

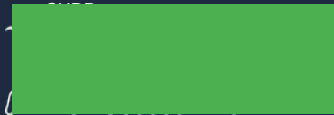


# GUSTAVO MOYA RAYGOZA

0000-0002-5309-6793  
ORCID

HZL-6819-2023  
Researcher ID Thomson

## INFORMACIÓN GENERAL



SEXO  
Masculino

DOMICILIO  
JAL , Cp. 45645

FECHA NACIMIENTO  
1963-08-31

PAÍS DE NACIMIENTO  
México

NACIONALIDAD  
Mexicana

ESTADO CIVIL  
Unión libre

## CONTACTO

CORREO PRINCIPAL

MÓVIL PRINCIPAL  
3313291984

TELÉFONO PRINCIPAL

## IDIOMAS

**ENGLISH**  
Avanzado · Certificado

## ÁREA DE CONOCIMIENTO

**ÁREA:** Ciencias de Agricultura, Agropecuarias, Forestales y de Ecosistemas  
**CAMPO:** Ciencias agrarias  
**DISCIPLINA:** Agronomía  
**SUB DISCIPLINA:** Protección de los cultivos

## SEMBLANZA

Soy profesor investigador de la Universidad de Guadalajara. Me dedico a investigar los insectos, a la docencia, formación de recursos humanos y a la difusión de los resultados encontrados. Mi objetivo es trabajar con insectos plagas principalmente del maíz, sobre su control biológico, sobre su ecología, filogenética, y con las interacciones-planta-insectos-enemigos naturales. Particularmente me interesan los insectos vectores de patógenos a plantas. Otros de mis objetivos es investigar la evolución de los insectos plaga que atacan el maíz y los parientes del maíz en su área de origen que es México.

## EMPLEO ACTUAL

2005-02-01

**DEFINITIVO/ PROFESOR INVESTIGADOR  
TITULAR C T.C.**

UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA  
Desde 1998, al regreso de mi doctorado, he sido miembro del Sistema Nacional de Investigadores en forma consecutiva durante 5

evaluaciones, dos evaluaciones en el nivel 1 (1998 a 2004) y tres evaluaciones en el nivel 2 (2005-2018).

[Ver Documento](#)

## ● TRAYECTORIA ACADÉMICA

LICENCIATURA	<b>LICENCIATURA EN BIOLOGIA</b> GRADO OBTENIDO UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA <a href="#">Ver Documento</a>
MAESTRÍA	<b>ENTOMOLOGÍA Y ACAROLOGÍA</b> GRADO OBTENIDO COLEGIO DE POSTGRADUADOS <a href="#">Ver Documento</a>
DOCTORADO	<b>DOCTORADO EN ENTOMOLOGÍA</b> GRADO OBTENIDO THE OHIO STATE UNIVERSITY <a href="#">Ver Documento</a>

## ● LOGROS

1991	<b>UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA</b> <b>MÉXICO</b> SELECCIONADO PARA EVALUAR LA PRODUCCIÓN CIENTÍFICA-AGRONOMÍA DE LA UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA. Fui nombrado para evaluar la producción científica en el área de agronomía dentro de la Universidad de Guadalajara.
1991	<b>AGENCIA INTERNACIONAL DE DESARROLLO (USAID)</b> <b>UNITED STATES OF AMERICA</b> RECIBI UNA BECA PARA EFECTUAR ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN EN LA UNIVERSIDAD DE CALIFORNIA, BERKELEY La Agencia Internacional de Desarrollo de Estados Unidos me otorgo una beca para efectuar una estancia académica en la Universidad de California, Berkeley.
2002	<b>SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA</b> <b>MÉXICO</b> DISTINCIÓN COMO PROFESOR CON PERFIL DESABLE Recibí la distinción como Profesor con perfil deseable por un periodo de 3 años (2002-2005).

2005

**SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA  
MÉXICO**

**DISTINCIÓN COMO PROFESOR CON PERFIL DESEABLE.**

Se me otorgo la distinción como profesor con perfil deseable por un periodo de 3 años (2005-2008).

2007

**UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA  
MÉXICO**

**EGRESADO DISTINGUIDO**

Se me otorgo una distinción por ser egresado distinguido, en el marco del XXVII aniversario de la Licenciatura en Biología de la Universidad de Guadalajara.

2007

**UNIVERSITY OF CALIFORNIA, DAVIS  
UNITED STATES OF AMERICA**

**EVALUADOR DE UN PROFESOR DE LA UNIVERSIDAD DE CALIFORNIA/DAVIS**

Por ser una autoridad en insectos vectores de patogenos a plantas me seleccionaron como evaluador de un profesor de la Universidad de California/Davis.

2009

**SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA  
MÉXICO**

**DISTINCIÓN COMO PROFESOR CON PERFIL DESEABLE.**

Fui distinguido como profesor con perfil deseable por un periodo de 3 años (2009-2012)

2011

**UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA  
MÉXICO**

**EL EGRESADO DISTINGUIDO EN LA CARRERA DE BIOLOGÍA DESDE SU FUNDACIÓN EN EL MARCO DEL XVII ANIVERSARIO DEL CENTRO UNIVERSITARIO.**

Lo importante de la distinción es que fue bajo competencia con todos los biólogos egresados desde que la carrera se formo. Esto es tomando en cuenta a los biólogos egresados que están dentro y fuera del país.

2012

**SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA  
MÉXICO**

**DISTINGUIDO COMO PROFESOR CON PERFIL DESEABLE.**

Fui distinguido como profesor con perfil deseable por un periodo de 3 años (2012-2015).

2009

**UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA  
MÉXICO**

**RECONOCIMIENTO POR SER MIEMBRO DEL SNI**

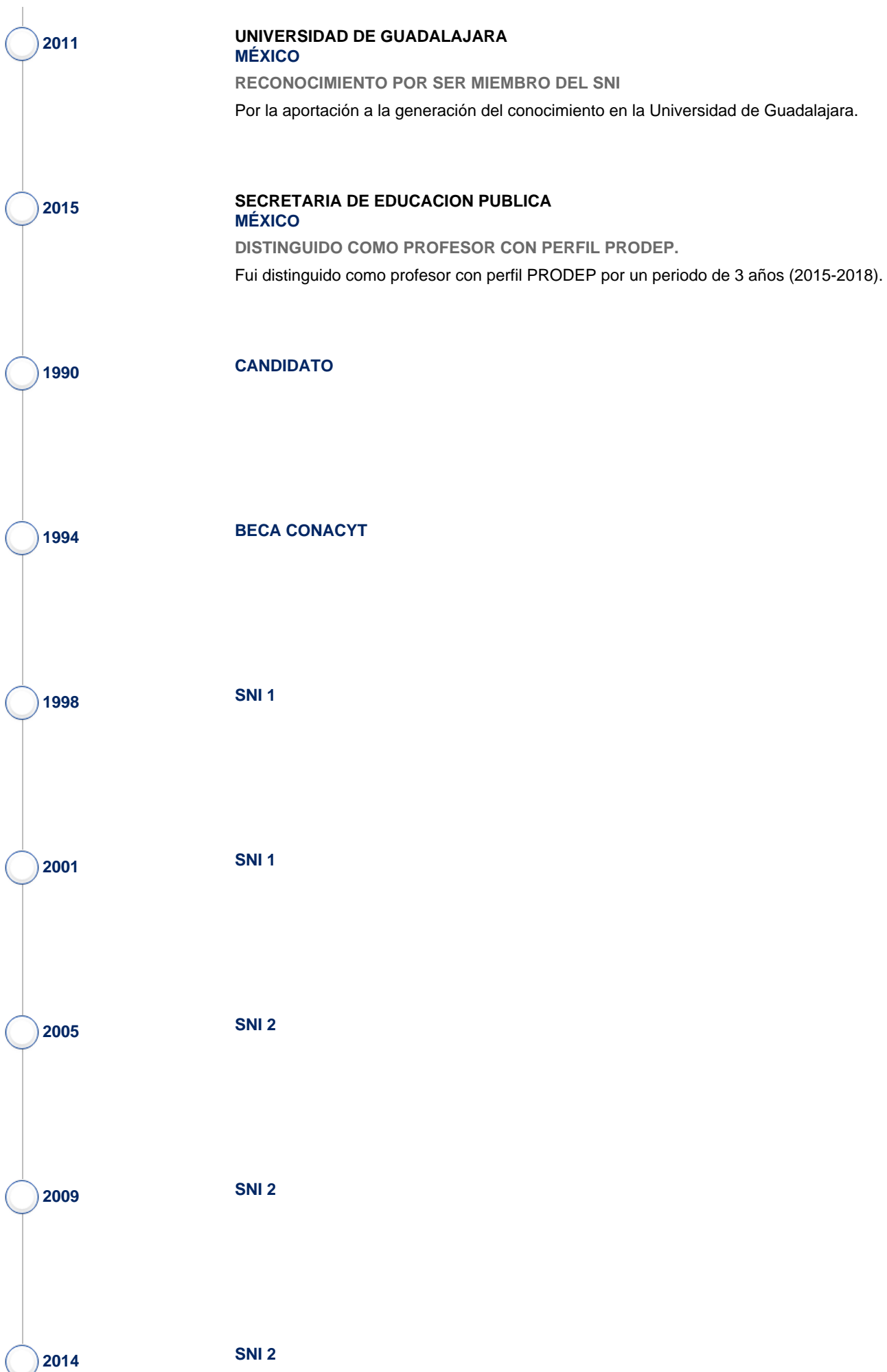
Por la aportación a la generación del conocimiento en la Universidad de Guadalajara

2010

**UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA  
MÉXICO**

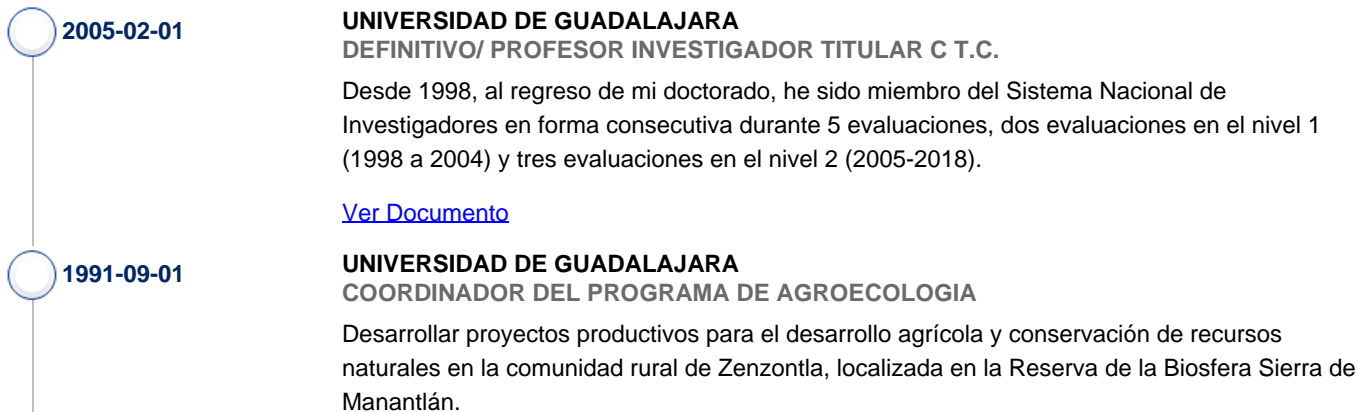
**RECONOCIMIENTO POR SER MIEMBRO DEL SNI**

Por aportación a la generación del conocimiento en la Universidad de Guadalajara





## ● TRAYECTORIA PROFESIONAL



1990-05-01

**UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA  
INVESTIGADOR**

Efectue 12 presentaciones en congresos, fui director de dos tesis de licenciatura y fui autor o co-autor en 12 artículos científicos arbitreados.

1986-02-01

**UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA  
ASISTENTE DE INVESTIGACION**

Monitoreo de la poblaciones de el tesinte Zea diploperennis en condiciones naturales. Evaluación experimental de factores abióticos que afectan las poblaciones de Zea diploperennis.

## ● ESTANCIAS DE INVESTIGACIÓN

2015-01-18 - 2015-01-31

**UNIVERSITY OF CALIFORNIA RIVERSIDE  
ACADÉMICA**

**TRABAJO EN UNA NUEVA ESPECIE DE PARASITOIDE**

Revisamos material de todo el mundo depositado en el museo de Riverside (Universidad de California). Preparamos las líneas de una nueva propuesta en la cual pretendemos incluir material de todo el continente Americano. Además, terminamos un escrito que fue publicado en una revista de alto factor de impacto y en el cual soy primer autor y "corresponding author".

1991-03-15 - 1991-06-15

**UNIVERSITY OF CALIFORNIA, BERKELEY  
ACADÉMICA**

**CONTROL BIOLÓGICO DE LA CHICHE QUE CAUSA DAÑO A LA FRESA.**

Se trabajo en evaluar el daño por la chinche del genero Lygus sobre los frutos de la fresa y evaluar los enemigos naturales de la chinche.

2008-11-01 - 2009-01-31

**UNIVERSITA DEGLI STUDI DI TORINO  
ACADÉMICA**

**EVALUAR LA VARIACIÓN GENÉTICA DE POBLACIONES DE LA CHICHARRITA  
DALBULUS MAIDIS DE MEXICO Y ARGENTINA**

Se logro evaluar la variación genética entre poblaciones de la chicharrita del maíz originarias de México y Argentina, usando los marcadores COI e ITS2. El producto fue una publicación científica en revista con factor de impacto, y en el cual soy el "corresponding author".

