



Milciades Ariel Melgarejo Arrúa

Ing. Agr. D. Sc.

Nombre en citaciones bibliográficas: Melgarejo, M.A. o Arrua, M.A.

Sexo: Masculino

Nacido el 09-03-1977 en Salto del Guairá, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

Datos del PRONII

Área: **Ciencias Agrícolas - Activo**
 Categorización Actual: **Nivel I - Res.: 312/20**
 Ingreso al PRONII: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 540/15**

Información de Contacto

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Diseño Experimental, Fertilidad de suelos, Investigación, Fitotecnia
- 2 Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Ingles
- 3 Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Negocios y Administración, Agronegocios
- 4 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Diseño Experimental, Estadística
- 5 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura,

Formación Académica/Titulación

- 2016-2018** MBA
 Universidade de São Paulo, Brasil
 Título: Custo de producao da soja no município de Corpus Christi, Paraguay
 Tutor: Miklos Maximiliano Bajay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Agronegocios ;
- 2015-2017** Especialización/Perfeccionamiento - Curso de Espeçiaçização em Proteção de Plantas
 Universidade Federal de Viçosa, Brasil
 Título: Avaliação da eficiencia de Clethodim misturados com diferentes adjuvantes no controle do capim amargoso (Digitaria insularis), Año de Obtención: 2017
 Tutor: Milciades Ariel Melgarejo Arrúa
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Proteção de Plantas;
- 2013-2014** Especialización/Perfeccionamiento - Especialista en Ciencias del Suelo
 Pontifícia Universidade Católica do Paraná, Brasil
 Título: Adubação na cultura da soja, Año de Obtención: 2015
 Tutor: Clair Aparecida Viecelli
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Suelos;
- 2013-2016** Doctorado - Programa de pos-graduação em Agronomia
 Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Brasil
 Título: CARACTERÍSTICAS AGRONÔMICAS E TEOR DE ÓLEO DE GENÓTIPOS DE CANOLA SEMEADOS EM DIFERENTES ÉPOCAS, DENSIDADES DE PLANTAS E ESPAÇAMENTOS ENTRE FILEIRAS, Año de Obtención: 2017
 Tutor: Dr José Barbosa Duarte Júnior
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Fitotecnia;
- 2010-2012** Maestría - Maestria Stricto Sensu em Agronomia
 Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Brasil
 Título: Características Agronômicas e teor de óleo de dois híbridos de canola semeados em diferentes épocas em Marechan Cândido Rondon -PR, Año de Obtención: 2012
 Tutor: Dr. José Barbosa Duarte Júnior
 Sitio web de la tesis/disertación: www.tede.unioeste.br
 Becario de: Fundación Parque Tecnológico Itaipu, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Fitotecnia;

2005-2010 Grado - Facultad de Ingeniería Agronomica-Universidad Nacional del Este-Paraguay
 Facultad de Ingeniería Agronomica -UNE, Paraguay
 Título: Zonificación de suelos con riesgo de erosión hídrica mediante teledetección en el distrito de Salto del Guaira,
 Año de Obtención: 2010
 Tutor: Ricardo Ricardo Cardozo Carrera
 Sitio web de la tesis/disertación: <http://sedici.unlp.edu.ar/handle/10915/26944>
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;

Formación Complementaria

2013 Congresos XXXIV Congresso Brasileiro de Ciencia do Solo
 Sociedade Brasileira de Ciencia do Solo, Brasil

2012 Congresos XXVIII Congresso Brasileiro de Ciencia das Plantas Daninhas na era da Biotecnologia, Brasil
 Sociedades Brasileira da Ciencia das Plantas Daninhas, Brasil

2012 Congresos 29 Congresso Nacional de Milho e sorgo
 Associação Brasileira de Milho e Sorgo , Brasil

2011 Congresos 44 Congresso Brasileiro de Fitopatologia
 Sociedade Brasileira de Fitopatologia, Brasil
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;

2011 Congresos XXXIII Congresso Brasileiro de Ciencia do Solo
 Sociedades Brasileira de Ciencia do Solo, Brasil

2016-2016 Cursos de corta duración
 Universidade Federal do Paraná, Brasil
 Título: Primera Semana de Escrita Cientifica
 Horas totales: 12
 Áreas de Conocimiento: Humanidades, Lengua y Literatura, Lenguajes Específicos, Escrita Cientifica en Ingles;

