

## CURRÍCULUM VITAE ÚNICO

VERONICA

AVILA

RODRIGUEZ

Generado el : 02/feb/2022

### 1. Datos personales

**Fecha de nacimiento:** 28/oct/1974  
**País de nacimiento:** México  
**Nacionalidad:** Mexicana  
**Correo electrónico:** vavilar@gmail.com  
**ORC ID:** -  
**CVU:** 173961  
**Nivel SNI:** SNI 1

#### Empleo actual

**Inicio:** 10/ago/2009  
**Nombre del puesto:** Profesor-Investigador  
**Institución:** UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO

### 2. Grados académicos

**Fecha de obtención:** 09/may/2001 **Nivel de escolaridad:** Licenciatura  
**Título:** LICENCIATURA EN BIOLOGÍA  
**Institución:** UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO  
**Fecha de obtención:** 01/dic/2010 **Nivel de escolaridad:** Doctorado  
**Título:** DOCTORADO EN CIENCIAS CON ACENTUACIÓN EN ENTOMOLOGÍA MÉDICA  
**Institución:** UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LEON (UANL)

### 3.2 Estancias de investigación

**Inicio:** 05/sep/2017 **Fin:** 05/oct/2017  
**Estancia:** Académica **Nombre de estancia:** Fortalecimiento de la Maestría y Doctorado en Ciencias en Biodiversidad y  
**Institución:** UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LEON (UANL)

### 4. Producción científica, tecnológica y de innovación

#### 4.1 Publicación de artículos

**Año de publicación:** 2020

**Título del artículo:** Aspectos Biológicos de Coccinélidos Asociados a Opuntia ficus indica en San Luis Potosí, México

**Nombre:** Southwestern Entomologists

**Número de la revista:** 3

**Volúmen de la revista:** 45

**País:** null

**Páginas de:** 1

**a:** 8

**ISSN impreso:** 01471724

**ISSN electrónico:** null

#### Autores

Daniel Osbaldo Ascencio Contreras

Omara Guadalupe Alvarado Gómez

José Pablo Lara Ávila

Ramón Jarquín Gálvez

Verónica Ávila Rodríguez

**Título del artículo:** Estructura genética poblacional de la lagartija arenosa Uma exsul Schmidt y Bogert, 1947, en el desierto Chihuahuense

**Nombre:** Biotecnia

**Número de la revista:** 1

**Volúmen de la revista:** 22

**País:** null

**Páginas de:** 102

**a:** 108

ISSN impreso: 16651456

ISSN electrónico: null

**Autores**

Hugo López Martínez

Héctor Gadsden null

Ulises Romero Méndez

David Lazcano null

Verónica Ávila Rodríguez

Cristina García de la Peña

**Título del artículo:** CARACTERIZACIÓN DE COCCINÉLIDOS DEPREDAADORES (COLEOPTERA: COCCINELLIDAE) EN UN SISTEMA AGROECOLÓGICO SEMIDESÉRTICO

**Nombre:** Folia Entomológica Mexicana (nueva serie)

**Número de la revista:** 1

**Volúmen de la revista:** 6

**País:** null

**Páginas de:** 1

**a:** 8

**ISSN impreso:** 24484768

**ISSN electrónico:** null

**Autores**

Omara Guadalupe Alvarado Gómez

José Pablo Lara Ávila

Ramón Jarquin Gálvez

Verónica Ávila Rodríguez

Daniel Osbaldo Ascencio Contreras

**Título del artículo:** Densidades, Daños y Parasitismo del Gusano Barrenador del Ruezno, *Cydia caryana* (Fitch)1, bajo Diferente Manejo de Insecticidas

**Nombre:** Southwestern Entomologists

**Número de la revista:** 1

**Volúmen de la revista:** 45

**País:** null

**Páginas de:** 197

**a:** 208

**ISSN impreso:** 01471724

**ISSN electrónico:** null

**Autores**

Emigdio Morales Olais

Héctor González Hernández

Urbano Nava Camberos

Armando Equihua Martínez

José L. Carrillo Sánchez

Jesús G. Arreola Ávila

Verónica Ávila Rodríguez

**Título del artículo:** General Microbiota of the Soft Tick *Ornithodoros turicata* Parasitizing the Bolson Tortoise (*Gopherus flavomarginatus*) in the Mapimi Biosphere

