

CONACYT

CURRICULUM VITAE ÚNICO
FRANCISCO DANIEL HERNANDEZ CASTILLO

Datos personales

<u>Calle y número (ext/int)</u>	<u>Colonia</u>	<u>C.P.</u>	
QUETZALCOATL 1045	LOS PINOS	25198	
<u>Ciudad o localidad</u>	<u>Delegación o municipio</u>	<u>País y entidad fed</u>	<u>Nacionalidad</u>
SALTILLO	SALTILLO	México COAH	MEXICANO
<u>Fecha de nacimiento</u>	<u>Lugar de nacimiento</u>	<u>Género</u>	<u>Estado civil</u>
1959-Oct-04	México TAMP	Hombre	Casado

Identificaciones

CVU	52052
RFC	HECF591004H4A
CURP	HECF591004HTSRSR04

Correo

Trabajo	fdanielhc@hotmail.com
---------	-----------------------

Teléfono

Trabajo	052 844.4151664.
Residencia	052 844.4851889.

Desempeño profesional

Adscripción actual

1985-Feb-01	2015-Feb-01	PROFESOR-INVESTIGADOR "C" HOME MEX CALZ. ANTONIO NARRO 1923 BUENAVISTA SALTILLO SALTILLO SALTILLO SALTILLO SALTILLO
-------------	-------------	---

Desempeño profesional

Experiencia laboral

1997-May-01 1999-May-01

, 11, , COORDINADOR DE MAESTRIA EN PARASITOLOGIA AGRICOLA, COORDINAR LAS ACTIVIDADES DE DOCENCIA E INVESTIGACIÓN DEL PROGRAMA DE MAESTRIA, PLANEAR LAS PARTIDAS PARA LOS GASTOS DEL PROGRAMA Y OPERARLAS DE ACUERDO A LO ESTABLECIDO, COORDINACION MAESTRIA PARASITOLOGIA N 04 310000 310300 310304

Principales logros:

CONSEGUIR LA APROBACION PARA LA CONSTRUCCION Y EQUIPAMIENTO DE UN LABORATORIO Y UNA SALA DE USOS MULTIPLES PARA LA MAESTRIA Y MANTENER LA MAESTRIA DENTRO DEL PROGRAMA DE EXCELENCIA DEL CONACYT.

1993-May-01 1995-May-01

, 11, , JEFE DE DEPARTAMENTO, COORDINAR LAS ACTIVIDADES DE DOCENCIA E INVESTIGACION DEL DEPARTAMENTO DE PARASITOLOGIA. MANEJO DEL PRESUPUESTO Y OPERACION DEL MISMO, JEFATURA DEPARTAMENTO PARASITOLOGIA N 04 310000 310300 310304

Principales logros:

CONSTRUCCION Y EQUIPAMIENTO DE DOS LABORATORIOS, UNO PARA APOYO A LAS ACTIVIDADES DE DOCENCIA Y UN LABORATORIO PARA CTIVIDADES DE INVESTIGACION.

1985-Feb-04

, 11, , PROFESOR INVESTIGADOR, USO DE ANTAGONISTAS MICROBIANOS PARA EL CONTROL DE ENFERMEDADES DE PLANTAS, N 310000 310800 310802

Líneas de investigación:

USO DE EXTRACTOS VEGETALES PARA EL CONTROL DE ENFERMEDADES DE PLANTAS MONITOREO DE LA RESISTENCIA DE HONGOS A FUNGICIDAS EN CULTIVOS AGRICOLAS

Principales logros:

OBTENCION DE CEPAS DE BACILLUS Y TRICHODERMA IDENTIFICADOS A ESPECIE PARA EL CONTROL DE HONGOS Y STRAMENOPILAS QUE CAUSAN PUDRICION DE RAIZ EN CULTIVOS HORTICOLAS. TRASFERENCIA DE TECNOLOGIA DE PRODUCCION DE ANTAGONISTAS A TRAVES DE CONVENIOS UNIVERSIDAD EMPRESAS CON PROYECTOS CONACYT. DESARROLLO DE EXTRACTOS VEGETALES CON ACTIVIDAD ANTIFUNGICA Y ANTIBACTERIANA. TRASFERENCIA DE TECNOLOGIA EN EL DESARROLLO DE FITOQUIMICOS A TRAVES DE CONVENIOS UNIVERSIDAD EMPRESA CON PROYECTOS DE CONACYT

Año de publicación	Artículos
2017	Variability among strains of <i>Aspergillus</i> section <i>Nigri</i> with capacity to degrade tannic acid isolated from extreme environments , F. Lara-Victoriano, F. Veana, F. D. Hernández-Castillo, C. N. Aguilar, M. H. Reyes-Valdés, R. Rodríguez-Herrera, Archives of Microbiology Vol. 199 Pag. 77-77
2016	Bioproduction of Phytohormones by Liquid Fermentation Using a Mexican Strain of <i>Botryodiplodia theobromae</i> ., Laredo Alcalá Elan Iñaky, Hernandez Castillo Daniel, Martinez Hernandez José Luis, Arredondo Valdes Roberto, Gonzalez Gallegos Esmeralda, Anguiano Cabello Julia Cecilia., International Journal of Biotechnology and Bioengineering Vol. 3 Pag. 0-0
2016	Quantification of Enzymatic Activities of Proteins, Peroxidase and Phenylalanine Ammonia Lyase, in Growing <i>Phaseolus vulgaris</i> L., with Application Bacterial Consortium to Control <i>Fusarium</i> and <i>Rhizoctonia</i> , Arredondo Valdés Roberto, Hernández Castillo Francisco Daniel, Laredo Alcalá Elan Iñaky, González Gallegos Esmeralda, Castro Del Angel Epifanio, International Journal of Biotechnology and Bioengineering Vol. 3 Pag. 0-0
2016	Uso de <i>Botryodiplodia theobromae</i> como productor de ácido jasmónico en dos sistemas de fermentación , Elan Iñaky Laredo-Alcalá, Georgina Michelena-Álvarez, Anna Iliná, Javier Borjas-Ramos, Francisco Daniel Hernández-Castillo, José Luis Martínez-Hernández, Revista Mexicana de Micología Vol. 44 Pag. 1-1
2016	Antagonist actinomycetes metabolites against plant pathogens fungi of agricultural importance , Dávila Medina M.D., Gallegos Morales G., Hernández Castillo F.D., Ochoa Fuente Y.M., Flores Olivas A. and Cepeda Siller M., Journal of Scientific Research and Studies Vol. 3 Pag. 224-224
2016	Actividad antagónica de <i>Trichoderma</i> spp. sobre <i>Rhizoctonia solani</i> in vitro , Osorio Hernández, Eduardo; Hernández Castillo, Francisco Daniel; Rodríguez Herrera, Raúl; Varela Fuentes, Sóstenes Edmundo; Estrada Drouaillet, Benigno; López Santillán, José Alberto, Investigación y Ciencia Vol. 24 Pag. 5-5
2016	First report on the presence of <i>Phyllachora</i> sp. in corn crops at Toluca, Estado de México. , Rios-Herrera, E.N., Partida Martínez, L.P., Ochoa Fuentes, Y.M., Cerna Chávez, E., Hernández-Castillo, F.D., Flores-Oliva, A., Olalde-Portugal, V., Rodríguez-Guerra, R., American Journal of Plant Sciences Vol. 7 Pag. 733-733
2015	Changes in the Production of Salicylic and Jasmonic Acid in Potato Plants (<i>Solanum tuberosum</i>) as Response to Foliar Application of Biotic and Abiotic Inductors , González-Gallegos, E., Laredo-Alcala, E., Ascacio-Valdés, J., Jasso de Rodríguez, D. Hernández-Castillo, F.D., American Journal of Plant Sciences Vol. 6 Pag. 1785-1785
2015	In vitro anti fungal activity of polyphenols-rich plant extracts against <i>Phytophthora cinnamoni</i> Rands. ISSN: 1991-637X, Francisco Castillo-Reyes, Francisco Daniel Hernández-Castillo, Julio Alberto Clemente-Constantino, Gabriel Gallegos-Morales, Raúl Rodríguez-Herrera and Cristóbal Noé Aguilar., African Journal of Agricultural Research Vol. 10 Pag. 4554-4554
2015	Efectividad in vitro de <i>Bacillus</i> y polifenoles de plantas nativas de México sobre <i>Rhizoctonia solani</i> . ISSN:2007-0934, Castillo-Reyes, F., Hernández-Castillo, F.D., Gallegos-Morales, G., Flores-Olivas, A., Rodríguez-Herrera, R., Aguilar, C.N., Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas Vol. 6 Pag. 549-549
2015	Antifungal activity in vitro of <i>Rhus muelleri</i> against <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>lycopersici</i> . ISSN: 0926-6690, Jasso de Rodríguez, D., Trejo-González, F.A., Rodríguez-García, R., Díaz-Jimenez, M.L.V., Sáens-Galindo, A., Hernández-Castillo, F.D., Villarreal-Quintanilla, J.A., Peña-Ramos, F.M., Industrial Crops and Products Vol. 75 Pag. 150-150
2014	EFFECTIVIDAD BIOLÓGICA DE METABOLITOS MICROBIANOS Y EXTRACTOS VEGETALES CONTRA <i>Phytophthora infestans</i> IN VITRO , González-Gallegos E., Hernández-Castillo F.D. y Chávez-Betancourt C., REVISTA MEXICANA DE FITOPATOLOGÍA Vol. 32 Pag. 105-105
2014	EFFECTO DE LA COMPOSICION DEL MEDIO DE CULTIVO EN LA CAPACIDAD ENZIMATICA DE <i>TRICHODERMA</i> SPP. PARA INHIBIR A <i>SCLEROTINIA SCLEROTIORUM</i> (LIB.) DE BARY, LLERA-AGUILAR D.E., LOREDO-TREVIÑO A., HERNANDEZ-CASTILLO, F.D., REVISTA MEXICANA DE FITOPATOLOGÍA Vol. 32 Pag. 88-88

- 2014 **INFLUENCIA DE FUENTES DE CARBONO EN LA CAPACIDAD DE INHIBICION DE EXTRACTOS DE TRICHODERMA SOBRE PHYTOPHTHORA CAPSICI Y SU RELACION CON ENZIMAS, LOREDO-TREVIÑO A., LLERA-AGUILAR D.E., HERNANDEZ-CASTILLO, F.D., REVISTA MEXICANA DE FITOPATOLOGÍA Vol. 32 Pag. 104-104**
- 2014 **Actividad nematocida de extractos de nogal pecanero para el control del nemátodo agallador Meloidogyne incognita bajo condiciones de laboratorio. ISSN:0186-8063, Fabiola Garrido-Cruz, Melchor Cepeda-Siller, Francisco Daniel Hernández-Castillo, Yisa María Ochoa-Fuentes, Ernesto Cerna-Chávez, Diana Margarita Morales-Adame, Catalina Chávez-Betancourt., Agraria Vol. 11 Pag. 11-11**
- 2014 **Efectividad biológica de extractos de Carya illinoensis para el control de Meloidogyne incognita, Fabiola Garrido Cruz, Melchor Cepeda Siller, Francisco Daniel Hernández Castillo, Yisa María Ochoa Fuentes, Ernesto Cerna Chávez y Diana Margarita Morales Adame., Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas Vol. 5 Pag. 1317-1317**
- 2014 **Biocontrol de la marchitez del chile con tres especies de Bacillus y su efecto en el crecimiento y rendimiento., Hernández-Castillo, F.D., Lira-Saldivar, R.H., Gallegos-Morales, G., Hernández -Suárez, M. y Solis-Gaona, S., Revista Internacional de Botanica Experimental, Phytón Vol. 83 Pag. 49-49**
- 2014 **Challenges and opportunities of the bio-pesticides production by solid-state fermentation: filamentous fungi as a model, Reynaldo De la Cruz Quiroz, Sevastianos Roussos, Daniel Hernández, Raúl Rodríguez, Francisco Castillo, and Cristóbal N. Aguilar, Critical Reviews in Biotechnology Vol. 35 Pag. 1-1**
- 2014 **Antibiosis In vitro of Trichoderma Strains Metabolic Extract on Mycelial Growth and Reproductive Capacity of Fusarium oxysporum Isolated from Pepper Plants (Capsicum annum L.), Hernández Castillo Francisco Daniel, Flores Flores Wilfredo, Castillo Reyes Francisco, Gallegos Morales Gabrieland Castro Del Ángel Epifanio., British Biotechnology Journal Vol. 4 Pag. 387-387**
- 2014 **Aspectos Fundamentales del Tizón Común Bacteriano(Xanthomonas axonopodis pv. phaseoli Smith): Características, Patogenicidad y Control, Francisco Francisco N, Gallegos Morales G, Ochoa Fuentes YM, Hernández Castillo FD, Benavides Mendoza A y Castillo Reyes F., REVISTA MEXICANA DE FITOPATOLOGIA Vol. 31 Pag. 147-147**
- 2013 **Growth Inhibition of Some Phytopathogenic Bacteria by Cell-Free Extracts from Enterococcus sp., Luis C. Mata, Catalina Chavez, Raúl Rodríguez-Herrera, Daniel Hernández-Castillo and Cristóbal N. Aguilar., British Biotechnology Journal Vol. 3 Pag. 359-359**
- 2013 **Actinomicetos antagonicos contra hongos fitopatógenos de importancia agrícola, Miriam Desireé Dávila Medina, Gabriel Gallegos Morales, Francisco Daniel Hernández Castillo, Yisa María Ochoa Fuentey Alberto Flores Olivas., Revista Mexicana de Ciencias Agrícolas Vol. 4 Pag. 1187-1187**
- 2012 **ISOLATION AND PATHOGENICITY OF FUNGI ASSOCIATED TO AMBROSIA BORER (EUPLATYPUS SEGNIS) FOUND INJURING PECAN (CARY ILLINOENSIS) WOOD. DOI:10.4236/AS.2012.33048, Alvidrez-Villarreal, R., Hernandez-Castillo, F.D., Garcia-Martinez, O., Mendoza-Villarreal, R., Rodriguez-Herrera, R., Aguilar, C.N., Agricultural Sciences Vol. 3 Pag. 405-405**
- 2011 **ACTIVIDAD FUNGICIDA DE EXTRACTOS DE COWANIA PPLICATA D.DON. CONTRA FUSARIUM OXYSPORUM SCHLECHTEND. FR. Y DE PISTACIA LENTISCUS L. CONTRA COLLETOTRICHUM COCCODES WALLR. HUNGHESS. ISSN:0186-6380, Contreras-Arredondo, M.E., Hernandez-Castillo, F.D., Sanchez-Arizpe, A., Gallegos-Morales, G. Jasso de Rodriguez, D., Revista Agraria Nueva Epoca Vol. 8 Pag. 6-6**
- 2011 **SUSCEPTIBILIDAD AL PENCYCURON DE GRUPOS DE ANASTOMOSIS DE RHIZOCTONIA SOLANI KHUN EN OCHO REGIONES PAPERAS DE MÉXICO. ISSN: 0186-6380, CHAVEZ BARRAGAN, J. R, HERNANDEZ CASTILLO, F.D., GALLEGOS MORALES, G Y RODRIGUEZ HERRERA, R., AGRARIA NUEVA EPOCA Vol. 8 Pag. 18-18**
- 2011 **CONTROL DE HONGOS DEL SUELO EN EL CULTIVO DE TOMATE CON BACILLUS SUBTILIS MICROENCAPSULADO., Hernández Suárez, M., Hernández Castillo, F.D. Gallegos Morales, G., Lira Saldivar, R.H., Sociedad Mexicana de Agricultura Sostenible Vol. Pag. 0-0**
- 2011 **SENSIBILIDAD IN VITRO DE RHIZOCTONIA SOLANI A POLIFENOLES TOTALES DE LARREA TRIDENTATA, FLOURENSIA CERNUA, AGAVE LECHUGUILLA, YUCCA FILIFERA Y OPUNTIA FICUS-INDICA., Castillo-Reyes, F., Hernández-Castillo, F.D., Gallegos-Morales, G., Rodríguez-Herrera, R. y Aguilar-González, C.N., Sociedad Mexicana de Fitopatología Vol. Pag. 0-0**