2016-2016 Cursos de corta duración
 INSTITUTO PHYTUS, Brasil
 Título: FISILOGIA E MOBILIDADE DE PEODUTOS QUIMICOS
 Horas totales: 40
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, FISILOGIA E MOBILIDADE DE PRODUTOS QUIMICOS;

2014-2015 Cursos de corta duración
 Escuela de Postgrado. Universidad Nacional de Itapúa, Paraguay
 Título: Diplomado en Docencia Universitaria
 Horas totales: 150

2012-2012 Cursos de corta duración
 Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Brasil
 Título: Curso Internacional de Tecnologia Aplicada a Produçao de Mudass de Especies Lenhosas
 Horas totales: 40
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ;

2011-2011 Cursos de corta duración
 Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Brasil
 Título: Modo de Açao e Efeitos Fisiologicos de Reguladores Vegetais
 Horas totales: 16
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;

2011-2011 Cursos de corta duración
 Universidade de São Paulo, Brasil
 Título: XVI Jornada de Actualizacion en Agricultura de Precision.
 Horas totales: 50
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Telecomunicaciones, ;

2010-2010 Cursos de corta duración
 Universidad Nacional del Este, Facultad de Ingeniería Agronómica, Paraguay
 Título: Sistema de Informacion geografica (SIG)
 Horas totales: 100
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones, ;

2014 Simposios Simposio Latino Americano de canola
 Associação Brasileira dos Produtores de Canola, Brasil

2012 Simposios VI Simposio Nacional do Morando
 Embrapa Clima temperado, Brasil

Idiomas

Inglés	Comprende: regular	Habla: regular	Lee: bien	Escribe: regular
Portugués	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: bien

Actuación Profesional

Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales - FCAA-UNICAN

Vínculos con la Institución

2019 - Actual **Investigador de tiempo parcial. Encargado de Catedra de Diseño Experimental, Hidráulica Agrícola.** C. Horaria: **30**
 Régimen: Dedicación total
 Otras Informaciones: Investigador de tiempo parcial. Encargado del área experimental de la Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales. Profesor de diseño experimental y hidráulica agrícola. Orientador de trabajo final de grado de la FCAA.

Actividades

3/2019 - Actual Líneas de Investigación, Universidad Nacional de Canindeyu, Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales. Universidad Nacional de Canindeyu
Fitotecnia. Grandes cultivos.
 Participación: Coordinador o Responsable
 Descripción: Investigación con soja, trigo, maíz, canola
 Integrantes: Melgarejo, M.A. (Responsable)
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Fitotecnia;

Universidad Nacional de Canindeyú - UNC

Vínculos con la Institución

2019 - Actual **Encargado de cátedra** C. Horaria: **16**
 Régimen: Dedicación total
 Otras Informaciones: Encargado de cátedra de Seminario de Agronegocio I y II en la Facultad de Ciencias Empresariales.

Actividades

3/2019 - Actual Docencia/Enseñanza, Agronegocios I y II
 Nivel: Grado
 Disciplinas dictadas:
 -Encargado de cátedra

Significado de su trabajo en el contexto de los principales problemas planteados en su área:

*Actúo como revisor ad hoc en publicaciones de trabajos científicos en el área temática de Fitotecnia en el 16 Congreso Brasileiro de mandioca y 1er Congreso Latino-Americano e Caribenho de mandioca en el periodo de 09 al 13 de noviembre del 2015.

*Orientador de trabajo final de grado denominado EVALUACION AGRONOMICA DE DOS CULTIVARES DE SOJA (Glycine max.) CON DIFERENTES DENSIDADES DE SIEMBRA de la alumna Katchusia Gibbert Schneider de la carrera de Ingeniería Agronomica en la Universidad Nacional de Canindeyu-UNICAN.2016

*Integrante de la comisión juzgadora de trabajo final de grado, carrera de Ingeniería Agronomica de la Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales de la Universidad Nacional de Canindeyu del alumno Emanuel Mendez Rodriguez cuyo título es EVALUACION DE LA PRODUCCION DE CEBOLLA (Allium cepa) CON DIFERENTES DOSIS DE APLICACION DE FERTILIZANTE ORGANOMINERAL.2016