**Nombre:** Biology

**Número de la revista:** 275

**Volúmen de la revista:** 9

**País:** null

**Páginas de:** 1

**a:** 16

**ISSN impreso:** null

**ISSN electrónico:** 20797737

**Autores**

Sergio I. Barraza Guerrero

César A. Meza Herrera

Cristina García de la Peña

**Autores**

Vicente H. González Álvarez  
Felipe Vaca Paniagua  
Clara E. Díaz Velázquez  
Francisco Sánchez Tortosa  
Verónica Ávila Rodríguez  
Luis M. Valenzuela Núñez  
Juan C. Herrera Salazar

**Año de publicación:** 2019

**Título del artículo:** Agronomic and Environmental Impacts of Bt-Cotton in Mexico.

**Nombre:** Journal of Integrated Pest Management

**Número de la revista:** 10

**Volúmen de la revista:** 1

**País:** null

**Páginas de:** 1

**a:** 9

**ISSN impreso:** null

**ISSN electrónico:** 21557470

**Autores**

Urbano Nava-Camberos Urbano Nava-Camberos null  
Verónica Ávila Rodríguez null  
Martha Graciela Rocha-Munive null  
Antonio Palemón Terán-Vargas null  
Sotero Aguilar-Medel null  
José Luis Martínez-Carrillo null  
Saúl Castañeda-Contreras null  
Esteban Niaves-Nava null  
David Mota-Sánchez null  
Carlos A. Blanco null

**Título del artículo:** Diversity in Conventional and Bt Cotton in the Comarca Lagunera, Mexico

**Nombre:** Southwestern Entomologist

**Número de la revista:** 44

**Volúmen de la revista:** 2

**País:** null

**Páginas de:** 383

**a:** 392

**ISSN impreso:** 01471724

**ISSN electrónico:** 21622647

**Autores**

Verónica Ávila-Rodríguez null  
Urbano Nava-Camberos null  
José Luis García-Hernández null  
José Luis Martínez-Carrillo null  
Carlos A. Blanco null

**Título del artículo:** Microbiota bacteriana oral de la tortuga del bolsón *Gopherus flavomarginatus* en la Reserva de la Biosfera Mapimí, México

**Nombre:** Revista Mexicana de Biodiversidad

**Número de la revista:** 90 (2019)

**Volúmen de la revista:** e902683

**País:** null

**Páginas de:** 1

**a:** 15

**ISSN impreso:** null

**ISSN electrónico:** 20078706

**Autores**

Cristina García-De la Peña null  
Mirsha Rojas-Domínguez null  
Aurelio Ramírez-Bautista null  
Felipe Vaca-Paniagua null  
Clara Díaz-Velásquez null  
Verónica Ávila-Rodríguez null  
Luis Manuel Valenzuela- Núñez null  
César Alberto Meza-Herrera null

**Título del artículo:** Programa de muestreo para el pulgón amarillo del sorgo, *Melanaphis sacchari* (Zehntner) Sampling program for the sugarcane aphid, *Melanaphis*

**Nombre:** Ecosistemas y recursos agropecuarios

**Número de la revista:** 6 **Volúmen de la revista:** 18 **País:** null

**Páginas de:** 1 **a:** 7

**ISSN impreso:** 20079028 **ISSN electrónico:** 2007901X

**Autores**

Christian Silva-Martínez null  
Urbano Nava-Camberos null  
Pedro Cano-Ríos null  
Jose Luis Reyes- Carrillo null  
Verónica Ávila-Rodríguez null  
José Luis García-Hernández null

**Título del artículo:** Biorational Management of Pecan Nut Casebearer, *Acrobasis nuxvorella* Neuzing, and its Effect on Associated Parasitoids

**Nombre:** Southwestern Entomologist

**Número de la revista:** 44 **Volúmen de la revista:** 1 **País:** null

**Páginas de:** 41 **a:** 51

**ISSN impreso:** 01471724 **ISSN electrónico:** 21622647

**Autores**

Emigdio Morales-Olais null  
Héctor González-Hernández null  
Urbano Nava-Camberos null  
Armando Equihua-Martínez null  
José Luis Carrillo-Sánchez null  
Jesus G. Jesús G. Arreola-Ávila null  
Verónica Ávila-Rodríguez null

**Título del artículo:** First insights into the fecal bacterial microbiota of the blacktailed prairie dog (*Cynomys ludovicianus*) in Janos, Mexico

