Académica de Agronomía
168	Gaytán-Mascorro, A	AREA FOLIAR ESPECIFICA DEL MELÓN PRODUCIDO FUERA DE TEMPORADA EN RESPUESTA AL USO COMBINADO DE ACOLCHADO MAS MICROTUNEL EN LA COMARCA LAGUNERA	Chew-Madinaveitia, Y.I.1, Reta-Sánchez, D.G.1,y Espinoza-Arellano, J.J1., Martínez-Rodríguez, J.G.	CELALA-CIRNOC
169	Valentín Robledo-Torres	CALIDAD ANTIOXIDANTE DEL FRUTO DE CHILE HABANERO DE INVERNADERO Y APORTACIONES ORGÁNICAS DE NUTRIENTES	Jose A. Patichtan-Moreno ² , Rosalinda Mendoza-Villarreal ¹ , Francisca Ramírez Godina ³ , Luis Alonso Valdez-Aguilar ¹ , Efraín de la Cruz –Lázaro ⁴ .	Maestría en Ciencias en Horticultura
170	Luis Antonio Díaz García	IDENTIFICACIÓN DE COMPUESTOS VOLÁTILES LIBERADOS POR FLORES, HOJAS Y FRUTOS DE CHILE	Guillermo Sánchez Martínez	Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias
171	Luis Antonio Díaz García	CAMBIOS EN LA COMPOSICIÓN QUÍMICA DE LA RESINA DE <i>Pinus leiophylla</i> ANTE EL ATAQUE DE <i>Dendroctonus mexicanus</i>	Guillermo Sánchez Martínez	Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias
172	Raúl Vidal García Hernández	DETERMINACIÓN DE LA FUERZA NECESARIA PARA EL ROMPIMIENTO DEL BULBO DE AJO	Carlos Rojas Santillán, Ernesto Martínez Reyes	Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias Ags, Ags
173	Luis Martín Macías Valdez	COMPORTAMIENTO DE CLONES DE AJO JASPEADO DURANTE EL PROCESO DE MEJORAMIENTO EN AGUASCALIENTES	Luis Humberto Maciel Pérez	Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias (INIFAP). Campo Experimental Pabellón.
174	Juan Carlos Enríquez Venzor	BALANCE ENTRE EL GASTO DE AGUA PARA USO DOMESTICO Y PRODUCCION DE MANZANA EN CUAUHTÉMOC, CHIHUAHUA MEDIANTE FOTOINTERPRETACIÓN	Luis Carlos Alatorre Cejudo ¹ , Lara Wiebe Quintana ¹ , Jesús Amado Alvarez ¹⁻² , Cesar Arturo Gutierrez Ramos ¹ y Juan José Alarcón Cabanero ²	¹ Universidad Autónoma de Ciudad Juárez
175	Heber Javier García Cortes	USO DE IMÁGENES LANDSAT (2013) PARA EVALUAR DEL ÁREA DE INUNDACIÓN DE LA LAGUNA DE BUSTILLOS, CHIHUAHUA.	Luis Carlos Alatorre Cejudo ¹ , Lara Wiebe Quintana ¹ , Jesús Amado Alvarez ¹⁻² , Edgar Ivan Figueroa Martínez ¹ y Juan José Alarcón Cabanero ²	¹ Universidad Autónoma de Ciudad Juárez

176	Hilario Flores Gallardo	RENDIMIENTO Y CALIDAD DE FORRAJE INVERNAL OBTENIDO CON DIFERENTES VARIETADES DE PASTO ANUAL CULTIVADAS EN DURANGO	Pablo Alfredo Domínguez-Martínez ¹ , Rigoberto Rosales-Serna ¹ , Rafael Jiménez-Ocampo ¹ , María Virginia Montelongo-Torres ² y Cynthia Adriana Nava-Berumen ³	INIFAP-CIRNOC-CEVAG