## ● DOCENCIA

[Ver Documento Probatorio](#)

### CURSOS IMPARTIDOS

**ARTRÓPODOS (2015 A)**

2015-02-01 / 2015-07-31

Licenciatura

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV (2015 A)**

**1264545700**

2015-02-01 / 2015-07-31

Doctorado

**NO\_SNP**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I (2015 A)**

1264545700

2015-02-01 / 2015-07-31

Maestría

**SNP**

**TOPICO SELECTO**

1264545700

2015-08-01 / 2016-01-31

Maestría

**SNP**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN V (2015 B)**

1264545700

2015-08-01 / 2016-01-31

Doctorado

**SNP**

**ENTOMOLOGÍA GENERAL**

1999-03-01 / 1999-08-31

**LICENCIATURA EN AGRONOMÍA**

**NO\_SNP**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN**

2003-03-01 / 2003-08-31

**POSGRADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS**

**NO\_SNP**

**TOPICOS SELECTOS EN ZOOLOGÍA**

2001-09-01 / 2002-02-28

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**ENTOMOLOGIA GENERAL**

1998-09-01 / 1999-02-28

**LICENCIATURA EN AGRONOMÍA**

**NO\_SNP**

**ARTRÓPODOS**

2001-09-01 / 2002-02-28

**LICENCIATURA EN BIOLGÍA**

**NO\_SNP**

**ARTRÓPODOS (2003B)**

2003-08-01 / 2004-01-30

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**ARTRÓPODOS (2004B)**

2004-08-01 / 2005-01-30

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**TRABAJO DE CONCLUSION DE TESIS DE MAESTRIA  
(2004A)**

2004-02-01 / 2004-07-30

**SNP**

**HERRAMIENTAS DE INVESTIGACIÓN PARA CIENCIAS  
BIOLÓGICAS Y AGRÍCOLAS (2015 B)**

1264545700

2015-08-01 / 2016-01-31

Doctorado

**SNP**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II (2015 B)**

1264545700

2015-08-01 / 2016-01-31

Doctorado

**SNP**

**DESEÑO DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN (2015 B)**

1264545700

2015-08-01 / 2016-01-31

Maestría

**SNP**

**ARTRÓPODOS**

1999-09-01 / 2000-02-28

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**TOPICO SELECTO EN ECOLOGÍA DE INSECTOS**

2003-03-01 / 2003-08-31

**POSTGRADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS**

**NO\_SNP**

**ARTRÓPODOS (2003 A)**

2003-03-01 / 2003-08-31

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**ARTRÓPODOS**

2000-09-01 / 2001-02-28

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**ARTRÓPODOS**

2002-09-01 / 2003-02-28

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**ARTRÓPODOS (2004A)**

2004-02-01 / 2004-07-30

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**ARTRÓPODOS (2005A)**

2005-02-01 / 2005-07-30

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**TOPICO SELECTO DE ACTUALIZACIÓN (2005A)**

2005-02-01 / 2005-07-30

**POSGRADO EN CIENCIAS BIOLÓGICA**

**POSGRADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS**

**NO\_SNP**

**ARTRÓPODS (2006B)**

2006-08-01 / 2007-01-30

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**ARTROPODOS (2010 A)**

2010-02-01 / 2010-07-31

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**HERRAMIENTAS DE INVESTIGACIÓN PARA CIENCIAS BIOLÓGICAS Y AGRÍCOLAS (2014 B)**

1264545700

2014-08-01 / 2015-01-31

Doctorado

**SNP**

**DISEÑO DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN (2014 B)**

1264545700

2014-08-01 / 2015-01-31

Maestría

**SNP**

**ARTROPODOS (2013 A)**

2013-02-01 / 2013-07-31

Licenciatura

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I (2013 B)**

1264545700

2013-08-01 / 2014-01-31

Doctorado

**SNP**

**ARTROPODOS (2014 A)**

2014-02-01 / 2014-07-31

Licenciatura

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**ARTRÓPODOS**

2001-03-01 / 2001-08-31

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**TOPICOS SELECTOS EN ZOOLOGIA**

2002-03-01 / 2002-08-31

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**ARTRÓPODOS**

2000-03-01 / 2000-08-31

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**ARTRÓPODOS (2007A)**

2007-02-01 / 2007-07-31

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**ARTROPODOS (2010 B)**

2010-08-01 / 2011-01-31

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**TÓPICO SELECTO I (2014 B)**

1264545700

2014-08-01 / 2015-01-31

Maestría

**SNP**

**ARTROPODOS (2012 B)**

2012-08-01 / 2013-01-31

Licenciatura

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**ARTROPODOS (2013 B)**

2013-08-01 / 2014-01-31

Licenciatura

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II (2014 A)**

1264545700

2014-02-01 / 2014-07-31

Maestría

**SNP**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III (2014 B)**

1264545700

2014-08-01 / 2015-01-31

Doctorado

**SNP**

**ARTRÓPODOS**

2002-03-01 / 2002-08-31

Licenciatura

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**TOPICO SELECTO EN ECOLOGÍA DE INSECTOS**

2001-03-01 / 2001-08-31

**POSGRADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS**

**NO\_SNP**

**TOPICO SELECTO EN ECOLOGIA DE INSECTOS**

1999-03-01 / 1999-08-31

**POSGRADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS**



**NO\_SNP**

**ENTOMOLOGIA GENERAL**

1998-03-01 / 1998-08-31

**LICENCIATURA EN AGRONOMÍA**

**NO\_SNP**

**ARTROPODOS (2006A)**

2006-02-01 / 2006-07-30

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**ARTROPODOS (2007B)**

2007-08-01 / 2008-01-31

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**ARTROPODOS (2008B)**

2008-08-01 / 2009-01-31

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**ARTROPODOS (2009 A)**

2009-02-01 / 2009-07-31

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**TOPICO SELECTO (2009 B)**

1264545700

2009-08-01 / 2010-01-31

**SNP**

**ARTROPODOS (2011 B)**

2011-08-01 / 2012-01-31

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**TOPICO SELECTO II**

1264545700

2009-08-01 / 2010-01-31

**SNP**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I (2016A)**

1264545700

2016-02-01 / 2016-07-31

Maestría

**SNP**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN VI (2016A)**

1264545700

2016-02-01 / 2016-07-31

Doctorado

**SNP**

**TOPICO SELECTO (2016 B)**

1264545700

**NO\_SNP**

**ARTROPODOS (2005B)**

2005-08-01 / 2006-01-30

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**TOPICO SELECTO EN ZOOLOGÍA (2006A)**

2006-02-01 / 2006-07-30

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**ARTROPODOS (2008A)**

2008-02-01 / 2008-07-31

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**TÓPICO SELECTO (2008B): HERRAMIENTAS DE INVESTIGACIÓN PARA CIENCIAS BIOLÓGICAS Y AGRÍCOLAS**

1264545700

2008-08-01 / 2009-01-30

**SNP**

**ARTROPODOS (2009 B)**

2009-08-01 / 2010-01-31

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**ARTROPODOS (2011 A)**

2011-02-01 / 2011-07-31

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**ARTROPODOS (2012 A)**

2012-02-01 / 2012-07-31

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**ARTRÓPODOS (2016A)**

2016-02-01 / 2016-07-31

Licenciatura

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III (2016A)**

1264545700

2016-02-01 / 2016-07-31

Doctorado

**SNP**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II (2016 B)**

1264545700

2016-08-01 / 2017-01-31

Maestría

**SNP**

**HERRAMIENTAS DE INVESTIGACIÓN PARA CIENCIAS BIOLÓGICAS Y AGRÍCOLAS (2016 B)**

2016-08-01 / 2017-01-31

Maestría  
**SNP**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV (2016 B)**

1264545700

2016-08-01 / 2017-01-31

Doctorado  
**SNP**

**ARTRÓPODOS (2017 A)**

2017-01-09 / 2017-07-31

Licenciatura

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**TRABAJO DE CONCLUSIÓN DE TESIS DE MAESTRÍA (2017 A).**

1262121600

2017-01-09 / 2017-07-31

Maestría  
**SNP**

**TOPICO SELECTO: HERRAMIENTAS DE INVESTIGACIÓN PARA CIENCIAS BIOLÓGICAS Y AGRÍCOLAS (2017B)**

1262121600

2017-08-01 / 2017-12-15

Doctorado  
**SNP**

**TOPICO SELECTO: HERRAMIENTAS DE INVESTIGACIÓN PARA CIENCIAS BIOLÓGICAS Y AGRÍCOLAS (2017B)**

1262121600

2017-08-01 / 2017-12-15

Maestría  
**SNP**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II (2018A)**

1262121600

2018-01-16 / 2018-07-15

Doctorado  
**SNP**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN III (2018B)**

1262121600

2018-07-16 / 2019-01-15

Doctorado  
**SNP**

**TÓPICO SELECTO: HERRAMIENTAS DE INVESTIGACIÓN PARA CIENCIAS BIOLÓGICAS Y AGRÍCOLAS (2018B)**

1262121600

2018-07-16 / 2019-01-15

Maestría  
**SNP**

**ARTRÓPODOS (2019 A)**

1264545700

2016-08-01 / 2017-01-31

Doctorado  
**SNP**

**TRABAJO DE INVESTIGACION VII (2016 B)**

1264545700

2016-08-01 / 2017-01-31

Doctorado  
**SNP**

**TRABAJO DE CONCLUSIÓN DE TESIS DE DOCTORADO (2017 A).**

1262121600

2017-01-09 / 2017-07-31

Doctorado  
**SNP**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN VI (2017B)**

1262121600

2017-08-01 / 2017-12-15

Doctorado  
**SNP**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I (2017B)**

1262121600

2017-08-01 / 2017-12-15

Doctorado  
**SNP**

**ARTRÓPODOS (2018A)**

2018-01-16 / 2018-07-15

Licenciatura

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

**TRABAJO DE CONCLUSIÓN DE TESIS DOCTORADO (2018A)**

1262121600

2018-01-16 / 2018-07-15

Doctorado  
**SNP**

**DISEÑO DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN (2018B)**

1262121600

2018-07-16 / 2019-01-15

Maestría  
**SNP**

**TÓPICO SELECTO: HERRAMIENTAS DE INVESTIGACIÓN PARA CIENCIAS BIOLÓGICAS Y AGRÍCOLAS (2018B)**

1262121600

2018-07-16 / 2019-01-15

Doctorado  
**SNP**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN IV (2019 A)**

2019-01-16 / 2019-07-15  
Licenciatura  
**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**  
**NO\_SNP**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN I (2019 A)**  
**1262121600**

2019-01-16 / 2019-07-15  
Maestría  
**SNP**

**TÓPICO SELECTO: HERRAMIENTAS DE INVESTIGACIÓN  
PARA CIENCIAS BIOLÓGICAS Y AGRÍCOLAS (2019 A)**  
**1262121600**

2019-01-16 / 2019-07-15  
Maestría  
**SNP**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN V (2019 B)**  
**1262121600**

2019-07-16 / 2020-01-15  
Doctorado  
**SNP**

**TÓPICO SELECTO: HERRAMIENTAS DE INVESTIGACIÓN  
PARA CIENCIAS BIOLÓGICAS Y AGRÍCOLAS (2019 B)**  
**1262121600**

2019-07-16 / 2020-01-15  
Maestría  
**SNP**

**ENTOMOLOGÍA GENERAL (2020 A)**

2020-01-16 / 2020-07-15  
Licenciatura  
**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**  
**NO\_SNP**

**ENTOMOLOGÍA GENERAL (2020 B)**

2020-07-16 / 2021-01-15  
Licenciatura  
**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**  
**NO\_SNP**

**TRABAJO DE CONCLUSIÓN DE TESIS DOCTORADO (2021  
A)**

**1262121600**  
2021-01-16 / 2021-07-15  
Doctorado  
**SNP**

**ENTOMOLOGÍA GENERAL (2021 B)**

2021-07-16 / 2022-01-15  
Licenciatura  
**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**  
**NO\_SNP**

**1262121600**

2019-01-16 / 2019-07-15  
Doctorado  
**SNP**

**TÓPICO SELECTO: HERRAMIENTAS DE INVESTIGACIÓN  
PARA CIENCIAS BIOLÓGICAS Y AGRÍCOLAS (2019 A)**  
**1262121600**

2019-01-16 / 2019-07-15  
Doctorado  
**SNP**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN II (2019 B)**  
**1262121600**

2019-07-16 / 2020-01-15  
Maestría  
**SNP**

**TÓPICO SELECTO: HERRAMIENTAS DE INVESTIGACIÓN  
PARA CIENCIAS BIOLÓGICAS Y AGRÍCOLAS (2019 B)**  
**1262121600**

2019-07-16 / 2020-01-15  
Doctorado  
**SNP**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN VI (2020 A)**  
**1262121600**

2020-01-16 / 2020-07-15  
Doctorado  
**SNP**

**TRABAJO DE CONCLUSIÓN DE TESIS DE MAESTRÍA (2020  
A)**

**1262121600**  
2020-01-16 / 2020-07-15  
Maestría  
**SNP**

**TRABAJO DE INVESTIGACIÓN VII (2020 B)**  
**1262121600**

2020-07-16 / 2021-01-15  
Doctorado  
**SNP**

**ENTOMOLOGÍA GENERAL (2021 A)**

2021-01-16 / 2021-07-15  
Licenciatura  
**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**  
**NO\_SNP**

★ Producto Destacado

**ENTOMOLOGÍA GENERAL (2022A)**

2022-01-16 / 2022-07-15  
Licenciatura  
**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**  
**NO\_SNP**

## ENTOMOLOGÍA GENERAL (2022B)

2022-07-16 / 2023-01-15

Licenciatura

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

**NO\_SNP**

## TÓPICO SELECTO: HERRAMIENTAS DE INVESTIGACIÓN

PARA CIENCIAS BIOLÓGICAS Y AGRÍCOLAS (2022B)

1262121600

2022-07-16 / 2023-01-15

Maestría

**SNP**

## TÓPICO SELECTO: HERRAMIENTAS DE INVESTIGACIÓN

PARA CIENCIAS BIOLÓGICAS Y AGRÍCOLAS (2022B)

1262121600

2022-07-16 / 2023-01-15

Doctorado

**SNP**

## ● TRABAJOS DE TITULACIÓN

[Ver Documento Probatorio](#)

### CONTROL BIOLÓGICO DE DALBULUS MAIDIS (HOMOPTERA CICADELLIDAE) EN SU ESTADO NINFAL Y ADULTO POR SU PARASITOIDE GONATOPUS BARTLETTI (HYMENOPTERA DRYINIDAE)

