

0203-1503-2615
02/08-AM-BI-LN
20/08-AM-BI-LN
37/08-AM-BI-LN
73/08-AM-BI-LN
74/08-AM-BI-LN
76/08-AM-BI-LN
78/08-AM-BI-LN
0203-1507-2619
0203-1504-2621
23/08-BA-FI-LN
25/08-BA-FI-LN
66/08-BA-FI-LN
67/08-BA-FI-LN
68/08-BA-FI-LN
69/08-BA-FI-LN
70/08-BA-FI-LN
81/08-BA-FI-LN
105/08-BA-FI-LN
106/08-BA-FI-LN
109/08-BA-FI-LN
110/08-BA-FI-LN
120/08-BA-FI-LN
130/08-BA-FI-LN
0203-1502-2613
0203-1504-2606
01/08-HO-FI-LN
05/08-HO-FI-LN
113/08-HO-FI-LN
0203-1508-2622
03/08-HO-HO-LN
18/08-HO-HO-LN
0203-1506-2616
79/08-IR-Rd-LN
97/08-IR-RD-LN
0203-1502-2623
0203-1510-2634
0203-1508-2627
35/08-PV-PA-LN
40/08-PV-PA-LN

0203-1402-2426
0203-1402-2434

30/09-AM-BI-LN
31/09-AM-BI-LN
76/09-AM-BI-LN
93/09-AM-BI-LN
128/09-AM-BI-LN
06/09-BA-FI-LN
11/09-BA-FI-LN
80/09-BA-FI-LN
96/09-BA-FI-LN
0203-1504-2414
07/09-BA-FI-LN
08/09-BA-FI-LN
09/09-BA-FI-LN
13/09-BA-FI-LN
38/09-BA-FI-LN
39/09-BA-FI-LN
40/09-BA-FI-LN
41/09-BA-FI-LN
42/09-BA-FI-LN
43/09-BA-FI-LN
44/09-BA-FI-LN
51/09-BA-FI-LN
82/09-BA-FI-LN
90/09-BA-FI-LN
91/09-BA-FI-LN
100/09-BA-FI-LN
119/09-BA-FI-LN
0203-1502-2419
0203-1504-2418
0203-1508-2416
108/09-HO-HO-LN
19/09-IR-RD-LN
102/09-IR-RD-LN
136/09-IR-RD-LN
0203-1502-2420
0203-1402-2423
33/09-PV-PA-LN
10/09-EC-AE-LN
25/09-EC-PA-LN

0203-1503-2534
020/10-AM-BI-LN
021/10-AM-BI-LN
127/10-AM-BI-LN
0203-1504-2512

0203-1504-2549
058/10-BA-FI-LN
78/10-BA-FI-LN
140/10-BA-FI-LN
117/10-PV-PA-LN
015/10-PV-MV-LN
068/10-PV-PA-LN
0203-1502-2505
032/10-HO-SU-LN
79/10-HO-SU-LN
087/10-AM-SU-LN
091/10-HO-SU-LN
114/10-BA-SU-LN
115/10-HO-SU-LN
0203-1504-2535
80/10-HO-FI-LN
103/10-HO-HO-LN
104/10-HO-FI-LN
120/10-HO-FI-LN
0203-1508-2516
121/10-HO-HO-LN
123/10-HO-HO-LN
0203-1506-2520
0203-1506-2551
0203-1506-2552
017/10-IR-RI-LN
018/10-IR-RD-LN
041/10-IR-RD-LN
047/10-IR-RD-LN
054/10-IR-RD-LN
73/10-IR-RD-LN
74/10-IR-RD-LN
76/10-IR-RD-LN
0203-1502-2545
0203-1508-2515
0203-1508-2517
067/10-PV-PA-LN
0203-1510-2514
125/10-EC-AG-LN
081/10-PV-PA-LN
082/10-PV-PA-LN
083/10-PV-PA-LN