- 2011 **MICRO-ENCAPSULACIÓN DE TRICHODERMA ASPERELLUM Y SU EFECTO ANTAGÓNICO SOBRE FUSARIUM OXYSPORUM Y RHIZOCTONIA SOLANI, EN PLANTAS DE CHILE (CAPSICUM ANNUUM L.)**, Hernández Castillo, F.D., Díaz González, J.D., Hernández Suarez, M. y Castillo Reyes, F., *Sociedad Mexicana de Agricultura Sostenible* Vol. Pag. 0-0
- 2011 **MICROORGANISMOS ANTAGÓNICOS PARA EL CONTROL DE LA MARCHITEZ DEL CHILE JALAPEO**, Hernández Castillo, F.D., Lira Saldívar, R.H., Gallegos Morales, G. y Hernández Suarez, M., *Sociedad Mexicana de Agricultura Sostenible* Vol. Pag. 0-0
- 2011 **SECONDARY METABOLITE CHANGES IN PECAN (CARYA ILLINOENSIS) TISSUE DAMAGED BY EUPLATYPUS SEGNIS CHAPUIS AND ASSOCIATED FUNGI. ISSN:11557-4989**, Alvidrez Villarreal, R., Hernández Castillo, F.D., García Martínez, O., Mendoza Villarreal, R., Rodríguez Herrera, R. and Aguilar Gonzalez C.N, *American Journal of Agricultural and Biological Sciences* Vol. 6 Pag. 553-553
- 2011 **IN VITRO ANTAGONIST ACTION OF TRICHODERMA STRAINS AGAINST SCLEROTINIA SCLEROTIUM AND SCLEROTIUM CEPIVORUM. ISSN:11557-4989**, Hernández, C.F.D., Berlanga, P.A.M., Gallegos, M.G., Cepeda, S.M., Rodríguez, H.R., Aguilar, G.C.N. and Castillo, R.F., *American Journal of Agricultural and Biological Sciences* Vol. 6 Pag. 267-267
- 2011 **ANTAGONIST CAPACITY OF NEWLY ISOLATED STRAINS OF PSEUDOMONAS FLUORESCENS AGAINST THREE IMPORTANT PHYTOPHATOGENIC BACTERIA. ISSN: 11557-4989**, De la Cruz Quiroz, R., Chavez, C., Hernández, M., Rodríguez, R., Hernández, F.D., and Cristobal, N.A., *American Journal of Agricultural and Biological Sciences* Vol. 6 Pag. 410-410
- 2011 **IN VITRO ANTIFUNGAL ACTIVITY OF EXTRACTS OF MEXICAN CHIHUAHUA DESERT PLANTS AGAINST POSTHARVEST FRUIT FUNGI. ISSN:0926-6690**, Jasso de Rodríguez, D., Rodríguez García, R., Hernández Castillo, F.D., Aguilar Gonzalez, C.N., Sáenz Galindo, A., Villarreal Quintanilla, J.A., Moreno Zuccolotto, L.E., *Industrial Crops and Products* Vol. Pag. 960-960
- 2011 **ANTIBACTERIAL ACTIVITY OF PLANT EXTRACTS OBTAINED WITH ALTERNATIVE ORGANIC SOLVENTS AGAINST FOOD-BORNE PATHOGEN BACTERIA. ISSN:0926-6690**, Méndez, M., Rodríguez, R., Ruíz, J., Morales-Adame, D., Castillo, F., Hernández-Castillo and Aguilar, C.N., *Industrial Crops and Products* Vol. Pag. 0-0
- 2011 **IN-VITRO BEHAVIOR OF TRICHODERMA SPP. AGAINST PHYTOPHTHORA CAPSICI LEONIAN. ISSN:1991-637X**, Osorio-Hernández, E., Hernández-Castillo, F.D., Gallegos-Morales, G., Rodríguez-Herrera, R. and Castillo-Reyes, F., *African Journal of Agricultural Research* Vol. 6 Pag. 4594-4594
- 2011 **BIOCONTROL OF SOIL FUNGI IN TOMATO WITH MICROENCAPSULATES CONTAINING BACILLUS SUBTILIS. ISSN: 11557-4989**, Hernández Suárez, M., Hernández Castillo, F.D., Gallegos Morales, G., Lira Saldívar, R.H., Rodríguez Herrera, R., and Aguilar, C.N., *American Journal of Agricultural and Biological Sciences* Vol. 6 Pag. 189-189
- 2010 **AGENTE CAUSAL DEL TIZÓN FOLIAR EN UNGNADIA SPECIOSA ENDL. (SPANDINALES:SPANDINACEAE) Y LA EVALUACION IN VITRO E IN SITU DE UN BIOCIDA**, Galindo Cepeda, Ma. E., Granillo Chapa, M.A., Cepeda Siller, M., Aguirre Uribe, L.A., Hernández Castillo, F.D. y Flores Olivas, A., *Maderas y Bosques* Vol. 16 Pag. 5-5
- 2010 **LIPPIA GRAVEOLENS AND CARYA ILLINOENSIS ORGANIC EXTRACTS AND THERE IN VITRO EFFECT AGAINST RHIZOCTONIA SOLANI KUHN.**, Francisco Daniel Hernández-Castillo, Francisco Castillo-Reyes, Gabriel Gallegos-Morales, Raúl Rodríguez-Herrera, y Cristóbal Noé Aguilar-González, *American Journal of Agricultural and Biological Sciences* Vol. 5 Pag. 380-380
- 2010 **IN VITRO ANTIFUNGAL ACTIVITY OF PLANT EXTRACTS OBTAINED WITH ALTERNATIVE ORGANIC SOLVENTS AGAINST RHIZOCTONIA SOLANI KH. INDUSTRIAL CROPS AND PRODUCTS**, Francisco Castillo, Daniel Hernández, Gabriel Gallegos, Martha Méndez, Raúl Rodríguez, Alfonso Reyes and Cristóbal Noé Aguilar, *INDUSTRIAL CROPS AND PRODUCTS* Vol. 32 Pag. 324-324
- 2010 **BIOLOGICAL EFFICIENCY OF POLYPHENOLIC EXTRACTS FROM PECAN NUTS SHELL (CARYA ILLINOENSIS), POMEGRANATE HUSK (PUNICA GRANATUM) AND CREOSOTE BUSH LEAVES (LARREA TRIDENTATA COV.) AGAINST PLANT PATHOGENIC FUNGI.**, EDUARDO OSORIO, MARIANO FLORES, DANIEL HERNANDEZ, JANETH VENTURA, RAUL RODRIGUEZ Y CRISTOBAL AGUILAR, *INDUSTRIAL CROPS AND PRODUCTS* Vol. 31 Pag. 153-153
- 2009 **TRICHODERMA SPP. UNA ALTERNATIVA PARA EL CONTROL DE HONGOS FITOPATOGENOS.**, Osorio Hernández Eduardo, Rodríguez Herrera Raul y Hernández Castillo Francico Daniel, *Ciencia Cierta* Vol. 7 Pag. 18-18

- 2009 **TRICHODERMA SPP. UNA ALTERNATIVA PARA EL CONTROL DE HONGOS FITOPATÓGENOS.**, Osorio Hernández Eduardo, Rodríguez Herrera Raúl y Hernández Castillo Francisco Daniel, **Ciencia Cierta** Vol. 7 Pag. 18-18
- 2009 **MICROORGANISMOS BENEFICOS ASOCIADOS A MELOIDOGYNE INCOGNITA (KOFOID Y WHITE) CHITWOOD EN GUAYABO (PSIDIUM GUAJAVA L.) DE CALVILLO, AGUASCALIENTES, MÉXICO.** ISSN:0185-3309, Gallegos Morales Gabriel, Cepeda Siller Melchor, Hernández Castillo Francisco Daniel, Acosta Zamarripa Ana María, Velazquez Reyes Rodolfo, González Gaona Ernesto y Sánchez Yaez Juan Manuel., **Revista Mexicana de Fitopatología** Vol. 27 Pag. 106-106
- 2008 **POTENCIAL ANTIFUNGICO DE CEPAS DE BACILLUS SPP. Y EXTRACTO DE LARREA TRIDENTATA CONTRA RHIZOCTONIA SOLANI EN EL CULTIVO DE LA PAPA (SOLANUM TUBEROSUM L) (ISSN-0031-9457)**, Hernandez-Castillo F, D., L. Cruz-Chavez, G- Gallegos-Morales, R. Lira-Saldivar, M-E- Galindo-Cepeda y E- Padron-Corral, **International Journal of Experimental Botany** Vol. 77 Pag. 241-241
- 2007 **GENETIC VARIABILITY OF PHYTOPHTHORA CINNAMOMI RANDS IN MICHOACAN, MEXICO (ISSN-0185-3309)**, Yisa Maria Ochoa-Fuentes; Octavio Martinez-de la Vega, Victor Olalde-Portugal, Ernesto Cerna-Chavez, Jeronimo Landeros-Flores, Francisco Daniel Hernandez-Castillo y Alberto Flores-Olivas, **Revista Mexicana de Fitopatología** Vol. 25 Pag. 197-197
- 2007 **ACTIVIDAD BIOLÓGICA IN VITRO DE EXTRACTOS DE FLOURENCIA CERNUA DC EN PATÓGENOS DE POSTCOCECHA ALTERNARIA ALTERNATA (FR.:FR) KEISSL., COLLETOTRICHUM GLOEOSPORIOIDES (PENZ.) PENZ. Y SACC. Y PENICILLIUM DIGITATUM (PERS.:FR.) SACC.(ISSN-0185-3309)**, Eugenio Guerrero-Rodriguez, Susana Solis-Gaona, Francisco Daniel Hernández-Castillo, Alberto Flores-Olivas, Victor Sandoval-López y Diana Jasso-Cantu., **Revista Mexicana de Fitopatología** Vol. 25 Pag. 48-48
- 2006 **BIOEFICACIA DE PRODUCTOS ORGÁNICOS, BIOLÓGICOS Y QUÍMICOS CONTRA ALTERNARIA DAUCI KN Y SU EFECTO EN EL CULTIVO DE ZANAHORIA (ISSN-0031-9457)**, Hernandez-Castillo, F.D., A. Aguirre-Aguirre, R.H. Lira-Saldivar, E. Guerrero-Rodriguez y G. Gallegos- Morales, **international Journal of Experimental Botany** Vol. 75 Pag. 91-91
- 2006 **BACILLUS SPP, COMO BIOCONTROL EN UN SUELO INFESTADO CON FUSARIUM SPP., RHIZOCTONIA SOLANI KUHN Y PHYTOPHTHORA CAPSISCI LEONIAN Y SU EFECTO EN EL DESARROLLO Y RENDIMIENTO DEL CULTIVO DEL CHILE (CAPSICUM ANNUM).(ISSN-0185-3309)**, Raquel Guillen-Cruz, Francisco Daniel Hernández.-Castillo, Gabriel Gallegos-Morales, Raúl Rodríguez.-Herrera, Cristóbal Noé Aguilar-Gonzalez, Emilio Padrón-Corral y Manuel Humberto Reyes-Valdés, **Revista Mexicana de Fitopatología** Vol. 24 Pag. 105-105
- 2006 **ACTIVITY OF LARREA TRIDENTATA (D,C) COVILLE L. EXTRACTS AND CHITOSAN AGAINST FUNGI THAT AFFECT HORTICULTURAL CROPS (ISSN-0186-3231)**, R.H. Lira-Saldivar, M. Hernandez-Suares, F.D. Hernandez-Castillo, **Revista Chapingo Serie Horticultura** Vol. 12 Pag. 211-211
- 2006 **ANTIFUNGAL ACTIVITY IN VITRO OF FLUORENSIA SPP. EXTRACTS ON ALTERNARIA SP., RHIZOCTONIA SOLANI AND FUSARIUM OXYSPORUM., D, JASSO DE RODRIGUEZ, D. HERNANDEZ-CASTILLO, J.L. ANGULO-SANCHEZ, R. RODRIGUEZ-GARCIA AND J.A. VILLAREAL-QUINTANILLA, R.H. LIRA-SALDIVAR, INDUSTRIAL CROPS AND PRODUCTS** Vol. 25 Pag. 111-111
- 2005 **COMPATIBILIDAD SEXUAL DE PHYTOPHTHORA CINNAMOMI RANDES, EN MICHOACAN MEXICO(ISSN-0031-9457)**, Y.M. Ochoa-Fuentes, F.D. Hernandez-Castillo, J. Landeros, V. Olalde, J.L. Morales y A. Flores, **International Journal of Experimental Botany** Vol. 74 Pag. 79-79
- 2005 **EFFECTIVIDAD BIOLÓGICA DE BACTERIAS RIZOFERICAS ESPORULADAS SOBRE EL COMPLEJO DE HONGOS DE LA MARCHITEZ DEL CHILE.(ISSN-0031-9457)**, Hernández-Castillo, F-D, De la Garza-Rodriguez, R., G. Gallegos-Morales, E. Padrón-Corral. A. Sanchez-Arizpe, R.H. Lira-Saldivar., **International Journal of Experimental Botany (YTON)** Vol. 74 Pag. 171-171
- 2005 **SUSCEPTIBILIDAD A FUNGICIDAS DE GRUPOS DE ANASTOMOSIS DEL HONGO RHIZOCTONIA SOLANI KUHN COLECTADOS EN ZONAS PAPERAS DE CHIHUAHUA, MÉXICO.(ISSN-0031-9457)**, F. D. Hernández, C.R. Carvajal, E. Guerrero, A. Sanchez, G. Gallegos, R.H. Lira., **International Journal of Experimental Botany (YTON)** Vol. 74 Pag. 259-259
- 2005 **ANTIFUNGAL ACTIVITY IN VITRO OF ALOE VERA PULP AND LIQUID FRACION AGAINST PLANT PATHOGENIC FUNGI**, D. Jasso de Rodríguez, D. Hernández-Castillo, R. Rodríguez-García, J.L. Angulo-Sánchez., **Industrial Crops and Products** Vol. 21 Pag. 81-81

- 2004 **SOLARIZATION AND GOAT MANURE ON WEEDS MANAGEMENT AND MELON YEILD**, Lira-Saldivar RH, MA Salas, J Cruz, A Coronado, FD Hernández, E Guerrero, G Gallegos, **International Journal of Experimental Botany (YTON)** Vol. 73 Pag. 205-205
- 2003 **EVALUATION OF RESIN CONTENT AND THE ANTIFUNGAL EFFECT OF LARREA TRIDENTATA (SENSE AND MOC. EX D.C.) COVILLE EXTRACTS FROM TWO DESERTS AGIST PYTHIUM SP. PRINHSH.**, Lira-Saldivar, R.H., Balvantin-Garcia, G., Hernandez-Castillo, F.D., Gamboa-Alvarado, R., Jasso de Rodriguez, D. y Jimenez Diaz, F., **Revista Mexicana de Fitopatología** Vol. 21 Pag. 97-97
- 2003 **INHIBICIÓN DEL CRECIMIENTO MICELIAL DE RHIZOCTONIA SOLANI KUHN Y PHYTOPHTHORA INFESTANS MONT (DE BARY) CON EXTRACTOS VEGETALES METANOLICOS DE HOJASEN (FLOURENCIA CERNUA D. C.), MEJORANA (ORIGANUM MAJORANA L.) Y TROMPETILLA [BOUVARDIA TERNIFOLIA (CA.**, Gamboa, A.R., Hernández, C.F.D., Guerrero, R. E., Sánchez, A. A. y Lira, S.R.H., **Revista Mexicana de Fitopatología** Vol. 21 Pag. 13-13
- 2003 **ANTIFUNGAL EFFECT OF LARREA TRIDENTATA EXTRACTS ON RHIZOCTONIA SOLANI KUHN AND PHYTOPHTHORA INFESTANS MONT (DE BARY).**, Gamboa, A.R., Hernández, C.F.D., Guerrero, R.E. Sánchez, A.A., Villarreal, L. A., López R.G., Jiménez, F., Lira, S.R.H, **International Journal of Experimental Botany (YTON)** Vol. 72 Pag. 119-119
- 2003 **SOIL SOLARIZATION AND LARREA TRIDENTATA EXTRACT AS A BIOCONTROL AGENT ON ROOT DAMAGE AND EPIDEMIOLOGY OF PEPPER PLANTS.**, Lira, S.R.H., Cruz, B.J., Hernández, C.F.D., Jiménez, D.F., Flores, O.A. y Gallegos, M.G, **International Journal of Experimental Botany (YTON)** Vol. Pag. 59-59
- 2002 **DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA DE LA ROA DEL MANZANO A VENTURIA INAEQUALIS AL BENOMILO EN ARTEAGA, COAHUILA MÉXICO**, Hernández, C.F.D., Berlanga P.M.A., Guerrero R.E. y Sánchez A.A., **Revista Mexicana de Fitopatología** Vol. 20 Pag. 40-40
- 2001 **EFFECTIVIDAD DE ACTINOMICETES ASILADOS DE LA RIZÓSFERA DE PAPA SOBRE RIZOCTONIA SOLANI KHUN IN VITRO**, Castillo F.E., Gallegos M.G., Hernández C.F.D., Cepeda S.M. y Zamora V.V.M., **Revista Mexicana de Fitopatología** Vol. 19 Pag. 203-203
- 1994 **HEREDABILIDAD DEL FACTOR DE AVIRULENCIA DE UNA CEPA DE VENTURIA INAEQUALIS (CKE.) WINT. SOBRE EL CULTIVAR DE MANZANO (MALUS X DOMESTICA BORKH.) GOLDEN DELICIOUS.**, Hernández, C.F.D., Parisi, L. Y Lespinasse, Y, **Revista Mexicana de Fitopatología** Vol. 12 Pag. 31-31
- 1994 **HEREDABILIDAD DE LA RESISTENCIA DEL HÍBRIDO DE MANZANO X 2045 A VENTURIA INAEQUALIS (KE.) WINT.**, Hernández. C.F.D., Parisi, L. Y Lespinasse Y, **Revista Mexicana de Fitopatología** Vol. 12 Pag. 27-27
- 1993 **HEREDABILIDAD DE LA RESISTENCIA DE LA ROA DEL MANZANO VENTURIA INAEQUALIS (CKE) WINT. AL BENOMIL.**, Hernández, C.F.D. Y Parisi, L, **Revista Científica Agraria** Vol. 10 Pag. 123-123
- 1993 **CONTROL QUÍMICO DE LA ROA DEL MANZANO VENTURA INAEQUALIS (CKE.) WINT., EN EL EJIDO RANCHO NUEVO, ARTEAGA, COAHUILA.**, Cepeda, S.M. Hernández C.F.D. Malacara, S.A.A. Y Macías H.H, **Revista Científica Agraria** Vol. 9 Pag. 42-42
- 1993 **EFFECTO DEL FUNGICIDA FLUTOLANIL (MONCUT) EN EL CONTROL DE RHIZOCTONIA SOLANI KUHN EN PAPA.**, Hernández, C.F.D., Alonso C.Z., Cornejo, N, A, Y Cepeda, S.M, **Revista Científica Agraria Prensa** Vol. 9 Pag. 51-51
- 1993 **MICROORGANISMOS ASOCIADOS AL CÁNCER DEL MANZANO (MALUS DOMESTICA BORK) EN LA REGIÓN DE LOS LIRIOS, MUNICIPIO DE ARTEAGA, COAHUILA**, Hernández C.F.D. Cepeda, S.M. Y Soria, D.F., **Revista Científica Agraria** Vol. 8 Pag. 52-52
- 1991 **HONGOS ASOCIADOS A LAS HOJAS DE MANZANO INCORPORADAS AL SUELO, EN EL EJIDO RANCHO NUEVO, MUNICIPIO DE ARTEAGA COAHUILA.**, Cepeda, S.M. Hernández, C.F.D. Y Samano, C.C, **Revista Científica Agraria** Vol. 7 Pag. 129-129
- 1991 **INFLUENCIA DE LA TEMPERATURA Y DE LA HUMEDAD RELATIVA EN LA MADURACIÓN Y LIBERACIÓN DE LAS ASCOSPORAS DE VENTURIA INAEQUALIS (CKE.) WINT. EN LOS LIRIOS MUNICIPIO DE ARTEAGA , COAHUILA.**, Cepeda, S.M., Hernández C.F.D. Y Galindo, C.E., **Revista Científica Agraria** Vol. 7 Pag. 60-60
- 1989 **NEMÁTODOS ASOCIADOS AL MANZANO PYRUS MALUS L. EN EL MUNICIPIO DE CANATLÁN,**