*Integrante de la comisión juzgadora de trabajo final de grado, carrera de Ingeniería Agronomica de la Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales de la Universidad Nacional de Canindeyu del alumno Victor C. Araujo Alvarenga cuyo título es EFECTO DE DIFERENTES MOMENTOS DE APLICACION DE UREA EN EL CULTIVO DEL TRIGO (Triticum aestivum L.). 2016

*Integrante de la comisión juzgadora de trabajo final de grado, carrera de Ingeniería Agronomica de la Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales de la Universidad Nacional de Canindeyu del alumno Damary J. Fretes Maldonado cuyo título es RESPUESTA DEL TRIGO (Triticum aestivum L.) A LA APLICACION DE ZINC Y BORO. 2016

*Orientador del trabajo de investigación denominado VIABILIDAD ECONOMICA Y DEMANDA DE ACUAPONIA EN LA CIUDAD DE SALTO DEL GUAIRA de la Facultad de Ciencias Economicas y Empresariales presentado en la Expociencia UNICAN 2016.

*Miembro del comité científico de la Expociencia UNICAN 2016.

*Participación en la JORNADA EXPERTO EN MALEZAS 2016..

Producción Técnica

Producción Bibliográfica

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 **Araujo V.; Amarilla D.; Melgarejo, M.A.; Maidana E.; Peralta E.; Bogado M.; Franco R.; Silvero O.; Colman P.; Arce R.; Villalba A. (RELEVANTE) Efecto del fraccionamiento del nitrógeno en las características agronómicas del trigo, Revista de la Sociedad Científica del Paraguay, v. 25, p. 41-48, 2020.**
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 379-9123
- 2 **Maidana E.; Melgarejo, M.A.; Amarilla D.; Ocampos V.; Colman P.; Mendoza M.; Bogado M.; Franco R.; Silvero O.; (RELEVANTE) Características agronómicas del maíz inoculado con diferentes dosis de Azospirillum brasilense, Revista de la Sociedad Científica del Paraguay, v. 25, p. 49-57, 2020.**
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 379-9123
- 3 **Melgarejo, M.A. (RELEVANTE) Effect of different doses of Azospirillum brasilense and nitrogen fertilizer in wheat crop, African Journal of Agricultural Research, v. 14, p. 461-466, 2019.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1991-637X
- 4 **Lugo, W. D.; Lopez D.; Aguilar de la Cueva F. G; Morel Lopez E.; Valdez O. F. D.; Ruiz Diaz E. D.; Mongelos Barrios C. A.; Pistilli De Franco R. E; Caballero Casuriaga O; Sánchez M. A; Melgarejo, M.A.; (RELEVANTE) Efficiency of Cajanus cajan in different sowing densities on soil compacting, African Journal of Agricultural Research, v. 14 f: 28, p. 1210-1215, 2019.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1874-1879
- 5 **Gibbert, K; Melgarejo, M.A.; Amarilla D.; Bogado M.; Bogado, B.; Jandrey, E.; (RELEVANTE) Características agronômicas de dois cultivares de soja sob diferentes densidades de semeadura, Cultivando o saber, v. 11 f: 11, p. 284-292, 2018.**
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2175-2214
- 6 **Ferreira P; Rabello P; Piano J.; Taffarel L.; Melgarejo, M.A.; Sarto M.; Lopes S.; (RELEVANTE) PHYSICAL PROPERTIES OF A LATOSOL EUTROPHIC RED UNDER MANAGEMENT SYSTEMS AFTER DIFFERENT WINTER CROPS SUCCESSFUL BY THE SOYBEAN CROP, African Journal of Agricultural Research, v. 11, p. 3929-3939, 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , SUELOS;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1991-637X
- 7 **Melgarejo, M.A.; Duarte J. J. B.; Tomm G. O.; Borsoi A.; Mezzalira E.; Piva A L; Santin A; Tsutsumi C; (RELEVANTE) Agronomic characteristics and oil content of different genotypes of canola (Brassica napus L. var Oleifera), African Journal of Agricultural Research, v. 12 f: 23, p. 2002-2007, 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1991-637X
- 8 **Mezzalira E.; Villa F; Piva A L; Santin A; Melgarejo, M.A.; (RELEVANTE) Initial development of physalis species under growing environments, Revista de Ciências Agroveterinárias,, v. 16, p. 293-301, 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2238-1171
- 9 **Franciscon H.; Vilanova da Costa, N.; Da Costa, A. C.; Ferreira S. D.; Moratelli G.; Salvalaggio A.; Melgarejo, M.A.; (RELEVANTE) Eficacia y selectividad de mezclas de herbicidas en el cultivo de la mandioca, Revista de la Facultad de Agronomía. La Plata, v. 115 f: 2, p. 209-219, 2016.**
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1669-9513
- 10 **Vilanova da Costa, N.; Melgarejo, M.A.; Sontag D.; De Andrade, D. C.; Duarte J. J. B.; (RELEVANTE) Seletividade de herbicidas residuais e da mistura com glyphosate aplicados após a poda da mandioca 'Fécula Branca', Revista brasileira de herbicidas, v. 13 f: 1, p. 23-30, 2015.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1517-9443
- 11 **Melgarejo, M.A.; Duarte J. J. B.; Torres da Costa, A. C.; Mezzalira E.; Piva A L; Santin A; (RELEVANTE) Características agronómicas e teor de óleo da canola em função da época de semeadura, Revista Brasileira de Engenharia Agrícola e Ambiental, v. 18 f: 9, p. 934-938, 2014.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, ;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1415-4366
Palabras Clave: produtividade; brassica napus;
- 12 **Mezzalira E.; De Paula A; Nava G; Piva A L; Santin A; De Paula F; Lima P R; Klein J.; Melgarejo, M.A.; Tsutsumi C; Schwantes D; Rampim L; (RELEVANTE) Water consumption of Granada peach tree with rootstock A9 in the southwest of Paraná, Journal of Food, Agriculture and Environment, v. 11 f: 2, p. 1417-1420, 2013.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, ;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1459-0255
Palabras Clave: prunus persica l batsch; irrigation; water consumption; evapotranspiration;