**Nombre:** Animal Biodiversity and Conservation

**Número de la revista:** 42 **Volúmen de la revista:** 1 **País:** null

**Páginas de:** 127 **a:** 134

**ISSN impreso:** 1578665X **ISSN electrónico:** 2014928X

**Autores**

Irene PachecoTorres null

#### **Autores**

Cristina GarcíaDe la Peña null  
David AguillónGutiérrez null  
C A MezaHerrera null  
Fernando VacaPaniagua null  
CE DíazVelásquez null  
Manuel ValenzuelaNúñez null  
Verónica ÁvilaRodríguez null

**Título del artículo:** Detection of Rickettsia spp. in Rhipicephalus sanguineus (sensu lato) collected from freeroaming dogs in Coahuila state, northern Mexico

**Nombre:** Parasites & Vectors

**Número de la revista:** 12 **Volúmen de la revista:** 130 **País:** null

**Páginas de:** 1 **a:** 7

**ISSN impreso:** null **ISSN electrónico:** 17563305

#### **Autores**

Aldo I. OrtegaMorales null  
Erika NavaReyna null  
Verónica ÁvilaRodríguez null  
Vicente H. GonzálezÁlvarez null  
Antonio CastilloMartínez null  
Quetzaly K. SillerRodríguez null  
Alejandro CabezasCruz null  
Filipe DantasTorres null  
Consuelo Almazán null

**Año de publicación:** 2018

**Título del artículo:** Parasitoides del Gusano Barrenador de la Nuez, Acrobasis nuxvorella Neunzig en La Comarca Lagunera, México

**Nombre:** Southwestern Entomologist

**Número de la revista:** 1 **Volúmen de la revista:** 43 **País:** United States of America

**Páginas de:** 175 **a:** 181

**ISSN impreso:** 01471724 **ISSN electrónico:** 21622647

#### **Autores**

Verónica Ávila-Rodríguez  
Emigdio Morales-Olais  
María Guadalupe Torres-Delgado  
Enrique Ruiz-Cancino  
Juana María Coronado-Blanco  
Urbano Nava-Camberos  
Omar Gudalupe Alvarado-Gómez

**Título del artículo:** Densidades y Daños de Insectos Plaga en Algodonero Convencional y Bt en la Comarca Lagunera, México

**Nombre:** Southwestern Entomologists

**Número de la revista:** 43 **Volúmen de la revista:** 4 **País:** null

**Páginas de:** 985 **a:** 993

ISSN impreso: 01471724

ISSN electrónico: 21622647

**Autores**

Urbano Nava Camberos

Verónica Ávila Rodríguez

Jorge Maltos Buendía

José Luis García Hernández

José Luis Martínez Carrilo

**Título del artículo:** Identificación Molecular de Especies de Spalangia Mediante los Espaciadores Internos Transcritos (ITS1 e ITS2) del ADN

**Nombre:** Southwestern Entomologist

**Número de la revista:** 43

**Volúmen de la revista:** 1

**País:** United States of America

**Páginas de:** 209

**a:** 220

ISSN impreso: 01471724

ISSN electrónico: 21622647

**Autores**

Urbano Nava-Camberos

Veronica Ávila-Rodríguez

Alexander Czaja null

José Luis Estrada-Rodríguez

Omar G. Alvarado-Gómez

Ulises Romero-Méndez

**Año de publicación:** 2017

**Título del artículo:** New species and records of phreatic snails (Caenogastropoda: Cochliopidae) from the Holocene of Coahuila, Mexico

**Nombre:** Archiv fur Molluskenkunde

**Número de la revista:** 2

**Volúmen de la revista:** 146

**País:** Germany

**Páginas de:** 227

**a:** 232

ISSN impreso: 00039284

ISSN electrónico: 00039284

**Autores**

José Luis Estrada-Rodríguez null

Alexander Czaja null

Verónica Ávila-Rodríguez null

Iris Gabriela Meza-Sánchez null

Ulises Romero-Méndez null

Alan P. Covich null

**Título del artículo:** Parasitoides de moscas en establos lecheros de la comarca lagunera de Coahuila y Durango, México

**Nombre:** Árido-Ciencia.

**Número de la revista:** 1

**Volúmen de la revista:** 2

**País:** México

**Páginas de:** 3

**a:** 9

ISSN impreso: null

ISSN electrónico: -

**Autores**

Luis Manuel Valenzuela-Nuñez

Isaide Guillén-Gámez

Verónica Ávila-Rodríguez

#### **Autores**

Urbano Nava-Camberos

**Título del artículo:** Densidad de Insectos Vectores, Insidencia de Enfermedades y Detección Molecular de Fotopatógenos asociados en tomate