2003-07-01 · 2003-07-01

Licenciatura

Terminada

**UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA - NAPUES - NACIONAL | - JALISCO - MÉXICO**

### EFFECTO DE HONGOS ENTOMOPATOGENOS EN LA CHICHARRITA DEL MAIZ (DALBULUS MAIDIS) (HOMOPTERA CICADELLIDAE)

2003-10-01 · 2003-10-01

Licenciatura

Terminada

**UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA - NAPUES - NACIONAL | - JALISCO - MÉXICO**

### EFFECTIVIDAD DE INSECTICIDAS QUÍMICOS Y BIOLÓGICOS PARA EL CONTROL DEL COMPLEJO GALLINA CIEGA EN ARBOLES DE NAVIDAD

2004-01-16 · 2004-01-16

Licenciatura

Terminada

**UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA - NAPUES - NACIONAL | - JALISCO - MÉXICO**

### EFFECTO DE HONGOS ENTOMOPATOGENOS EN LA SOBREVIVENCIA DE LA CHICHARRITA DEL MAIZ DALBULUS MAIDIS (HOMOPTERA CICADELLIDAE), VECTOR DE SPIROPLASMA KUNKELII

2004-06-01 · 2004-06-24

Licenciatura

Terminada

**UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA - NAPUES - NACIONAL | - JALISCO - MÉXICO**

### INTERACCIÓN ENTRE EL PERÍODO DE LATENCIA DE SPIROPLASMA KUNKELII EN SU VECTOR LA CHICHARRITA DALBULUS MAIDIS (HOMOPTERA CICADELLIDAE) Y UNA ESPECIE PARASITOIDE DE LA CHICHARRITA

2004-07-01 · 2004-07-13

Licenciatura

Terminada

**UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA - NAPUES - NACIONAL | - JALISCO - MÉXICO**

### EFFECTO DE LA AVISPA GONATOPUS BARLETTI (HYMENOPTERA DRYINIDAE) EN LA SOBREVIVENCIA DE DALBULUS MAIDIS (HOMOPTERA CICADELLIDAE) ANTES Y DESPUÉS DE ADQUIRIR LA BACTERIA SPIROPLASMA KUNKELII

2004-04-27 · 2004-06-24

**Licenciatura**

**Terminada**

**UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA - NAPUES - NACIONAL | - JALISCO - MÉXICO**

---

**INTERACCIÓN ENTRE SPIROPLASMA KUNKELII (MYCOPLASMATALES: SPIROPLASMATACEAE), SU HUÉSPED DALBULUS MAIDIS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) Y ENEMIGOS NATURALES DEL HUÉSPED.**

2005-05-13 · 2005-06-13

**Maestría**

**Terminada**

**UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA - NAPUES - NACIONAL | - JALISCO - MÉXICO**

---

**IDENTIFICACION DE INSECTOS Y EPOCA DE MAYOR INCIDENCIA EN EL GRANO DEL MAIZ, DURANTE SU ALMACENAMIENTO EN ZENZONTLA MPIO. DE TUXCACUESCO, JALISCO**

1992-02-01 · 1992-02-01

**Licenciatura**

**Terminada**

**UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA - NAPUES - NACIONAL | - JALISCO - MÉXICO**

---

**CAMBIOS ESTACIONALES EN LA ABUNDANCIA DE DALBULUS MAIDIS (DELONG AND WOLCOTT) Y D. ELIMATUS (BALL) (HOMOPTERA CICADELLIDAE), ASI COMO DE SUS PARASITOIDES, SOBRE LAS HOSPEDERAS ZEA DIPLOPERENNIS Y Z. MAYS**

1991-02-07 · 1991-02-07

**Licenciatura**

**Terminada**

**UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA - NAPUES - NACIONAL | - JALISCO - MÉXICO**

---

**ECOLOGIA DE LA CHICHARRITA DEL MAIZ DALBULUS MAIDIS (DELONG & WOLCOT) (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) DURANTE LA ESTACION SECA EN MAIZ DE TEMPORAL**

2005-12-01 · 2005-12-05

**Licenciatura**

**Terminada**

**UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA - NAPUES - NACIONAL | - JALISCO - MÉXICO**

---

**EFFECTO DEL PARASITOIDE EUDORYLAS SUBOPACUS (DIPTERA: PIPUNCULIDAE) EN EL DESARROLLO DE SUS HOSPEDEROS DALBULUS MAIDIS Y DALBULUS ELIMATUS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE)**

2006-11-18 · 2006-12-18

**Licenciatura**

**Terminada**

**UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA - NAPUES - NACIONAL | - JALISCO - MÉXICO**

---

**EFFECTO DEL MUTUALISMO ENTRE DALBULUS QUINQUENOTATUS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) Y SUS HORMIGAS ASOCIADAS (HYMENOPTERA: FORMICIDAE) SOBRE EL EXITO REPRODUCTIVO DE LA HOSPEDERA TRIPSACUM DACTYLOIDES EN CONDICIONES DE SOMBRA**

2010-10-11 · 2010-10-11

**Licenciatura**

**Terminada**

**UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA - NAPUES - NACIONAL | - JALISCO - MÉXICO**

---

**INSECTOS PARASITOIDESQUE ATACAN A LOS HUEVOS DE LAS CHICHARRITAS DALBULUS MAIDIS Y DALBULUS ELIMATUS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) EN ZAPOPAN Y EL GRULLO, JALISCO, MÉXICO.**

2012-04-27 · 2012-04-27

**Licenciatura**

**Terminada**

**UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA - NAPUES - NACIONAL | - JALISCO - MÉXICO**

---

**DIVERSIDAD DE CHICHARRITAS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) EN GRAMÍNEAS, DURANTE LA TEMPORADA SECA EN ZAPOPAN, JALISCO, MÉXICO.**

2014-12-12 · 2015-01-19

**Licenciatura**

**Terminada**

**UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA - NAPUES - NACIONAL | - JALISCO - MÉXICO**

---

**DIVERSIDAD DE CICADELIDOS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) SOBRE PASTOS EN LOS CULTIVOS DE MAÍZ Y MORAS**

2017-06-06 · 2017-07-03

**Maestría**

**Terminada**

---

**MORFOMETRÍA Y RESPUESTA A LA DENSIDAD DE HOSPEDEROS EN AVISPAS PARASITOIDES DE HUEVOS (HYMENOPTERA: TRICHOGRAMMATIDAE Y MYMARIDAE) QUE ATACAN A ESPECIES DE DALBULUS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE)**

2017-06-02 · 2017-07-03

**Maestría**

**Terminada**

---

**VARIACIÓN CORPORAL, ESTRUCTURA GENÉTICA, Y ABUNDANCIA DEL INSECTO VECTOR DIAPHORINA CITRI KUWAYAMA (HEMIPTERA: PSYLLIDAE) EN MÉXICO**

2017-07-06 · 2017-09-28

**Doctorado**

**Terminada**

---

**PASTOS COMO REFUGIO DE ENEMIGOS NATURALES DE CICADELIDOS ASOCIADOS AL MAÍZ**

2018-10-23 · 2018-11-29

**Doctorado**

**Terminada**

---

**DIVERSIDAD DE DELTFÁCIDOS (HEMIPTERA: DELPHACIDAE) EN EL CULTIVO DE MAÍZ Y PASTOS ASOCIADOS**

2020-06-18 · 2020-07-15

**Maestría**

**Terminada**

---

**EFFECTO DE LAS HORMIGAS SOBRE LA ASOCIACIÓN DE MUTUALISMO ENTRE DALBULUS QUINQUENOTATUS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) Y SUS PARASITOIDES DE HUEVOS**

2020-10-21 · 2020-12-18

**Maestría**

**Terminada**

---

★ Producto Destacado

**SISTEMÁTICA Y BIOGEOGRAFÍA DE LA SUBFAMILIA DELTOCEPHALINAE (HEMIPTERA: AUCHENORRHYNCHA: CICADELLIDAE) EN MÉXICO**

2021-07-01 · 2021-11-23

**Doctorado**

**Terminada**

---

★ Producto Destacado

**DIVERSIDAD DE AVISPAS PARASITOIDES (TRICHOGRAMMATIDAE Y MYMARIDAE) EN HUEVOS DE CHICHARRITAS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE), CON UN ENFOQUE INTEGRAL EN DETERMINACIÓN Y CRÍA DE PARACENTROBIA SUBFLAVA (HYMENOPTERA: TRICHOGRAMMATIDAE)**

2021-10-01 · 2021-12-09

**Doctorado**

**Terminada**

---

## ARTÍCULOS

---

### THE FIRST RECORD AMONG DOLICHODERINAE (FORMICIDAE) OF PARASITISM BY STREPSIPTERA. INSECTES SOCIAUX

**Año:** 2003

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN impreso:** 00201812

**ISSN electrónico:** 14209098

**DOI:** 10.1007/s00040-003-0637-9

**Autor(es):** D.P. Hughes , G. Moya-Raygoza , J. Kathirithamby ,

---

### DISTRIBUCION Y HABITAT DE DALBULUS SPP. (HOMOPTERA CICADELLIDAE) DURANTE LA ESTACION SECA EN MEXICO.

ACTA ZOOLOGICA MEXICANA (N.S)

**Año:** 2002

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) único (a)

**ISSN impreso:** 00651737

**ISSN electrónico:** 24488445

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza ,

---

### VARIACION EN LA TRANSMISION DEL ESPIROPLASMA SPIROPLASMA KUNKELII POR POBLACIONES DE LA CHICHARRITA DEL MAIZ DALBULUS MAIDIS (HOMOPTERA CICADELLIDAE).

FOLIA ENTOMOLOGICA MEXICANA

**Año:** 2002

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) principal

**ISSN impreso:** 24484776

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza , Lowell Nault , Saskia Hogenhout , William Styer ,

---

### TEMPORAL RESOURCE SWITCHING BY ANTS BETWEEN HONEYDEW PRODUCED BY THE FIVESPOTTED GAMA GRASS LEAFHOPPER (DALBULUS QUINQUENOTATUS) AND NECTAR PRODUCED BY PLANT WITH EXTRAFLORAL NECTARIES.

THE AMERICAN MIDLAND NATURALIST

**Año:** 2001

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) principal

**ISSN impreso:** 00030031

**ISSN electrónico:** 19384238

**DOI:** 10.1674/0003-0031(2001)146[0311:TRSBAB]2.0.CO;2

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza , Kirk Larsen ,

---

### COLONIZACION DE LA CHICHARRITA DALBULUS QUINQUENOTATUS (HOMOPTERA CICADELLIDAE) Y SUS HORMIGAS ASOCIADAS EN SU PLANTA HOSPEDERA PERTURBADA

FOLIA ENTOMOLOGICA MEXICANA

**Año:** 2000

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado  
**Rol de participación:** Autor (a) único (a)  
**ISSN impreso:** 24484776  
**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza ,

---

**HALICTOPHAGUS NAULTI SP.N. (STREPSIPTERA HALICTOPHAGIDAE), A NEW SPECIES PARASITC IN THE CORN LEAFHOPPER (HOMOPTERA CICADELLIDAE) FROM MEXICO**

ANNALS OF THE ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA

**Año:** 2000

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN impreso:** 00138746

**ISSN electrónico:** 19382901

**DOI:** 10.1603/0013-8746(2000)093[1039:HNSNSH]2.0.CO;2

**Autor(es):** Jeyaraney Kathirithamby , Gustavo Moya-Raygoza ,

---

**OBLIGATORY MUTUALISM BETWEEN DALBULUS QUINQUENOTATUS (HOMOPTERA CICADELLIDAE) AND ATTENDANT ANTS**

ANNALS OF THE ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA

**Año:** 2000

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) principal

**ISSN impreso:** 00138746

**ISSN electrónico:** 19382901

**DOI:** 10.1603/0013-8746(2000)093[0929:OMBDQH]2.0.CO;2

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza , Lowell Nault ,

[Ver Documento](#)

---

**TRANSMISSION BIOLOGY OF MAIZE BUSHY STUNT PHYTOPLASMA BY THE CORN LEAFHOPPER (HOMOPTERA CICADELLIDAE)**

ANNALS OF THE ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA

**Año:** 1998

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) principal

**ISSN impreso:** 00138746

**ISSN electrónico:** 19382901

**DOI:** 10.1093/aesa/91.5.668

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza , Lowell Nault ,

[Ver Documento](#)

---

**FIRE EFFECTS ON INSECTS ASSOCIATED WITH THE GAMAGRASS TRIPSACUM DACTYLOIDES IN MEXICO**

ANNALS OF THE ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA

**Año:** 1995

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) único (a)

**ISSN impreso:** 00138746

**ISSN electrónico:** 19382901

**DOI:** 10.1093/aesa/88.4.434

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza ,

---

**DIVERSITY OF LEAFHOPPERS AND THEIR HYMENOPTEROUS PARASITOIDS IN MAIZE, TEOSINTE, AND GAMAGRASS**



## RELATED ECOSYSTEMS

### MAYDICA

**Año:** 1994

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) único (a)

**ISSN impreso:** 00256153

**ISSN electrónico:** 22798013

**Autor(es):** G. Moya-Raygoza ,

---

## EVOLUTIONARY RELATIONSHIPS BETWEEN DALBULUS LEAFHOPPER (HOMOPTERA CICADELLIDAE) AND ITS DRYINID (HYMENOPTERA DRYINIDAE) PARASITOIDS

### JOURNAL OF THE KANSAS ENTOMOLOGY

**Año:** 1993

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) principal

**ISSN impreso:** 00228567

**ISSN electrónico:** 19372353

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza , Javier Trujillo-Arriaga ,

---

## DRYINID (HYMENOPTERA: DRYINIDAE) PARASITOIDS OF DALBULUS LEAFHOPPER (HOMOPTERA CICADELLIDAE) IN MEXICO

### ENTOMOPHAGA

**Año:** 1993

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) principal

**ISSN impreso:** 00138959

**ISSN electrónico:** 15738248

**DOI:** 10.1007/BF02373137

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza , Javier Trujillo-Arriaga ,

---

## DIAGNOSTICO DE LAS PLAGAS INSECTILES EN MAIZ CULTIVADO BAJO AGRICULTURA DE SUBSISTENCIA

### AGROCIENCIA

**Año:** 1993

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) único (a)

**ISSN impreso:** 14053195

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza ,

---

## DINAMICA POBLACIONAL DE DALBULUS SPP. (HOMOPTERA CICADELLIDAE) EN MAIZ (ZEA MAYS) (GRAMINEAE) Y SUS PARIENTES CERCANOS