Producción científica

1986	<p>DURANGO, Cepeda S.M., Rodríguez B.A. Y Hernández, C.F.D., Revista Científica Agraria Vol. 5 Pag. 1-1</p> <p>NEMÁTODOS ASOCIADOS AL MANZANO PYRUS MALUS L. EN EL MUNICIPIO DE ARTEAGA COAHUILA, Cepeda, S.M., Hernández, C.F.D. Y Arguindegui, P.R.J., Revista Científica Agraria Vol. 2 Pag. 223-223</p>
Año de publicación	Libros
0	, , , ISBN
0	ERROR , , , ISBN
Año de publicación	Capítulos de libros
2017	Solid-State Fermentation in a Bag Bioreactor: Effect of Corn Cob Mixed with Phytopathogen Biomass on Spore and Cellulase Production by Trichoderma asperellum , Fermentation Processes. ISBN 978-953-51-2928-8 ANGELA FAUSTINO JOZALA INTECH 14
2014	Trichoderma como biofertilizante , Biofertilizantes microbianos ISBN: 978-607-402-177-1 ACF GALLEGOS, VM GONZÁLEZ, CN AGUILAR, RR HERRERA PLAZA Y VALDÉS SA DE CV 15
2013	New Trends in Plant Extract Use for Food-Borne Pathogenic Bacteria Control , Plant Extracts: Role in Agriculture, Health Effects and Medical Applications. ISBN: 978-1-62417-534-3 ADRIANA GIORDANO AND ALFIERI COSTS NOVA SCIENCE PUBLISHERS 15
2013	BIOLOGICAL CONTROL OF ROOT PATHOGENS BY PLANT-GROWTH PROMOTING BACILLUS SPP. , WEED AND PEST CONTROL- CONVENTIONAL AND NEW CHALLENGES. ISBN: 978-953-51-0984-6 SOLONESKI SONIA AND LARRAMENDY MARCELO INTECH 26
2012	FLOURENCIA CERNUA DC: A PLANT FROM MEXICAN SEMIARID REGIONS WITH A BROAD SPECTRUM OF ACTION FOR DISEASE CONTROL , INTEGRATED PEST CONTROL-CURRENT AND FUTURE TACTICS SOLONESKY, SONIA IN TECH 12
2012	ANTIFUNGAL PROPERTIES OF BIOACTIVE COMPOUNDS FROM PLANTS , FUNGICIDES FOR PLANT AND ANIMAL DISEASES ISBN: 978-953-307-804-5 DHARUMADURAI DHANASEKARAN IN TECH PUBLISHER 26
2011	PLANT VIRUS GENOMICS , PHYTOPATHOLOGY IN THE GENOMIC ERA ISBN: 978-81-308-0438-5 RODRIGUEZ HERRERA, R., AGUILAR, C.N., SIMPSON-WILLIAMSON, J. RESEARCH SIGNPOST 19
2011	PLANT EXTRACTS FROM MEXICAN NATIVE SPECIES: AN ALTERNATIVE FOR CONTROL OF PLANT PATHOGEN. , Research in Organic Farming. ISBN: 978-953-307-381-1 NOKKOUL RAUMJIT. IN TECH PUBLISHER. 17
2008	NATURAL PRODUCTS FOR PROTECTION AGAINST FOODBORNE PATHOGENS , ADVANCES IN FOOD SCIENCE AND FOOD BIOTECHNOLOGY IN DEVELOPING COUNTRIES (ISBN978-968-9406-00-6) O. SOTO-CRUZ, P.M. ANGEL, A. GALLEGOS-INFANTE Y R. RODRIGUEZ ASOC. MEX. CIENCIA ALIMENTO 1 330
2007	BIOPLAGUICIDAS DE ORIGEN VEGETAL: EL CASO DE LOS EXTRACTOS Y PRODUCTOS DERIVADOS DE LA GOBERNADORA (LARREA TRIDENTATA) , Bioplaguicidas y Control Biológico (ISBN 968-844-054-X) RICARDO HUGO LIRA-SALDIVAR CENTRO DE INVESTIGACION EN QUÍ 16
2006	AN OVERVIEW OF THE ANTIMICROBIAL PROPERTIES OF MEXICAN MEDICINAL PLANTS CHAPTER 14 , NATURALLY OCCURRING BIOACTIVE COMPOUNDS VOL 3 MAHENDRA RAI AND CECILIA MARIA CARPINELLA ELSEVIER B.V 3 53
1993	DURAZNO , ENFERMEDADES INFECCIOSAS DE LOS CULTIVOS ARTURO DIAZ FRANCO ET AL TRILLAS 288
Fecha de notificación	Reportes técnicos

Producción científica

2014-Dic-12	EVALUACIÓN DE LA EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DEL FUNGICIDA TRICHOBIOL PARA EL CONTROL DE LA COSTRA NEGRA DE LA PAPA CAUSADA POR RHIZOCTONIA SOLANI EN GALEANA, NUEVO LEÓN. GREENCORP BIORGANIKS DE MEXICO, S.A. DE C.V. 2, 14
2014-Dic-12	EVALUACION DE LA EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DEL FUNGICIDA BEST ULTRA S PARA EL CONTROL D ELA COSTRA NEGRA DE LA PAPA CAUSADA POR RHIZOCTONIA SOLANI EN GALEANA, NUEVO LEÓN GREENCORP BIORGANIKS DE MEXICO, S.A. DE C.V. 2, 14
2014-Dic-05	REPORTE DE LA EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DE EXTRACTOS VEGETALES OBTENIDOS CON DIFERENTES METODOS CON LOS SOLVENTES AGUA Y ETANOL EN LA INHIBICION DE FUSARIUM OXYSPORUM Y PHYTOPHTHORA CAPSICI BIORGANIX MEXICANA, S.A. DE C.V. 2, 28
2013-Dic-20	EFEECTO DE MICROENCAPSULADOS DE BACILLUS Y TRICHODERMA EN EL DESARROLLO DE PLANTAS Y EN LA INCIDENCIA DE ENFERMEDADES CAUSADAS POR HONGOS EN EL CULTIVO DE CHILE GREENCORP BIORGANIKS DE MEXICO, S.A. DE C.V. 2, 25
2013-Dic-20	EFEECTO DE LOS EXTRACTOS LIBRES DE CELULAS DE PSEUDOMONAS, LACTOBACILLUS Y ENTEROCOCCUS EN PLANTAS DE TOMATE SOBRE CLAVIBACTER MICHIGANENSIS MICHIGANENSIS GREENCORP BIORGANIKS DE MEXICO S.A. DE C.V. 2, 8
2012-May-25	EFEECTO DE LOS FUNGICIDAS BIOLÓGICOS BEST Y BEST ULTRA EN LA PROMOCION Y DESARROLLO DE CEBOLLA Y SU IMPACTO EN PUDRICIONES DE RAIZ GREENCORP BIORGANIKS DE MEXICO, S.A. DE C.V. 2, 11
2012-May-25	EFEECTO DE LOS FUNGICIDAS BEST Y BEST ULTRA EN LA PROMOCION Y DESARROLLO DE GLADIOLA Y SU IMPACTO EN PUDRICIONES DE RAIZ GREENCORP BIORGANIKS DE MEXICO S.A. DE C.V. 2, 10
2010-Dic-20	EFEECTO DE FORMULADOS DE EXTRACTOS DE BOTRYODIPLDIA THEOBROMAE SOBRE EL DESARROLLO DE ALTERNARIA ALTERNATA EN HOJAS DE MANZANO Y XANTHOMONAS AXONOPODIS EN PLANTULAS DE CEBOLLA GREENCORP BIORGANIKS DE MEXICO 2, 8
2009-Dic-11	ACTIVIDAD ANTAGONISTA DE TRICHODERMA SOBRE STRAMENOPILAS Y HONGOS DE IMPORTANCIA AGRICOLA GREENCORP BIORGANIKS DE MEXICO, S.A DE C.V 2, 14
2009-Dic-11	ACTIVIDAD ANTAGONISTA DE BACILLUS SUBTILIS Y BACILLUS LICHENIFORMES SOBRE HONGOS DE IMPORTANCIA AGRICOLA GREENCORP BIORGANIKS DE MEXICO, S.A DE C.V 2, 16
2005-May-01	ESTUDIOS "IN VITRO" DEL EFECTO DE PYRACLOSTROBIN Y BOSCALID, SOLOS Y EN MEZCLA COMO FUNGICIDA CABRIO C SOBRE RHIZOCTONIA SOLANI Y COLLETOTRICHUM COCCODES BASF MEXICANA 1, 13
2004-Nov-12	EFECTIVIDAD BIOLÓGICA IN VITRO DE FUNGICIDAS EXPERIMENTALES DEL GRUPO BIOQUIMICO MEXICANO, SOBRE RHIZOCTONIA SOLANI GA-3 Y GA-4 Y RHIZOCTONIA BINUCLEADA AISLADAS DE PAPA DE LA REGION DE COAHUILA Y NUEVO LEON GRUPO BIOQUIMICO MEXICANO 1, 27
1999-Abr-15	ESTUDIOS DE EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DEL FUNGICIDA DPX-KP 481 50 % DF(FAMOXADONA + CYMOXANIL) PARA EL CONTROL DEL TIZON TEMPRANO (ALTERNARIA SOLANI) EN EL CULTIVO DE PAPA (SOLANUM TUBEROSUM) EN EL MUNICIPIO DE PARRAS, COAHUILA DU PONT, S.A DE C.V. 1, 23
1999-Abr-04	ESTUDIOS DE EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DEL FUNGICIDA DPX-KQ 667 69 % DF(FAMOXADONA + MANCOZEB) PARA EL CONTROL DEL TIZON TEMPRANO (ALTERNARIA SOLANI) EN EL CULTIVO DE PAPA (SOLANUM TUBEROSUM) EN EL MUNICIPIO DE PARRAS, COAHUILA DU PONT, S.A DE C.V. 1, 23
1997-Dic-10	ESTUDIO DE EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DEL FUNGICIDA SHOGUN 500 F (FLUAZINAM) SOBRE RHIZOCTONIA SOLANI EN LA REGION PAPERERA DE COAHUILA Y NUEVO LEON ISK BIOSCIENCES CORPORATION 1, 85
1997-Oct-30	ESTUDIO DE EVALUACION DE EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DEL FUNGICIDA MONCUT (FLUTOLANIL) APLICADO AL TUBERCULO POR INMERSION PARA EL CONTROL DE RHIZOCTONIA SOLANI EN PAPA EN EL MUNICIPIO DE GALEANA NUEVO LEON AGREVO MEXICANA, S.A DE C.V 1, 23
1997-Feb-12	EFECTIVIDAD BIOLÓGICA IN VITRO DE FUNGICIDAS DE USO COMUN PARA EL CONTROL DE RHIZOCTONIA SOLANI AISLADA DE TUBERCULOS PROVENIENTES DE TOLUCA, EDO DE MEXICO AGRICOLA Y PRODUCTORA PROVIDENCIA S.P.R DE R.L. 1, 15

Producción científica

1997-Feb-10	ESTUDIO DE EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DEL FUNGICIDA TOPS 5 (TIOFANATO METILICO) SOBRE EL CONTROL DE LA COSTRA NEGRA DE LA PAPA (RHIZOCTONIA SOLANI) EN SAN FELIPE, MUNICIPIO DE ARTEAGA, COAHUILA INDUSTRIAS GUSTAFSON 1, 28
1996-Dic-10	ESTUDIO DE EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DEL FUNGICIDA SHOGUN 500 (FLUAZINAM) E IB-10242 SOBRE RHIZOCTONIA SOLANI EN LA REGION PAPERERA DE COAHUILA Y NUEVO LEON ISK BIOSCIENCES 1, 90
1996-Nov-10	ESTUDIO DE EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DEL VITAVAX 200 SA (17 % CARBOXIN + 17 % THIRAM) EN EL TRATAMIENTO DE LA PUDRICION RADICAL (RHIZOCTONIA SOLANI) EN CACAHUATE, FRIJOL Y GARBANZO UNIROYAL CHEMICAL 1, 30
1996-Ene-12	ESTUDIO DE EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DEL KODIAK (BACILLUS SUBTILIS) COMO TRATAMIENTO A SEMILLA DE PAPA CONTRA RHIZOCTONIA SOLANI EN SAN RAFAEL, NUEVO LEON. INDUSTRIAS GUSTAFSON 1, 19
1995-Dic-10	ESTUDIO DE EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DEL TIOFANATO METILICO (TOPS 5) COMO TRATAMIENTO DE SEMILLA DE PAPA PARA EL CONTROL DE RHIZOCTONIA SOLANI EN SAN RAFAEL, NUEVO LEON INDUSTRIAS GUSTAFSON 1, 13
1995-Oct-10	ESTUDIOS DE EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DE LA FARMICINA (OXITETRACICLINA AL 10%) EN EL CONTROL DE MICOPLASMOSIS EN TOMATE EN VICENTE GUERRERO, BAJA CALIFORNIA FAGRO 1, 16
1995-Sep-10	ESTUDIO DE EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DEL PROCURE 50 PH (TRIFLUMIZOLE) SOBRE LA ROÑA DEL MANZANO VENTURIA INAEQUALIS EN ARTEAGA, COAHUILA UNIROYAL CHEMICAL DE MEXICO 1, 18
1995-Jul-10	ESTUDIOS DE EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DEL FUNGICIDA FITOSTOP MIX (FOSETIL - AL 40% + MANCOZEB 10% + METALAXIL 5%) SOBRE PHYTOPHTHORA INFESTANS EN TOMATE CHERRY EN VICENTE GUERRERO, BAJA CALIFORNIA FAGRO 1, 10
1995-Jul-10	ESTUDIOS DE EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DEL FUNGICIDA COB - S - IDE MZ (HIDROXIDO DE COBRE 30 % + MANCOZEB 20 % + AZUFRE 20 %) SOBRE ERYSIPIHE CICHORACEARUM EN PEPINO EN SAN QUINTIN, BAJA CALIFORNIA FAGRO 1, 10