**Nombre:** Southwester Entomologist

**Número de la revista:** 2

**Volúmen de la revista:** 42

**País:** United States of America

**Páginas de:** 531

**a:** 544

**ISSN impreso:** 01471724

**ISSN electrónico:** 21622647

#### **Autores**

Veronica Ávila-Rodríguez

Urbano Nava-Camberos

Omar G. Alvarado-Gómez

Florencio Jiménez-Díaz

**Título del artículo:** Identificación de Biotipos del Complejo Bemisia tabaci L. y sus Begomovirus asociados, en Coahuila y Durango, México

**Nombre:** Southwester Entomologist

**Número de la revista:** 2

**Volúmen de la revista:** 42

**País:** United States of America

**Páginas de:** 523

**a:** 530

**ISSN impreso:** 01471724

**ISSN electrónico:** 21622647

#### **Autores**

Urbano Nava-Camberos

Omar G. Alvarado-Gómez

Ramiro González-Garza

María del Carmen Ojeda-Zacarías

Veronica Ávila-Rodríguez

María Gloria Estrada-Hernández

Perla Belem Torres-Trujillo

### **4.3 Capítulos publicados**

**Año de edición:** 2019

**Título del libro:** Tópicos Selectos de Sustentabilidad, un Reto Permanente para el Nuevo Milenio

**Título del capítulo:** Control biológico de insectos plaga del nogal

**Editorial:** AM Editores S. A. de C. V.

**Páginas de:** 233

**a:** 262

**ISBN:** 9786074375022

#### **Autores**

Verónica Ávila Rodríguez

Urbano Nava Camberos

Cristina García de la Peña

Luis M. Valenzuela Núñez

**Título del libro:** Algodon GM en México 20 años de Experiencia y Siembra

**Título del capítulo:** Manejo de plagas en algodón convencional y genéticamente modificado

**Editorial:** S y G Editores, UNAM

**Páginas de:** 87

**a:** 125

**ISBN:** 9786073021043

#### **Autores**

**Autores**

Urbano Nava Camberos  
Carlos A. Blanco null  
Martha G. Rocha Munive  
Saul Castañeda Contreras  
Esteban Niaves Nava  
Enrique Scheinvar Gottdiener  
Antonio P. Terán Vargas  
Verónica Ávila Rodríguez  
Jose L. Martínez Carrillo  
Sotero Aguilar Medel

**Título del libro:** Tópicos Selectos de Sustentabilidad, un Reto Permanente para el Nuevo Milenio

**Título del capítulo:** Concentración de azúcares solubles y determinación de polipéptidos de reserva en tubérculos de caladio (*Caladium bicolor*):

**Editorial:** AM Editores S. A. de C. V.                      **Páginas de:** 47                      **a:** 68                      **ISBN:** 9786074375022

**Autores**

Luis M. Valenzuela Núñez  
Ixchel Abby Ortiz Sánchez  
Juan Antonio Nuñez Colima  
Jorge Armando Chávez Simental  
Edwin Amir Briceño Contreras  
Daniel Alejandro Espino Castillo  
Cristina García de la Peña  
Geremías Rodríguez Bautista  
Verónica Ávila Rodríguez  
Sonia Paulina Barraza Morán

**Título del libro:** Algodon GM en México 20 años de Experiencia y Siembra

**Título del capítulo:** Principales especies de insectos plaga del algodono en México

**Editorial:** S y G Editores, UNAM                      **Páginas de:** 71                      **a:** 86                      **ISBN:** 9786073021043

**Autores**

Urbano Nava Camberos  
Verónica Ávila Rodríguez  
José Luis Martínez Carrillo

**Título del libro:** Agricultura sostenible

**Título del capítulo:** BIOPROSPECCIÓN DE COCCINÉLIDOS COMO ENEMIGOS NATURALES DE *Dactylopius opuntiae* (COCKERELL) (HOMÓPTERA):

**Editorial:** Universidad Autónoma Chapingo                      **Páginas de:** 45                      **a:** 53                      **ISBN:** 978607715390

**Autores**

Daniel Osbaldo Ascencio-Contreras null  
Omar Guadalupe Alvarado-Gómez null  
Ramón Jaquín-Gálvez null  
José Pablo Lara-Ávila null  
José Marín-Sánchez null