- 13 Klein J.; Kestring D.; Schwantes D; Repke R.; Mezzalira E.; Piva A L; Melgarejo,M.A.; Javorski C.; Rodrigues J. D.; Guimaraes V. F.:(RELEVANTE) Influence of light quality on germination and initial growth of canepori seedlings Peltophorum dubium (Spreng) Taub., Journal of Food, Agriculture and Enviroment, v. 10, p. 947-951, 2012.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1459-0255

Artículos completos publicados en revistas NO arbitradas

- 1 Melgarejo,M.A. (RELEVANTE) Levels and stages of artificial defoliation in the agronomic performance on the cassava crop, Emirates Journal of Food and Agriculture, v. 31 f: 11, p. 818-824, 2019.**

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2079-0538
 Palabras Clave: erinnyis ello; leaf manihot sculenta;

- 2 Ferreira P; Rabello P; Piano J.; Taffarel L.; Melgarejo,M.A.; Sarto M.; Lopes C.; (RELEVANTE) Dry matter production, chemical composition and nutrient accumulation in winter crops, African Journal of Agricultural Research, v. 12 f: 29, p. 2421-2426, 2017.**

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1991-637X

- 3 Fachin G.; Noreto L.; Glier C.; Melgarejo,M.A.; Guimaraes V. F.; Poder germinativo e teor de água de sementes de pitangueira (Eugenia uniflora L.) armazenadas em diferentes locais, Cultivando o saber, v. 5 f: 3, p. 53-59, 2012.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;
 ISSN/ISBN: 2175-2214

Artículos resumidos publicados en revistas

- 1 Fretes D.; Amarilla D.; Melgarejo,M.A.; Bogado M.; Maidana E.; WHEAT RESPONSE TO THE APPLICATION OF ZINC AND BORON, International Journal of Current Research in Life Sciences (IJCRLS), v. 6 f: 12, p. 765-767, 2017.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2319-9490

Libros y capítulos de libros publicados

Capítulos de libros publicados

- 1 Simokomaki A.; Melgarejo,M.A.; Mendoza M.; Silva R.; Carvalho, J. C.; Adubação na cultura da soja (en prensa). In: Clair Aparecida Viacelli, Alexandre Luis Muller, Renato tratch, Affonso Celso Gonçalves(Org.). Manejo de adubação em culturas, Cascavel, 2015, v. 1, p. 77-104, ISSN/ISBN: 9788599994528**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
 Medio: Papel.
 ISSN/ISBN: 9788-5999