### FOLIA ENTOMOLOGICA MEXICANA

**Año:** 1993

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) único (a)

**ISSN impreso:** 24484776

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza ,

---

## OVERWINTERING BIOLOGY OF DALBULUS LEAFHOPPER (HOMOPTERA CICADELLIDAE) FIELD POPULATIONS DYNAMICS AND DROUGHT HARDINESS

### ENVIRONMENTAL ENTOMOLOGY

**Año:** 1992

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN impreso:** 0046225X

**ISSN electrónico:** 19382936

**DOI:** 10.1093/ee/21.3.566

**Autor(es):** Kirk Larsen , Lowell Nault , Gustavo Moya-Raygoza ,

---

**DENSIDAD ESTACIONAL DE DALBULUS MAIDIS (HOMOPTERA CICADELLIDAE) EN MAIZ(ZEA MAYS) Y EN EL TEOSINTE PERENNE ZEA DIPLOPERENNIS**

FOLIA ENTOMOLOGICA MEXICANA

**Año:** 1992

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN impreso:** 24484776

**Autor(es):** Salvador Hernandez-Vazquez , Gustavo Moya-Raygoza , Kirk Larsen , Lowell Nault ,

---

**ANTS (HYMENOPTERA FORMICIDAE) ASSOCIATED WITH THE LEAFHOPPER DALBULUS QUINQUENOTATUS (HOMOPTERA CICADELLIDAE) ON GAMAGRASSES IN MEXICO**

ANNALS OF THE ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA

**Año:** 1991

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN impreso:** 00138746

**ISSN electrónico:** 19382901

**DOI:** 10.1093/aesa/84.5.498

**Autor(es):** Kirk Larsen , Fernando Vega , Gustavo Moya-Raygoza , Lowell Nault ,

---

**SEASONAL PATERNS OF INSECT ABUNDANCE IN NATURAL PATCHES OF ZEA DIPLOPERENNIS**

MAYDICA

**Año:** 1990

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) principal

**ISSN impreso:** 00256153

**ISSN electrónico:** 22798013

**Autor(es):** G. Moya-Raygoza , V. Bedoy , E. Santana ,

---

**DRY SEASON PARASITIDS OF ADULT CORN LEAFHOPPERS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) ON IRRIGATED MAIZE IN MEXICO.**

THE CANADIAN ENTOMOLOGIST

**Año:** 2004

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) principal

**ISSN impreso:** 0008347X

**ISSN electrónico:** 19183240

**DOI:** 10.4039/n03-038

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza , Jeyaraney Kathirithamby , Kirk Larsen ,

---

**CICLO BIOLÓGICO, PARASITISMO Y DEPREDACIÓN DE GONATOPUS BARTLETTI OLMI. 1984 (HYMENOPTERA: DRYINIDAE), UN ENEMIGO NATURAL DE LA CHICHARRITA DALBULUS MAIDIS (DELONG Y WOLCOT, 1923)**

**(HEMIPTERA: CICADELLIDAE).**

FOLIA ENTOMOLÓGICA MEXICANA

**Año:** 2004

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN impreso:** 24484776

**Autor(es):** Angelica Veronica Rios-Reyes , Gustavo Moya-Raygoza ,

---

**EFFECTO DE BEAUVERIA BASIANA Y METARHIZIUM ANISOPLIAE SOBRE LA CHICHARRITA DEL MAIZ (DALBULUS MAIDIS) (DELONG Y WOLCOTT, 1923) (HEMIPTERA: CICADELLIDAE).**

FOLIA ENTOMOLÓGICA MEXICANA

**Año:** 2005

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN impreso:** 24484776

**Autor(es):** Griselda Ibarra-Aparicio , Gustavo Moya-Raygoza , Angélica Berlanga-Padilla ,

---

**RELATIONSHIPS BETWEEN THE ANT BRACHYMYRMEX OBSCURIOR (HYMENOPTERA, FORMICIDAE) AND ACACIA PENNATULA (FABACEAE).**

INSECTES SOCIAUX

**Año:** 2005

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) único (a)

**ISSN impreso:** 00201812

**ISSN electrónico:** 14209098

**DOI:** 10.1007/s00040-004-0777-6

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza ,

---

**GEOGRAPHIC AND SEASONAL VARIATION IN SIZE AND COLOR OF ADULT CORN LEAFHOPPER (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) FROM MEXICO**

ENVIRONMENTAL ENTOMOLOGY

**Año:** 2005

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) principal

**ISSN impreso:** 0046225X

**ISSN electrónico:** 19382936

**DOI:** 10.1603/0046-225x-34.6.1388

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza , Kirk Larsen , Anna Rauk ,

---

**THE PARASITOID GONATOPUS BARTLETTIREDUCE PRESENCE OF PLANT-PATHOGENIC SPIROPLASMA KUNKELII WITHIN THE LEAFHOPPER VECTOR DALBULUS MAIDIS**

ENTOMOLOGIA EXPERIMENTALIS ET APPLICATA

**Año:** 2006

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) principal

**ISSN impreso:** 00138703

**ISSN electrónico:** 15707458

**DOI:** 10.1111/j.1570-7458.2006.00409.x

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza , Veronica Palomera-Avalos , Nubia M. Chacón-Torres , Iskra M. Becerra-Chiron ,

---

**DESCRIPTION OF THE LARVAL INSTARS OF GONATOPUS BARTLETTI OLMI, 1984 (HYMENOPTERA: DRYINIDAE)**

**ZOOTAXA**

**Año:** 2006

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN impreso:** 11755326

**ISSN electrónico:** 11755334

**DOI:** 10.11646/ZOOTAXA.1226.1.2

**Autor(es):** A. Guglielmino , C. Buckle , G. Moya-Raygoza ,

---

**NATIVE PARASITIDS OF DALBULUS ELIMATUS AND DALBULUS MAIDIS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) IN WINTER CROPS OF CENTRAL MEXICO**

**THE CANADIAN ENTOMOLOGIST**

**Año:** 2007

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) único (a)

**ISSN impreso:** 0008347X

**ISSN electrónico:** 19183240

**DOI:** 10.4039/n06-053

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza ,

---

**FIELD OVERWINTERING BIOLOGY OF SPIROPLASMA KUNKELII (MYCOPLASMATALES: SPIROPLASMATACEAE) AND ITS VECTOR DALBULUS MAIDIS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE)**

**ANNALS OF APPLIED BIOLOGY**

**Año:** 2007

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) principal

**ISSN impreso:** 00034746

**ISSN electrónico:** 17447348

**DOI:** 10.1111/j.1744-7348.2007.00185.x

**Autor(es):** G Moya-Raygoza , V Palomera-Avalos , C Galaviz-Mejia ,

[Ver Documento](#)

---

**HABITAT OF THE CORN LEAFHOPPER (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) DURING THE DRY (WINTER) SEASON IN MEXICO.**

**ENVIRONMENTAL ENTOMOLOGY**

**Año:** 2007

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) principal

**ISSN impreso:** 0046225X

**ISSN electrónico:** 0046225X

**DOI:** 10.1603/0046-225x(2007)36[1066:hotclh]2.0.co;2

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza , Saskia Hogenhout , Lowell Nault ,

[Ver Documento](#)

---

**EFFECTS OF CORN STUNT SPIROPLASMA ON SURVIVAL OF DALBULUS MAIDIS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) PARASITIZED OR PREYED UPON BY GONATOPUS BARTLETTI (HYMENOPTERA: DRYINIDAE) OR INFECTED BY METARHIZIUM ANISOPLIAE. (ISSN: 0013-8746)**

**ANNALS OF THE ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA**

**Año:** 2008

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) principal

**ISSN impreso:** 00138746

**DOI:** 10.1603/0013-8746(2008)101[113:EOCSSO]2.0.CO;2

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza , Nubia Chacón-Torres , Veronica Palomera-Avalos , Julio Bernal , Iskra Becerra-Chiron ,  
[Ver Documento](#)

---

**IDENTIFICATION OF DENDROCTONUS FRONTALIS (ZIMMERMANN) AND D. MEXICANUS (HOPKINS) (COLEOPTERA: CURCULIONIDAE: SCOLYTINAE) THROUGH STRUCTURES OF THE FEMALE GENITALIA. (ISSN: 0010-065X)**

THE COLEOPTERISTS BULLETIN

**Año:** 2008

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN impreso:** 0010065X

**ISSN electrónico:** 19384394

**DOI:** 10.1649/1048.1

**Autor(es):** Angelica Veronica Rios-Reyes , Jorge Valdez-Carrasco , Armando Equihua-Martinez , Gustavo Moya-Raygoza ,

---

**PARASITIZATION BEHAVIOUR AND POSTEMBRYONIC DEVELOPMENT IN THE SUBFAMILY GONATOPODINAE. (ISSN: 1721-8861).**

BULLETIN OF INSECTOLOGY

**Año:** 2008

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN impreso:** 17218861

**ISSN electrónico:** 22830332

**Autor(es):** Adalgisa Guglielmino , Eduardo Virla , Massimo Olmi , Gustavo Moya-Raygoza , Massimo Vollaro ,

---

**POSITIVE EFFECTS OF SHADE AND SHELTER CONSTRUCTION BY ANTS ON LEAFHOPPER-ANT MUTUALISM. (0046-225X).**

ENVIRONMENTAL ENTOMOLOGY

**Año:** 2008

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) principal

**ISSN impreso:** 0046225X

**ISSN electrónico:** 19382936

**DOI:** 10.1603/0046-225x-37.6.1471

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza , Kirk Larsen ,

---

**A CATALOGUE OF DRYINIDAE OF MEXICO, WITH DESCRIPTIONS OF THE OPPOSITE SEXES OF SOME SPECIES (HYMENOPTERA CHRYSIDOIDEA) (ISSN: 0532-7679)**

FRUSTULA ENTOMOLOGICA (N.S.)

**Año:** 2010

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) principal

**ISSN impreso:** 05327679

**Autor(es):** Gustavo Moya Raygoza , Massimo Olmi ,

---

**FIRST RECORD OF EULORYLAS SCHREITERI (SHANNON) (DIPTERA: PIPUNCULIDAE) AS A PARASITOID OF THE CORN LEAFHOPPER (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) IN ARGENTINA, WITH A TABLE OF PIPUNCULID-HOST ASSOCIATIONS IN THE NEOTROPICAL REGION. (ISSN: 1519-566X)**

NEOTROPICAL ENTOMOLOGY

**Año:** 2009

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN impreso:** 1519566X

**ISSN electrónico:** 16788052

**DOI:** 10.1590/S1519.566X2009000100019

**Autor(es):** Eduardo Virla , Gustavo Moya-Raygoza , José Rafael ,

---

**EGG PARASITIDS OF DALBULUS MAIDIS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) IN JALISCO STATE, MEXICO.**

FLORIDA ENTOMOLOGIST

**Año:** 2009

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) para correspondencia

**ISSN impreso:** 00154040

**ISSN electrónico:** 19385102

**DOI:** 10.1653/024.092.0316

**Autor(es):** Eduardo Virla , Erica Luft Albarracin , Gustavo Moya-Raygoza ,

---

**COMPARISON OF FECUNDITY AND BODY SIZE OF MEXICAN AND ARGENTINIAN POPULATIONS OF DALBULUS MAIDIS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE). (ISSN: 0013-8746).**

ANNALS OF THE ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA

**Año:** 2010

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) principal

**ISSN impreso:** 00138746

**ISSN electrónico:** 00138746

**DOI:** 10.1603/AN09164

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza , Cecilia Garcia-Medina ,

[Ver Documento](#)

---

**FIRST HOST RECORD FOR ANTEON PILICORNE (OGLOBLIN) (HYMENOPTERA: DRYINIDAE), A PARASITOID OF CICADELLIDAE, INCLUDING THE CORN LEAFHOPPER (HEMIPTERA: CICADELLIDAE).(ISSN: 1519-566X).**

NEOTROPICAL ENTOMOLOGY

**Año:** 2011

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN impreso:** 1519566X

**ISSN electrónico:** 16788052

**DOI:** 10.1590/S1519.566X2011000200021

**Autor(es):** EG Virla , MS Espinosa , G Moya-Raygoza ,

---

**IS THERE ANY GENETIC VARIATION AMONG NATIVE MEXICAN AND ARGENTINIAN POPULATIONS OF DALBULUS MAIDIS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE)?. (ISSN:0015-4040)**

FLORIDA ENTOMOLOGIST

**Año:** 2012

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) para correspondencia

**ISSN impreso:** 00154040

**ISSN electrónico:** 19385102

**DOI:** 10.1653/024.095.0123

**Autor(es):** Veronica Palomera , Sabrina Bertin , Aarón Rodriguez , Domenico Bosco , Eduardo Virla , Gustavo Moya-Raygoza ,

---

**DIVERSITY OF EGG PARASITOIDS ATTACKING DALBULUS MAIDIS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) POPULATIONS AT LOW AND HIGH ELEVATION SITES IN MEXICO AND ARGENTINA. (ISSN: 0015-4040)**

FLORIDA ENTOMOLOGIST

**Año:** 2012

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) principal

**ISSN impreso:** 00154040

**ISSN electrónico:** 19385102

**DOI:** 10.1653/024.095.0117

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza , Erica Luft Albarracin , Eduardo Virla ,

---

**HABITAT, BODY SIZE AND REPRODUCTION OF THE LEAFHOPPER, DALBULUS ELIMATUS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE), DURING THE WINTER DRY SEASON. (ISSN: 0015-4040)**

FLORIDA ENTOMOLOGIST

**Año:** 2012

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) principal

**ISSN impreso:** 00154040

**ISSN electrónico:** 19385102

**DOI:** 10.1653/024.095.0221

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza , Alejandro Muñoz Urias , Claudia Uribe-Mu ,

---

**IDENTIFICACIÓN DE PARASITOIDES DE HUEVECILLOS DE CHICHARRITAS (CICADELLIDAE: CICADELLINAE) EN EL NOROESTE DE MÉXICO (ISSN: 1665-1456).**