2008
Contaminación por cadmio en aguas de zonas aledañas a Met Mex Peñoles
Contaminación por cadmio en suelos de zonas aledañas a Met Mex Peñoles y retención de este metal por el geranio
Diseño y establecimiento de un biodigestor para capturar gases que se generan a partir de la basura orgánica
Contaminación por plomo en suelos aldeanos a Met-Mex Peñoles, Torreón, Coahuila
Los árboles del centro histórico de la ciudad de Torreón, Coahuila
Elaboración de un proyecto sustentable en engorda de mojarra (<i>Tilapia spp.</i>) en estanques del municipio de Nazas
Análisis de riesgo por fuga de amoníaco en tanque de almacenamiento empleando un modelo computacional
Densidad de poblaciones de lombrices de tierra (<i>Eisenia spp</i>) y calidad de la vermicomposta en estiércol caprino
Terapia floral y la música como apoyo en seres humanos con capacidades diferentes
Selección para bajos requerimientos de nitrógenos en líneas élite de maíz
Determinación de parámetros genéticos en rendimiento con híbridos simples a partir de líneas endogámicas en maíz
Determinación de parámetros genéticos y aptitud combinatoria en híbridos simples de maíz forrajero para el norte
Selección de líneas S1 de maíz con base en diferentes probadores
Selección para bajos requerimientos de nitrógeno en líneas élite de maíz para forraje
Interacción genotipo-ambiente en 48 colectas de maíz
Caracterización agronómica de líneas S1 derivadas de híbridos comerciales
Caracterización de germoplasma de criollos en la UAAAN-UL
Híbridos experimentales del CIMMYT para la Comarca Lagunera
Caracterización de germoplasma criollo en Venencia, Dgo.
Interacción genotipo ambiente en líneas S1 de maíz
Rendimiento y componentes de mazorca en 20 híbridos experimentales de maíz
Caracterización de líneas élite del CIMMYT en la Comarca Lagunera
Evaluación y selección de líneas S1 derivadas de híbridos comerciales en la localidad de Venencia, Dgo.
Respuesta de dos genotipos de avena forrajero (<i>avena sativa L.</i>) a tres densidades de siembra en la Comarca Lagunera
Optimización de riegos para tomate (<i>Lycopersicon esculentum Mill</i>) con vermicompost bajo condiciones de inversión
Cuantificación de licopeno en sandía injertada sobre patrones de <i>Curcubita spp</i>
Efecto de la densidad de plantación en 16 plantas /m ² , nivel de despunte y distribución en tomate (<i>Lycopersicon</i>)
Efecto de la densidad de plantación en 20 plantas /m ² , nivel de despunte y distribución en tomate (<i>Lycopersicon</i>)
Determinación de nitratos, fosfatos y potasio en planta de tomate mediante análisis de extracto de peciolo fertilizado
Estudio inicial de sucesión de insectos sobre la carroña de puerco en un área semidesértica de Coahuila
Evaluación de diferentes densidades de población de nopal (<i>Opuntia ficus indica</i>)
Evaluación de diferente concentración de vermicomposta y solución nutricional en tomate saladette (<i>Lycopersicon</i>)
Impacto del cambio climático global sobre la disponibilidad de agua y producción de maíz en la Comarca Lagunera
Uso de cilindros infiltrometros de diferente diametro en la determinación de infiltración en el campo
Aforo del canal principal del Dto. de riego 005 Delicias, Chih. utilizando medidores ultrasónicos de efecto doppler
Fitoremediación de suelos contaminados por metales pesados
Epidemiología molecular de <i>Microbacterium boris</i> en ganado lechero de la Comarca Lagunera
Identificación de especies de hormigas de fuego <i>Solenopsis spp.</i> , en áreas urbanas de Fco. I. Madero, San Pedro y
Evaluación de abamectina, en el tratamiento a semilla de melón para el control del nemátodo de los nódulos radic
Evaluación de benzoato de emamectina para el control del gusano barrenador del ruzno <i>Cydia caryana (fitch)</i> su

2009
El girasol (<i>Helianthus annuus L.</i>) como remediadora de plomo aplicado en agua a distintas dosis
Efecto de amcotone como inductor de morfogénesis en genotipos de tomate (<i>Lycopersicon esculentum</i>) tolerante

Adaptación del tabaquillo (<i>Nicotiana glauca</i> Graham.) al cadmio aplicado a distintas dosis
Biorremediación de suelos contaminados por gasolina utilizando distintas cantidades de estiércol vacuno en Torreón
Situación actual de los componentes biótico y abióticos del río Paraíso de Tezonapa, Veracruz
Contaminación por nitratos en los mantos freáticos de la zona agrícola de la región de Nazas, Dgo.
Variación de la densidad de poblaciones de lombrices de tierra (<i>Eisenia foetida</i>) y calidad de la vermicomposta en Torreón
Potencial de producción y calidad nutricional del forraje de híbridos de sorgo evaluados en la Región Lagunera
Respuesta agronómica, calidad nutricional y componentes del rendimiento de híbridos de maíz forrajero de ciclo intermedio en la Región Lagunera
Potencial de producción y calidad nutricional del forraje de híbridos de sorgo evaluados en la Región Lagunera
Respuesta agronómica, calidad nutricional y componentes del rendimiento de híbridos de maíz forrajero de ciclo intermedio en la Región Lagunera
Selección para bajos requerimientos de nitrógeno en líneas élite de maíz
Tecnología de producción para cultivos básicos, industriales y forrajeros
Potencial de rendimiento y características agronómicas en híbridos simples de maíz para grano
Rendimiento y componentes de mazorca en híbridos experimentales de maíz en tres localidades
Comportamiento agronómico de híbridos experimentales de maíz para grano
Comportamiento de líneas S1 de maíz (<i>Zea mays</i> L) derivadas de la población-60 en Torreón, Coah.
Evaluación de mestizos de maíz de procedencia del CIMMYT - CINVESTAV
Caracterización de germoplasma de maíz criollo en la UAAAN-UL
Caracterización de mestizos de maíz con diferente tipo de endospermo en Venecia Dgo.
Caracterización de germoplasma de maíz criollo en Venecia Durango
Interacción genotipo-ambiente en mestizos de maíz con diferente endospermo provenientes del CIMMYT
Potencial de líneas avanzadas de maíz (<i>Zea mays</i> L) del programa de mejoramiento de la UAAAN
Mitigar el efecto de altas temperaturas en la productividad de maíz
Adaptación de genotipos de maíz tropical de ciclo tardío en riego normal y deficitario
Caracterización de germoplasma tropical tardío en condiciones de humedad limitada
Caracterización de 50 genotipos de origen tropical tardío en condiciones de riego
Respuesta de colecciones de maíz subtropical ciclo tardío endospermo en regímenes de riego
Respuesta de colecciones de maíz subtropical ciclo precoz en dos regímenes de riego
Generación de sustratos de crecimiento vegetal a partir de lodos residuales empleando lombrices (<i>Eisenia foetida</i>)
Caracterización morfológica de cucurbita máxima y cucurbita moschata en la Comarca Lagunera
El entomopatógeno <i>Metarhizium anisopliae</i> en el control de <i>Aedes aegypti</i> y <i>Culex quinquefasciatus</i>
Evaluación de genotipos de tomate indeterminado (<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.), bajo condiciones de invernadero
Diagnóstico estático del PROMAF en Laguna Seca del Municipio de Viesca, Coah., México
Saneamiento de agua residual utilizando el Jacinto de Agua (<i>Eichornia crassipes</i>)
Fotosíntesis, transpiración y rendimiento de seis variedades de frijol en la Comarca Lagunera
Fitorremediación de suelos contaminados por metales pesados en la Comarca Lagunera y evaluación de la calidad del agua
Supervivencia de fitopatógenos del suelo en materia orgánica en la Comarca Lagunera de Coahuila
Identificación de los principales fitopatógenos de las plantas en la Comarca Lagunera de Coahuila
Producción orgánica de maíz y girasol en la Comarca Lagunera
Evaluación de equipos de aplicación con boquilla electrostática y convencional en insectos vectores del tomate (P)