177	Celia Chávez-Mendoza	CONTAMINACION POR ARSENICO Y CALIDAD FISICOQUIMICA DE LOS ACUÍFEROS CHIHUAHUA SACRAMENTO Y EL SAUZ-ENCINILLAS EN CHIHUAHUA, MÉXICO.	Celia Holguín-Licón ² , Cecilia G. Sáenz-Uribe ² , Rey M. Quintana-Martínez ² , Alexandro Guevara-Aguilar ¹ , Francisco J. Camarillo-Acosta ²	Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo A. C. Unidad Delicias
178	Jesús Arcadio Muñoz Villalobos	PRODUCCIÓN DE MAÍZ (Zea mays) EN TEMPORAL DE ZONAS SEMIÁRIDAS CON FERTILIZACIÓN QUÍMICA EN LA REGIÓN DE SAN LUIS DEL CORDERO, DURANGO	Hilario Macías Rodríguez ¹ , Miguel Rivera González ¹ , Miguel Agustín Velásquez Valle ¹ , Ignacio Sánchez Cohen	CENID-RASPA, INIFAP-Sacramento
179	Jesús Arcadio Muñoz Villalobos_2	INDICADORES DE LAS FASES DE TEMPERATURA EN LA ELABORACIÓN DE UNA COMPOSTA AERÓBICA CON MEZCLAS DE MATERIALES CON VARIACIONES EN LA RELACIÓN CARBONO-NITRÓGENO	Maritza Argelia Macías Corral ¹ , Tomas Rivas García ² , Luis Jesús Barrera Flores	CENID-RASPA, INIFAP-Sacramento
180	Jorge Humberto Villarreal Rodas	EVALUACIÓN DE CEREALES DE GRANO PEQUEÑO FORRAJEROS EN LA REGIÓN ALTOS NORTE DE JALISCO	Luis Eduardo Árias Chávez. Gregorio Núñez Hernández. Jorge Armando Bonilla Cárdenas.	C. E. Centro-Altos de Jalisco-INIFAP
181	Velazquez Morales Mireyda	EVALUACIÓN REPRODUCTIVA Y CORPORAL DE CABRAS SUPLEMENTADAS CON FORRAJE VERDE HIDROPÓNICO DE MAÍZ	Evaristo Carrillo Castellanos, Juan Alberto Garcia Torres, Fabela Hernandez Adan, Veliz Deras Francisco Gerardo y Rivas Muñoz Raymundo	ITT
182	Carlos Rojas Santillán	SEMBRADORA VERSÁTIL DE PRECISIÓN MECÁNICA PARA SIEMBRA DE FRIJOL EN CAMA CON DIFERENTES HILERAS	Esteban Salvador Osuna Ceja, Raúl Vidal García Hernández y Sergio Arellano Arciniega	INIFAP-Campo Experimental Pabellón
183	Jose Angel Cid Rios	ÍNDICE DE COSECHA Y RENDIMIENTO DE FRIJOL CV. PINTO SALTILLO EN DOS DENSIDADES DE SIEMBRA EN ZACATECAS	1Manuel Reveles Hernández, 2Jose Ruiz Torres	INIFAP-Campo Experimental Zacatecas
184	Jose Angel Cid Rios_2	RENDIMIENTO Y CALIDAD DE GRANO DE LA VARIEDAD DE FRIJOL NEGRO FRIJOLAC 101, BAJO TEMPORAL EN ZACATECAS	1Manuel Reveles Hernández, 2Jose Ruiz Torres	INIFAP-Campo Experimental Zacatecas
186	Pablo Preciado Rangel	PRODUCCIÓN DE TOMATE EN INVERNADERO USANDO COMPOST COMO SUSTRATO	Manuel Fortis Hernández ^{1*} y Miguel Ángel Segura Castruit	DEPI-ITT
187	Delgado Ramírez Gerardo	ANÁLISIS DEL MODELO MATEMÁTICO HIDRODINÁMICO DEL RIEGO POR SUPERFICIE EN LA COMARCA LAGUNERA	Miguel Palomo Rodríguez, Miguel Rivera González, María del Rosario Jacobo Salcedo, Juan Estrada Ávalos	CENID-RASPA, INIFAP-Sacramento