Año de publicación	Reseñas
--------------------	---------

2016	Control biológico mediante bacterias http://conacytprensa.mx/index.php/tecnologia/biotecnologia/5971-uaaan-estudia-control-biologico-de-la-marchitez-de-plantas-causada-por-hongos-mediante-bacterias-promotoras-del-crecimiento-saltillo-coahuila-universidad-autonoma-agraria-antonio-narro-dr-fr 2 http://conacytprensa.mx/index.php/tecnologia/biotecnologia/5971-uaaan-estudia-control-biologico-de-la-marchitez-de-plantas-causada-por-hongos-mediante-bacterias-promotoras-del-crecimiento-saltillo-coahuila-universidad-autonoma-agraria-antonio-narro-dr-fr 2 2
2016	Hongos en biocontrol de cultivos http://www.conacytprensa.mx/index.php/tecnologia/biotecnologia/11772-hongos-en-biocontrol-de-cultivos 2 http://www.conacytprensa.mx/index.php/tecnologia/biotecnologia/11772-hongos-en-biocontrol-de-cultivos 2 1 3
2016	Control biotecnológico de bacterias en tomate http://www.conacytprensa.mx/index.php/tecnologia/biotecnologia/11618-biotecnologico-para-control-de-bacterias-de-tomate 2 http://www.conacytprensa.mx/index.php/tecnologia/biotecnologia/11618-biotecnologico-para-control-de-bacterias-de-tomate 2 1 3

Fechas	Participación en congresos
--------	----------------------------

2014	Efectividad biológica de metabolitos microbianos y extractos vegetales contra Phytophthora infestans in vitro MEX E
2014	Efecto de la composición del medio de cultivo en la capacidad enzimática de Trichoderma spp. para inhibir a Sclerotinia sclerotiorum (Lib.) de Bary MEX E
2014	Influencia de las fuentes de carbono en la capacidad de inhibición de extractos de Trichoderma spp. sobre Phytophthora capsici y su relación con enzimas MEX E

Producción científica

2016	PRODUCCIÓN DE ÁCIDO JASMÓNICO POR UN SISTEMA DE FERMENTACIÓN SÓLIDO UTILIZANDO UNA CEPA DE BOTRYODIPLODIA THEOBROMAE MEX E
2016	CUANTIFICACIÓN DE LA ACTIVIDAD PROTEICA, PEROXIDASA Y FENILALANINA AMONIO LIASA, EN EL CULTIVO DE PAPA, MEDIANTE LA APLICACIÓN DE CONSORCIOS BACTERIANOS PARA CONTROL DE FUSARIUM Y RHIZOCTONIA MEX E
2016	Cambios en la producción de ácido salicílico y ácido jasmónico en plantas de papa (<i>Solanum tuberosum</i>) como respuesta a la aplicación foliar de inductores bióticos y abióticos MEX E
2016	Quantification of Enzymatic Activities of Proteins, Peroxidase and Phenylalanine Ammonia Lyase, in Growing Phaseolus vulgaris L, with Application Bacterial Consortium to Control Fusarium and Rhizoctonia MEX E
2016	Bioproduction of Phytohormones by Liquid Fermentation Using a Mexican Strain of Botryodiplodia theobromae MEX E
2016	Antagonismo in vitro de Fusarium oxysporum y Rhizctonia solani con Bacillus amyloliquefaciens aislados de plantas de frijol MEX N
2016	Efecto antagonista de bacterias endófitas sobre Fusarium oxysporum y Rhizoctonia solani MEX E
2016	Efecto de bacterias antagonistas en el control biológico de Fusarium oxysporum y Rhizoctonia solani bajo condiciones de laboratorio MEX N
2016	ACTIVIDAD ANTIFÚNGICA DE METABOLITOS DE SEIS CEPAS Bacillus spp. (Orden: Bacillales; Familia: Bacillaceae) CONTRA Fusarium oxysporum (Orden: Hypocreales; Familia: Nectriaceae) EN TOMATE POR MICRODILUCION EN PLACA MEX N
2016	Biocontrol de Fusarium spp. con cepas de Bacillus amyloliquefaciens MEX E
2016	Antifungal activity of extracts of Juglans mollis, Juglans microcarpa and Carya ovata against Fusarium oxysporum and Alternaria alternata in vitro MEX E
2016	In vitro antifungal activity of extracts of ethanol and water of leaves of Fluorensia spp. against fungi postharvest MEX E
2013	Estudio de la influencia de las diferentes fuentes de carbono en la capacidad de inhibición de extractos metabólicos de Trichoderma sobre Phytophthora capsici MEX N
2013	Evaluación de la expresión de actividad enzimática endo y exo glucanasas de cepas de Trichoderma spp. relacionado con el micoparasitismo MEX N
2012	ANTIFUNGAL PROPIETIES IN VITRO OF PLANT EXTRACTS AGAINST PHYTOPHTHORA CINNAMOMI USA E
2012	SENSITIVITY IN VITRO OF RHIZOCTONIA SOLANI TO POLYPHENOLS DERIVED FROM LARREA TRIDENTATA, FLOURENCIA CERNUA, AGAVE LECHUGUILLA, YUCCA FILIFERA, AND OPUNTIA FICUS-INDICA. USA E
0	ANTIFUNGAL PROPERTIES IN VITRO OF PLANT EXTRACTS AGAINST PHYTOPHTHORA CINNAMOMI USA E
0	SENSITIVITY IN VITRO OF RHIZOCTONIA SOLANI TO POLYPHENOLS DERIVED FROM LARRREA TRIDENTATA, FLOURENSIA CERNUA, AGAVE LECHUGILLA, YUCCA FILIFERA AND OPUNTIA FICUS INDICA. USA E
2012	ANTIFUNGAL ACTIVITY OF MICROENCAPSULATED TRICHODERMA ASPERELLUM AND BACILLUS SUBTILIS AGAINST SOIL PATHOGENS ON PEPPER (CAPSICUM ANNUM L.) SEEDLINGS PRT E
2012	ANTIMICROBIAL EFFECT OF POLYPHENOLS FROM SEMI-DESERT MEXICAN PLANTS ON PLANT PATHOGENIC BACTERIA PRT E
2011	CONTROL DE HONGOS DEL SUELO EN EL CULTIVO DE TOMATE CON BACILLUS SUBTILIS MICROENCAPSULADO MEX E
2011	SENSIBILIDAD IN VITRO DE RHIZOCTONIA SOLANI A POLIFENOLES TOTALES DE LARREA TRIDENTATA, FLOURENCIA CERNUA, AGAVE LECHUGILLA Y YUCCA FILIFERA MEX E
2011	MICROENCAPSULACION DE TRICHODERMA ASPERELLUM Y SU EFECTO ANTAGONICO SOBRE FUSARIUM OXYSPORUM Y RHIZOCTONIA SOLANI EN PLANTAS DE CHILE (CAPSICUM ANNUM L.)

(11 de 28)

Producción científica

	MEX E
2011	MICROORGANISMOS ANTAGONICOS PARA EL CONTROL DE LA LMARCHITES DEL CHILE JALAPEO (CAPSICUM ANNUM L.) MEX E
2010	INHIBICIÓN DE CRECIMIENTO IN VITRO DE FUSARIUM OXYSPOURUM MART CON MICROENCAPSULACIÓN Y SOLUCIÓN DE TRICHODERMA ASPERRELLUM Y BACILLUS SUBTILIS MEX N
2010	EFFECTIVIDAD IN VITRO DE EXTRACTOS DE LARREA TRIDENTATA, FLOURENSIA CERNUA Y AGAVE LECHUGUILLA CONTRA CLAVIBACTER MICHIGANENSIS SUBSP. MICHIGANESIS (SMITH) DAVIS ET AL. Y CLAVIBACTER MICHIGANENSIS SUBSP. NEBRASKENSIS (SCHUSTER, MEX E
0	EFFECTO ANTAGÓNICO DE BACILLUS SPP AISLADO DE RIZÓSFERA DE PLANTAS DEL SEMIDESIERTO CHIHUAHUENSE SOBRE RHIZOCTONIA SOLANI MEX N
0	IN VITRO STUDIES OF TRICHODERMA SPP. AS BIOLOGICAL CONTROL AGENTS FOR POTATO BLACK SCAB (RHIZOCTONIA SOLANI). ESP E
2010	POLYPHENOLS FROM LARREA TRIDENTATE, FLOURENSIA CERNUA, AGAVE LECHUGUILLA AND LIPPIA GRAVEOLENS: AN ALTERNATIVE FOR CONTROL OF CLAVIBACTER MICHIGANENSIS SUBSP. MICHIGANENSIS AND CLAVIBACTER MICHIGANENSIS SUBSP. NEBRASKENSIS ESP E
2010	POLYPHENOLIC COMPOUNDS FROM LARREA TRIDENTATA AND FLOURENSIA CERNUA AND THEIR IN VITRO EFFECT ON RHIZOCTONIA SOLANI MYCELIA INHIBITION ESP E
2010	EFFECTIVIDAD IN VITRO DE EXTRACTOS VEGETALES OBTENIDOS CON DIFERENTES SOLVENTES CONTRA FUSARIUM OXYSPOURUM MEX E
0	IN VITRO STUDIES OF TRICHODERMA SPP. AS BIOLOGICAL CONTROL AGENTS FOR POTATO BLACK SCAB (RHIZOCTONIA SOLANI). MEX E
2010	IN VITRO ANTAGONIST ACTIVITY OF MEXICAN TRICHODERMA SPP. ISOLATES AGAINST PHYTOPHTHORA CAPSICI CAUSING PEPPER WILT ESP E
0	EFFECTIVIDAD IN VITRO DE EXTRACTOS DE LARREA TRIDENTATA, FLOURENSIA CERNUA Y AGAVE LECHUGUILLA CONTRA CLAVIBACTER MICHIGANENSIS SUBSP. MICHIGANESIS (SMITH) DAVIS ET AL. Y CLAVIBACTER MICHIGANENSIS SUBSP. NEBRASKENSIS (SCHUSTER, HOFF, MANDEL Y LAZAR) VIDA MEX E
0	EFFECTIVIDAD IN VITRO DE EXTRACTOS DE LARREA TRIDENTATA, FLOURENSIA CERNUA Y AGAVE LECHUGUILLA CONTRA CLAVIBACTER MICHIGANENSIS SUBSP. MICHIGANESIS (SMITH) DAVIS ET AL. Y CLAVIBACTER MICHIGANENSIS SUBSP. NEBRASKENSIS (SCHUSTER, HOFF, MANDEL Y LAZAR) VIDA MEX E
0	ACTIVIDAD ANTIFÚNGICA IN VITRO DE EXTRACTOS DE GOBERNADORA (LARREA TRIDENTATA (D. C.) COVILLE) Y HOJASÉN (FLUORENCIA CERNUA D. C.) EN DIFERENTES EXTRACTANTES CONTRA PHYTOPHTHORA CINNAMOMI RANDS MEX E
0	INHIBICIÓN DEL CRECIMIENTO MICELIAL IN VITRO CON EXTRACTOS DE LARREA TRIDENTATA Y FLUORENCIA CERNUA SOBRE RHIZOCTONIA SOLANI. MEX E
0	USO DE FILTRADOS TÓXICOS DE TRICHODERMA SPP. SOBRE RHIZOCTONIA SOLANI MEX N
2009	EXTRACTOS NORMALES Y FERMENTADOS DE LARREA TRIDENTATA Y FLUORENCIA CERNUA SOBRE PHYTOPHTHORA CAPSICI IN VITRO MEX E
2009	ANTIFUNGAL ACTIVITY OF LARREA TRIDENTATA AND FLUORENSIA CERNUA EXTRACTS AGAINTS RHIZOCTONIA SOLANI. CHL E
2009	ANTIFUNGAL ACTIVITY OF LARREA TRIDENTATA AND FLUORENSIA CERNUA EXTRACTS AGAINTS PHYTOPHTHORA CINNAMOMI CHL E
2009	. IN VITRO ANTIFUNGAL ACTIVITY OF COWANIA PPLICATA AND PISTACIA LENTISCUS AGAINST TWO PHYTOPATHOGENIC FUNGI CHL E
2009	COMPORTAMIENTO DEL CULTIVO DEL AJO (ALLIUM SATIVUM), A LA APLICACION DE AGENTES MICROBIANOS PROMOTORES DEL CRECIMIENTO Y ANTAGONISTAS DE FITOPATOGENOS CHL E
2009	ACTIVIDAD ANTIFUNGICA IN VITRO DE EXTRACTOS DE LARREA TRIDENTATA Y FLORENCIA

(12 de 28)

Producción científica

	CERNUA SOBRE FUSARIUM OXYSPORUM, RHIZOCTONIA SOLANI Y PHYTOPHTHORA INFESTANS CHL E
2009	POTENCIAL ANTAGONICO IN VITRO DE TRICHODERMA SOBRE EL DESARROLLO DE FUSARIUM OXYSPORUM AGENTE CAUSAL DE LA MARCHITES DEL CHILE (CAPSICUM ANNUM) CHL E
2008	AISLAMIENTO Y SELECCION DE ACTINOMICETOS ANTAGONICOS PARA HONGOS FITOPATOGENOS DE IMPORTANCIA AGRICOLA MEX N
2008	ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA DE EXTRACTOS DE TRICHODERMA EN LA INHIBICION DEL CRECIMIENTO DE PHYTOPHTHORA CINNAMOMI RANDS MEX N
2008	COMPORTAMIENTO ANTAGONICO DE ACTINOMICETOS EN DIFERENTES MEDIOS DE CULTIVO MEX N
2008	GENETIC VARIABILITY OF PHYTOPHTHORA CINNAMOMI RANDS IN MICHOACAN, MEXICO MEX N
2008	PRODUCCION DE ESPORAS ANTAGONICAS DE BACILLUS SPP. EN TRES MEDIOS DE CULTIVO SOLIDOS MEX E
0	INHIBICION DEL CRECIMIENTO DE HONGOS FITOPATOGENOS CON TRES EXTRACTOS VEGETALES MEX E
2008	EVALUACION IN VITRO DE TRES EXTRACTOS VEGETALES SOBRE TRES BACTERIAS FITOPATOGENAS MEX E
2008	METABOLITOS SECUNDARIOS DE TEJIDO DE NOGAL PECANERO DAADO POR EL BARRENADOR AMBROSIAL EUPLATYPUS SEGNIS CHAPUIS Y HONGOS ASOCIADOS MEX E
2008	ANTAGONISMO BACTERIANO PARA GRUPOS DE ANASTOMOSIS DE RHIZOCTONIA SOLANI CRI E
2008	EFFECTIVIDAD BIOLÓGICA DE BACILLUS SPP., FUNGICIDAS SINTETICOS Y ORGANICOS CONTRA ALTERNARIA DAUCI EN EL CULTIVO DE ZANAHORIA CRI E
2008	ESTUDIOS IN VITRO DE TRICHODERMA COMO AGENTE DE CONTROL BIOLÓGICO DE LA COSTRA NEGRA DE LA PAPA RHIZOCTONIA SOLANI CRI E
2008	ACTIVIDAD ANTAGONISTA IN VITRO DE 31 CEPAS DE TRICHODERMA SOBRE PHYTOPHTHORA CAPSICI AGENTE CAUSAL DE LA MARCHITES DEL CHILE CRI E
2007	BIOASSAY IN MICROTITER PLATES OF FRACTIONS OF FLOURENSIA CERNUA ETHANOLIC EXTRACTS ON FUSARIUM OXYSPORUM MEX E
2007	EXTRACTOS DE PLANTAS DEL SEMIDESIERTO CONTRA HONGOS DE POSTCOSECHA MEX E
2007	PLANT EXTRACTS INDUCING TOLERANCE IN TOMATO (LYCOPERSICUM ESCULENTUM MILL) SEEDLINGS TO FUSARIUM OXYSPORUM F. SP. LYCOPERSICI AND ITS EFFECT ON THE GROWTH MEX E
2007	CONTROL MICROBIANO DE RHIZOCTONIA SOLANI, FUSARIUM OXYSPORUM, ALTERNARIA SOLANI Y PHYTOPHTHORA CAPSICI MEDIANTE BACILLUS PUMILUS MEX E
2006	EXTRACTOS DE LARREA TRIDENTATA, SOLUCIONES DE QUITOSAN Y BACTERIAS ANTAGONISTAS: OPCIONES CONTRA MICROORGANISMOS PATOGENOS MEX E
2006	NATURAL PRODUCTS AGAINST BACTERIA AND FUNGI THAT CAUSES INFECTIONS IN FOOD AND DISEASE IN HUMANS AND PLANTS MEX E
2006	EFFECT OF BIOFUMIGATION WITH SOLARIZATION AND LARREA TRIDENTATA EXTRACT ON SOILBORNE PATHOGENS OF PEPPER PLANTS ARG E
2005	EVALUACIÓN DE EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DE DITERA (MYROTHECIUM VERRUCARIA), PARA EL CONTROL DE NEMATODOS EN MANZANO (MALUS SILVESTRIS), EN CUAUHTÉMOC, CHIHUAHUA MEX N
2005	IDENTIFICACIÓN DE RIZOBACTERIAS COMO BIOCONTROL DE MARCHITEZ DE CHILE Y SU EFECTO EN EL RENDIMIENTO. MEX N
2005	EPIDEMIOLOGÍA DE LA PUNTA MORADA DE LA PAPA EN LA REGIÓN SUR DE COAHUILA Y NUEVO LEÓN, MÉXICO MEX E