2010
Eutroficación de cuerpos de agua cercanos al Río Nazas en la región de Nazas Durango
Capacidad remediadora de la lombriz de tierra (<i>Eisenia foetida</i>) para extraer metales pesados en precomposta equina
Evaluación de la eficiencia de tasas fotosintéticas en <i>Bougainvillea glabra</i> , <i>pelargonium grandiflorum</i> y <i>ehretia tinifolia</i>
Efecto del pretratamiento fisicoquímico en la biodegradación de hidrocarburos de petróleo en un suelo intemperado
Efecto de altas temperaturas en la productividad de maíz

Selección de líneas avanzadas de maíz para bajos requerimientos de nitrógeno
Respuesta del maíz y alfalfa a la aplicación de lixiviados
Potencial forrajero en híbridos comerciales de maíz
Efecto de la fertilización nitrogenada con y sin inhibidor de la nitrificación en el cultivo de algodón (<i>Gossypium hirsutum</i>)
Epidemiología del virus del enrollamiento de la hoja amarilla del tomate (<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill)
Identificación de especies de termitas que causan daño a jardines y construcciones en el área urbana de Torreón, Coahuila
Identificación de especies de cucarachas de importancia en Torreón, Coahuila, Gómez Palacio y Lerdo, Durango
Optimización de riegos y sustitución de fertilizantes sintéticos aplicando vermicompost al tomate de cascara
Evaluación de la producción del Nopal (<i>Opuntia megacantha</i>) bajo microtúnel, utilizando vermicompost con sustrato orgánico
Producción de sandía (<i>Citrullus lanatus</i> L.) variedad Jubilee con fertilización orgánica bajo sistemas de riego por goteo
Caracterización química de lodos vermicomposteados y su efecto en tomate de cáscara (<i>Physalis ixocarpa</i> Brot.)
Producción de melón (<i>Cucumis Melo</i> L.) con vermicompost y acolchado a campo abierto
Evaluación de rendimiento en diferentes variedades de frijol con fertilización orgánica e inorgánica
Aplicación de lixiviado de vermicompost complementando la fertilización del melón con acolchado plástico
Selección recurrente de hermanos completos en cucurbita moschata
Fumigación de mosquita blanca con ácido acético, evaluación en laboratorio y campo
Caracterización morfológica de variables cuantitativas de Cucurbita moschata en la Comarca Lagunera
Caracterización morfológica de variables cualitativas de cucurbita moschata en la Comarca Lagunera
Evaluación de rendimiento de 3 híbridos de jitomate (<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill) de la UAAAN en la Comarca Lagunera
El entomopatógeno <i>Metarhizium anisopliae</i> en el control de <i>Aedes aegypti</i> L. y <i>Culex quinquefasciatus</i> Say
Evaluación de un biofertilizante en el cultivo de melón (<i>Cucumis melo</i> L.) en la Comarca Lagunera
Efecto de <i>Azospirillum</i> spp utilizado como biofertilizante en el cultivo del melón (<i>Cucumis melo</i> L.)
Desarrollo de un modelo matemático para la aplicación de agua y nutrientes bajo un sistema de riego por goteo
Impacto ambiental de plaguicidas aplicados al cultivo de melón y riesgos contra la salud del consumidor en el Con
Crecimiento vegetativo y floral de la gerbera (<i>Gerbera Jamesonii</i>) en respuesta a la presión osmótica de la solución
Correlación entre disponibilidad de agua de riego y morfología estomática en el Nogal Pecanero (<i>Carya illinoensis</i>)
Rendimiento y calidad de chile bell bajo condiciones de invernadero
Producción de lechuga bajo tres tratamientos de lixiviado de vermicomposta
Producción de col a hilera sencilla bajo diferentes dosis de lixiviado de vermicompost
Producción de col a doble hilera bajo diferentes dosis de lixiviado de vermicompost
Fotosíntesis y rendimiento de algodón bajo fertilización nitrogenada, y surcos ultra-estrechos
Diseño agronómico de un sistema de pivote central en la pequeña propiedad los Arenales
Diseño Hidráulico e instalación de un sistema de pivote central en la pequeña propiedad de los Arenales
Estudio preliminar de la biorremediación de suelos contaminados por plaguicidas organoclorados
Diagnóstico fitosanitario de plantas cultivadas, ornamentales y áreas recreativas en la Comarca Lagunera de Coahuila
Morfología larval de tres géneros califóridos (Diptera: Calliphoridae) de importancia forense en Torreón, Coahuila
Principales géneros y especies de coleópteros de importancia forense en un área semidesértica de Coahuila
Obtención de compuestos de valor agregado a través de la descomposición de residuos lignocelulósicos agropecuarios
Evaluación de nitrógeno de chile jalapeño (<i>Capsicum Annuum</i> L.) aplicando dosis de fertilización orgánica (compost)
Evaluación de abamectina, en el tratamiento a semilla de chile <i>Capsicum annuum</i> Linnaeus para el control del nematodo
Evaluación de abamectina, en el tratamiento a semilla de tomate <i>Lycopersicon esculentum</i> Miller para el control del nematodo
Evaluación de abamectina, en el tratamiento a semilla de sandía <i>Citrullus lanatus</i> (Tunb.) Matsum. & Nakai, para el control del nematodo