Observaciones: Coautor del capítulo IV, Adubação da cultura da soja. p. 77-104

- 2 Tsutsumi C; Klein J.; Piva A L; Melgarejo,M.A.; Mezzalira E.; Santin A; Berte, L. N.; Paladini S.; Melhoramento do milho no Brasil (en prensa). In: (Org.). A cultura do milho na região de Avare, Avare, EDUVALE, Ed. 1, 2012, v. 1, p. 82-90, ISSN/ISBN: 2238-2488**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
 Medio: Internet.
 ISSN/ISBN: 2238--248

Observaciones: Los organizadores son
 José Guilherme Lança Rodrigues
 Heroy Ótilo Mehl
 Ricardo Toshio Fujihara

Evaluaciones

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Otras Referencias

Presentaciones en eventos

- 1 Congreso - II Congreso Internacional de Agronomía y IV Congreso Regional de Agronomía, 2018, Brasil**
 Nombre: II Congreso Internacional de Agronomía y IV Congreso Regional de Agronomía. Tipo de Participación: Conferencista Invitado
 Nombre de la institución promotora: UDC-Medianeira
- 2 Seminario - Producción de grandes cultivos II-Cereales , 2018, Paraguay**
 Nombre: Curso de Maestría en Producción Vegetal. Tipo de Participación: Panelista
 Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Concepción
- 3 Taller - Principales comodities. Formacion de precios. Agronegocio de la soja, maíz y carne, exportación e ingreso., 2018, Paraguay**
 Nombre: Actualización. Tipo de Participación: Panelista
 Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Concepción
- 4 Seminario - Universidade Estadual do Oeste do Parana, 2017, Brasil**
 Nombre: Características agronomicas e teor de oleo de diferentes genotipos de canola (Brassica napus L.). Tipo de Participación: Conferencista Invitado

- 5 Taller - Experimentos agrícolas y análisis de regresión, 2017, Paraguay**
Nombre: Curso de Maestría en Producción Vegetal. Tipo de Participación: Panelista
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Concepción
- 6 Otra - Estadística aplicada en experimentos agrícolas, 2017, Paraguay**
Nombre: Actualización en Estadística aplicada en experimentos agrícolas. Tipo de Participación: Panelista
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Concepción
- 7 Otra - Rendimiento forrajero de Brachiaria híbrido Mulato II con diferentes dosis de nitrógeno durante o estabelecimento, 2015, Brasil**
Nombre: IV Reunión Paranaense de Ciencia do solo. Tipo de Participación: Poster
- 8 Otra - Rendimiento forrajero da aveia preta com adubação química (N-P2O5-K2O) e diferentes con dições de irrigação por aspersão , 2015, Brasil**
Nombre: IV Reunión Paranaense de Ciencia do solo.. Tipo de Participación: Poster
- 9 Simposio - "Levantamento fitossociológico de plantas daninhas em canola semeados em diferentes espaçamentos, 2014, Brasil**
Nombre: Simposio Latinoamericano de Canola. Tipo de Participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Associação Brasileira dos Produtores de Canola
- 10 Simposio - Características agronômicas da canola em diferentes espaçamentos entre linhas e densidades de plantas" , 2014, Brasil**
Nombre: Simposio Latinoamericano de Canola. Tipo de Participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Associação Brasileira dos Produtores de Canola
- 11 Congreso - Seletividade de herbicidas residuais e da mistura com glyphosate aplicados apos a poda da mandioca fécula Branca" , 2013, México**
Nombre: XXXIV Congreso Mexicano de la ASOMECIMA. Tipo de Participación: Poster
- 12 Congreso - Seletividade de formulações de clomazone aplicado em pre e pos emergencia no desenvolvimento inicial do pinhao manso", 2013, México**
Nombre: XXXIV Congreso Mexicano de la ASOMECIMA,. Tipo de Participación: Poster
- 13 Congreso - "Produção de massa seca e acumulo de nitrogênio por plantas de cobertura de inverno, 2013, Brasil**
Nombre: VII CONGRESSO BRASILEIRO DE AGROECOLOGIA . Tipo de Participación: Poster
- 14 Congreso - Zonificación de suelos con riesgo de erosión hídrica mediante teledetección en el distrito de Salto del Guairá, 2012, Argentina**
Nombre: Séptimo Congreso de Medio Ambiente . Tipo de Participación: Poster
- 15 Simposio - Envelhecimento Acelerado na Avaliação da Qualidade de Sementes de Physalis angulata, 2012, Brasil**
Nombre: IV Simposio Nacional do morango e V Encontro sobre pequenas Frutas e frutas Nativas do Mercosul. Tipo de Participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Embrapa Clima temperado
- 16 Simposio - Propagação Asexuada de Especies de Fisalis, 2012, Brasil**
Nombre: VI Simposio Nacional do Morango e V Encontro sobre pequenas Frutas e Frutas Nativas do Mercosul. Tipo de Participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Embrapa Clima temperado
- 17 Congreso - Influencia dos diferentes manejo de solo e da adubação nitrogenada na cultura do milho para silagem, 2012, Brasil**
Nombre: 29º Congreso Nacional de milho e sorgo . Tipo de Participación: Poster
- 18 Congreso - Influencias dos diferentes manejos da adubação nitrogenada e de solo na cultura do milho apos cultivo de aveia no inverno, 2012, Brasil**
Nombre: 29º Congreso Nacional de milho e sorgo 2012. Tipo de Participación: Poster
- 19 Congreso - Características agronômicas de 5 cultivares de milho submetidos a aplicação foliar de fungicida em diferentes estadios fenológicos, 2012, Brasil**
Nombre: 29º Congreso Nacional de milho e sorgo 2012.. Tipo de Participación: Poster
- 20 Congreso - Incidência de Doenças foliares em 5 cultivares de milho submetidos a aplicação foliar de fungicida em diferentes estadios fenológicos, 2012, Brasil**
Nombre: 29º Congreso Nacional de milho e sorgo 2012.. Tipo de Participación: Poster
- 21 Congreso - Consorcio de milho com Brachiaria brizantha sob diferentes taxas de semeadura sobre a incidencia de plantas daninhas, 2012, Brasil**
Nombre: XXVIII Congreso Brasileiro da Ciencia das Plantas Daninhas na Era da Biotecnologia. Tipo de Participación: Poster
- 22 Congreso - Levantamento fitossociológico de plantas daninhas em sistema de integración lavoura-pecuaria com consorcio de milho e brachiaria semeada em diferentes taxas, 2012, Brasil**
Nombre: XXVIII Congreso Brasileiro da Ciencia das Plantas Daninhas na Era da Biotecnologia. Tipo de Participación: Poster
- 23 Congreso - Detecção de alelopátia de aveia branca por meio da quantificação da atividade da enzima peroxidase., 2011, Brasil**
Nombre: 44º CONGRESSO BRASILEIRO DE FITOPATOLOGIA. Tipo de Participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Sociedade Brasileira de Fitopatologia