188	Delgado Ramírez Gerardo_2	EVALUACIÓN DE TRES HÍBRIDOS COMERCIALES DE MELÓN CANTALOUPE (Cucumis melo L.) BAJO DOS NIVELES DE RIEGO EN SIEMBRA INTERMEDIA	Marco Antonio Inzunza Ibarra, Ma. Magdalena Villa Castorena, Ernesto Alonso Catalán Valencia, Abel Román López.	CENID-RASPA, INIFAP-Sacramento

189	Alvarado-Espinosa JF	LA ALIMENTACIÓN AFECTA AL COMPORTAMIENTO SEXUAL DE LOS MACHOS CABRÍOS TRATADOS CON TESTOSTERONA EXÓGENA	Véliz-Deras FG1, Ángel-García O1, Gonzalez-Tavizón A1, Calderón-L MG1, Vélez-Monroy LI2, Hernández-Bustamante JD1, De Santiago-Miramontes MA1	UAAAN-UL
190	Manuel Antonio-Galindo-Reyes	DIAGNÓSTICO NUTRIMENTAL DE AGUA EN VIÑEDOS DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES	Hugo Carlos Castañeda-Esparza, 1Mercedes Borja-Bravo, 1Osias Ruiz-Álvarez, 2José Manuel Martínez-Mireles, 2Héctor Silos-Espino, 3Ricardo Favian Guevara-Medina	INIFAP-Campo Experimental Pabellón
191	Manuel Antonio-Galindo-Reyes_2	RENDIMIENTO Y CALIDAD DE FRUTO EN VID PARA MESA CON DIFERENTE MANEJO DE SUELO	Osias Ruiz-Álvarez, 2José Carlos Monárrez-González y 1Carlos Hugo Castañeda-Esparza, 3Rosa Paulina Palomino-Luevano, 4Ricardo Fabián Guevara-Medina	INIFAP-Campo Experimental Pabellón
193	María Alejandra Torres Tapia	EVALUACIÓN DE CEPAS DE <i>Azospirillum</i> sp. Y AG3 EN LA CAPACIDAD DE GERMINACIÓN EN SEMILLAS DE CHILE HABANERO (<i>Capsicum chinense</i> L.)	Rosalinda Mendoza Villarreal2, Francisca Ramírez Godina3, Leticia Escobedo Bocado3, Martha Alicia Jaramillo Sánchez	UAAAN-US
194	Juan Carlos Enríquez Venzor	BALANCE ENTRE EL GASTO DE AGUA PARA USO DOMESTICO Y PRODUCCION DE MANZANA EN CUAUHTÉMOC, CHIHUAHUA MEDIANTE FOTOINTERPRETACIÓN	Luis Carlos Alatorre Cejudo1, Lara Wiebe Quintana1, Jesús Amado Alvarez1-2, Cesar Arturo Gutierrez Ramos1 y Juan José Alarcón Cabanero	UACJ
196	Edgar González Hurtado	PRODUCCIÓN DE MAÍZ HIDROPÓNICO BAJO CONDICIONES DE UN INVERNADERO SEMIEQUIPADO EN LA COMARCA LAGUNERA.	Edmundo Castellanos Pérez1, J. Santos Serrato Corona1, J. Angel Maraña Santacruz	FAZ-UJED
197	Miguel Rivera González	LA MATERIA ORGANICA Y EL NITROGENO MINERALIZADO, PARA LOS SUELOS DEL TERRITORIO MEXICANO Y AREAS AGRICOLAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO.	María del Rosario Jacobo Salcedo, Juan Estrada Avalos 1, Gerardo Delgado Ramírez y Miguel Palomo Rodríguez	CENID-RASPA, INIFAP-Sacramento
198	Miguel Rivera González_2	GENERACIÓN DE TECNOLOGÍA PARA AUMENTAR LA EFICIENCIA EN EL APROVECHAMIENTO DEL AGUA Y NUTRIENTES EN SORGO FORRAJERO CON TRES RIEGOS DE AUXILIO	Juan Estrada Avalos 1, Jesús Arcadio Muñoz Villalobos1, Gerardo Delgado Ramírez1 e Hilario Macías Rodríguez	CENID-RASPA, INIFAP-Sacramento