**Autores**

Verónica Ávila-Rodríguez null

**5. Formación de capital humano**
**5.1 Tesis dirigidas en PNPC**

<b>Fecha de aprobación:</b>	24/jun/2017	<b>Nombre:</b>	Selenne Saraí Favela Carrillo
<b>Programa PNPC:</b>	001814 - Maestría		
<b>Título de la tesis:</b>	Fluctuación poblacional del salivazo Clastoptera achatina Germar (Hemiptera: Clastopteridae) y efectividad de insecticidas orgánicos para su		
<b>Institución:</b>	UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Estado de la tesis:</b>	Terminada		
<b>Fecha de aprobación:</b>	27/jun/2017	<b>Nombre:</b>	Nury Berenice Espino Chairez
<b>Programa PNPC:</b>	MAESTRÍA EN AGRICULTURA ORGÁNICA SUSTENTABLE - Maestría		
<b>Título de la tesis:</b>	Efectividad de insecticidas biorracionales y convencionales para el control del pulgón amarillo del sorgo, Melanaphis sacchari (Zehntner)		
<b>Institución:</b>	UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Estado de la tesis:</b>	Terminada		
<b>Fecha de aprobación:</b>	04/jul/2017	<b>Nombre:</b>	Saraí Monserrat Cueto Medina
<b>Programa PNPC:</b>	DOCTORADO EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN AGROPECUARIA - Doctorado		
<b>Título de la tesis:</b>	Cucarachas del semidesierto Coahuilense en el bolsón de Mapimí Coahuila, México		
<b>Institución:</b>	UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO		
<b>Estado de la tesis:</b>	Terminada		
<b>Fecha de aprobación:</b>	11/ago/2017	<b>Nombre:</b>	Mario Alberto Rodríguez Rosellón
<b>Programa PNPC:</b>	003419 - Maestría		
<b>Título de la tesis:</b>	Estudio sistemático, morfológico y molecular (Citocromo b, ADN mt) de los peces Exóticos de la Subcuenca Río Peñón Blanco, Durango,		
<b>Institución:</b>	UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Estado de la tesis:</b>	Terminada		
<b>Fecha de aprobación:</b>	31/ago/2017	<b>Nombre:</b>	Karla Nohemí Villa Vázquez
<b>Programa PNPC:</b>	003419 - Maestría		
<b>Título de la tesis:</b>	Bacterias en sangre de la Tortuga Gopherus flavomarginatus y en el Ácaro Ornithodoros turicata en la Reserva de la Biosfera de Mapimi		
<b>Institución:</b>	UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Estado de la tesis:</b>	Terminada		
<b>Fecha de aprobación:</b>	31/ago/2017	<b>Nombre:</b>	Estefania Garduño Niño
<b>Programa PNPC:</b>	003419 - Maestría		
<b>Título de la tesis:</b>	Microbiota Bacteriana fecal de la tortuga del bolsón Gopherus flavomarginatus en vida silvestre y Cautiverio.		
<b>Institución:</b>	UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Estado de la tesis:</b>	Terminada		
<b>Fecha de aprobación:</b>	31/oct/2017	<b>Nombre:</b>	Perla Belén Torres Trujillo
<b>Programa PNPC:</b>	001855 - Doctorado		
<b>Título de la tesis:</b>	Virus patógenos de cucurbitáceas y de hospederos alternos transmitidos por el complejo Bemisia tabaci (Genn.) en la región Lagunera		
<b>Institución:</b>	UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LEON		