BIOREVISTATECNICA

**Año:** 2011

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN impreso:** 16651456

**ISSN electrónico:** 16651456

**Autor(es):** Agustin Alberto Fu-Castillo , Gustavo Moya-Raygoza , Egardo Cortez-Mandaca , Roman Rakitov , Serguei Triapitsyn , Julio Bernal ,

---

**EGG PARASITOIDS OF THE LEAFHOPPERS DALBULUS MAIDIS AND DALBULUS ELIMATUS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) IN TWO MAIZE HABITATS (ISSN: 0015-4040).**

FLORIDA ENTOMOLOGIST

**Año:** 2014

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) principal

**ISSN impreso:** 00154040

**ISSN electrónico:** 19385102

**DOI:** 10.1653/024.097.0148

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza , Isaber Renteria C. , Erica Luft Albarracin , Eduardo G. Virla ,

---

**RESPONSE OF ANTS TO THE LEAFHOPPER DALBULUS QUINQUENOTATUS DELONG & NAULT (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) AND EXTRAFLORAL NECTARIES FOLLOWING FIRE (ISSN:0361-6525)**

SOCIOBIOLOGY

**Año:** 2014

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado  
**Rol de participación:** Autor (a) principal  
**ISSN impreso:** 03616525  
**ISSN electrónico:** 03616525  
**DOI:** 10.13102/sociobiology.v61i2.136-144  
**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza , K.J. Larsen ,

---

**OVERWINTERING BIOLOGY OF EGG PARASITOIDS OF DALBULUS MAIDIS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) ON PERENNIAL GRASSES, VOLUNTEER MAIZE, STUBBLE, AND DRIP-IRRIGATED MAIZE (ISSN: 0013-8746)**

ANNALS OF THE ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA

**Año:** 2014

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) principal

**ISSN impreso:** 00138746

**ISSN electrónico:** 00138746

**DOI:** 10.1603/an14003

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza , Iskra M. Becerra-Chiron ,

[Ver Documento](#)

---

**ANTS (HYMENOPTERA: FORMICIDAE) AND TROPHOBIONT LEAFHOPPER NYMPHS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) BECOME MORE ABUNDANT IN SHADED CONDITIONS: IMPLICATIONS FOR MUTUALISM (ISSN: 0015-4040)**

FLORIDA ENTOMOLOGIST

**Año:** 2014

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) principal

**ISSN impreso:** 00154040

**ISSN electrónico:** 19385102

**DOI:** 10.1653/024.097.0412

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza , Adelina Valle ,

---

**EGG PARASITOIDS (HYMENOPTERA:MYMARIDAE AND TRICHOGRAMMATIDAE) OF DALBULUS QUINQUENOTATUS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE), WITH DESCRIPTION OF A NEW SPECIES OF ANAGRUS (MYMARIDAE) FROM MEXICO (ISSN: 0013-8746)**

ANNALS OF THE ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA

**Año:** 2015

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) principal

**ISSN impreso:** 00138746

**ISSN electrónico:** 19382901

**DOI:** 10.1093/aesa/sav025

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza , Serguei V. Triapitsyn ,

[Ver Documento](#)

---

**DIVERSITY OF LEAFHOPPERS DURING THE WINTER DRY SEASON ON PERENNIAL GRASSES BORDERING HARVESTED FIELDS OF MAIZE**

SOUTHWESTERN ENTOMOLOGIST

**Año:** 2015

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) para correspondencia

**ISSN impreso:** 01471724

**ISSN electrónico:** 21622647

**DOI:** 10.3958/059.040.0203



**Autor(es):** Jorge Adilson Pinedo-Escatel , Gustavo Moya-Raygoza ,

---

**ABSENCE OF CORN STUNT SPIROPLASMA AND MAIZE BUSHY STUNT PHYTOPLASMA IN LEAFHOPPERS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) THAT INHABIT EDGE GRASSES THROUGHOUT WINTER IN JALISCO, MEXICO**  
FLORIDA ENTOMOLOGIST

**Año:** 2015

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) para correspondencia

**ISSN impreso:** 00154040

**ISSN electrónico:** 19385102

**DOI:** 10.1653/024.098.0325

**Autor(es):** Rosaura Torres-Moreno , Gustavo Moya-Raygoza , Edel Pérez-López ,

---

**BODY SIZE VARIATION OF DIAPHORINA CITRI (HEMIPTERA: PSYLLIDAE) THROUGH AN ELEVATION GRADIENT**  
ANNALS OF THE ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA

**Año:** 2015

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Estudiante es el autor (a) principal

**ISSN impreso:** 00138746

**ISSN electrónico:** 19382901

**DOI:** 10.1093/aesa/sav072

**Autor(es):** Laura I. Pérez-Valencia , Gustavo Moya-Raygoza ,

[Ver Documento](#)

---

**EFFECT OF HERBIVORE INSECT PEST AGE ON FECUNDITY AND ATTRACTIVENESS TO EGG PARASITOIDS IN MAIZE AND ITS WILD RELATIVE, TEOSINTE**  
ANNALS OF THE ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA

**Año:** 2016

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) único (a)

**ISSN impreso:** 00138746

**ISSN electrónico:** 19382901

**DOI:** 10.1093/aesa/saw042

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza ,

[Ver Documento](#)

---

**EARLY DEVELOPMENT OF LEAF TRICHOMES IS ASSOCIATED WITH DECREASED DAMAGE IN TEOSINTE, COMPARED WITH MAIZE, BY SPODOPTERA FRUGIPERDA (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE)**  
ANNALS OF THE ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA

**Año:** 2016

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) único (a)

**ISSN impreso:** 00138746

**ISSN electrónico:** 19382901

**DOI:** 10.1093/aesa/saw049

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza ,

[Ver Documento](#)

---

**DUOCRASSANA LONGULA, NEW GENUS AND SPECIES OF LEAFHOPPER (HEMIPTERA: CICADELLIDAE: DELTOCEPHALINAE) FROM SOUTHERN MEXICO AND ITS RELATIONSHIP TO OTHER GENERA IN ATHYSANINI**  
ZOOTAXA

**Año:** 2016

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) para correspondencia

**ISSN impreso:** 11755326

**ISSN electrónico:** 11755334

**DOI:** 10.11646/zootaxa.4196.4.7

**Autor(es):** J.A. Pinedo-Escatel , J.N. Zahniser , C.H. Dietrich , G. Moya-Raygoza ,

[Ver Documento](#)

---

### **EGG PARASITIDS OF THE CORN LEAFHOPPER, DALBULUS MAIDIS, IN THE SOUTHERNMOST AREA OF ITS DISTRIBUTION RANGE**

**JOURNAL OF INSECT SCIENCE**

**Año:** 2013

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN impreso:** 15362442

**ISSN electrónico:** 15362442

**DOI:** 10.1673/031.013.1001

**Autor(es):** Eduardo Virla , Gustavo Moya-Raygoza , Erica Luft-Arbarracin ,

---

### **HOST-DRYINIDAE (HYMENOPTERA) INTERACTIONS ON EDGE GRASSES OF MAIZE AGROECOSYSTEM THROUGHOUT WINTER IN MEXICO**

**JOURNAL OF HYMENOPTERA RESEARCH**

**Año:** 2017

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) para correspondencia

**ISSN impreso:** 13142607

**ISSN electrónico:** 10709428

**DOI:** 10.3897/jhr.57.12990

**Autor(es):** Iskra M. Becerra-Chiron , Gustavo Moya-Raygoza , Alejandro Muñoz-Urias ,

[Ver Documento](#)

---

### **EGG PARASITIDS OF DALBULUS MAIDIS ON WILD TEOSINTES IN MEXICO**

**SOUTHWESTERN ENTOMOLOGIST**

**Año:** 2017

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) principal

**ISSN impreso:** 01471724

**ISSN electrónico:** 21622647

**DOI:** 10.3958/059.042.0307

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza , Serguei V. Triapitsyn ,

---

### **TWO NEW RECORDS OF EGG PARASITIDS FOR DALBULUS MAIDIS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE): UFENS NIGER (HYMENOPTERA: TRICHOGRAMMATIDAE) AND ANAGRUS NIGRIVENTRIS (HYMENOPTERA: MYMARIDAE)**

**FLORIDA ENTOMOLOGIST**

**Año:** 2017

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) principal

**ISSN impreso:** 00154040

**ISSN electrónico:** 19385102

DOI: 10.1653/024.100.0407

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza , Rosaura Torres-Moreno , Serguei V. Triapitsyn ,

---

**NOMENCLATURAL CHANGES IN THE GRASS-FEEDING MEXICAN LEAFHOPPER GENUS COCRASSANA BLOCKER & LARSEN (HEMIPTERA: CICADELLIDAE:DELTOCEPHALINAE: ATHYSANINI)**

REVISTA BRASILEIRA DE ENTOMOLOGIA

**Año:** 2018

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) para correspondencia

**ISSN impreso:** 00855626

**ISSN electrónico:** 18069665

**DOI:** 10.1016/j.rbe.2018.06.004

**Autor(es):** J. Adilson Pinedo-Escatle , C.H. Dietrich , S McKamey , G Moya-Raygoza ,

---

**EGG PARASITIDS OF DALBULUS MAIDIS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) WITHIN MAIZE AGROECOSYSTEMS AND IN THE EDGE ZONES OF MAIZE FIELDS, AND ON MAIZE VARIETIES DURING THE WET SEASON IN MEXICO**

JOURNAL OF INSECT SCIENCE

**Año:** 2018

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) para correspondencia

**ISSN electrónico:** 15362442

**DOI:** 10.1093/jisesa/iey116

**Autor(es):** Iskra M. Becerra-Chiron , Gustavo Moya-Raygoza ,

[Ver Documento](#)

---

**MOLECULAR, MORPHOLOGICAL, AND BIOLOGICAL DIFFERENTIATION BETWEEN ANAGRUS VIRLAI SP. N., AN EGG PARASITOID OF THE CORN LEAFHOPPER DALBULUS MAIDIS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) IN THE NEW WORLD, AND ANAGRUS INCARNATUS FROM THE PALEARCTIC REGION (HYMENOPTERA: MYMA**

NEOTROPICAL ENTOMOLOGY

**Año:** 2019

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Co-autor (a)

**ISSN impreso:** 1519566X

**ISSN electrónico:** 16788052

**DOI:** 10.1007/s13744-018-0606-7

**Autor(es):** SV Triapitsyn , PF Rugman-Jones , PS Tretiakov , E Luft Albarracin , G Moya-Raygoza , RB Querino ,

[Ver Documento](#)

---

★ Producto Destacado

**COMPARISON OF LEAFHOPPER (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) DIVERSITY IN MAIZE AND ITS WILD ANCESTOR TEOSINTE, AND PLANT DIVERSITY IN THE TEOSINTE HABITAT**

ANNALS OF THE ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA

**Año:** 2019

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) principal

**ISSN impreso:** 00138746

**ISSN electrónico:** 19382901

**DOI:** 10.1093/aesa/say053

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza , Ramón Cuevas-Guzmán , J. Adilson Pinedo-Escatle , J. Guadalupe Morales-Arias ,

[Ver Documento](#)

★ Producto Destacado

## GENETIC VARIATION AND STRUCTURE OF DIAPHORINA CITRI (HEMIPTERA:LIVIIDAE) IN POPULATIONS FROM MÉXICO

ANNALS OF THE ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA

Año: 2019

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Estudiante es el autor (a) principal

ISSN impreso: 00138746

ISSN electrónico: 19382901

DOI: 10.1093/aesa/saz016

Autor(es): Laura Izascum Pérez-Valencia , Andrew Michel , Gustavo Moya-Raygoza , Aarón Rodriguez ,

[Ver Documento](#)

---

## DIVERSITY AND DENSITY-DEPENDENCE RELATIONSHIP BETWEEN HYMENOPTERAN EGG PARASITIDS AND THE CORN LEAFHOPPER (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) IN MAIZE AGROECOSYSTEM VS. TEOSINTE WILD HABITAT

FLORIDA ENTOMOLOGIST

Año: 2020

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Autor (a) único (a)

ISSN impreso: 00154040

ISSN electrónico: 19385102

DOI: 10.1653/024.103.0408

Autor(es): Gustavo Moya Raygoza ,

---

## EFFECT OF THE OVIPOSITION PERIOD AND AGE OF THE FEMALES OF DALBULUS MAIDIS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) IN THE EMERGENCE OF EGG PARASITIDS

FLORIDA ENTOMOLOGIST

Año: 2020

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Autor (a) para correspondencia

ISSN impreso: 00154040

ISSN electrónico: 19385102

DOI: 10.1653/024.103.0209

Autor(es): Iskra M. Becerra-Chiron , Gustavo Moya-Raygoza , Alejandro Muñoz-Urias ,

★ Producto Destacado

## RESPONSE OF EGG PARASITIDS (HYMENOPTERA: MYMARIDAE AND TRICHOGRAMMATIDAE) TO THE DENSITY OF DALBULUS MAIDIS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) EGGS IN MAIZE HABITATS

BIOLOGICAL CONTROL

Año: 2020

Objetivo: Investigación

Estado: Publicado

Rol de participación: Autor (a) para correspondencia

ISSN impreso: 10499644

ISSN electrónico: 10902112

DOI: 10.1016/j.biocontrol.2020.104344

Autor(es): Rosaura Torres-Moreno , Gustavo Moya-Raygoza ,

[Ver Documento](#)

---

## DIVERSITY OF PLANTHOPPERS (HEMIPTERA: DELPHACIDAE) ON MAIZE CROPS AND EDGE GRASSES IN MEXICO

ENVIRONMENTAL ENTOMOLOGY

Año: 2020

Objetivo: Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) para correspondencia

**ISSN impreso:** 0046225X

**ISSN electrónico:** 19382936

**DOI:** 10.1093/ee/nvaa085

**Autor(es):** José Guillermo Rodríguez-Juárez , Charles R. Bartlett , J. Adilson Pinedo-Escatel , Gustavo Moya-Raygoza ,

[Ver Documento](#)

---

★ Producto Destacado

**CONTESTS BETWEEN BENEFICIAL NATURAL ENEMIES: BROOD-GUARDING PARASITOIDS VS. FORAGING PREDATORS**

ENTOMOLOGIA EXPERIMENTALIS ET APPLICATA

**Año:** 2021

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Estudiante es el autor (a) principal