199	Jorge Mateo Name Castillo	PRODUCCIÓN DE ALBAHACA (<i>Ocimum basilicum</i> L.) CON ESTIÉRCOL SOLARIZADO Y RIEGO POR CINTILLA EN LA COMARCA LAGUNERA	Ignacio Orona Castillo; 2Cirilo Vázquez Vázquez; 2José Ángel Maraña Santacruz; 2Antonio Gallegos Ponce; 2Miguel A. Gallegos Robles y 2Judith Puentes Gutierrez	DEP-FAZ-UJED
200	Hilario Macías Rodríguez	DINÁMICA DE CRECIMIENTO INICIAL DE HIGUERA CON ALTA DENSIDAD DE PLANTACIÓN BAJO CONDICIONES DE MACROTUNELES EN LA REGIÓN LAGUNERA DE DURANGO.	Ma. Magdalena Villa Castorena1, Arcadio Muñoz Villalobos1, Miguel Rivera González1, Miguel A. Velásquez Valle1	CENID-RASPA, INIFAP-Sacramento

201	José Luis Puente Manríquez	EVALUACIÓN DE RENDIMIENTO Y NIVELES DE NUTRIENTES AL FOLLAJE DEL ORÉGANO (<i>Origanum vulgare</i> L.) BAJO FERTILIZACIÓN ORGÁNICA EN MALLA SOMBRA.	Reina Toledo Estrada 2, Ely Ponce Hernández 2, , Alejandro Moreno Reséndez1, José Simón Carrillo Amaya1, Hector Javier Martínez Agüero1, Juan de Dios Ruiz de la Rosa1	uaaan-ul
202	José Manuel Vázquez Navarro	OBSRVACIONES SOBRE EL DAÑO DEL SALIVAZO DEL NOGAL <i>Clasoptera achatina</i> (HEMIPTERA:CERCOPIDAE) EN UNA HUERTA NOGALERA DE LA COMARCA LAGUNERA	Bertha Alicia Cisneros Flores2	FAZ-UJED
203	Martínez A. Héctor Javier	COMPARACION DE RENDIMIENTO DE OCHO HIBRIDOS DE MAÍZ (<i>Zea mays</i> L.) DE ALTO POTENCIAL FORRAJERO COMPARADOS CON UN TESTIGO REGIONAL.		UAAAN-UL
204	Daniel Carmona Hernández	RECONSTRUCCIÓN DE DATOS CLIMÁTICOS Y CALIBRACIÓN DE LA RELACIÓN LLUVIA-ESCURRIMIENTO CON EL MODELO GR2M EN LA CUENCA ALTA DEL NAZAS	Juan Estrada Avalos, Miguel Rivera González	CENID-RASPA, INIFAP-Sacramento
205	Carlos Miguel Ramos Cruz	CARACTERIZACIÓN BIOFÍSICA DE LA RESERVA ECOLÓGICA MUNICIPAL SIERRA Y CAÑÓN DE JIMULCO MEDIANTE EL USO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	Juan Estrada Avalos, Miguel Rivera González	CENID-RASPA, INIFAP-Sacramento
206	Carlos Miguel Ramos Cruz_2	OPERACIÓN DEL GPS DIFERENCIAL Y APLICACIONES EN EL SECTOR AGRÍCOLA	Miguel Rivera González2, Juan Estrada Avalos	CENID-RASPA, INIFAP-Sacramento
207	Juan Estrada Avalos	BREVE RESEÑA DE LA ADMINISTRACIÓN DEL AGUA EN MÉXICO	José Villanueva Díaz1, Miguel Rivera González	CENID-RASPA, INIFAP-Sacramento
208	Amaury Esquivel-Romo	SISTEMA DE MONITOREO DE LOS PASTIZALES DEL ESTADO DE DURANGO MEDIANTE EL USO DE IMÁGENES SATELITALES	Ulises Noel Gutiérrez-Guzmán, Edmundo Castellanos-Pérez Judith Puentes-Gutiérrez	FAZ-UJED