Estado de la tesis: Terminada

## 5.2 Tesis dirigidas no PNPC

<b>Fecha de aprobación:</b>	27/ene/2017	<b>Nombre:</b>	Sergio Chávez Renova
<b>Título de la tesis:</b>	Parasitismo natural del pulgón amarillo, <i>Melanaphis sacchari</i> (Hemiptera: Aphididae), en el cultivo del sorgo forrajero		
<b>Grado académico de la tesis:</b>	Licenciatura		
<b>Institución:</b>	UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Estado de la tesis:</b>	Terminada		
<b>Fecha de aprobación:</b>	15/mar/2017	<b>Nombre:</b>	Irene Pacheco Torres
<b>Título de la tesis:</b>	Análisis de la microbiota bacteriana fecal en el Perrito Llanero cola negra ( <i>Cynomys Ludovicianus</i> ) en la Reserva de la Biosfera		
<b>Grado académico de la tesis:</b>	Licenciatura		
<b>Institución:</b>	UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Estado de la tesis:</b>	Terminada		
<b>Fecha de aprobación:</b>	11/may/2017	<b>Nombre:</b>	Karen Sabrina De la Rosa
<b>Título de la tesis:</b>	Diversidad de insectos depredadores asociados a <i>Melanaphis sacchari</i> (Zehntner) en sorgo forrajero, en la Comarca Lagunera		
<b>Grado académico de la tesis:</b>	Licenciatura		
<b>Institución:</b>	UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Estado de la tesis:</b>	Terminada		
<b>Fecha de aprobación:</b>	18/dic/2017	<b>Nombre:</b>	Laura Cristina Palacios
<b>Título de la tesis:</b>	Diversidad entomofaunística presente en el Cañón de Fernández		
<b>Grado académico de la tesis:</b>	Licenciatura		
<b>Institución:</b>	UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Estado de la tesis:</b>	Terminada		
<b>Fecha de aprobación:</b>	20/dic/2017	<b>Nombre:</b>	Miguel Ángel López López
<b>Título de la tesis:</b>	Identificación de Insectos asociados al cultivo del Algodonero <i>Gossypium hirsutum</i> L. en el Valle del Yaqui, Sonora, México		
<b>Grado académico de la tesis:</b>	Licenciatura		
<b>Institución:</b>	UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Estado de la tesis:</b>	Terminada		
<b>Fecha de aprobación:</b>	23/feb/2018	<b>Nombre:</b>	Luis Guillermo Rocha
<b>Título de la tesis:</b>	Diversidad y comparación de entomofauna presente en algodón transgénico y convencional en el Valle de Mexicali		
<b>Grado académico de la tesis:</b>	Licenciatura		
<b>Institución:</b>	UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Estado de la tesis:</b>	Terminada		
<b>Fecha de aprobación:</b>	02/mar/2018	<b>Nombre:</b>	Alan Eduardo Salas Camacho
<b>Título de la tesis:</b>	Diversidad y abundancia entomofaunística asociada al cultivo del algodón convencional y transgénico en la comarca Lagunera."		
<b>Grado académico de la tesis:</b>	Licenciatura		
<b>Institución:</b>	UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		
<b>Estado de la tesis:</b>	Terminada		
<b>Fecha de aprobación:</b>	11/jul/2018	<b>Nombre:</b>	Clara Yesenia Aguilar Aguilar
<b>Título de la tesis:</b>	"Diversidad entomofaunística en los agroecosistemas del municipio de Sana Clara		
<b>Grado académico de la tesis:</b>	Licenciatura		
<b>Institución:</b>	UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO		

**Estado de la tesis:** Terminada  
**Fecha de aprobación:** 16/dic/2019 **Nombre:** Yanet Georgina Meraz  
**Título de la tesis:** PREVALENCIA DE PARÁSITOS EN HECESES FECALES DE PERROS DOMICILIARIOS Y CALLEJEROS DE GÓMEZ PALACIO, DURANGO, MÉXICO  
**Grado académico de la tesis:** Licenciatura  
**Institución:** UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO  
**Estado de la tesis:** Terminada

## 6. Comunicación pública de la ciencia, tecnología y de innovación

### 7. Vinculación

#### 7.2 Proyectos de investigación

**Inicio:** 03/ene/2000 **Fin:** 31/dic/2000  
**Nombre del proyecto:** Suceptibilidad del gusano, *Pectinophora gossypiella* (Saunders), a la toxina CryLA(c) del *Bacillus Thuringiensis*  
**Tipo de proyecto:** Investigación

**Institución:**

**Colaboradores:**

VERONICA ÁVILA RODRIGUEZ NULL

**Inicio:** 01/jul/2010 **Fin:** 30/jun/2012  
**Nombre del proyecto:** MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS DEL NOGAL, CON ÉNFASIS EN EL COMPLEJO DE BARRENADORES  
**Tipo de proyecto:** Investigación

**Institución:**

**Colaboradores:**

ARMANDO GUTIÉRREZ AGUSTÍN NULL, URBANO NAVA CAMBEROS NULL, VERÓNICA ÁVILA RODRÍGUEZ NULL, EDUARDO PÉREZ RODRÍGUEZ NULL

**Inicio:** 01/jul/2010 **Fin:** 30/jun/2012  
**Nombre del proyecto:** MANEJO INTEGRADO DE VECTORES DE VIRUS Y FITOPLASMAS EN HORTALIZAS, BAJO CONDICIONES DE AGRICULTURA PROTEGIDA,  
**Tipo de proyecto:** Investigación