Dr. Héctor Madinaveitia Ríos
Dr. Héctor Madinaveita Ríos
Dr. Héctor Madinaveitia Ríos
Dr. Héctor Madinaveitia Ríos
Dr. Héctor Madinaveitia Ríos
Dr. Héctor Madinaveitia Ríos
Dr. Héctor Madinaveitia Ríos
Dr. Héctor Madinaveitia Ríos
M.C. Edgardo Cervantes Alvarez
Dr. Armando Espinoza Banda
Dr. Alejandro Moreno Resendez
Dr. José Luis Puente Manríquez
Dr. José Luis Puente Manriquez
Dr. José Luis Puente Manriquez
Dr. José Luis Puente Manríquez
Dr. Francisco Javier Sánchez Ramos
Ing. Víctor Martínez Cueto
M.C. Víctor Martínez Cueto
Dr. Vicente de Paúl Álvarez Reyna
Dr. Vicente de Paul Alvarez Reyna
Dr. Vicente de Paul Alvarez Reyna
Dr. Mario García Carrillo
Dr. Jesús Vasquez Arroyo
Ing. José Alonso Escobedo
Ing. José Alonso Escobedo
Ing. José Alonso Escobedo

héctor madinaveitia ríos
MARIA DE JESUS RIVERA GONZALEZ

Dr. Héctor Madinaveitia Ríos
M.C. José Simón Carrillo Amaya
ARMANDO ESPINOZA BANDA
Dr. Armando Espinoza Banda
Dr. Armando Espinoza Banda
Dr. Armando Espinoza Banda
Dr. Armando Espinoza Banda
Dr. Armando Espinoza Banda
Dr. Armando Espinoza Banda
Dr. Armando Espinoza Banda
Dr. Armando Espinoza Banda
Dr. Armando Espinoza Banda
Dr. Armando Espinoza Banda
Dr. Armando Espinoza Banda
Dr. Armando Espinoza Banda
Dr. Armando Espinoza Banda
Dr. Armando Espinoza Banda
Dr. Armando Espinoza Banda
Dr. Armando Espinoza Banda
Dr. Armando Espinoza Banda
Dr. Armando Espinoza Banda
Dr. Armando Espinoza Banda
Alejandro Moreno Reséndez
JOSÉ LUIS PUENTE MANRÍQUEZ
Francisco Javier Sánchez Ramos
Ing. Víctor Martínez Cueto
Dr. Vicente de Paul Alvarez Reyna
Dr. Vicente de Paúl Alvarez Reyna
Dr. Vicente de Paul Álvarez Reyna
Mario Garcia Carrillo
Vicente Hernández Hernández
Dr. Vicente Hernández Hernández
Dr. Jesús Vásquez Arroyo
M.C. José Alonso Escobedo

Dr. Héctor Madinaveitia Ríos
Dr. Armando Espinoza Banda

Dr. Armando Espinoza Banda
M.C. Claudio Ibarra Rubio
M.C. Sergio Hernández Rodríguez
M.C. Sergio Hernández Rodríguez
Dr. Alejandro Moreno Resendez
Dr. José Luis Puente Manriquez
Dr. Francisco Javier Sánchez Ramos
M.C. Víctor Martínez Cueto
M.C. Víctor Martínez Cueto
Dr. Vicente de Paúl Álvarez Reyna
Dr. Vicente de Paul Alvarez Reyna
Dr. Vicente de Paul Alvarez Reyna
Dr. Vicente de Paul Álvarez Reyna
Dr. Vicente de Paul Álvarez Reyna
Dr. Vicente de Paul Alvarez Reyna
Dr. Mario García Carrillo
Dr. Vicente Hernández Hernández
Dra. Ma. Teresa Valdés Perezgasga
Dra. Ma. Teresa Valdés Perezgasga
Dr. Jesús Vasquez Arroyo
Dr. Jesús Vásquez Arroyo
M.C. José Alonso Escobedo
M.C. José Alonso Escobedo
M.C. José Alonso Escobedo