**ISSN impreso:** 00138703

**ISSN electrónico:** 15707458

**DOI:** 10.1111/eea.12996

**Autor(es):** Maria C. Velasco-Hernandez , K.S. Shameer , M. Nasser , Gustavo Moya-Raygoza , Ian C.W. Hardy ,

[Ver Documento](#)

---

★ Producto Destacado

**THREATENED NEOTROPICAL SEASONALLY DRY TROPICAL FOREST: EVIDENCE OF BIODIVERSITY LOSS IN SAP-SUCKING HERBIVORES OVER 75 YEARS**

ROYAL SOCIETY OPEN SCIENCE

**Año:** 2021

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) para correspondencia

**ISSN electrónico:** 20545703

**DOI:** 10.1098/rsos.201370

**Autor(es):** J.A. Pinedo-Escatel , G. Moya-Raygoza , C.H. Dietrich , J.N. Zahniser , L. Portillo ,

[Ver Documento](#)

---

★ Producto Destacado

**BIOGEOGRAPHIC EVALUATION AND CONSERVATION ASSESSMENT OF ARBOREAL LEAFHOOPERS IN THE MEXICAN TRANSITION ZONE BIODIVERSITY HOTSPOT**

DIVERSITY AND DISTRIBUTIONS

**Año:** 2021

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) para correspondencia

**ISSN impreso:** 13669516

**ISSN electrónico:** 14724642

**DOI:** 10.1111/ddi.13254

**Autor(es):** Jorge Adilson Pinedo-Escatel , Juvenal Aragón-Parada , Christopher H. Dietrich , Gustavo Moya-Raygoza , James N. Zahniser , Liberato Portillo ,

[Ver Documento](#)

---

**EFFICACY AND EMERGENCE OF PARASITIC WASPS THAT ATTACK HERBIVOROUS INSECTS ON MAIZE AND ITS RELATIVES IN THEIR REGION OF ORIGIN**

ARTHROPOD-PLANT INTERACTIONS

**Año:** 2021

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) único (a)

**ISSN impreso:** 18728855

**ISSN electrónico:** 18728847

**DOI:** 10.1007/s11829-021-09818-4

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza ,

[Ver Documento](#)

---

★ Producto Destacado

**SUITABILITY OF HYBRID AND LANDRACE MAIZE PLANTS WITHIN CONVENTIONAL AND ORGANIC-POLY CULTURE MAIZE AGROECOSYSTEMS FOR HOSTING PARASITIC WASPS**

ANNALS OF THE ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA

**Año:** 2021

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) principal

**ISSN impreso:** 00138746

**ISSN electrónico:** 19382901

**DOI:** 10.1093/aesa/saab026

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza , Pedro Figueroa-Bautista ,

[Ver Documento](#)

---

**PHENOTYPIC IDENTIFICATION OF NEAR ISOGENIC MAIZE TEOSINTE LINES (ZEA SPP.) INVOLVED FOR RESISTANCE TO GRAY LEAF SPOT**

PLANT BREEDING

**Año:** 2021

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Estudiante es el autor (a) principal

**ISSN impreso:** 01799541

**ISSN electrónico:** 14390523

**DOI:** 10.1111/pbr.12929

**Autor(es):** Abraham Guerrero-Corona , Fernando Santacruz Ruvalcaba , José Alberto Sánchez Nuño , Gustavo Moya Raygoza , José Ariel Ruiz Corral , Lino De la Cruz Larios ,

[Ver Documento](#)

---

★ Producto Destacado

**DIVERSITY AND PARASITISM BY PARASITIC WASPS THAT ATTACK DALBULUS MAIDIS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) ON YEAR-ROUND AND SEASONAL MAIZE AGROECOSYSTEMS**

ENVIRONMENTAL ENTOMOLOGY

**Año:** 2021

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) para correspondencia

**ISSN impreso:** 0046225X

**ISSN electrónico:** 19382936

**DOI:** 10.1093/ee/nvab070

**Autor(es):** Rosaura Torres-Moreno , Gustavo Moya-Raygoza ,

[Ver Documento](#)

---

**MORPHOLOGICAL VARIATION OF THE PARASITIC WASP PARACENTROBIA SUBFLAVA (HYMENOPTERA: TRICHOGRAMMATIDAE) EMERGED FROM DIFFERENT LEAFHOPPER SPECIES**

ZOOLOGISCHER ANZEIGER

**Año:** 2021

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) para correspondencia

**ISSN electrónico:** 00445231

**DOI:** 10.1016/j.jcz.2021.07.007

**Autor(es):** Rosaura Torres-Moreno , Javier Victor , Gustavo Moya-Raygoza ,

[Ver Documento](#)

---

**A DICHOTOMOUS KEY AND CHECKLIST FOR MEXICAN ATHYSANINI LEAFHOPPER GENERA (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) WITH A NEW SPECIES FROM THE OAXACAN DRY TROPICAL FOREST**

EUROPEAN JOURNAL OF ENTOMOLOGY

**Año:** 2021

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Estudiante es el autor (a) principal

**ISSN impreso:** 12105759

**ISSN electrónico:** 18028829

**DOI:** 10.14411/eje.2021.027

**Autor(es):** J. Adilson Pinedo-Escatel , Christopher Dietrich , James Zahniser , Gustavo Moya-Raygoza , Liberato Portillo ,

---

**IMPLICATIONS OF COMBINED TAXONOMIC, MORPHOMETRIC, AND MOLECULAR CHARACTERS FOR THE SPECIES STATUS OF PARACENTROBIA TAPAJOSAE AND PARACENTROBIA SUBFLAVA (HYMENOPTERA: TRICHOGRAMMATIDAE), EGG PARASITOIDS OF DIFFERENT LEAFHOPPER HOSTS IN THE AMERICAS**

ZOOTAXA

**Año:** 2022

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Estudiante es el autor (a) principal

**ISSN impreso:** 11755326

**ISSN electrónico:** 11755334

**DOI:** 10.11646/zootaxa.5150.3.4

**Autor(es):** Rosaura Torres-Moreno , Gustavo Moya-Raygoza , Adrien Gallou ,

[Ver Documento](#)

---

**ABUNDANCE OF TENDED AND NON-TENDED DALBULUS LEAFHOPPERS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) AND THEIR PARASITOIDS WITHIN THE GAMAGRASS TRIPSACUM HABITAT**

FLORIDA ENTOMOLOGIST

**Año:** 2022

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) principal

**ISSN impreso:** 00154040

**ISSN electrónico:** 19385102

**DOI:** 10.1653/024.105.0405

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza , Nubia M. Chacón-Torres ,

---

**CONVENTIONAL MAIZE VS. ORGANIC-POLYCULTURE MAIZE AGROECOSYSTEMS: LOW ABUNDANCE OF DALBULUS MAIDIS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) AND HIGH PLANT RICHNESS WITHIN THE ORGANIC SYSTEM**

FLORIDA ENTOMOLOGIST

**Año:** 2022

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) único (a)

**ISSN impreso:** 00154040

**ISSN electrónico:** 19385102

**DOI:** 10.1653/024.105.0411

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza ,

---

★ Producto Destacado

**DIVERSITY OF LEAFHOPPERS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) ASSOCIATED WITH BORDER GRASSES AND MAIZE DURING THE WET AND DRY SEASONS IN MEXICO**

ENVIRONMENTAL ENTOMOLOGY

**Año:** 2018

**Objetivo:** Investigación

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) para correspondencia

**ISSN impreso:** 0046225X

**ISSN electrónico:** 19382936

**DOI:** 10.1093/ee/nvx204

**Autor(es):** Jorge Adilson Pinedo-Escatel , Gustavo Moya Raygoza ,

[Ver Documento](#)

---

## CAPÍTULOS

**GAMAGRASS LEFHOPPER DALBULUS QUINQUENOTATUS DELONGNAULT (HEMIPTERA CICADELLIDAE).**

KLUWER

**Año:** 2004

**Objetivo:** Investigación

**Título del capítulo:** GAMAGRASS LEFHOPPER DALBULUS QUINQUENOTATUS DELONGNAULT (HEMIPTERA CICADELLIDAE).

**Número del capítulo:** Vol 2

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) único (a)

**ISBN:** 0-306-48380-7

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza ,

---

**BIOLOGICAL CONTROL OF THE LEAFHOPPER DALBULUS MAIDIS IN CORN THROUGHOUT THE AMERICAS: INTERACTION AMONG PHYTOPLASMA-INSECT VECTOR-PARASITIDS**

SPRINGER

**Año:** 2019

**Objetivo:** Investigación

**Título del capítulo:** Biological Control of the Leafhopper Dalbulus maidis in Corn Throughout the Americas: Interaction Among Phytoplasma-Insect Vector-Parasitoids

**Número del capítulo:** 9

**Estado:** Publicado

**Rol de participación:** Autor (a) único (a)

**DOI:** 10.1007/978-3-030-29650-6\_9

**ISBN:** 9783030296506

**Autor(es):** Gustavo Moya Raygoza ,

[Ver Documento](#)

---

## ● DIFUSIÓN

---

## ARTÍCULOS

★ Producto Destacado

**RIQUEZA TAXONÓMICA DE CHICHARRITAS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) OCCIDENTALES EN CULTIVOS RELACIONADOS A VEGETACIÓN SILVESTRE EN MÉXICO.**

ENTOMOLOGIA MEXICANA



**Año:** 2018

**ISSN impreso:** 2448475X

**DOI:** 2448475X

**Autor(es):** J. Adilson Pinedo Escatel, Gustavo Moya Raygoza,

[Ver Documento](#)

---

## CAPÍTULOS

---

### **PATRONES ESTACIONALES DE LA ABUNDANCIA DE INSECTOS EN MANCHONES NATURALES DE ZEA DIPLOPERENNIS.**

UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

**Año:** 1993

**Título del capítulo:** Patrones estacionales de la abundancia de insectos en manchones naturales de Zea diploperennis.

**Número del capítulo:** 7

**ISBN:** 968895473X

**Autor(es):** Eduardo Santana Castellón, Gustavo Moya-Raygoza , Victor Bedoy Velázquez,

---

### **INTERACCIÓN DE MUTUALISMO ENTRE HORMIGAS (HYMENOPTERA: FORMICIDAE) Y CHICHARRITAS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE).**

UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

**Año:** 2012

**Título del capítulo:** Interacción de mutualismo entre hormigas (Hymenoptera: Formicidae) y chicharritas (Hemiptera: Cicadellidae).

**Número del capítulo:** 4

**ISBN:** 9786074505900

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza ,

---

★ Producto Destacado

### **INSECTOS PARASITOIDES EN EL CONTROL DE PLAGAS DEL MAÍZ.**

UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA, CECYT

**Año:** 2014

**Título del capítulo:** Insectos parasitoides en el control de plagas del maíz.

**Número del capítulo:** 34

**ISBN:** 9786074509915

**Autor(es):** Gustavo Moya-Raygoza ,

[Ver Documento](#)

---

## ● PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS

[Ver Documento Probatorio](#)

---

### **XXXVI CONGRESO NACIONAL DE ENTOMOLOGIA**

**RESTABLECIMIENTO DE UNA ASOCIACION DE MUTUALISMO ENTRE INSECTOS DESPUES DE RECIBIR FUEGO SU PLANTA HOSPEDERA.**

2001-07-17

**MÉXICO**

---

### **ANNUAL MEETING OF THE ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA**

**TEMPORAL RESOURCE SWITCHING BY ANTS BETWEEN HONEYDEW PRODUCED BY THE FIVESPOTTED GAMAGRASS LEAFHOPPER DALBULUS QUINQUENOTAUS AND NECTAR PRODUCED BY PLANTS WITH EXTRAFLORAL NECTARIES.**

2001-12-11

**UNITED STATES OF AMERICA**

---

### **ANNUAL MEETING OF THE ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA**

**INSECT PARASITIDS OF THE CORN LEAFHOPPER DALBULUS MAIDIS (HOMOPTERA CICADELLIDAE) IN MEXICO.**

2002-11-20

**UNITED STATES OF AMERICA**

---

**XXXVIII CONGRESO NACIONAL DE ENTOMOLOGIA**

**EFFECTO DE UN NUEVO FACTOR ABIOTICO EN EL MUTUALISMO ENTRE HORMIGAS Y DALBULUS QUINQUENOTATUS (HOMOPTERA CICADELLIDAE)**

2003-05-20

**MÉXICO**

---

**ANNUAL MEETING OF THE ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA**

**INTERACTIONS AMONG PLANT WITH EXTRAFLORAL NECTARIES, MYRMECOPHILOUS LEAFHOPPER (HOMOPTERA) AND ANTS.**

2003-10-29

**UNITED STATES OF AMERICA**

---

**XXVI CONGRESO NACIONAL DE CONTROL BIOLÓGICO**

**EFFECTO DE HONGOS ENTOMOPATOGENOS EN LA CHICHARRITA DEL MAIZ (DALBULUS MAIDIS) (HOMOPTERA CICADELLIDAE).**

2003-11-04

**MÉXICO**

---

**XXVI CONGRESO NACIONAL DE CONTROL BIOLÓGICO**

**BIOLOGIA DEL PARASITOIDE Y DEPREDADOR GONATOPUS BARTLETTI (HYMENOPTERA DRYINIDAE) QUE ATACA A LA CHICHARRITA DALBULUS MAIDIS (HOMOPTERA CICADELLIDAE).**

2003-11-05

**MÉXICO**

---

**ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF CANADA AND ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA**

**OVERWINTER POPULATIONS OF THE CORN LEAFHOPPER DALBULUS MAIDIS (HOMOPTERA CICADELLIDAE) IN CENTRAL MEXICO**

2000-12-06

**CANADA**

---

**SEMINARIO DEL CONSEJO BRITANICO**

**INSECT PARASITES OF MESOAMERICA**

2000-06-27

**MÉXICO**

---

**XXXV CONGRESO NACIONAL DE ENTOMOLOGIA**

**TRANSMISION DE SPIROPLASMA KUNKELLI POR POBLACIONES DE DALBULUS MAIDIS (HOMOPTERA CICADELLIDAE) DE DIFERENTES ALTITUDES**