**Institución:**

**Colaboradores:**

YESENIA ÁNGEL GARCÍA NULL, CLAUDIO IBARRA RUBIO NULL, URBANO NAVA CAMBEROS NULL, VERÓNICA ÁVILA RODRÍGUEZ NULL, CÁNDIDO MÁRQUEZ HERNÁNDEZ NULL, PEDRO CANO RÍOS NULL, CLAUDIO IBARRA RUBIO NULL, FRANCISCO RETANA L. NULL

**Inicio:** 09/may/2010 **Fin:** 09/may/2013  
**Nombre del proyecto:** INVESTIGACIÓN CONJUNTA DEL ENDEMISMO DEL PARQUE NACIONAL DE ARENAS BLANCAS (WHITE SANDS NATIONAL MONUMENT) Y  
**Tipo de proyecto:** Investigación

**Institución:**

**Colaboradores:**

LILIANA DEL CARMEN NUÑEZ RODRÍGUEZ NULL, BLANCA NAYELI GAYTÁN GARCÍA NULL, KELLY MILLER NULL, VERÓNICA ÁVILA RODRÍGUEZ NULL

**Inicio:** 01/ene/2011 **Fin:** 13/may/2013  
**Nombre del proyecto:** ¿INVESTIGACIÓN CONJUNTA DEL ENDEMISMO DEL PARQUE NACIONAL DE ARENAS BLANCAS (WHITE SANDS NATIONAL MONUMENT) Y  
**Tipo de proyecto:** Investigación

**Institución:**

**Colaboradores:**

LILIANA DEL CARMEN NUÑEZ RODRÍGUEZ NULL, BLANCA NAYELI GAYTÁN GARCÍA NULL, DRA. VERÓNICA ÁVILA RODRÍGUEZ NULL

**Inicio:** 01/ene/2011 **Fin:** 30/jun/2013  
**Nombre del proyecto:** ¿MANEJO INTEGRADO DE VECTORES DE VIRUS Y FITOPLASMAS EN HORTALIZAS, BAJO CONDICIONES DE AGRICULTURA PROTEGIDA,  
**Tipo de proyecto:** Investigación

**Institución:**

**Colaboradores:**

VERÓNICA ÁVILA RODRÍGUEZ NULL, PEDRO CANO RÍOS NULL, URBANO NAVA CAMBEROS NULL

**Inicio:** 03/mar/2011 **Fin:** 03/feb/2014

**Nombre del proyecto:** IMPACTO DEL ALGODÓN TRANSGÉNICO EN LA BIODIVERSIDAD ENTOMOFANÍSTICA DE LA REPÚBLICA MEXICANA

**Tipo de proyecto:** Investigación

**Institución:**

**Colaboradores:**

SAUL SANTANA ESPINOZA NULL, GERARDO MONTEJANO ADAME NULL, LILIANA DEL CARMEN NUÑEZ NULL, VERÓNICA ÁVILA RODRÍGUEZ, PEDRO CANO RIOS, NULL, JOSÉ LUIS GARCÍA HERNÁNDEZ NULL, URBANO NAVA CAMBEROS NULL

**Inicio:** 01/ene/2014

**Fin:** 31/dic/2016

**Nombre del proyecto:** VIRUS PATÓGENOS DE CUCURBITÁCEAS Y DE HOSPEDEROS ALTERNOS TRANSMITIDOS POR MOSQUITA BLANCA EN EL NORESTE DE

**Tipo de proyecto:** Investigación

**Institución:**

**Colaboradores:**

PERLA BELEN TORRES TRUJILLO NULL, VERÓNICA AVILA RODRIGUEZ NULL, MA. DEL CARMEN OJEDA ZACARÍAS NULL, MA. GLORIA ESTRADA HERNÁNDEZ NULL, URBANO NAVA CAMBEROS NULL, OMAR G. ALVARADO GÓMEZ NULL, RAMIRO GONZÁLEZ GARZA NULL

**Inicio:** 01/abr/2016

**Fin:** 31/dic/2016

**Nombre del proyecto:** Programa Fitosanitario para el Control del Pulgon Amarillo del Sorgo Melanaphis scchari en la Region Laguna del Estado de Coahuila.