Ing. Joel Limones Avitia, M.C. Luis Fernando Montano Durán, Ing. Luis Ángel Bazaldúa Zurita
M.C. Alfredo Ogaz, Ing. Joel Limones Avitia, M.C. Hugo Aguilar Márquez
Ing. Joel Limones Avitia, Dr. Mario García Carrillo, Dr. José Luis Reyes Carrillo
Ing. Hugo Aguilar Márquez, Ing. Luis Ángel Bazaldúa Zurita, IBQ Rubí Muñoz Soto
Ing. Rolando Loza Rodríguez, Dr. Rafael Rodríguez Martínez, M.V.Z. María Hortensia Cepeda Elizalde
Dr. José Luis Reyes Carrillo, Ing. Joel Limones Avitia, Ing. Martín Soto Borja
Ing. Rolando Loza Rodríguez, Ing. Luis Ángel Bazaldúa Zurita, M.C. Eleno Hernández Martínez
Dr. Arturo Palomo Gil, M.C. Cesar Guerrero Guerrero, M.C. J. Guadalupe Luna Ortega
Dr. Arturo Palomo Gil, M.C. J. Guadalupe Luna Ortega, M.C. Cesar Guerrero Guerrero
Dr. Arturo Palomo Gil, Leopoldo E. Hernández Torres, Oralia Antuna Grijalva
Dr. Arturo Palomo Gil, Ing. Leopoldo E. Hernández Torres, Ing. Oralia Antunez Grijalva
Dr. Arturo Palomo Gil, Ing. Leopoldo E. Hernández Torres, Ing. Oralia Antunez Grijalva
Dr. Arturo Palomo Gil, Ing. Oralia Antunez Grijalva, Ing. Leopoldo E. Hernández Torres
Dr. Arturo Palomo Gil, Ing. Oralia Antunez Grijalva, Ing. Leopoldo E. Hernández Torres
Dr. Arturo Palomo Gil, Ing. Oralia Antunez Grijalva, Ing. Leopoldo E. Hernández Torres
Dr. Arturo Palomo Gil, M.C. Oralia Antuna Grijalva, Ing. Leopoldo Enrique Hernández Torres
Dr. Arturo Palomo Gil, Ing. Leopoldo E. Hernández Torres, M.C. Oralia Antuna Grijalva
Dr. Arturo Palomo Gil, M.C. Oralia Antuna Grijalva, Ing. Leopoldo E. Hernández Torres
Dr. Arturo Palomo Gil, M.C. Oralia Antuna Grijalva, Ing. Leopoldo E. Hernández Torres
Dr. Arturo Palomo Gil, M.C. Oralia Antuna Grijalva, Ing. Leopoldo E. Hernández Torres
Dr. Arturo Palomo Gil, M.C. Oralia Antuna Grijalva, Ing. Leopoldo Enrique Hernández Torres
M.C. Alfredo Ogaz, Ing. Leopoldo E. Hernández Torres, Ing. Rolando Loza Rodríguez
Ing. Juan de Dios Ruiz de la Rosa, Dr. Alejandro Moreno Resendez, Dr. Jorge Arnoldo Orozco Vidal
Ing. Juan de Dios Ruiz de la Rosa, Dr. Alejandro Moreno Resendez, Dr. Jorge Arnoldo Orozco Vidal
Dr. Alejandro Moreno Resendez, M.C. Jorge Arnoldo Orozco Vidal, Ing. Juan de Dios Ruiz de la Rosa
Dr. Pedro Cano Ríos, Dr. Alejandro Moreno Resendez, Dr. Arturo Palomo Gil
Dr. Pedro Cano Ríos, Dr. Pablo Preciado Rangel, Ing. Francisca Sánchez Bernal
M.C. Federico Vega Sotelo, Dr. Pablo Yescas Coronado
Dr. Javier Ramírez Luna
Dr. Florencio Jiménez Díaz, M.C. Javier López Hernández
Dr. Florencio Jiménez Díaz, M.C. Javier López Hernández

Dr. Mario García Carrillo, M.C. Luis Fernando Montano Durán, Dr. José Luis Reyes Carrillo
Ing. Joel Limones Avitia, I.B.Q. Rubí Muñoz Soto, Dr. Mario García Carrillo
Ing. Joel Limones Avitia, Biol. María Isabel Blanco Cervantes, I.Q.A. Isaías López Hernández
Dr. Mario García Carrillo, Ing. Hugo Aguilar Márquez, M.C. Edgardo Cervantes Alvarez
Dr. Mario García Carrillo, Ing. Joel Limones Avitia, M.C. Edgardo Cervantes Alvarez, Biol. Ma. Isabel Blanco Cervan
Dr. Armando Espinoza Banda, Dr. José Luis Puente Manriquez, Ing. Enrique L.Hernández Torres, Ing. Rubén Ramos
Dr. Armando Espinoza Banda, Dr. Arturo Palomo Gil, Ing. Rubén Ramos Zamarripa, Ing. Enrique L.Hernández Torr
Dr. Armando Espinoza Banda, Dr. José Luis Puente Manriquez, M.C. Oralia Antuna Grijalva
Dr. Armando Espinoza Banda, Dr. Arturo Palomo Gil, Dr. José Luis Puente Manriquez, M.C. Oralia Antuna Grijalva
Dr. Arturo Palomo Gil, M.C. J. Guadalupe Luna Ortega, M.C. César Guerrero Guerrero
Dr. Arturo Palomo Gil, M.C. J. Guadalupe Luna Ortega
Dr. Arturo Palomo Gil, M.C. J. Guadalupe Luna Ortega, M.C. César Guerrero Guerrero
Dr. Arturo Palomo Gil, M.C. J. Guadalupe Luna Ortega, M.C. César Guerrero Guerrero
Dr. Arturo Palomo Gil, Ing. Enrique L. Hernández Torres, M.C. Oralia Antuna Grijalva
Dr. Arturo Palomo Gil, Ing. Enrique L. Hernández Torres, Misael López Lozano
Dr. Arturo Palomo Gil, Ing. Enrique L. Hernández Torres, Misael López Lozano
Dr. Arturo Palomo Gil, Ing. Enrique L. Hernández Torres, Misael López Lozano
Dr. Arturo Palomo Gil, Ing. Enrique L. Hernández Torres, Misael López Lozano
Dr. Arturo Palomo Gil, Ing. Enrique L. Hernández Torres, Misael López Lozano
Dr. Arturo Palomo Gil, Ing. Enrique L. Hernández Torres, Misael López Lozano
Dr. José Luis Araus, Dr. Arturo Palomo Gil, Ing. Enrique Leopoldo Hernández Torres, M.C. Oralia Antuna Grijalva
Dr. Arturo Palomo Gil, Ing. Enrique L. Hernández Torres, M.C. Oralia Antuna Grijalva
Dr. Arturo Palomo Gil, Ing. Enrique L. Hernández Torres, M.C. Oralia Antuna Grijalva
Dr. Arturo Palomo Gil, Ing. Enrique L. Hernández Torres, M.C. Oralia Antuna Grijalva
Dr. Arturo Palomo Gil, Ing. Enrique L. Hernández Torres, M.C. Oralia Antuna Grijalva
Dr. Arturo Palomo Gil, Ing. Enrique Leopoldo Hernández Torres, M.C. Oralia Altuna Grijalva
Dr. Vicente de Paúl Álvarez Reyna, Dr. Alfredo Ogaz, I.I.Q. Elba Margarita Aguilar Medrano, Dr. Héctor Madinaveit
Ing. Hernández Antonio Figueroa Muñoz, Dr. Armando Espinoza Banda, Dr. Eduardo Madero Tamargo, Dra. Norm
M.C. Federico Vega Sotelo, Ing. Eduardo Carlos Olhagaray R., Ing María de Lourdes Ortiz Perez
M.C. José Luis Reyes Carrillo, M.C. Mario García Carrillo, Dr. Héctor Madinaveitia Ríos
M.C. Jorge Armando Chávez Simental, Ing. Eliseo Raygoza Sánchez, m.c. Federico Vega Sotelo
Dr. Arturo Palomo Gil, Dr. Vicente de Paul Alvarez Reyna, M.C. Víctor Martínez Cueto
M.C. Jorge Maltos Buendía, M.E. Víctor Martínez Cueto, Dr. Teodoro Herrera Pérez