(13 de 28)

Producción científica

2005	VIRUS DEL ENROLLAMIENTO DE LA HOJA DE PAPA Y SU DETECCIÓN EN EL SÍNDROME DE LA PUNTA MORADA. MEX E
2005	EFFECTIVIDAD BIOLÓGICA DE NEMAQUIM (PAECELOMYCES VARIOTTI), PARA EL CONTROL DEL NEMATODO NODULADOR MELOYDOGINE INCOGNITA EN TOMATE EN EL VALLE DEL FUERTE, SINALOA, MÉXICO. MEX E
2005	BACTERIAS ESPORULADAS ESTIMULANTES DEL CRECIMIENTO DEL CHILE JALAPEO (CAPSICUM ANNUM L.). MEX E
2005	DIVERSIDAD GENÉTICA DE PHYTOPHTHORA CINNAMOMI DE AGUACATE. MEX E
2005	ACTIVIDAD BIOLÓGICA DE EXTRACTOS DE HOJASÉN (FLOURENCIA CERNUA) SOBRE LOS PATÓGENOS DE POSTCOCECHA COLLETOTRICHUM GLOESPOROIDES, PENICILLIUM DIGITATUM Y ALTERNARIA ALTERNATA MEX E
2005	IDENTIFICACIÓN DE RIZOBACTERIAS QUE ACTÚAN COMO BIOCONTROL DE HONGOS FITOPATÓGENOS EN CHILE (CAPSICUM ANNUM). MEX E
2005	BIOCONTROL DE PUDRICIÓN DE RAÍZ DE CHILE POR BACILLUS SPP., Y SU EFECTO EN EL RENDIMIENTO DEL CULTIVO EN DOLORES HIDALGO, GUANAJUATO MEX E
2005	NATIVE PLANTS FROM THE ARID ZONES OF MÉXICO WITH MEDICINAL AND PESTICIDE POTENTIAL AUT E
2004	ANTIFUNGAL ACTIVITY OF CHITOSAN AND LARREA TRIDENTATA MIXTURES ON BOTRYTIS CINEREA , COLLETOTRICHUM COCCODES, AND FUSARIUM OXYSPORUM. CHN E
2004	BACILLUS PUMILA COMO AGENTE DE CONTROL DE RHIZOCTONIA SOLANI Y PROMOTOR DE CRECIMIENTO DE LA PAPA MEX E
2004	DINÁMICA POBLACIONAL Y MANEJO BIOLÓGICO CON DITERA DF, DE NEMATODOS ASOCIADOS AL MANZANO (PYRUS MALUSL.), EN CUAUHEMOC, CHIHUAHUA, MÉXICO MEX E
2003	EVALUACIÓN DE LA EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DEL NEMATICIDA DITERA DF (MYROTHECIUM VERRUCARIA), EN NEMATODOS ASOCIADOS AL GUAYABO (PSIDIUM GUAJAVA L.), EN CALVILLO, AGUASCALIENTES, MÉXICO USA E
2003	INHIBICIÓN DEL CRECIMIENTO MICELIAL DE STRAMENOPILAS Y HONGOS FITOPATÓGENOS CON EXTRACTOS DE LARREA TRIDENTATA USA E
2003	SOLARIZACIÓN DE SUELOS Y EXTRACTO DE LARREA TRIDENTATA COMO AGENTE DE BIOCONTROL EN DAO RADICULAR Y EPIDEMIOLOGÍA DE PLANTAS DE CHILE USA E
2003	SELECCIÓN IN VITRO DE BACTERIAS ANTAGÓNICAS PARA GRUPOS DE ANASTOMOSIS DE RHIZOCTONIA SOLANI USA E
2003	DINÁMICA POBLACIONAL Y MANEJO DE NEMATODOS, EN GUAYABO (PSIDIUM GUAJAVA L.), EN CALVILLO, AGUASCALIENTES, MÉXICO USA E
2002	EVALUACIÓN IN VITRO DE BACTERIAS ANTAGÓNICAS DE RIZOSFERA DE PAPA CONTRA GRUPOS DE ANASTOMOSIS DE RHIZOCTONIA SOLANI PRESENTES EN MÉXICO MEX E
2001	DETENCIÓN DE ACIDOVORAX AVENAE SUBSP CIFRULLI EN SEMILLAS DE LA SANDIA USANDO INMUNO-PCR. MEX N
2001	EFFECTO DE LA TEMPERATURA Y POTENCIAL DE HIDROGENO SOBRE COLLETOTRICHUM ATRAMENTARIUM MEX N
0	ANÁLISIS DE PATOGENICIDAD EN PAPA DE RHIZOCTONIA SPP SUSCEPTIBLES Y TOLERANTES A FUNGICIDAS BAJO CONDICIONES CONTROLADAS MEX N
1998	TOLERANCIA A FUNGICIDAS DE RHIZOCTONIA SPP. ASILADAS DE DIFERENTES REGIONES PAPERAS DE MÉXICO MEX N
1998	HONGOS ASOCIADOS CON LA MARCHITEZ PREMATURE DE LA PAPA SOLANUM TUBEROSUM L. EN EL NORESTE DE MÉXICO BOL E
1994	GRUPOS DE ANASTOMORIS DE RHIZOCTOMIA SOLANI EN PAPA EN COAHUILA Y NUEVO LEÓN, MÉXICO HND N

(14 de 28)

Producción científica

0	DETERMINACIÓN DE RESISTENCIA DE BOTRYTIS CINEREA AL BENOMYL EN COAHUILA. MÉXICO HND E
1994	EFFECTO DE PLÁSTICOS EN MELÓN SOBRE ALTERNARIA CUCUMERINA. CLADOSPORLUM CUCUMERIUM Y FUSARIUM OXYSPORUM F.S.P. MELONIS EN COAHUILA MEXICO HND E
1993	NUEVOS FUNGICIDAS PARA EL CONTROL DE LA ROA DEL MANZANO VENTURIA INAEQUALIS (CKE)WINT., EN ARTEAGA, COAHUILA MEX N
1993	ROYAS Y CARBONES DE PASTOS Y CEREALES DE GRANO PEQUEO EN EL NORTE DE TAMAULIPAS. MEX N
1992	ASPECTOS IMPORTANTES DE LAS ENFERMEDADES DE POSTCOSECHA DEL MANZANO MEX N
1992	EVALUACIÓN DE FUNGICIDAS PARA EL CONTROL DE LA ROA DEL MANZANO VENTURIA INAEQUALIS (CKE) WINT., EN ARTEAGA COAHUIL MEX N
1991	BÚSQUEDA DE HONGOS ANTAGÓNICOS A LA FASE SAPROFITICA DE VENTURIA INAEQUALIS EN RANCHO NUEVO, ARTEAGA, COAHUILA MEX N
1990	CONTROL QUÍMICO DE LA ROA DEL MANZANO VENTURIA INAEQUALIS (CKE) WINT. EN LA SIERRA DE ARTEAGA, COAHUILA MEX N
1987	NEMÁTODOS ASOCIADOS AL CULTIVO DEL MANZANO (PYRUS MALUS L) EN EL MUNICIPIO DE CANATLAN, DURANGO MEX N
1987	CONTROL QUÍMICO DE LA ROA DEL MANZANO VENTURIA INAEQUALIS (CKE) WINT EN RANCHO NUEVO, MUNICIPIO DE ARTEAGA, COAHUILA MEX N
1987	ASPECTOS IMPORTANTES SOBRE LA ROA DEL MANZANO VENTURIA INAEQUALIS (CKE.) WINT. EN LA SIERRA DE ARTEAGA COAHUILA MEX N
1984	CONTROL QUÍMICO Y PRÁCTICAS CULTURALES DE VENTURIA INAEQUALIS (COOKE) WINT EN ARTEAGA, COAHUILA MEX N
2005	INHIBICIÓN IN VITRO DE BACTERIAS RIZOFERICAS ESPORULADAS SOBRE FITOPATOGENOS ASOCIADOS A LA MARCHITEZ DEL CHILE MEX N
2004	EFFECTIVIDAD DE BACILLUS SPP. COMO BIOCONTROL DE LA MARCHITES DEL CHILE (CAPSICUM ANNUM) MEX N
2004	ACTIVIDAD DE BACILLUS SPP. Y FUNGICIDAS SOBRE ALTERNARIA DAUCI KHN EN ZANAHORIA IN VITRO E IN VIVO MEX N
2003	GRUPOS DE ANASTOMOSIS DE RHIZOCTONIA SOLANI EN DIFERENTES REGIONES PAPERAS DE MÉXICO MEX E
2002	GRUPOS DE ANASTOMOSIS DE RHIZOCTONIA SOLANI Y SU SUSCEPTIBILIDAD A FUNGICIDAS EN REGIONES PAPERAS DE CHIHUAHUA, MÉXICO MEX E
2002	INFLUENCIA DE LA SOLARIZACIÓN SOBRE LAS POBLACIONES DE RHIZOCTONIA SOLANI Y FUSARIUM SPP. EN SUELOS CULTIVADOS CON PAPA. MEX E
1998	EVALUACIÓN DE FUNGICIDAS QUÍMICOS Y BIOLÓGICOS PARA EL CONTROL DE RHIZOCTONIA SOLANI EN PAPA EN GALEANA, N.L. MEX N
1998	CONTROL QUÍMICO DE RHIZOCTONIA SOLANI EN PAPA CON TLOFANATO METILICO EN ARTEAGA, COAHUILA MEX N
1997	EFFECTO DE LOS VIRUS X Y S DE LA PAPA EN EL PESO SECO DE RAÍZ Y RENDIMIENTO EN LA VARIEDAD MUNDIAL BAJO CONDICIONES DE INVERNADERO MEX N
1997	HONGOS FITOPATOGENOS ASOCIADOS AL CULTIVO DE LA PAPA EN LA REGIÓN DE COAHUILA Y NUEVO LEÓN MEX N
1996	EFFECTIVIDAD BIOLÓGICA DE FUNGICIDAS PARA EN CONTROL DE ALTERNARIA SOLANI EN PAPA EN RANCHO, NUEVO, ARTEAGA, COAHUILA MEX N
1996	EFFECTIVIDAD BIOLÓGICA DE FUNGICIDAS PARA EL CONTROL DE RHIZOCTONIA SOLANI EN PAPA EN SAN RAFAEL, GALEANA, NUEVO LEÓN MEX N
1996	IDENTIFICACIÓN DE AISLAMIENTOS RHIZOCTONIA BINUCLEADAS AFECTANDO PAPA EN

(15 de 28)

Producción científica

1994	COAHUILA Y NUEVO LEÓN MEX N ENFERMEDADES BIOTICAS DEL MANZANO EN ARTEAGA, COAHUILA, MÉXICO MEX E
1994	RESISTENCIA DE LA ROA DEL MANZANO VENTURIA INAEQUALIS AL BENOMYL EN ARTEAGA, COAHUILA MEX E
1993	OBTENCIÓN DE PSEUDOTECIOS ¿ IN VITRO¿ DE LA ROA DEL MANZANO VENUTRIA INAEQUALIS (CKE) WINT EN DIFERENTES MEDIOS DE CULTIVO MEX N
1993	MICROORGANISMOS PRESENTES EN CHANCROS DEL MANZANO EN EL CAÓN DE LOS LIRIOS, MUNICIPIO DE ARTEAGA COAHUILA MEX N
1992	CANCROS DEL MANZANO EN ARTEAGA, COAHUILA MEX N
1992	OBTENCIÓN DE PSEUDOTECIOS ¿ IN VITRO ¿ DE LA ROA DEL MANZANO VENTURIA INAEQUALIS (CKE.) WINT. MEX N
1992	EVALUACIÓN DE FUNGICIDAS PARA EL CONTROL DE LA COSTRA NEGRA RHIZOCTONIA SOLANI KUHN EN PAPA SOLANUM TUBEROSUM L. EN GALEANA, NUEVO LEÓN MEX N
1992	ESTUDIO GENÉTICO DEL FACTOR DE AVIRULENCIA DE UNA CEPA DE VENTURIA INAEQUALIS SOBRE LA VARIEDAD SUSCEPTIBLE GOLDEN DELICIOUS MEX N
1992	UTILIZACIÓN DE LA RESISTENCIA POLIFENICA DEL MANZANO EN UN PROGRAMA DE CONTROL CONTRA VENTURIA INAEQUALIS (CKE) WINT MEX N
1991	ANÁLISIS GENÉTICO DE LA RESISTENCIA DE LA ROA DE MANZANO VENTURIA INAEQUALIS AL BENOMYL MEX N
1991	OBTENCIÓN DE PSEUDOTECIOS DE LA ROA DEL MANZANO VENTURIA INAEQUALIS, BAJO DOS CONDICIONES DE TEMPERATURA MEX N
1986	EFFECTO DEL METOPRENE SOBRE LA VIAVILIDAD DE LAS GENERACIONES PATERNA Y FILIAL DE MUSCA DOMESTICA L. MEX N
1987	MICROORGANISMOS ASOCIADOS AL CÁNCER DEL MANZANO (PYRUS MALUS) EN LOS LIRIOS MUNICIPIO DE ARTEAGA, COAHUILA. MEX N

Formación académica

Fecha obtención	Niveles/grados académicos
	DOCTORADO EN BIOLOGIA Y FISILOGIA VEGETAL, , , , FRANCE, 49, 08, LA TAVELURE DU POMMIER VENTURIA INAEQUALIS : ETUDE DU POUVOIR PATHOGENE DES RACES 1 ET 5 ET ESSAI DE LUTTE RAISONNEE
	MAESTRIA EN SANIDAD VEGETAL, , , , MEXICO, NL, 05, EFECTO DE DISTINTAS CONCENTRACIONES DEL COMPUESTO METOPRENE SOBRE LA VIAVILIDAD DE LAS GENERACIONES PATERNA Y FILIAL DE MUSCA DOMESTICA
	INGENIERO AGRONOMO PARASITOLOGO, , 1146280, , , MEXICO, COAH, 04, EVALUACION DE CUATRO PRODUCTOS FUNGICIDAS Y OBSERVACION DE PRACTICAS CULTURALES PARA EL CONTROL DE LA ROÑA DEL MANZANO VENTURIA INAEQUALIS EN HUERTOS DE MANZANO, EN EL CAÑÓN DE LOS LIRIOS, MUNICIPIO DE ARTEAGA COAHUILA
Fecha evaluación	Idiomas
1987-Sep-01	French N N N 3 3 2 INST. AGRONOMIQUE FRA. 0

(16 de 28)

Formación de recursos humanos

Docencia

2016-Ago-15	2016-Dic-09	Postrado en Parasitología Agrícola Problema especial
2016-Ago-15	2016-Dic-09	Postrado en Parasitología Agrícola Seminario IV
2016-Ago-15	2016-Dic-09	Ingeniero Agrónomo Parasitólogo Modelos poblacionales
2016-Ago-15	2016-Dic-09	Ingeniero Agrónomo Parasitólogo Hongos fitopatógenos
2016-Ene-13	2016-May-20	Postrado en Parasitología Agrícola Micología avanzada
2016-Ene-13	2016-May-20	Postrado en Parasitología Agrícola Taxonomía de hongos fitopatógenos
2016-Ene-13	2016-May-20	Ingeniero Agrónomo Parasitólogo Fitopatología
2015-Ago-12	2015-Dic-11	Postrado en Parasitología Agrícola Seminario IV
2015-Ago-12	2015-Dic-11	Ingeniero Agrónomo Parasitólogo Hongos fitopatógenos
2015-Ene-14	2015-May-22	Postrado en Parasitología Agrícola Micología avanzada
2015-Ene-14	2015-May-22	Postrado en Parasitología Agrícola Taxonomía de hongos fitopatógenos
2015-Ene-14	2015-May-22	Ingeniero Agrónomo Parasitólogo Fitopatología
2014-Ago-13	2014-Dic-12	Postrado en Parasitología Agrícola Seminario IV
2014-Ago-13	2014-Dic-12	Ingeniero Agrónomo Parasitólogo Hongos fitopatógenos
2014-Ene-15	2014-May-23	Postrado en Parasitología Agrícola Micología avanzada
2014-Ene-15	2014-May-23	Postrado en Parasitología Agrícola Taxonomía de hongos fitopatógenos
2014-Ene-15	2014-May-23	Ingeniero Agrónomo Parasitólogo Fitopatología
2013-Ago-14	2013-Dic-13	Postrado en Parasitología Agrícola Seminario IV
2013-Ago-14	2013-Dic-13	Postrado en Parasitología Agrícola Micología avanzada
2013-Ago-13	2013-Dic-13	Ingeniero Agrónomo Parasitólogo Hongos fitopatógenos
2013-Ene-21	2013-May-24	Ingeniero Agrónomo Parasitólogo HONGOS FITOPATOGENOS
2013-Ene-16	2013-May-24	Postgrado en Parasitología Agrícola Taxonomía de Hongos fitopatógenos
2012-Ago-13	2012-Dic-14	PARASITOLOGIA AGRICOLA MANEJO DE ENFERMEDADES
2012-Ago-13	2012-Dic-07	PARASITOLOGIA AGRICOLA HONGOS FITOPATOGENOS
2012-Ene-16	2012-Jun-22	PARASITOLOGIA AGRICOLA MICOLOGIA AVANZADA
2012-Ene-16	2012-Jun-15	PARASITOLOGIA AGRICOLA FITOPATOLOGIA
2011-Ago-15	2011-Dic-09	PARASITOLOGIA AGRICOLA PROBLEMA ESPECIAL
2011-Ago-15	2011-Dic-09	PARASITOLOGIA AGRICOLA HONGOS FITOPATOGENOS
2011-Ene-17	2011-Jun-17	PARASITOLOGIA AGRICOLA SEMINARIO IV
2011-Ene-17	2011-Jun-17	PARASITOLOGIA AGRICOLA MICOLOGIA AVANZADA
2011-Ene-17	2011-Jun-17	PARASITOLOGIA AGRICOLA FITOPATOLOGIA
2010-Ago-16	2010-Dic-17	PARASITOLOGIA AGRICOLA MANEJO DE ENFERMEDADES DE PLANTAS
2010-Ago-16	2010-Dic-17	PARASITOLOGIA HONGOS FITOPATOGENOS
2010-Ene-18	2010-Jun-25	PARASITOLOGIA AGRICOLA MICOLOGIA AVANZADA
2010-Ene-18	2010-Jun-25	PARASITOLOGIA FITOPATOLOGIA
2009-Ago-17	2009-Nov-27	POSGRADO EN PARASITOLOGIA SEMINARIO IV
2009-Ago-10	2009-Nov-20	PARASITOLOGIA FITOPATOLOGIA