**Tipo de proyecto:** Investigación

**Institución:**

**Colaboradores:**

VERONICA ÁVILA RODRIGUEZ NULL

**Inicio:** 01/jul/2015

**Fin:** 09/jul/2017

**Nombre del proyecto:** Comparación del sistema de producción de algodón (Gossypium hirsutum) transgenico y convencional. en siete estados productores de

**Tipo de proyecto:** Investigación

**Institución:** UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO

**Colaboradores:**

VERONICA ÁVILA RODRÍGUEZ, URBANO NAVA CAMBEROS

**Inicio:** 01/ene/2015

**Fin:** 31/dic/2017

**Nombre del proyecto:** Estudio Hematológico y Bacteriológico de la tortuga del Bolsón (Gopherus flavomarginatus) para establecer su estado de salud en la

**Tipo de proyecto:** Investigación

**Institución:**

**Colaboradores:**

VERÓNICA ÁVILA RODRÍGUEZ NULL

**Inicio:** 04/feb/2019

**Fin:** 17/dic/2021

**Nombre del proyecto:** Manejo integrado de mosca blanca, Bemisia spp., para incrementar la productividad económica del algodón en el norte de México.

**Tipo de proyecto:** Investigación

**Institución:** INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES FORESTALES, AGRICOLAS Y PECUARIAS

**Colaboradores:**

JORGE MALTOS BUENDÍA, OMAR GUADALUPE ALVARADO GÓMEZ, VERONICA ÁVILA RODRÍGUEZ, URBANO NAVA CAMBEROS, ENRIQUE HERNÁNDEZ LEAL, JOSÉ LUIS MARTÍNEZ CARRILLO

## 8. Premios y distinciones

### 8.1 Distinciones CONACYT

**Año:** 2016 **Nombre de la distinción:** SNI 1

### 8.2 Distinciones no CONACYT

**Año:** 1999 **Nombre de la distinción:** Reconocimiento de Primer Lugar de carteles

**Institución que otorgó premio o distinción:** UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO

**País:** México

**Año:** 2007 **Nombre de la distinción:** Presidente de mesa en el Congreso Latinoamericano de Entomología

**Institución que otorgó premio o distinción:**

**País:** México

**Año:** 2009 **Nombre de la distinción:** Presidente de mesa Congreso Nacional de Entomología

**Institución que otorgó premio o distinción:**

<b>País:</b>	México	<b>Nombre de la distinción:</b>	Diplomado competencias UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO
<b>Año:</b>	2010	<b>Nombre de la distinción:</b>	Acreditación en Métodos para el aprendizaje basado en competencia UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>		<b>Nombre de la distinción:</b>	Distinción Magna Cum Laude UANL UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LEON (UANL)
<b>País:</b>	México	<b>Nombre de la distinción:</b>	Reconocimiento Perfil deseable del Programa al mejoramiento del profesorado
<b>Año:</b>	2010	<b>Nombre de la distinción:</b>	Moderador en el XLVII Congreso Nacional de Entomología
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>		<b>Nombre de la distinción:</b>	Miembro del Sistema Nacional de Investigadores CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA (CONACYT)
<b>País:</b>	México	<b>Nombre de la distinción:</b>	Miembro del consejo técnico consultivo de la Unidad Académica UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO
<b>Año:</b>	2012	<b>Nombre de la distinción:</b>	Miembro de la comisión dictaminadora del Programa de Estímulo al Desempeño del UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>		<b>Nombre de la distinción:</b>	Miembro del Registro CONACYT de evaluadores acreditados (RCEA) CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA (CONACYT)
<b>País:</b>	México	<b>Nombre de la distinción:</b>	Miembro del Consejo técnico consultivo de la Unidad Académica UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO
<b>Año:</b>	2012	<b>Nombre de la distinción:</b>	Coordinador de comisión de exposiciones en Jornadas Académico-Culturales FCB- UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>		<b>Nombre de la distinción:</b>	Miembro del Cuerpo Académico Consolidado UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO
<b>País:</b>	México	<b>Nombre de la distinción:</b>	Reconocimiento Por mejor tesis de Maestría del Estado de Durango CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA (CONACYT)
<b>Año:</b>	2012	<b>Nombre de la distinción:</b>	Reconocimiento del Programa para el Desarrollo Profesional Docente (PRODEP) 2016- UNIVERSIDAD JUAREZ DEL ESTADO DE DURANGO
<b>Institución que otorgó premio o distinción:</b>		<b>Nombre de la distinción:</b>	Miembro del Sistema Nacional de Investigadores Nivel I CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA (CONACYT)
<b>País:</b>	México		