Dr. Mario García Carrillo, Ing. Joel Limones Avitia, M.C. Edgardo Cervantes Álvarez
Dr. Mario García Carrillo, Dr. Alfredo Ogaz, Biol. María I. Cervantes Blanco, Ing. Joel Limones Avitia
Dr. Vicente de Paúl Álvarez Reyna, Biol María Isabel Blanco Cervantes, Ing. Joel Limonez Avitia
Biol. María Isabel Blanco Cervantes, M.C. Miguel Ángel Urbina Martínez, M.C. Edgardo Cervantes Alvarez
Dr. Arturo Palomo Gil, Dr. Vicente de Paul Álvarez

Dr. Arturo Palomo Gil, Dr. Pablo Preciado Rangel
Dr. Arturo Palomo Gil, M.C. Oralia Antuna Grijalva
Dr. Arturo Palomo Gil, Ing. Enrique L. Hernández Torres, Dr. Oralia Antouna Grijalva
Dr. Arturo Palomo Gil, M.C. Víctor Martínez Cueto, Ing. Francisco Suárez García
Dr. Teodoro Herrera Pérez, Dr. Florencio Jiménez Díaz, Dra. Ma. Teresa Valdés Perezgasga, Dr. Urbano Nava Camberos
Dr. Francisco Javier Sánchez Ramos, M.C. Javier López Hernández, Dr. Urbano Nava Camberos
Dr. Francisco Javier Sánchez Ramos, M.C. Javier López Hernández, Dra. Ma. Teresa Valdés Perezgasga
Dr. Jesús Vásquez Arroyo, M.E. Víctor Martínez Cueto, Dra. Norma Rodríguez Dimas
Ing. Eliseo Reygoza Sánchez, Dr. Jesús Vásquez Arroyo
M.C. Víctor Martínez Cueto, Dr. Vicente Hernández Hernández, Ing. Juan de Dios Ruiz de la Rosa
Q.F.B. Norma Lydia Rangel Carrillo, Ing. Joel Limones Avitia, I.Q.I. Elba Margarita Aguilar Medrano, M.C. Amanda J
Dr. Armando Espinoza Banda, Ing. Víctor Martínez Cueto, Ing. Lucio Leos Escobedo
Ing. Eliseo Raygoza Sánchez, Dr. Vicente Hernández Hernández, Ing. Víctor Martínez Cueto
M.C. Víctor M. Valdés Rodríguez, M.E. Víctor Martínez Cueto, Dr. Pedro Cano ríos
Ing. Juan de Dios Ruiz de la Rosa, M.C. José Simón Carrillo Amaya, Dr. Pedro Cano Ríos
Dr. José Alfredo Samaniego Gaxiola, M.C. Amanda Jaramillo Santos, M.C. Héctor Montaña Rodríguez
Ing. Juan de Dios Ruiz de la Rosa, Dr. Pedro Cano Ríos, Ing. Simón Carrillo Amaya
Ing. Juan de Dios Ruiz de la Rosa, Dr. Pedro Cano Ríos, Ing. Simón Carrillo Amaya
Ing. Juan de Dios Ruiz de la Rosa, M.C. Simón Carrillo Amaya, Dr. Armando Espinoza Banda.
Dra. Ma. Teresa Valdés Perezgasga, M.C. Javier López Hernández, Ing. Bertha Alicia Cisneros Flores, M.C. Aldo Ivá
Dra. Rosalinda Mendoza Villarreal, Dr. Armando Espinoza Banda, Ing. Blanca Araceli Rojas Méndez
Dra. Rosalinda Mendoza Villarreal, Dr. Armando Espinoza Banda, Ing. Blanca Araceli Rojas Méndez
Dr. Arturo Palomo Gil, Dr. Pedro Cano Ríos, Dr. Alejandro Zermeño Gonzáles, Dr. Juan Estrada Avalos, Dr. Mario A
Dr. Jesús Vásquez Arroyo, Dr. Pedro Cano Ríos
Dr. Pablo Preciado Rangel, M.C. Francisca Sánchez Bernal, Dr. Arturo Palomo Gil
Dr. Guillermo González Cervantes, M.C. Jorge Armando Chávez Simental, Ing. Ma. De Lourdes Ortíz Pérez
Dr.a María Magdalena Villa Castorena, Dr. Ernesto Alonso Catalán Valencia, M.C. Abel Román López
M.C. Alejandro Moreno Resendez, M.C. Gerardo Zapata Sifuentes, M.C. Federico Vega Sotelo, Ing. María de Lourc
Dr. Alejandro Moreno Resendez, M.C. Federico Vega Sotelo, Ing. María de Lourdes Ortíz Pérez
Dr. Alejandro Moreno Resendez, M.C. Federico Vega Sotelo, Ing. María de Lourdes Ortíz Pérez
M.C. Juan Gabriel Contreras Martínez, Dr. Jorge Armando Chávez Simental, In. Ma. Lourdes Ortíz Pérez
Ing. Miguel Sifuentes Cabrera, Dr. Jorge Luis Villalobos Romero, Ing. Ma. Lourdes Ortíz Pérez
Ing. Miguel Sifuentes Cabrera, Ing. Ma. Lourdes Ortíz Pérez
Dr. Héctor Madinaveitia Ríos, Dr. Jesús Vásquez Aroyo, Lucio Leos Escobedo
Dr. Arturo Palomo Gil, Dr. Vicente de Paul Álvarez Reyna, M.C. Víctor Martínez Cueto, Dr. Francisco Javier Sánche
Dr. Francisco Javier Sánchez Ramos, Dr. Arturo Palomo Gil, M.C. Javier López Hernández, Ing. Bertha Alicia Cisner
Dr. Armando Espinoza Banda, Dr. Francisco Javier Sánchez Ramos, Dra. Ma. Teresa Quintero Martínez
Dr. Nagamani Balaburusamy Gomathi, Dr. Alejandro Moreno Resendes, Dr. Mario García Carrillo, Dr. Alberto Flor
Dr. Vicente de Paul Alvarez Reyna, M.C. Luz Ma. Patricia Guzmán Cedillo, M.C. Lucio Leos Escobedo, Dr. Mario Ga
M.C. Javier López Hernández, Dr. Florencio Jiménez Díaz
M.C. Javier López Hernández, Dr. Florencio Jiménez Díaz
M.C. Javier López Hernández, Dr. Florencio Jiménez Díaz