(17 de 28)

Formación de recursos humanos

2009-Ene-19	2009-Jun-26	POSTGRADO EN PARASITOLOGIA Micología Avanzada
2009-Ene-12	2009-May-22	PARASITOLOGIA CONTROL DE ENFERMEDADES
2008-Ago-18	2008-Dic-19	PARASITOLOGIA AGRICOLA SEMINARIOiv
2008-Ene-14	2008-Jun-13	PARASITOLOGIA AGRICOLA MANEJO DE ENFERMEDADES DE PLANTAS
2007-Ago-06	2007-Dic-14	Parasitología Agrícola Micología Avanzada
2007-Ago-06	2007-Dic-12	Parasitología Agrícola Control de Enfermedades
2007-Ene-15	2007-May-30	Parasitología Agrícola Fitopatología
2006-Ago-14	2006-Dic-01	PARASITOLOGIA AGRICOLA FITOPATOLOGÍA
2006-Ago-14	2006-Dic-01	PARASITOLÓGÍA AGRICOLA MICOLOGIA AVANZADA
2006-Ene-16	2006-May-26	PARASITOLOGIA AGRICOLA HONGOS FITOPATÓGENOS
2006-Ene-16	2006-May-26	PARASITOLOGIA AGRICOLA FITOPATOLOGIA ECONOMICA
2006-Ene-16	2006-May-26	PARASITOLOGIA AGRICOLA TAXONOMIA DE HONGOS FITOPATOGENOS
Tesis dirigidas		
	2011-Dic-09	Efecto antagónico de Bacillus spp. de la rizosfera de plantas del semidesierto Chihuahuense sobre hongos fitopatógenos de suelo y su efecto en el desarrollo del tomate (<i>Solanum lycopersicum</i> L.) 1 Y
	2011-Dic-08	MANEJO DE PRODUCTOS BIOLÓGICOS Y QUÍMICOS PARA EL CONTROL DE FUSARIUM OXYSPORUM Y SU EFECTO EN EL CULTIVO DE MELÓN (<i>CUCUMIS MELO</i> L.) EN COAHUILA, MEXICO 1
	2011-Sep-13	Evaluación In Vitro del efecto de extractos vegetales acuosos y etanolicos de la zona del semidesierto Mexicano sobre las bacterias <i>Erwinia carotovora carotovora</i> , <i>Erwinia amylovora</i> , <i>Erwinia chrisanthemi</i> , <i>Agrobacterium tumefaciens</i> y <i>Pseudomonas</i> sp. 1 Y
	2010-Mar-16	Actividad antifúngica in vitro de extractos de plantas del sureste de Coahuila en diferentes solventes contra <i>Rhizoctonia Solani</i> Kuhn 1 Y
	2005-Dic-16	Evaluación de bacterias promotoras de crecimiento en plantas de tomate (<i>Lycopersicum esculentum</i> Mill. Var. Rio Grande) en condiciones de invernadero. 1 Y
	2005-Dic-12	Evaluación de bacterias promotoras de crecimiento del género <i>Bacillus</i> en el cultivo del ajo (<i>Allium sativum</i> L.) Var. Perla en invernadero y campo. 1 Y
	2005-Dic-10	Efecto inhibitor de extractos de: <i>Azadirachta indica</i> A. Juss, <i>Argemone mexicana</i> L., <i>Nicotiana glauca</i> Grah., y <i>Agave lechuguilla</i> Torr. Sobre <i>Fusarium oxysporum</i> Schelchi, <i>Rhizoctonia solani</i> Kuhn y <i>Phytophthora infestans</i> (Mont.) De Bary in vitro. 1 Y
	2005-Dic-10	Caracterización y determinación de la variabilidad morfométrica de <i>Meloidogyne</i> incógnita. 1 Y
	2016-Dic-08	IDENTIFICACIÓN Y CONTROL MICROBIAL DE LA PUDRICIÓN RADICAL Y DEL TALLO DE CULTIVO DE MELÓN (<i>CUCUMIS MELO</i> L.) 2 Y
	2016-Nov-15	ARTÍCULOS CIENTÍFICOS: APLICACIÓN DE ÁCIDO JASMÓNICO COMO INDUCTOR DE RESISTENCIA VEGETAL FRENTE A PATÓGENOS. PRODUCCIÓN DE ÁCIDO JASMÓNICO POR FERMENTACIÓN LÍQUIDA CON CEPAS DE BOTRYODIPLDIA THEOBROMAE NATIVAS DEL SURESTE MEXICANO. PRODUCCIÓN Y EFECTIVIDAD BIOLÓGICA DE FITOHORMONAS OBTENDIDAS DE BOTRYODIPLDIA THEOBROMAE CONTRA FUSARIUM OXYSPORUM F. SP. LYCOPERSICI EN TOMATE. 3 Y
	2016-Jul-05	COLONIZACIÓN ENDOFÍTICA DE <i>BEAUVERIA BASSIANA</i> EN MAIZ E INTERACCIONES CON LARVAS DE <i>SPODOPTERA FRUGIPERDA</i> . 3 Y
	2016-Jun-10	IDENTIFICACIÓN Y VARIABILIDAD GENÉTICA DE LOS FITOPATÓGENOS ASOCIADOS A LA MANCHA DE ASFALTO EN EL CULTIVO DE MAIZ. 3 Y
	2016-May-20	APLICACIÓN DE DOS INOCULANTES DE BIOFERTILIZANTES SOLUBILIZADORES DE FÓSFORO A BASE DE HONGOS EN EL CULTIVO DE TOMATE (<i>SOLANUM LYCOPERSICUM</i>) BAJO INVERNADERO. 1 Y

(18 de 28)

Formación de recursos humanos

2015-Dic-17	2015-Dic-17	INDUCCIÓN DE RESISTENCIA SISTÉMICA A XANTHOMONAS AXONOPODIS EN FRIJOL (PHASEOLUS VULGARIS L.) POR MICROORGANISMOS BENÉFICOS. 3 Y
2015-Dic-14	2015-Dic-14	EFFECTIVIDAD BIOLÓGICA DE BIOFORMULADOS ENDÓFITOS EN EL CONTROL DE RHIZOCTONIA SOLANI Y SU EFECTO EN EL CULTIVO DE FRIJOL. 1 Y
2015-Dic-10	2015-Dic-10	ACTIVIDAD MICROBICIDA DE RHUS MUELLERI STANDL ET BARKLEY IN VITRO E IN VIVO. 2 Y
2015-Dic-10	2015-Dic-10	EVALUACION DE INSECTICIDAS ORGÁNICOS PARA EL CONTROL DE MYZUS PERSICAE, BREVICORYNE BRASSICA, PLUTELLA XYLOSTELLA Y MURGANTIA HISTRIONICA EN EL CULTIVO DE BRÓCOLI BAJO CONDICIONES DE LABORATORIO. 1 Y
2015-Dic-04	2015-Dic-04	Producción de biopesticidas para luchar contra los nematodos de agallas de cultivos intensivos en invernadero de tomate en Marruecos. 3 Y
2015-Oct-22	2015-Oct-22	PRODUCCIÓN Y ACTIVIDAD DE METABOLITOS SECUNDARIOS DE DIFERENTES ESPECIES DE TRICHODERMA EN LA PRODUCCIÓN RADICULAR DEL CULTIVO DE MELÓN (CUCUMIS MELO L.) 1 Y
2015-Jun-18	2015-Jun-18	HONGOS NEMATOFAGOS DEL GÉNERO ARTHROBOTRYS SPP. EN EL CONTROL DE MELOIDOGYNE INCOGNITA BAJO CONDICIONES IN VITRO. 2 Y
2015-Jun-18	2015-Jun-18	AGENTES BIÓTICOS Y ABIÓTICOS COMO INDUCTORES DE RESISTENCIA A ENFERMEDADES EN EL CULTIVO DE PAPA. 2 Y
2015-Mar-18	2015-Mar-18	MICROENCAPSULACIÓN DE EXTRACTOS DE TRICHODERMA ASPERELLUM Y SU EFECTO SOBRE PHYTOPHTHORA CAPSICI EN EL DESARROLLO DE PLANTAS DE CHILE PIMIENTO (CAPSICUM ANNUUM). 2 Y
2015-Mar-11	2015-Mar-11	FACTIBILIDAD DEL CULTIVO DE LA PAPA EN LA COMUNIDAD DE SAN LUIS DE LOZADA, NAYARIT. 1 Y
2014-Nov-28	2014-Nov-28	EFFECTIVIDAD BIOLÓGICA DE TRICHODERMA HARZIANUM SOBRE LA COSTRA NEGRA DE LA PAPA RHIZOCTONIA SOLANI BAJO CONDICIONES DE INVERNADERO. 1 Y
2014-Jun-25	2014-Jun-25	ACTIVIDAD ANTIFÚNGICA DEL EXTRACTO ETANÓLICO DE FLUORENSIA CERNUA DC PARA EL CONTROL DE FUSARIUM OXYSPORUM EN EL CULTIVO DE TOMATE SOLANUM LYCOPERSICUM L. 2 Y
2014-Mar-12	2014-Mar-12	SELECCIÓN DE EXTRACTOS VEGETALES PARA EL MANEJO DE LA MARCHITEZ FUSARIUM OXYSPORUM F.SP. LYCOPERSICI EN TOMATE SOLANUM LYCOPERSICUM L. Y SECADERA PHYTOPHTHORA CAPSICI EN CHILE CAPSICUM ANNUUM L. 1 Y
2013-Dic-20	2013-Dic-20	EFFECTO DEL EXTRACTO DE JATROPHA DIOICA EN EL CONTROL DE FUSARIUM OXYSPORUM EN TOMATE (SOLANUM LYCOPERSICUM L.) 2 Y
2013-Dic-11	2013-Dic-11	EFFECTIVIDAD BIOLÓGICA DE EXTRACTOS DE NOGAL CARYA ILLINOENSIS (WANGENH K. KOCH PARA EL CONTROL DE MELOIDOGYNE INCOGNITA (KOFOID & WHITE, 1919) CHITWOOD 1949. 2 Y
2013-Nov-13	2013-Nov-13	POTENCIAL ANTIFÚNGICO DE LARREA TRIDENTATA, RICINUS COMMUNIS Y TURNERA DIFFUSA SOBRE RHIZOCTONIA SOLANI, PHYTOPHTHORA CAPSICI Y FUSARIUM OXYSPORUM IN VITRO 1 Y
2013-Ago-14	2013-Ago-14	ACTIVIDAD ANTIFÚNGICA IN VITRO DE EXTRACTOS VEGETALES CONTRA FUSARIUM OXYSPORUM SNYD Y HANS. 1 Y
2013-Jun-13	2013-Jun-13	ANTAGONISMO DE ESTREPTOMICETOS CONTRA HONGOS FITOPATÓGENOS DE IMPORTANCIA AGRÍCOLA. 3 Y
2013-May-14	2013-May-14	ANTIBIOSIS DEL EXTRACTO METABOLICO DE TRICHODERMA T2-31 SOBRE LA CAPACIDAD REPRODUCTIVA DE FUSARIUM OXYSPORUM 1 Y
2012-Ene-31	2012-Ene-24	CARACTERIZACION Y PATOGENICIDAD DE HONGOS ASOCIADOS AL BARRENADOR AMBROSIAL (EUPLATYPUS SEGNIS) Y METABOLITOS SECUNDARIOS EN MADERA DAADA DE NOGAL PECANERO (CARYA ILLINOENSIS) 3 Y
2012-Ene-12	2012-Ene-12	GENETICA DE POBLACIONES, RESISTENCIA Y EXPRESION DIFERENCIAL DE RHIZOCTONIA SOLANI KHUN A FUNGICIDAS, SU RESPUESTA A ANTAGONISTAS Y FITOQUIMICOS. 3 Y
2011-Jun-23	2011-Jun-23	EFFECTO DE EXTRACTOS FERMENTADOS Y NO FERMENTADOS DE LARREA TRIDENTATA Y FLOURENCIA CERNUA EN EL DESARROLLO DE PLANTAS DE TOMATE (LYCOPERSICUM

(19 de 28)

Formación de recursos humanos

		ESCULENTUM MILL) INOCULADAS CON PHYTOPHTHORA CAPSICI, RHIZOCTONIA SOLANI Y FUSARIUM OXYSPORUM 2
2010-May-12	2010-May-12	Actividad antifúngica in vitro de extractos vegetales del semidesierto de Coahuila obtenidos en solventes orgánicos contra Phytophthora cinnamomi Rands 1 Y
2009-Dic-18	2009-Dic-18	MECANISMOS DE LA ACTIVIDAD ANTAGONICA DE Trichoderma spp. SOBRE Phytophthora capsici, Phytophthora cinnamomi y Rhizoctonia solani in vitro 2 Y
2009-Dic-09	2009-Dic-09	TRATAMIENTOS FISICOS, QUIMICOS Y BIOLOGICOS PARA EL CONTROL DE FUSARIUM OXYSPORUM F. SP. GLADIOLI Y SU EFECTO EN EL DESARROLLO DEL CULTIVO DEL GLADIOLUS (GLADIOLUS SPP.) 1
2009-Dic-09	2009-Dic-09	TRATAMIENTOS QUIMICOS Y BIOLOGICOS EN EL CONTROL DE ENFERMEDADES DE LA RAIZ DE LA CEBOLLA (ALLIUM CEPA L.) Y SU EFECTO EN LA PRODUCCION 1 Y
2009-Abr-24	2009-Abr-24	ACTIVIDAD ANTIFUNGICA IN VITRO DE AISLAMIENTOS DE TRICHODERMA SSP. SOBRE SCLEROTIUM CEPIVORUM Y SCLEROTINIA SCLEROTIORUM 1
2009-Abr-15	2009-Abr-15	SUCEPTIBILIDAD AL pencycuron EN GRUPOS ANASTOMOSICOS DE Rhizoctonia solani Kuhn COLECTADOS EN OCHO REGIONES PAPERAS EN MEXICO 2 Y
2009-Mar-26	2009-Mar-26	ACTIVIDAD ANTIFUNGICA DE EXTRACTOS METANOLICOS DE ROSA CASTILLA (Cowania plicata D. Don.) SOBRE Fusarium oxysporum Schlechtend.Fr. Y PISTACHO (Pistacia lentiscus L.) SOBRE Colletotrichum coccodes Wallr. 2 Y
2009-Mar-25	2009-Mar-25	MECANISMOS DE LA ACTIVIDAD ANTAGONICA DE TRICHODERMA SPP. CONTRA ALTERNARIA ALTERNATA (FR.) KESSLER BAJO CONDICIONES IN VITRO 1 Y
2008-Dic-16	2008-Dic-16	BIOCONTROL DE RHIZOCTONIA SOLANI Y FUSARIUM OXYSPORUM CON MICROENCAPSULADOS DE BACILLUS SUBTILIS Y SU EFECTO EN EL CRECIMIENTO Y RENDIMIENTO DEL TOMATE LYCOPERSICUM ESCULENTUM MILL. 2
2008-Nov-28	2008-Nov-28	MICROENCAPSULACION DE BACILLUS Y TRICHODERMA EN SEMILLA DE CEBOLLA Y SU EFECTO EN EL DESARROLLO Y PRODUCCION DEL CULTIVO 1 Y
2008-Jun-11	2008-Jun-11	EFECTO ANTAGONICO IN VITRO DE AISLAMIENTOS DE TRICHODERMA SPP. SOBRE FUSARIUM OXYSPORUM 1 Y
2008-Jun-09	2008-Jun-09	ANTAGONISMO IN VITRO DE TRICHODERMA SPP. SOBRE PHYTOPHTHORA CAPSICI Y PHYTOPHTHORA CINNAMOMI 1 Y
2007-Nov-28	2007-Nov-28	Efecto de extractos de plantas del semidesierto inductores de tolerancia del tomate Lycopersicum esculentum Mill. a Fusarium oxysporum fsp. lycopersici (Sacc.) Snyder y Hansen y su influencia en el crecimiento 2 Y
2007-Oct-30	2007-Oct-30	Actividad de Flourensia cernua D.C. sobre insectos, hongos, algas y bacterias fitopatógenos: aislamiento y caracterización de los compuestos con mayor potencial 3 Y
2007-Jun-14	2007-Jun-14	Efecto de fracciones del extracto etanólico de hojases (Flourensia cernua D.C.) sobre Fusarium oxysporum 1 Y
2007-May-29	2007-May-29	Actividad antifúngica y antibacteriana de extractos polifenolicos contra microorganismos fitopatógenos 1 Y
2006-Dic-07	2006-Dic-07	Identificación de patógenos e insectos asociados a seis especies de malezas en el cultivo de manzano en el municipio de Arteaga. Coahuila. 1 Y
2006-Nov-09	2006-Nov-09	Descripción de las plagas y enfermedades de lops cítricos en tabasco, Mexico 1 Y
2006-May-26	2006-May-26	Evaluación de la efectividad biológica de cepas de Bacillus spp. en la regulación de Phytophthora capsici, Fusarium oxysporum y Rhizoctonia solani para el control de la marchitez del chile (Capsicum annum L.) y su efecto en el desarrollo de plantas bajo condiciones de invernadero 1 Y
2006-May-25	2006-May-25	Efecto inhibitorio de extractos vegetales sobre Alternaria alternata (Fr.) Keissier., Colletotrichum gloesporioides Penz. y Sacc., y Penicillium digitatum Saccardo- 1 Y
2006-Mar-31	2006-Mar-31	Evaluacion de la actividad de extractos de hojases Flourensia cernua D.C. in vitro en el control de las bacterias fitopatógenas; Xanthomonas campestris pv. phaseoli (Smith) Dye, Erwinia carotovora pv. atroseptica (Van hall) Dye y Pseudomonas cichorii (Swingle) Stapp. 1 Y
2006-Mar-03	2006-Mar-03	Supresión de hongos fitopatógenos de suelo mediante agentes de biocontrol en el cultivo de chile bajo