2000-06-13

**MÉXICO**

---

**I CONGRESO DE COORDINADORES DE PROYECTOS DEL CONACYT**

**TRANSMISION DE PATOGENOS POR LA CHICHARRITA DED MAIZ Y SU AGROECOLOGIA**

2000-03-17

**MÉXICO**

---

**ANNUAL MEETING OF THE ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA**

**MUTUALISM BETWEEN DALBULUS QUINQUENOTATUS (HOMOPTERA CICADELLIDAE) AND ATTENDANT ANTS**

1999-12-15

**UNITED STATES OF AMERICA**

---

**XXXIV CONGRESO NACIONAL DE ENTOMOLOGIA**  
**FACTORES QUE ALTERAN EL MUTUALISMO ENTRE UN HOMOPTERO Y SUS HORMIGAS ASOCIADAS**  
1999-05-25  
**MÉXICO**

---

**XXXIV CONGRESO NACIONAL DE ENTOMOLOGIA**  
**MUTUALISMO OBLIGATORIO ENTRE DALBULUS QUINQUENOTATUS (HOMOPTERA CICADELLIDAE) Y SUS HORMIGAS ASOCIADAS**  
1999-05-26  
**MÉXICO**

---

**ANNUAL MEETING ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA AND AMERICAN PHYTOPATHOLOGICAL SOCIETY**  
**TRANSMISSION BIOLOGY OF MAIZE BUSHY STUNT PHYTOPLASMA BY THE CORN LEAFHOPPER (HOMOPTERA CICADELLIDAE)**  
1998-11-11  
**UNITED STATES OF AMERICA**

---

**XXIX CONGRESO NACIONAL DE ENTOMOLOGIA**  
**EFFECTO DEL FUEGO SOBRE INSECTOS ASOCIADOS A TRIPSACUM DACTYLOIDES EN MEXICO**  
1994-04-26  
**MÉXICO**

---

**XXIX CONGRESO NACIONAL DE ENTOMOLOGIA**  
**DIVERSIDAD DE CICADELIDOS Y SUS HIMENOPTEROS PARASITOIDES EN MAIZ, TEOSINTE Y TRIPSACUM**  
1994-04-27  
**MÉXICO**

---

**4TH MESA REDONDA SOBRE PLAGAS SUBTERRANEAS**  
**PLAGAS SUBTERRANEAS DEL MAIZ (ZEA MAYS L.) CULTIVADO BAJO AGRICULTURA DE MONTAÑA**  
1993-10-14  
**MÉXICO**

---

**8TH INTERNATIONAL AUCHENORRYNCHA CONGRESS**  
**DIVERSITY OF LEAFHOPPERS AND THEIR HYMENOPTEROUS PARASITOIDES IN MAIZE, TEOSINTE AND GAMAGRASS**  
1993-08-11  
**GREECE**

---

**XXVIII CONGRESO NACIONAL DE ENTOMOLOGIA**  
**RELACIONES EVOLUTIVAS ENTRE DALBULUS SPP. (HOMOPTERA CICADELLIDAE) Y SUS DRINIDOS (HYMENOPTERA DRYINIDAE) PARASITOIDES**  
1993-05-25  
**MÉXICO**

---

**XXVII CONGRESO NACIONAL DE ENTOMOLOGIA**  
**DINAMICA POBLACIONAL DE DALBULUS SPP. (HOMOPTERA CICADELLIDAE) EN MAIZ (ZEA MAYS) (GRAMINEAE) Y SUS PARIENTES CERCANOS**  
1992-03-31  
**MÉXICO**

---

**XXVII CONGRESO NACIONAL DE ENTOMOLOGIA**  
**DENSIDAD ESTACIONAL DE DALBULUS MAIDIS (HOMOPTERA CICADELLIDAE) EN MAIZ (ZEA MAYS) Y EL TEOSINTE PERENNE (ZEA DIPLOPERENNIS) EN LA RESERVA DE LA BIOSFERA SIERRA DE MANANTLAN, JALISCO**  
1992-04-01

## MÉXICO

---

**XXVI CONGRESO NACIONAL DE ENTOMOLOGIA  
JALISCO UN ESTADO CON ALTA RIQUEZA DE PARASITOIDES (HYMENOPTERA DRYINIDAE) QUE ATACAN A LAS  
CHICHARRITAS DALBULUS SPP. (HOMOPTERA CICADELLIDAE)**

1991-05-21

**MÉXICO**

---

**COMBINED MEETING OF THE 7TH INTERNATIONAL AUCHENORRHYNCHA CONGRESS AND THE 3TH INTERNATIONAL  
WORKSHOP ON LEAFHOPPERS AND PLANTHOPPERS OF ECONOMIC IMPORTANCE  
DRYINID PARASITOIDS OF DALBULUS SPECIES (HOMOPTERA CICADELLIDAE) IN JALISCO, MEXICO**

1990-08-15

**UNITED STATES OF AMERICA**

---

**XXV CONGRESO NACIONAL DE ENTOMOLOGIA  
BUSQUEDA DE INSECTOS PARASITOIDE DE LAS CHICHARRITAS DALBULUS SPP. (HOMOPTERA CICADELLIDAE) EN  
JALISCO, MEXICO**

1990-05-15

**MÉXICO**

---

**SIMPOSIO INTERNACIONAL SOBRE ZEA DIPLOPERENNIS Y LA CONSERVACION DE RECURSOS GENETICOS  
ECOLOGIA Y ENTOMOLOGIA DE ZEA DIPLOPERENNIS**

1988-12-09

**MÉXICO**

---

**XXIII CONGRESO NACIONAL DE ENTOMOLOGIA  
BUSQUEDA DE RESISTENCIA EN ZEA DIPLOPERENNIS (GRAMINEAE) PARA DISMINUIR EL DAÑO POR PLAGAS DEL  
SUELO EN MAIZ**

1988-05-24

**MÉXICO**

---

**X CONGRESO MEXICANO DE BOTANICA  
UNA RESERVA DE LA BIOSFERA PARA LA PROTECCION DE MAIZ PERENNE Y LOS RECURSOS NATURALES DE  
JALISCO**

1987-10-03

**MÉXICO**

---

**XXII CONGRESO NACIONAL DE ENTOMOLOGIA  
COMPARACION DEL DAÑO DE LOS INSECTOS RIZOFAGOS SOBRE ZEA MAYS (GRAMINEAE) Y ZEA DIPLOPERENNIS  
(GRAMINEAE) EN ESTADO NATURAL EN LA SIERRA DE MANANTLAN, JALISCO**

1987-04-20

**MÉXICO**

---

**XXXIX CONGRESO NACIONAL DE ENTOMOLOGÍA  
EFECTO DEL PARASITOIDE GONATOPUS BARTLETTI (HYMENOPTERA: DRYINIDAE) EN DALBULUS MAIDIS  
(HEMIPTERA: CICADELLIDAE) Y LA BACTERIA SPIROPLASMA KUNKELII**

2004-05-18

**MÉXICO**

---

**XXXIX CONGRESO NACIONAL DE ENTOMOLOGÍA  
DISTRIBUCIÓN Y HABITATS DE DALBULUS SPP. (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) DURANTE LA ESTACIÓN SECA EN  
MÉXICO**

2004-05-17

**MÉXICO**

---

**XXVII CONGRESO NACIONAL DE CONTROL BIOLÓGICO  
INTERACCIÓN ENTRE EL PERIODO DE LATENCIA DE SPIROPLASMA KUNKELII EN SU VECTOR LA CHICHARRITA  
DALBULUS MAIDIS**

2004-11-09

**MÉXICO**

---

**XXVII CONGRESO NACIONAL DE CONTROL BIOLÓGICO  
EFECTO DE METARHIZIUM ANISOPLIAE EN LA SOBREVIVENCIA DE LA CHICHARRITA DEL MAÍZ DALBULUS MAIDIS  
(HEMIPTERA: CICADELLIDAE) VECTOR DE SPIROPLASMA KUNKELII**

2004-11-08

**MÉXICO**

---

**ANNUAL MEETING OF THE ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA  
GEOGRAPHIC AND SEASONAL VARIATION OF BODY SIZE AND COLOR IN CORN LEAFHOPPER (HEMIPTERA:  
CICADELLIDAE) POPULATIONS IN MEXICO**

2004-11-17

**UNITED STATES OF AMERICA**

---

**12TH INTERNATIONAL AUCHENORRHYNCHA CONGRESS  
INTERACTION BETWEEN THE PLANT PATHOGENIC BACTERIUM SPIROPLASMA KUNKELII AND A PARASITIC WASP  
(GONATOPUS BARTLETTI) WITHIN THE LEAFHOPPER DALBULUS MAIDIS**

2005-08-09

**UNITED STATES OF AMERICA**

---

**XXVIII CONGRESO NACIONAL DE CONTROL BIOLÓGICO  
Interacción entre la bacteria Spiroplasma kunkelii (Mycoplasmatales: Spiroplasmatacea), el vector Dalbulus maidis  
(Hemiptera: Cicadellidae) y el parasitoide Gonatopus bartletti (Hymenoptera: Dryinidae)**

2005-11-14

**MÉXICO**

---

**XXVIII CONGRESO NACIONAL DE CONTROL BIOLÓGICO  
Interacción entre la bacteria Spiroplasma kunkelii (Mycoplasmatales: Spiroplasmatacea), el vector Dalbulus maidis  
(Hemiptera: Cicadellidae) y el hongo entomopatógeno Metarhizium anisopliae (Deuteromycotina: Hyphomycetes)**

2005-11-16

**MÉXICO**

---

**91 ST ANNUAL MEETING OF THE ECOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA  
EFFECT OF SHADE ON LEAFHOPPER-ANT MUTUALISTIC INTERACTIONS**

2006-08-09

**UNITED STATES OF AMERICA**

---

**VII CONGRESO LATINOAMERICANO DE ENTOMOLOGÍA Y XLII CONGRESO NACIONAL DE LA SME  
CONTROL BIOLÓGICO DE LA CHICHARRITA DALBULUS MAIDIS (DELONG Y WOLCOTT) (HEMIPTERA: CICADELLIDAE),  
UNA DE LAS PRINCIPALES PLAGAS DEL MAÍZ EN LATINOAMÉRICA**

2007-06-19

**MÉXICO**

---

**4TH EUROPEAN HEMIPTERA CONGRESS  
EFFECTS OF CORN STUNT SPIROPLASMA ON SURVIVAL OF DALBULUS MAIDIS (HEMIPTERA: CICADELLIDAE)  
PARASITIZED OR PREDATED BY GONATOPUS BARTLETTI (HYMENOPTERA: DRYINIDAE) OR INFECTED BY  
METARHIZIUM ANISOPLIAE**

2007-09-13

**ITALY**

---

---

**4TH EUROPEAN HEMIPTERA CONGRESS**  
**PARASITIZATION BEHAVIUR AND POSTEMBRYONIC DEVELOPMENT IN THE SUBFAMILIY GONATOPODINAE**  
**(HYMENOPTERA: DRYINIDAE)**  
2007-09-12  
**ITALY**

---

**XLIII CONGRESO NACIONAL DE ENTOMOLOGÍA**  
**OCURRENCIA DE DALBULUS MAIDIS (DELONG Y WOLCOTT, 1923) (HEMIPTERA: CICADELLIDAE) EN EL OESTE DEL**  
**ESTADO DE CHIHUAHUA Y SU ASOCIACIÓN CON EL ESPIROPLASMA Y FITOPLASMA DEL ACHAPARRAMIENTO DEL**  
**MAÍZ**  
2008-06-24  
**MÉXICO**

---

**XXXI CONGRESO NACIONAL DE CONTROL BIOLÓGICO 2008**  
**PARASITOIDES DE HUEVOS DE PROCONIINI (CICADELLIDAE: CICADELLINAE) EN EL NOROESTE DE MÉXICO**  
2008-11-18  
**MÉXICO**

---

**93 ANNUAL MEETING OF THE ECOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA**  
**FIELD OVERWINTERING BIOLOGY OF THE CORN STUNT SPIROPLASMA AND ITS VECTOR, THE CORN LEAFHOPPER**  
2008-08-06  
**UNITED STATES OF AMERICA**

---

**57 TH ANNUAL MEETING OF THE ESA**  
**COMPARATIVE FECUNDITY, BODY SIZE, AND OVERWINTER SURVIVAL BETWEEN NATIVE (MEXICAN) AND**  
**INTRODUCED (ARGENTINIAN) POPULATIONS THE THE CORN LEAFHOPPER DALBULUS MAIDIS**  
2009-12-16  
**UNITED STATES OF AMERICA**

---

**XII SIMPOSIO DE ZOOLOGÍA**  
**EL BIÓLOGO, LA ZOOLOGÍA Y LA CIENCIA EN AMERICA LATINA**  
2010-10-18  
**MÉXICO**

---

**SIMPOSIO DE ECOLOGÍA TERRESTRE**  
**INTERACCIONES ENTRE INSECTOS VECTORES, SUS PATÓGENOS TRANSMITIDOS Y ENEMIGOS NATURALES**  
2009-03-03  
**MÉXICO**

---

**SEMINARIO EN LA UNIVERSIDAD DE TURIN**  
**"DALBULUS MAIDIS": INTERACTIONS AMONG INSECT VECTOR, PLANT PATHOGEN AND NATURAL ENEMIES**  
2008-12-19  
**ITALY**

---

**ENTOMOLOGY 2013, ANNUAL MEETING OF THE ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA**  
**HABITAT, BODY SIZE AND REPRODUCTION OF THE LEAFHOPPER DALBULUS ELIMATUS (HEMIPTERA:**  
**CICADELLIDAE), DURING THE WINTER DRY SEASON**  
2013-11-13  
**UNITED STATES OF AMERICA**

---

**IV CONGRESO MEXICANO DE ECOLOGÍA**  
**Interacción entre la hormiga invasiva Anoplolepis gracilipes y Acacia pennatula después del fuego**  
2013-03-18

## MÉXICO

---

### XV INTERNATIONAL AUCHENORRHYNCHA CONGRESS

Edges of maize increase natural enemies of leafhoppers but not plant pathogenic bacteria during the winter-dry season in Mexico

2017-07-13

**BRAZIL**

---

### VI CONGRESO MEXICANO DE ECOLOGÍA

Efecto de la domesticación del maíz en sus insectos herbívoros plaga (segundo nivel trófico) y parasitoides (tercer nivel trófico)

2017-08-04

**MÉXICO**

---

### XI CONGRESO LATINOAMERICANO Y LIV CONGRESO NACIONAL DE ENTOMOLOGÍA

Presencia de herbívoros vectores (Hemiptera) en cultivos de importancia y la conservación de sus áreas circundantes como refugio de himenopteros parasitoides en latinoamerica

2019-06-12

**MÉXICO**

---

### SEGUNDO CONGRESO DE LA AMXSA (ASOCIACIÓN MEXICANA DE SISTEMÁTICA DE ARTRÓPODOS)

Sistemática y endemismo de la subfamilia Deltocephalinae (Hemiptera: Cicadellidae) en México y su impacto en la clasificación del nuevo mundo

2021-05-26

**MÉXICO**

---

★ Producto Destacado

### XLIII CONGRESO NACIONAL DE CONTROL BIOLÓGICO

Respuesta de parasitoides que atacan a un insecto plaga en maíz híbrido vs. maíz criollo dentro de monocultivos y policultivos

2021-11-10

**MÉXICO**

---

★ Producto Destacado

### ANNUAL MEETING OF THE ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA

Parasitic wasps that attack herbivorous insects on maize and its relatives in their region of origin

2021-11-03

**UNITED STATES OF AMERICA**

---

★ Producto Destacado

### 2022 JOINT ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF AMERICA AND ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF CANADA

Combined taxonomic, morphometric, and molecular characters contribute to the identification of Paracentrobia (Hymenoptera: Trichogrammatidae), an egg parasitoid that develops in different leafhopper pests

2022-11-13

**CANADA**

---

## ● EVALUACIONES

---

### FONDO "MIXTO"

CONACYT | 2013-04-18

Evalúe el proyecto en tiempo y forma.