10000	Procesos Ambientales
	Procesos Ambientales
10000	
20000	Cultivos Básicos
	Cultivos Básicos
25000	Suelos
20000	Hortalizas
	Hortalizas
	Hortalizas
	Hortalizas
23000	Protección Vegetal
	Hortalizas
	Hortalizas
30000	Irrigación
	Irrigación
	Irrigación
12000	Manejo de Cuencas
20000	Ecología
20000	Protección Vegetal
	Protección Vegetal y Ecología Aplicada
	Protección Vegetal y Ecología Aplicada

14.17	
7.87	

	Procesos Ambientales
	Procesos Ambientales
	Procesos Ambientales
	Proceso Ambientales
tes	Procesos Ambientales
s Zamar	Cultivos Básicos
es, M.C	Cultivos Básicos
	Cultivos Básicos
	Cultivos Básicos
26.66	
	Cultivos Básicos
35.64	
25.71	
34.58	
a Rodrí	Hortalizas
	Irrigación
	Irrigación
	Irrigación
22.41	
21.98	
	Protección Vegetal
	Protección Vegetal

20000	Procesos Ambientales
	Procesos Ambientales
	Procesos Ambientales
	Procesos Ambientales
25500	Cultivos Básicos

20000	Cultivos Básicos
	Cultivos Básicos
	Cultivos Básicos
	Cultivos Básicos
oeros	Protección Vegetal
	Protección Vegetal
	Protección Vegetal
39200	Manejo de Cuencas
	Horticultura
	Hortalizas
aramill	Procesos Ambientales
	Hortalizas
	Cultivos Básicos
	Hortalizas
25000	Hortalizas
	Hortalizas
	Hortalizas
	Hortalizas
	Hortalizas
29500	Protección Vegetal
	Hortalizas
	Hortalizas
32000	Irrigación
25000	Irrigación
15000	Irrigación
	Irrigación
	irrigación
les Ortí	Irrigación
	Irrigación
24000	Manejo de Cuencas
20000	Protección Vegetal
25200	Protección Vegetal
	Protección Vegetal
30000	Ecología
rcía Car	Ecología
	Protección Vegetal
	Protección Vegetal
	Protección Vegetal

Aidé Hernández Hernández
Gerardo Isaac Velázquez Valdez
Andrés García Celestino
Daniela Martínez Sánchez
Víctor Alonso García Díaz
Policarpio Sánchez Sevilla
Isidro Miguel Cruz
Juan Terrón Anzures
Idahi Natael Ortiz Roblero
Javier Sánchez Pérez
Edgar Osivel Ruiz Gastelum
Matuzalèn Santiago Lopéz
Fausto Moisés Morales Bello
Rafael Pinales Borbolla
Mildon Lopez Arcos
Leonel Bernal Monjaraz
Ismael Murillo Gil
Gabriel Juárez Morales
Miriam Oseguera Cabrera
Marco Polo Quintero Ruiz
Abdias Mendez Conde
Beatriz Martínez Pulido
Elvia Carreón Saldivar
Elmi Noel Velázquez García
Ezequiel Perez Perez
Ezequiel Ramírez Mena
Jorge Gutiérrez Montes
Fabián García Espinoza (10/03/2008), Elba Pastrana Ortiz (08/04/2008), José Cruz Carrillo Rocha (07/05/2008), Da
Faustino Domínguez Guevara
Damián Palominos Larios
Audelin Ernesto Roblero Cortez
Guillermo J. Pérez Marroquin
Nereida Galindo Sinecio
Luis Alberto Pérez Zavala, Natalia Belen Ortega Morales, Martín Castillo
Dorian Gilberto Aguilar Cruz
Gilmar Antonio Niño
René Marín León
Israel Hernández