- 24 Congreso - Composição bromatológica do Tifton 85 em cultivo solteiro e consorciado com pinhão manso, 2011, Brasil**
 Nombre: XXXII CONGRESSO BRASILEIRO DE CIENCIA DO SOLO. Tipo de Participación: Poster
- 25 Congreso - Atividade enzimática de peroxidase em plântulas de alface, tomate e pepino sob extrato de feijão guandu", 2011, Brasil**
 Nombre: 44º CONGRESSO BRASILEIRO DE FITOPATOLOGIA. Tipo de Participación: Poster
- 26 Congreso - Suinocultura e produção de dejetos na microbacia arroio fundo, município de Marechal Candido Rondon.-PR., 2011, Brasil**
 Nombre: I CONGRESSO LATINOAMERICANO DE SUINOCULTURA E SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL. Tipo de Participación: Poster
- 27 Congreso - Influencia de protetores físicos no desenvolvimento de plântulas de Peltophorum Dubium", 2011, Brasil**
 Nombre: IV CONGRESSO INTERNACIONAL DE SUSTENTABILIDADE. Tipo de Participación: Poster

Jurado/Integrante

Tesis

- 1 Garcia R; Abbado M; Pietrowsski; Melgarejo,M.A.; Guimaraes V. F.; Participación en comités de Sandra Mara Stroher. Tesis de Doctorado Produtividade, parâmetros nutricionais e quaitativos da silagem de canola (Brassica napus L.) submetidas a teste de polinização, 2018, Brasil/Portugués**

Tesis (),

Información adicional:

Indicadores

Producción Bibliográfica	19
Artículos publicados en revistas científicas	17
Completo en revistas arbitradas	13
Completo en revistas NO arbitradas	3
Resumen	1
Libros y capítulos de libros publicados	2
Capítulo de libro publicado	2

Otras Referencias	28
Presentaciones en eventos	27
Jurado/Integrante	1