(20 de 28)

Formación de recursos humanos

		condiciones de invernadero 1 Y
2005-Dic-10	2005-Oct-12	Uso de bacterias esporuladas como promotoras de crecimiento en tomate (<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.) y papa (<i>Solanum tuberosum</i> L.) bajo condiciones de invernadero. 1 Y
2005-Nov-15	2005-Sep-12	Rizobacterias y su efecto en el desarrollo y rendimiento del cultivo del chile (<i>Capsicum annum</i> L.) en un suelo infestado con <i>Fusarium</i> spp., <i>Rhizoctonia solani</i> y <i>Phytophthora capsici</i> en Dolores Hidalgo, Guanajuato, Mexico 2 Y
2005-Abr-15	2005-Mar-10	Actividad antifúngica de extractos de hojasén (<i>Flourensia cernura</i> D.C.) sobre <i>Alternaria alternata</i> (Fr.) Keissler, <i>Colletotrichum gloeosporioides</i> Penz. y Saccardo, y <i>Penicillium digitatum</i> Saccardo. 1 Y
2005-Abr-12	2005-Abr-12	Virus del enrollamiento de la hoja de papa, y su detección en el síndrome de la punta morada. 2 Y
2005-Mar-16	2005-Feb-12	Actividad biológica de extracto de hojases (<i>Flourensia cernua</i> D. C.) sobre <i>Rhizoctonia solani</i> Khn, <i>Fusarium oxysporum</i> Schlechi y <i>Phytophthora capsici</i> Leo. 1 Y
2005-Feb-10	2004-Dic-10	Efecto estimulante de bacterias promotoras del crecimiento sobre el desarrollo y producción del chile jalapeo (<i>Capsicum annum</i>), en invernadero y campo. 1 Y
2004-Dic-10	2004-Dic-10	Efectividad biologica de bacterias rizosfericas esporuladas sobre el complejo de hongos de la marchitez del chile. 2 Y
2004-Nov-12	2004-Oct-12	Potencial antifungico de la cepa de <i>Bacillus</i> spp. y extracto de <i>Larrea tridentata</i> contra <i>Rhizoctonia solani</i> en cultivo de la papa(<i>Solanum tuberosum</i> L.). 2 Y
2004-Oct-06	2004-Sep-05	Efecto antifungico in vitro de <i>Flourensia microphylla</i> , <i>Flourensia cernua</i> y <i>Flourensia retinophylla</i> sobre <i>Alternaria solani</i> , <i>Fusarium oxysporum</i> y <i>Rhizoctonia solani</i> . 1 Y
2004-Sep-10	2004-Ago-10	Actividad antifungida in vitro de quitosan, <i>Larrea tridentata</i> (D.C.) Coville y mezclas de ambos bioproductos en cinco cepas de <i>Colletrichum gloeosporioides</i> (Penz.). 1 Y
2004-Ago-12	2004-Ago-12	Efecto inhibitorio de extractos vegetales acuosos sobre <i>Rhizoctonia solana</i> creciendo <i>¿in vitro¿</i> y sobre la germinación y desarrollo de plantas de frijol. 2 Y
2004-Ago-01	2004-May-01	Actividad antifungica sinérgica de quitosan, <i>Larrea tridentata</i> (D.C.) coville y mezclas de ambos bioproductos sobre <i>Botrytis cinerea</i> pers. 1 Y
2004-Jul-10	2004-Jun-10	Control microbiano mediante bacterias esporuladas de la costra negra de la papa (<i>Rhizoctonia solani</i>) Khn en invernadero. 1 Y
2004-May-01	2004-Abr-01	Actividad Antagonista in vitro de cinco cepas de <i>Bacillus</i> spp. Sobre <i>Colletrichum coccodes</i> agente causal del pao de la papa(<i>Solamun tuberosum</i> L.). 1 Y
2004-Feb-02	2003-Dic-06	Actividad nematocida in vitro e in vivo de formulaciones quitosan <i>Larrea tridentata</i> (D.C.) Coville contra el nematodo falso nodulador <i>Nacobbus avernas</i> (Thorne,1935) Thorne & Allen, 1944. 1 Y
2003-Jul-10	2003-Jun-02	Actividad antagónica de <i>bacillus</i> sp. B15 para <i>Phytophthora capsici</i> , <i>Rhizoctonia solana</i> y <i>Fusarium solani</i> . 0 Y
2003-Jun-15	2003-May-01	Uso de espuma hidrofílicas como inmovilizadoras de la bacteria <i>Bacillus</i> sp. bajo condiciones de estrés salino en plantas de tomate (<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill). 1 Y
2003-Mar-05	2003-Mar-05	Evaluación de fungicidas en el control de Antracnosis <i>Colletotrichum gloeosporoides</i> (Penz) y roa <i>Sphaceloma perseae</i> (jenkins) en aguacate <i>Persea americana</i> (mill) y efecto de factores ambientales en el desarrollo de la enfermedad. 2
2002-Nov-05	2002-Oct-02	Influencia de la solarización sobre las poblaciones de <i>Rhizoctonia solani</i> y <i>fusarium</i> spp en suelos cultivados con papa. 2 Y
2002-May-01	2002-Mar-01	Biofumigación con solarización y extracto de resina de <i>Larrea tridentata</i> para el control de hongos y alagas fitopatógenos de suelo y su efecto en el dao radicular del cultivo del chile. 1 Y
2001-Oct-12	2001-Oct-12	Variabilidad de la patogenicidad de <i>Leptosphaeria maculans</i> y de la resistencia de la coliflor (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>Botrytis</i>) a este fitopatógeno en Aguascalientes y Zacatecas 3 Y
2001-May-01	2001-Mar-01	Métodos <i>¿in vitro ¿</i> para determinar el efecto antagónico de <i>Bacillus subtilis</i> y <i>Bacillus</i> sp. sobre el complejo de la secadera del chile. 1 Y
2000-Mar-15	2000-Feb-11	Grupos de anastomosis de <i>Rhizoctonia solani</i> de la región papera de todo el Estado de México y susceptibilidad <i>¿in vitro¿</i> a fungicidas de diferentes grupo toxicológico 2 Y

(21 de 28)

Formación de recursos humanos

1999-Nov-01	1999-Sep-01	Consultora y verificación en banca agropecuaria. 1 Y
1999-Nov-01	1999-Sep-01	Efectividad Biológica del fungicida Vitavax 200 S.A. como tratamiento a semilla para el control de Rhizoctonia solani en cacahuate, frijol, y garbanzo bajo condiciones controladas. 1 Y
1999-Sep-01	1999-Sep-01	Determinación de la susceptibilidad a fungicidas de aislamiento de Botrytis cinerea obtenidos del rosal. 2 Y
1999-Sep-01	1999-Sep-01	Enfermedades Fungosas del rosal rosa sp en invernaderos de Coahuila e influencia de factores abioticos sobre la germinación, crecimiento y esporulación de Botrytis cinerea. 2 Y
1999-Sep-01	1999-Sep-01	Niveles de tolerancia a los fungicidas de diferente grupo toxicologico y pruebas de adaptabilidad de Rhizoctonia solani y Rhizoctonia cereales de las regiones paperas de Coahuila, Nuevo León, Chihuahua, Guanajuato y Toluca. 2 Y
1997-Nov-01	1997-Sep-01	EVALUACION DE FUNGICIDAS QUIMICOS Y BIOLOGICOS PARA EL CONTROL DE LA COSTRA NEGRA RHIZOCTONIA SOLANI KUHN EN PAPA (SOLANUM TUBEROSUM L.) EN LE EJIDO LA CONCHA MUNICIPIO DE GALEANA, NUEVO LEON 1 Y
1996-Nov-01	1996-Sep-01	Efectividad Biológica de Fungicidas para el control del tizón temprano Alternaria solani en Arteaga, Coahuila. 1 Y
1996-Nov-01	1996-Sep-01	Efectividad Biológica de Fungicidas para el control de la costra negra de la papa Rhizoctonia solani en Galeana, N. L. 1 Y
1996-Sep-01	1996-Sep-01	Respuesta de cuatro genotipos de papa (Solanum tuberosum L.) a la infección de cuatro especies de Fusarium 3 Y
1995-Oct-10	1995-Sep-01	Eficiencia de diez bacterias antagónicas en la colonización de rizoplano del chile (Capsicum annum L.) y en el control de la marchitez causada por Phytophthora infestans. 1 Y
1995-Oct-01	1995-Sep-01	Efecto del acolchado negro y transparente con DCPA en el crecimiento, desarrollo y producción del melón Cucumis melo en Parras de la Fuentes, Coahuila 1 Y
1995-Oct-01	1995-Sep-01	Efectividad biológica de fungicidas en la costra negra de la papa Rhizoctonia solani Kuhn bajo condiciones controladas. U.A.A.A.N. , Saltillo, Coahuila 1 Y
1995-Oct-01	1995-Sep-01	Estudio de efectividad biológica de fungicidas inhibidores de la biosíntesis del ergosterol en el control de Venturia inaequalis (Cke) Wint. En manzano, en Arteaga, Coahuila 1 Y
1995-Oct-01	1995-Ago-01	Malezas asociadas al cultivo de la papa Solanum tuberosum L. Hospederas de insectos transmisores de enfermedades en Coahuila y Nuevo León 1 Y
1995-Jun-01	1995-May-01	EFFECTO DEL ACOLCHADO NEGRO Y TRANSPARENTE CON DCPA EN EL CRECIMIENTO, DESARROLLO Y PRODUCCION DEL MELON (CUCUMIS MELO. L) EN PARRAS DE LA FUENTE, COAHUILA 1 Y
1994-Oct-01	1994-Sep-01	Evaluación de herbicidas preemergentes en melón Cucumis melo L. Bajo el sistema de acolchado con plásticos en Parras de la Fuente 1 Y
1994-Oct-01	1994-Sep-01	Efecto del fungicida experimental E 10307A sobre Venturia inaequalis (Cke.) Wint. Y Podosphaera Leuchotricha (E. Y E.) Salm en manzano, en el ejido rancho Nuevo, Arteaga, Coahuila. 1 Y
1994-Sep-01	1994-Sep-01	Epidemiología de las enfermedades de la papa causadas por hongos fitopatógenos del suelo en el sur de Coahuila y Nuevo León 2 Y
1994-Sep-01	1994-Sep-01	Resistencia de la roa del manzano Venturia inaequalis a los bencimidazoles en la región de Arteaga, Coahuila. 2 Y
1994-Sep-01	1994-Sep-01	Efecto de plásticos en la epidemiología de enfermedades fungosas y la producción del cultivo del melón (Cucumis melo L.) en Paila, Coahuila 2 Y
1994-May-01	1994-Mar-01	Estudio de efectividad biológica de Bacillus subtilis y fugibac sobre Rhizoctonia solani Khn en papa bajo condiciones de invernadero. 1 Y
1993-Nov-06	1993-Sep-01	Efecto del AIA y Ethrel en el melón (Cucumis melo L.) bajo condiciones de acolchado en semiforzado 1 Y
1993-Oct-01	1993-Sep-01	Evaluación del fungicida Dyrene 50 PH (Anilazina) para el control de la costra negra Rhizoctonia solani Khun de la papa Solanum tuberosum L. En Galeana, Nuevo León. 1 Y

(22 de 28)

Formación de recursos humanos

1993-Oct-01	1993-Sep-01	Identificación del agente causal del chancro del manzano en la región de los Lirios Municipio de Arteaga, Coahuila 1 Y
1992-Oct-05	1992-Sep-01	Evaluación de productos fungicidas para el control de la roa del manzano <i>Venturia inaequalis</i> (Cke.) Wint. En el ejido Rancho Nuevo, Municipio de Arteaga, Coahuila. 1 Y
1992-Sep-01	1992-Sep-01	Evaluación de fungicidas para el control de la roa del manzano <i>Venturia inaequalis</i> (Cke.) Wint., en el ejido Rancho Nuevo, Municipio de Arteaga, Coahuila 1 Y
1992-Sep-01	1992-Sep-01	Evaluación de fungicidas para el control de la costera negra <i>Rhizoctonia solani</i> Kuhn. En papa <i>Solanum tuberosum</i> L., en Galeana, Nuevo León 1 Y
1991-Oct-02	1991-Sep-01	Evaluación del grado de resistencia a la pudrición negra causada por <i>Phytophthora</i> spp. En cacao nativos en Tabasco, México 1 Y
1991-Sep-01	1991-Sep-01	Incidencia de <i>Erwinia carotovora</i> spp atroseptica Van Hall en suelos con el cultivo de papa en Navidad, Nuevo León 3 Y
1987-Sep-01	1987-Sep-01	Microorganismos asociados al cacer del manzano (<i>Malus sylvestris</i>) en la región de los Lirios, Municipio de Arteaga, Coahuila 1 Y
1987-Sep-01	1987-Sep-01	Efecto del extracto de semilla de comino (<i>Cuminum cyminum</i>) sobre <i>Musca domestica</i> . 1 Y
1986-Nov-01	1986-Sep-01	Efecto del extracto de semilla de comino (<i>Cuminum cyminum</i> L.) sobre <i>Helminthosporium</i> Link ex Fr. Y <i>Rhizoctonia solani</i> Kuhn ¿in vitro¿ 1 Y
1986-Oct-01	1986-Sep-01	Efecto de fungicidas para el control de los tizones foliares <i>Alternaria solani</i> (Ell y Martin) Jones y Grount. Y <i>Phytophthora infestans</i> (Mont) De Bary, en el cultivo de la papa, en la región de Navidad, N.L 1 Y
1986-Oct-01	1986-Sep-01	Efecto del extracto de semilla de comino (<i>Cuminum cyminum</i> L.) sobre <i>Fusarium solani</i> (Mart.) Apple y Wr. Y <i>Alternaria solani</i> (Ell y Martin) L.R. Jones y Grount ¿in vitro¿, 1 Y
1986-Sep-01	1986-Sep-01	Establecimiento de la colección fitopatológica del Departamento de Parasitología de la Universidad Autónoma Agraria ¿Antonio Narro¿. 1 Y
1986-Sep-01	1986-Sep-01	Efecto del aceite esencial de semilla de comino (<i>Cuminum cyminum</i>) sobre <i>Sitophilus</i> , <i>Rhizoperta dominica</i> y <i>Tribolium</i> spp. 1 Y
1985-Sep-01	1985-Sep-01	Problemas fitosanitarios en el cultivo de los cítricos con énfasis en el área de nematología. (Tesis monográfica). 1 Y

Investigación científica y tecnológica

Estancias de investigación		
1987-Jul-01	1990-Dic-01	GENETICA DE LA RESISTENCIA DE VENTURIA INAEQUALIS A FUNGUICIDAS Y RAZAS FISIOLÓGICAS FRA
Grupos de investigación		
2015-Dic-07		SE HA TRASFERIDO TECNOLOGIA PARA LA PRODUCCIÓN DE HONGOS ENTOMOPATÓGENOS Y SU USO COMO CONTROL BIOLÓGICO CONTRA INSECTOS PLAGA EN CULTIVOS ECONOMICAMENTE IMPORTANTES.
2010-Ago-02		DESARROLLAR Y TRASFERIR TECNOLOGIA PARA LA PRODUCCION DE ANTAGONISTAS MICROBIANOS Y PRODUCCION DE ENTOMOPATOGENOS Y DESARROLLO DE PRODUCTOS A BASE DE EXTRACTOS DE VEGETALES A TRAVES DE CONVENIOS ESPECIFICOS.
2009-Dic-07		SE HA TRASFERIDO TECNOLOGIA PARA LA PRODUCCION DE ANTAGONISTAS MICROBIANOS Y PRODUCCION DE ENTOMOPATOGENOS A TRAVES DE CONVENIOS ESPECIFICOS.