Selene Berenice González Morales, Apolonia Pérez Ventura (01/12/2009)

Anna Virginia Matul Morales
Juan Luis Cruz García
Carmelo Arrillaga Zopiyaxtle
Marco Antonio Santizo Díaz
René Luis Díaz García
Hugo Daniel Chacon Chacon
Gilber Pérez Roblero(03/11/2009), Rubén Antonio Vera Toledo (03/11/2009), Idalmar Muñoz Hernández (07/12/2009)
Edith Suárez González
Juan Regulo Sánchez Pérez, Benito Velázquez González
Adrián Sánchez Díaz
Claribel Patricia Guzmán Roblero
Juan Pablo García Cueto
Elexander Gómez Gutiérrez
Rigoberto Herrera Muñoz
Anayeli Hernández Pantoja
Calixto Díaz Antonio
José Belén Méndez Baneco
Patricio Amisael Pérez Pérez
Alfonso Santiago Gaytán
Geremías Altunar Díaz
Juan Diego Montes Gamiño
Fidel Guzmán Méndez
Jesús Granados Escudero
Alfonso Santiago Gaytán
Patricio Amisael Pérez Pérez
Loida Eunice Morales Morales, Jorge Luis Hernández Hernández (03/12/2009), Jesús Enrique Méndez Baneco
Celina Cruz Hernández, Aldo Saldivar Carreon
Joel Aguilar Santiago
Esther Villalobos Zavala
Isabel Guadalupe Carrillo Manzano
Gilberto Hernández García
Edgar Paul Ramírez
Daniel López Guisa, Luis Armando Morales Niño, Samuel Zavala Borrego (22/03/2010), Elizabeth Santiago López (22/03/2010)
Rosario Torralba Ponce
Francisco Encarnación Cristóbal

Cristian Gil Pérez Velázquez
Brenda Guadalupe Cervantes Gramillo
César Castellano González
René Juárez Albarez

Matuzalén Santiago López
Julio César Hernández Arguelles
César Augusto Aparicio Espinoza
José Heliodoro Mundo Hurtado
Ana Cristian Gallardo Juárez, Nayeli Carreón Saldivar, María Isabel López Martínez, Anastacio Buenaventura Espinoza
Paul Ricky Ortíz Mejías, Enrique Acevedo Muñoz
Saraí Monserrat Cueto Medina, Tania Carreón Vidal, Antonio Castillo Martínez
Olat Moreno Mendoza, Moisés Espinosa Toalá, Joel Morales Velasquez
Alexis Gustavo Hernández Gálvez
Miguel Ángel Rodríguez Martínez
Maximino García Camilo
Bernabé Villarreal Albarez
Miguel Rubio Gómez
César Martínez López
José Emmanuel Amaya Carrillo
Guadalupe Santiago López
Martha Natividad Nava Joachin
Ezequiel Gutiérrez Contreras
Adelfo Sánchez Trinidad, Wendi Rebeca Roblero Salas
Medinael Pérez Pérez
Francisco Javier Aguilar García
Fidencio Cruz Bautista
Ma. Gabriela Vargas González
Ing. Yasmín Araceli Gálvez Muñoz
Marciano Soto Adame
Liliana Díaz Pérez
Josué Gumeta Cruz
Clara Azucena Rodríguez Castillo
Verónica Marisol Piña Palacios
Maribel Gutiérrez Pérez
Jesús Ivan Perez Zavala;
Tomás Martínez Gaspar
Felipe de Jesús Luna Martínez, Maribel García Medina y Adriana Paredes Alonso, Luis Antonio Cruz Valdivia,
Dora Isabel Palacios Arellano, Fidel Villanueva Flores, Ismael Sánchez Juárez
Elba Pastrana Ortíz, Christian Daniel Morales Gómez, Martín Pérez Ramírez, Elida Berenice Limón Reyes
José Cruz Carrillo Rocha
Ana Doris Antonio Cruz
Raymundo Bello Hernández
Anabel Solís Santos
Noé Ángel Cruz

Maestría	CARRERAS AGRONOMICAS
Licenciatura	
Licenciatura	CARRERAS AGRONOMICAS
Licenciatura	
Licenciatura	CARRERAS AGONOMICAS
Licenciatura	
Licenciatura	
Licenciatura	
Licenciatura	
Licenciatura	CARRERAS AGRONOMICAS
Licenciatura	
Licenciatura	
Doctorado	CARRERAS AGRONOMICAS
Doctorado	CIENCIA ANIMAL
Maestría	CARRERAS AGRONOMICAS
Licenciatura	
Licenciatura	CARRERAS AGONOMICAS
Licenciatura	CARRERAS AGRONOMICAS
Maestría	CARRERAS AGRONOMICAS
Licenciatura	
Licenciatura	CARRERAS AGRONOMICAS
Licenciatura	
Licenciatura	
Licenciatura	
Licenciatura	