---

### FONDO "I0002"

CONACYT | 2015-05-13  
Evalúe el proyecto en tiempo y forma.

---

**FONDO "I0002"**

CONACYT | 2015-05-13  
Evalúe el proyecto en tiempo y forma.

---

**FONDO "I0002"**

CONACYT | 2015-05-13  
Evalúe el proyecto en tiempo y forma.

---

**FONDO "I0002"**

CONACYT | 2015-05-13  
Evalúe el proyecto en tiempo y forma.

---

**FONDO "I0002"**

CONACYT | 2015-05-18  
Evalúe el proyecto en tiempo y forma.

---

**PROBLEMAS NACIONALES (INTEGRANTE DE LA COMISIÓN EVALUADORA ).**

CONACYT | 2015-02-20  
Fui invitado por el CONACYT para evaluar proyectos sobre la convocatoria Problemas Nacionales 2014 dentro del área de Agronomía. La evaluación la efectuamos del 23 al 26 de Febrero del 2015, en la ciudad de México.

---

**PROBLEMAS NACIONALES (MONITOR E INTEGRANTE DE LA COMISIÓN EVALUADORA).**

CONACYT | 2015-05-08  
Fui nombrado por el CONACYT monitor e integrante de la comisión que evaluó proyectos de investigación para atender problemas nacionales en el área de agropecuarias, esto fue durante una semana de trabajo en el mes de Mayo del 2015.

---

**CONVOCATORIA CONJUNTA TEXAS AM-CONACYT PARA PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN 2017-2018-COOPERACIÓN CIENTÍFICA INTERNACIONAL**

CONACYT | 2018-06-16  
Evalúe un proyecto de investigación en tiempo y forma para la subdirección de Cooperación Científica Internacional del CONACYT.

---

**CONVOCATORIA DE CIENCIA DE FRONTERA 2019**

CONACYT | 2020-03-17  
Evalúe un proyecto en tiempo y forma para la Convocatoria de Ciencia de Frontera 2019.

---

**FONDO INSTITUCIONAL DE LA CONVOCATORIA: PDCPN2014-01**

CONACYT | 2019-06-01  
Evalúe el informe final en tiempo y forma de un proyecto nacional del CONACYT.

---

**PROGRAMA INVESTIGADORAS E INVESTIGADORES POR MÉXICO DEL CONACYT**

CONACYT | 2022-02-17  
Evalúe un proyecto de investigación en tiempo y forma para el CONACYT, dentro del programa investigadoras e investigadores por México.

---

**UNIVERSITY OF FLORIDA**

OTROS | Evaluador de artículo científico | 2013-01-26 - 2013-02-22  
Rapid spread of *Balclutha rubrostriata* (Hemiptera: Cicadellidae) in Texas and southwestern Louisiana, USA

---

**UNIVERSITY OF FLORIDA**

OTROS | Evaluador de artículo científico | 2013-07-20 - 2013-08-08  
Abundance and diversity of leafhoppers and planthoppers (Hemiptera: Cicadellidae and Delphacidae) in Brazilian maize crops.



---

**COLEGIO DE POSTGRADUADOS EN CIENCIAS AGRÍCOLAS**

OTROS | Arbitro | 2013-07-01 - 2013-08-01

Parámetros biológicos en el control de calidad en la producción masiva del parasitoide *Tamarixia radiata* (Hymenoptera: Eulophidae)

---

**UNIVERSITY OF FLORIDA**

OTROS | Evaluador de articulo científico | 2013-11-28 - 2013-12-28

Field evaluation of several cultivated varieties against *Empoasca terminalis* (Hemiptera: Cicadellidae)

---

**EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUARIA**

OTROS | Evaluador de articulo científico | 2015-02-20 - 2015-03-25

Phenotypic and genetic variation in obligate parthenogenetic populations of *Eriosoma lanigerum* (Homoptera: Aphididae)

---

**UNIVERSIDAD DE OSLO**

OTROS | Evaluador de articulo científico | 2016-09-07 - 2016-09-14

An intergative approach to species discription in the *Anagrus atomus* group (Hymenoptera: Mymaridae) with the description of a new species.

---

**UNIVERSITY OF FLORIDA**

OTROS | Evaluador de articulo científico | 2017-02-25 - 2017-03-10

Detection of maize bushy stunt phytoplasma in leafhoppers collected in native corn crops grown at high elevations in southeast Mexico

---

**TEXAS A&M**

OTROS | Evaluador de articulo científico | 2017-09-20 - 2017-10-04

Egg maturation strategy in *Gonatopus bonaeariensis* (Hymenoptera: Dryinidae) using two different planthopper species (Delphacidae) as hosts

---

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHAPINGO**

OTROS | Revisor Técnico de la Revista Chapingo | 2017-01-02 - 2017-12-23

Fui revisor tecnico de la revista

---

**CONICET**

OTROS | Formo parte del Consejo Editorial Internacional de la Revista Acta Zoológica Lilloana | 2018-01-01 - 2018-03-15

Estrategias para mejorar la calidad de la revista

---

**UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA**

OTROS | Asesor de tesis de Maestría de Alvaro Razo | 2013-07-01 - 2015-07-13

Titulo de tesis: Abejas silvestres y sus interacciones con la flora en la Sierra de Quila, Tecolotlan, Jalisco

---

**UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA**

OTROS | Asesor de tesis de Maestría de Carlos Alatorre | 2014-07-01 - 2016-07-11

Titulo de la Tesis: Taxonomía y distribución de las hormigas legionarias en el estado de Jalisco, México

---

**UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA**

OTROS | Asesor de tesis de Doctorado de Fernando Bitar | 2011-07-04 - 2016-10-20

Fenología, hábitos y taxonomía de las formas cromáticas de *Cotinis mutabilis* y determinantes climáticas de su distribucion en México.

---

**UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA**

OTROS | Asesor de tesis de Maestría de Noé Muñoz | 2014-07-07 - 2016-06-24

El titulo de la Tesis fue Ecología reproductiva de aves en dos tipos de hábitat secundario en la subprovincia fisiográfica de los llanos de Ojuelos, México.

---

**UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA**

OTROS | Asesor de la tesis de Maestría de William Rodríguez | 2013-07-08 - 2015-07-01

El título de la tesis fue Distribución altitudinal y estacional de los estafilínidos necrócolos en un bosque de Quercus.

---

**AGRICULTURE MDPI**

OTROS | Evaluador de artículo científico | 2022-07-19 - 2022-07-26

Effects of host ages and releasing strategies on the parasitic efficiency of the parasitoid wasp *Spalangia endius* (Hymenoptera: Pteromalidae) on the oriental fruit fly *Bactrocera cucurbitae* (Diptera: Tephritidae)

---

**BIOLOGICAL CONTROL-ELSEVIER**

OTROS | Evaluador de artículo científico | 2019-01-15 - 2019-01-31

Parasitism rates and dominant paras on overwintering larvae of the rice stem borer *Chilo suppressalis*

---

**ECOLOGICAL ENTOMOLOGY-WILEY**

OTROS | Evaluador de artículo científico | 2019-10-29 - 2019-11-12

Life-history evolution and domestication of *Zea attenuate* direct antiherbivore defences, but only domestication impacts nocturnal indirect defences

---

**ENTOMOLOGICAL EXPERIMENTALIS ET APPLICATA-WILEY**

OTROS | Evaluador de artículo científico | 2021-06-23 - 2021-07-04

Potential hosts plants for corn leafhopper *Dalbulus maidis* development

---

**FLORIDA ENTOMOLOGIST-ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF FLORIDA**

OTROS | Evaluador de artículo científico | 2019-08-01 - 2019-08-09

Insect herbivores associated with *Nymphaea mexicana* in southern United States

---

**INSECTS-MDPI**

OTROS | Evaluador de artículo científico | 2020-08-01 - 2020-08-10

Research on Palearctic oophagous adaptation to three grapevine exotic pests in the vineyard agroecosystem in northwestern Italy, with a new host-egg parasitoid association involving *Metcalfa pruinosa*

---

**INSECTS-MDPI**

OTROS | Evaluador de artículo científico | 2022-12-20 - 2022-12-27

Direct and indirect competitive interactions between *Ooencyrtus nezarae* and *Paratelenomus saccharalis* parasitizing *Megacopta cribraria* egg patches

---

**JOURNAL OF APPLIED ENTOMOLOGY-WILEY**

OTROS | Evaluador de artículo científico | 2019-08-19 - 2019-08-30

Is *Dalbulus maidis* (DeLong & Wolcott) (Hemiptera: Cicadellidae) able to use other plants during maize off-seasons in Brazil?

---

**REVISTA AGRONOMIA COLOMBIANA**

OTROS | Evaluador de artículo científico | 2021-07-06 - 2021-07-22

Morphological variations in populations of the leafhopper *Dalbulus maidis* (DeLong & Wolcott) (Hemiptera: Cicadellidae) from the corn-producing region of Huila, Colombia

---

**SCIENTIFIC REPORTS- NATURE**

OTROS | Evaluador de artículo científico | 2022-02-01 - 2022-02-14

Mitochondrial genomes of two erythroneurine leafhoppers species (Hemiptera, Cicadellidae, Typhlocybinae, Erythroneurini) in karst area of Guizhou Province and their phylogenetic implications within Cicadellidae

---

**ZOOKEYS**

OTROS | Evaluador de artículo científico | 2018-11-01 - 2018-11-13

A new species of the genus *Deinodryinus* Perkins (Hymenoptera: Dryinidae) from the USA

---

## REVISTA CHAPINGO SERÍE HORTICULTURA, UNIVERSIDAD AUTÓNOMA CHAPINGO

OTROS | Editor Adjunto | 2020-01-01 - 2020-03-27

Endosimbiontes asociados a Diaphorina citri, vector de Candidatus Liberibacter asiaticus

---

## ACTA ZOOLOGICA LILLOANA

OTROS | Consejo Editorial | 2018-02-01 - 2022-12-30

Forme parte del Consejo Editorial de la Revista Acta Zoológica Lilloana de Argentina

---

## UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

OTROS | Asesor de tesis de Doctorado | 2017-07-01 - 2021-07-14

Título de la tesis: Caracterización fenotípica de líneas isogénicas maíz-teocintes (*Zea spp.*) agrupadas en una población de referencia

---

## UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

OTROS | Asesor de tesis de Maestría | 2019-07-01 - 2022-07-15

Título de la tesis: Regulación de fotoasimilados en la planta *Nicotina attenuata* en respuesta a la percepción del herbívoro *Manduca sexta* y su asociación con micorrizas mediada por las fitohormonas citoquininas

---

## UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

OTROS | Asesor de tesis de Maestría | 2016-07-01 - 2018-12-14

Título de la tesis: Estructura del ensamble de escarabajos necróticos (Coleoptera: Geotropidae, Nosodendridae, Scarabidae y Silphidae) de un bosque relictual de arce en Tapalpa de Allende, Jalisco, México.

---

## ● **DIVULGACIÓN**

[Ver Documento Probatorio](#)

---

★ Producto Destacado

### **PROBLEMÁTICA DE LA INFESTACIÓN DE MOSCOS EN EL AREOPUERTO INTERNACIONAL DE GUADALAJARA.**

Conferencia | 2018-08-21

**PRENSA UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA**

---

### **DESDE LA OBTENCIÓN DE FONDOS HASTA LA PUBLICACIÓN EN REVISTAS INDEXADAS: UN PROCESO DURO PERO FELIZ**

Conferencia magistral | 2019-11-14

**UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA, CENTRO UNIVERSITARIO DEL SUR**

---

★ Producto Destacado

### **TALLER PARTICIPATIVO COMUNITARIO TITULADO INSECTOS EN AGRICULTURA DEL MAÍZ**

Taller | 2022-09-23

**MUNICIPIO EL LIMÓN, JALISCO**

---

★ Producto Destacado

### **INSECTOS PLAGA DEL MAÍZ**

Conferencia | 2022-12-03

**ESCUELA CAMPESINA LA PIÑUELA**

---

★ Producto Destacado

### **LOS CULTIVOS ORGÁNICOS TIENEN MENOR ABUNDANCIA DE INSECTOS PLAGAS DEL MAÍZ Y EN ELLOS CRECEN GRAN CANTIDAD DE PLANTAS ÚTILES**

Feria científica y tecnológica | 2022-12-07

**UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA, CUCBA**

---