(23 de 28)

Investigación científica y tecnológica

Desarrollos tecnológicos

2010-Ene-11	GBS, GLOBAL S.A DE C.V: DESARROLLO DE PRODUCTOS ANTIMICROBIANOS Y REGULADORES DE CRECIMIENTO A PARTIR DE FITOQUÍMICOS DE PLANTAS DEL SEMIDESIERTO MEXICANO. MEX
2007-Nov-29	GREEN CORP BIORGANICS DE MEXICO, SA DE CV CREACION DEL CENTRO DE INVESTIGACION BIOTECNOLOGICO PARA EL ESTUDIO DE MICROORGANISMOS UTILES EN EL CONTROL BIOLOGICO GREEN CORP MEX

Distinciones y premios

Distinciones

2017	MEXICO, CONSTANCIA COMO REVISOR DE ARTÍCULO DE LA REVISTA MEXICANA DE FITOPATOLOGÍA Editor en Jefe Rev. Mex. Fitop Revista Mexicana de Fitopatología
2016	MEXICO, EVALUADOR DE PROYECTOS DE FORTALECIMIENTO DE CUERPOS ACADÉMICOS SUBSECRETARIA DE EDUCACIÓN SUP SECRETARIA DE EDUCACIÓN PUBLICA
2016	MEXICO, CONSTANCIA DE PARTICIPACIÓN POR EVALUACION DE PROYECTOS CONVOCATORIA PEI 2016 DIRECCION DE INOVACIÓN CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA
2016	MEXICO, RECONOCIMIENTO A LOS INTEGRANTES DEL CUERPO ACADÉMICO (CONSOLIDADO) RECTORIA UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2016	MEXICO, CONSTANCIA COMO EVALUADOR DE LA 52 JORNADA DE EVALUACION CIENT. DE PROYECTOS DE MAESTRIA Y DOCT. DEPARTAMENTO DE PARASITOLOGÍA UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2016	MEXICO, CONSTANCIA COMO ORGANIZADOR DE LA 52 JORNADA DE EVALUACION CIENTIF. DE PROYECTOS DE MAESTRIA Y DOCT. DEPARTAMENTO DE PARASITOLOGIA UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2016	MEXICO, ACREEDOR AL NIVEL 4 DEL PROGRAMA DE ESTIMULOS AL DESEMPEÑO DEL PERSONAL DOCENTE (PEDPD) RECTORIA UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2015	MEXICO, CONSTANCIA POR ASISTENCIA A LA XXXII SEMANA DEL PARASITOLOGO DEPARTAMENTO DE PARASITOLOGÍA UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2015	MEXICO, CONSTANCIA POR PARTICIPACIÓN EN REUNIÓN DE TRABAJO DEL PROGRAMA DE ING. AGRONOMO PARASITOLOGO DEPARTAMENTO DE PARASITOLOGÍA UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2015	MEXICO, CONSTANCIA POR PARTICIPACIÓN EN REUNIÓN DE TRABAJO DEL PROGRAMA DE ING. AGRONOMO PARASITOLOGO DEPARTAMENTO DE PARASITOLOGIA UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2015	MEXICO, CONSTANCIA COMO EVALUADOR DE LA 50 JORNADA DE EVALUACION CIENT. DE PROYECTOS DE MAESTRIA Y DOCT. DEPARTAMENTO DE PARASITOLOGÍA UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2015	MEXICO, CONSTANCIA COMO ORGANIZADOR DE LA 50 JORNADA DE EVALUACION CIENT. DE PROYECTOS DE MAESTRIA Y DOCT. DEPARTAMENTO DE PARASITOLOGÍA UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2015	MEXICO, CONSTANCIA COMO ORGANIZADOR DE LA XXXII SEMANA DEL PARASITOLOGO DEPARTAMENTO DE PARASITOLOGIA UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2015	MEXICO, NOMBRAMIENTO COMO INTEGRANTE DE LA COMISIÓN DE INVESTIGACIÓN H. CONSEJO UNIVERSITARIO UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2015	MEXICO, ACREEDOR AL NIVEL IV DEL PROGRAMA DE ESTIMULOS AL DESEMPEÑO DEL

(24 de 28)

Distinciones y premios

2015	PERSONAL DOCENTE (PEDPD) RECTORIA UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO MEXICO, RECONOCIMIENTO EVALUADOR DE LA XLIX JORNADA DE EVALUACIÓN CIENTÍFICA DE PROYECTOS MAESTRIA Y DOCT. DEPARTAMENTO DE PARASITOLOGÍA UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2014	MEXICO, CONSTANCIA EVALUADOR DE LA XLVIII JORNADA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA DE PROYECTOS MAESTRIA Y DOCT. DEPARTAMENTO DE PARASITOLOGÍA UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2014	MEXICO, RECONOCIMIENTO COMO ORGANIZADOR DE LA XXXI SEMANA INTERNACIONAL DEL PARASITÓLOGO DEPARTAMENTO DE PARASITOLOGÍA UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2014	MEXICO, RECONOCIMIENTO A PERFIL DESEABLE SUBSECRETARIA EDUCACIÓN SUP. SECRETARIA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
2014	MEXICO, CONSTANCIA ORGANIZADOR DE LA XLVIII JORNADA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA DE PROYECTOS MAESTRIA Y DOCT DEPARTAMENTO DE PARASITOLOGÍA UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2014	MEXICO, CONSTANCIA COMO REVISOR DE ARTÍCULO DE LA REVISTA MEXICANA DE FITOPATOLOGÍA EDITOR EN JEFE REV. MEX. FITOP SOCIEDAD MEXICANA DE FITOPATOLOGÍA
2014	MEXICO, CONSTANCIA COMO EVALUADOR DE LA XLVII JORNADA DE EVALUACION CIENT. DE PROYECTOS DE MAESTRIA Y DOCT. DEPARTAMENTO DE PARASITOLOGÍA UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2014	MEXICO, ACREEDOR AL NIVEL V DEL PROGRAMA DE ESTIMULOS AL DESEMPEÑO DEL PERSONAL DOCENTE (PEDPD) RECTORIA UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2014	MEXICO, EVALUADOR ACREDITADO DE PROYECTO CONACYT CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
2014	MEXICO, EVALUADOR ACREDITADO DE PROYECTO CONACYT CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
2014	MEXICO, AGRADECIMIENTO POR EVALUACIÓN DE PROYECTO CONACYT CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA
2013	MEXICO, CONSTANCIA POR PARTICIPACIÓN EN ANÁLISIS DE PROGRAMA ANALÍTICO DE MODELOS POBLACIONALES DEPARTAMENTO DE PARASITOLOGÍA UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2013	MEXICO, CONSTANCIA COMO ORGANIZADOR DE LA XLV JORNADA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA DEPARTAMENTO DE PARASITOLOGÍA UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2013	MEXICO, CONSTANCIA COMO EVALUADOR DE LA XLV JORNADA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA DEPARTAMENTO DE PARASITOLOGÍA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2013	MEXICO, DIPLOMA COMO COLABORADOR EN LA XXX SEMANA DEL PARASITOLOGO DEPARTAMENTO DE PARASITOLOGÍA UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2013	MEXICO, CONSTANCIA COMO ORGANIZADOR DE LA XLVI JORNADA DE EVALUACION CIENT. DE PROYECTOS DE MAESTRIA Y DOCT. DEPARTAMENTO DE PARASITOLOGÍA UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2013	MEXICO, RECONOCIMIENTO EN LA EVALUACION DE ARTICULOS DE LA REVISTA ACTA QUIMICA MEXICANA ACTA QUIMICA MEXICANA UNIVERSIDAD AUTONOMA DE COAHUILA
2013	MEXICO, DISTINCION DE INVESTIGADOR NACIONAL NIVEL I SNI CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA
2013	MEXICO, CONSTANCIA DE ORGANIZADOR DE EVENTO EN VERIFICACION Y CERTIFICACION DE TRATAMIENTOS DEPARTAMENTO DE PARASITOLOGIA UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2013	MEXICO, CONSTANCIA DE PARTICIPACION ANALISIS DE AUTOEVALUACION DEL PROGRAMA DE IAP DEPARTAMENTO DE PARASITOLOGIA UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO

(25 de 28)

Distinciones y premios

2013	MEXICO, CONSTANCIA COMO EVALUADOR DE LA XLVI JORNADA DE EVALUACION CIENT. DE PROYECTOS DE MAESTRIA Y DOCT. DIRECCION DE INVESTIGACION UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2012	MEXICO, APROBACION PARA RECIBIR A UN ESTUDIANTE EN ESTANCIA POSTDOCTORAL CONACYT CONACYT
2012	MEXICO, DIPLOMA POR NIVEL IV DEL PROGRAMA DE ESTIMULOS AL DESEMPEÑO RECTORIA UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2012	MEXICO, EVALUADOR DE LA XLIV JORNADA DE INVESTIGACION CIENTIFICA DE PROYECTOS DE MAESTRIA Y DOCTORADO DIRECCION DE INVTIGACION UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2011	MEXICO, DIPLOMA PARTICIPACION EN EL TALLER DE PLANEACION TECNOLOGICA DE RED AERI BIODRED GREENCORP GREENCORP BIORGANIKS DE MEXICO
2011	MEXICO, RECONOCIMIENTO PERFIL DESEABLE SUBSECRETARIA DE EDUC. PUBLICA SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA
2011	MEXICO, DIPLOMA NIVEL V PEDPD RECTORIA UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2011	MEXICO, EVALUADOR DE LA XLI JORNADA DE EVALUACION DE PROYECTOS DE INVESTIGACION DE MAESTRIA Y DOCTORADO DIRECCION DE INVESTIGACION UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2010	MEXICO, DIPLOMA NIVEL V PEDPD RECTORIA UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2010	MEXICO, EVALUADOR DE XL JORNADA DE EVALUACION DE PROYECTOS DE INVESTIGACION DE MAESTRIA Y DOCTORADO DIRECCION DE INVESTIGACION UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2010	MEXICO, EVALUADOR DE XXXIX JORNADA DE EVALUACION DE PROYECTOS DE INVESTIGACION DE MAESTRIA Y DOCTORADO DIRECCION DE INVESTIGACION UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2009	MEXICO, DIPLOMA MESA DE TRABAJO DEL SISTEMA PRODUCTO MANZANO SECRETARIA DE FOMENTO AGROPECU GOBIERNO DEL ESTADO DE COAHUILA
2009	MEXICO, EVALUADOR DE XXXVII JORNADA DE EVALUACION DE PROYECTOS DE INVESTIGACION DE MAESTRIA Y DOCTORADO DIRECCION DE INVESTIGACION UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARO
2009	MEXICO, INVESTIGADOR NACIONAL RECTORIA UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2009	MEXICO, RECONOCIMIENTO PERFIL DESEABLE Y APOYO PROMEP 2009 SUBSECRETARIA DE EDUC SUPERIO SECRETARIA DE EDUCACION PUBLICA
2007	MEXICO, Diploma Direccion de Investigacion UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2006	MEXICO, DIPLOMA DIRECCION DE INVESTIGACION UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2005	MEXICO, RECONOCIMIENTO DIRECCION DE INVESTIGACION UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2005	MEXICO, DIPLOMA DIRECCION DE INVESTIGACION UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2005	MEXICO, DIPLOMA DIRECCION DE INVESTIGACION UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2005	MEXICO, RECONOCIMIENTO ACADEMICO DE POSTGRADO DIRECCION DE INVESTIGACION UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2005	MEXICO, RECONOCIMIENTO ACADEMICO DE POSTGRADO DIRECCION INVESTIGACION UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO

(26 de 28)

Distinciones y premios

2005	MEXICO, PARTICIPACION COMO ASESOR DE TESIS COECYT CONCEJO ESTATAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA
2005	MEXICO, POR 20 AÑOS DE SERVICIO EN BENEFICIO DE LA INSTITUCION UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
2002	MEXICO, Reconocimiento segundo lugar por trabajo presentado XXXIX CONGRESO INTERNACIONAL D SOCIEDAD MEXICANA DE FITOPATOLOGIA
2001	UNITED STATES, PREMIO POR EL MEJOR POSTER PRESENTADO EN EL QUINTO ANNUAL NEW CROPS AND NEW USES SYMPOSIUM THE ASSOCIATION FOR THE ADVNACEMENT OF INDUSTRIAL CROPS
1996	MEXICO, Moderador de la mesa Etiología y Taxonomía SOCIEDAD MEXICANA DE FITOPATOL XXIII CONGRESO NACIONAL DE FITOPATOLOGIA Y XXXVI ANUAL METTING DE LA SOC AMERICANA DIVISION CARIBE
1996	MEXICO, Moderador en el evento de Aprobación de Profesionales para la Certificación Fitosanitaria de DIRECCION GENERAL DE SANIDAD VEGETAL
1996	MEXICO, Organizador del XXIII Congreso Nacional de Fitopatología y XXXVI Anual Metting de la Soc. Americana SOC AMERICANA DIVISION CARIBE
1994	HONDURAS, Conferencista en el Simposium Manejo de Enfermedades del Melón XXXIV REUNION ANUAL DE LA SOCIEDAD AMERICANA DE FITOPATOLOGIA DIVISION DEL CARIBE ZAMORANO HONDURAS
1994	MEXICO, Organizador del XI Semana del Parasitólogo UAAAN UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
1993	MEXICO, Organizador de la X Semana del Parasitologo UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
1993	MEXICO, Conferencista en I Simposuim Regional del Noroeste de Parasitologia agricola Ingenieros Agronomos Parasitol IAP
1993	MEXICO, Consejero Divisional Titular DIVISION DE AGRONOMIA DE LA UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
1992	MEXICO, Organizador de la IX Semana del Parasitólogo UAAAN UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
1992	MEXICO, Conferencista en Curso Procongreso de Enfermedades del Manzano II SOCIEDAD MEXICANA DE FITOPATOLOGIA
1992	MEXICO, Conferencista en Curso Precongreso de Enfermedades del Manzano I SOCIEDAD MEXICANA DE FITOPATOLOGIA
1992	MEXICO, Organización del XIX Cong. Nac. De Fitopatologia SOCIEDAD MEXICANA DE FITOPATOLOGIA
1992	MEXICO, Moderador de la Mesa Control Químico Hortalizas en XIX Cong. Nac. De Fitopatologia. SOCIEDAD MEXICANA DE FITOPATOLOGIA
1992	MEXICO, Moderador de la Mesa de Control Cultural en el XIX Cong. Nac. De Fitopatología SOCIEDAD MEXICANA DE FITOPATOLOGIA
1991	MEXICO, Consejero Divisional Suplente DIVISION DE AGRONOMIA DE LA UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO
1991	MEXICO, Organización del II Curso Precongreso y XIV Congreso Nacional de Control Biologico SOCIEDAD MEXICANA DE CONTROL BIOLOGICO
1991	MEXICO, Organizador del XIV Cong. Nac. De Control Biologico SOC MEX DE CONTROL BIOLOGICO Y LA UNIVERSIDAD AUTONOMA ANTONIO NARRO
1991	MEXICO, Nombramiento como Candidato a Investigador Nacional sni SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORES
1991	MEXICO, Organizador de la VII Semana del Parasitologo UAAAN UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO

(27 de 28)

Distinciones y premios

1990	MEXICO, Reconocimiento por 5 años de labor en la Universidad Autonoma AgrariaAntonio Narro UAAAN UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIAANTONIO NARRO
1981	MEXICO, Tercer lugar de aprovechamiento académico de Ingenieros Agronomos Parasitologos. Generación 57 UAAAN UNIVERSIDAD AUTONOMA AGRARIA ANTONIO NARRO