



Derlis Enciso Santacruz

Ing. Agr.

Nombre en citas bibliográficas: Enciso S.,D. o Enciso, D.

Sexo: Masculino

Nacido el 01-07-1992 en Caaguazu , Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

Información de Contacto

Mail: **d-erlisenciso@hotmail.com**
 Dirección: **Tte. Rodi 261 c/ Reconstrucción Nacional, San Lorenzo**
 Telefono: **+595973211192**
 Telefono: **+595986615550**

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Suelos y Ordenamiento Territorial
- 2 Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Ciencia del Suelo

Formación Académica/Titulación

- 2018-2019** Especialización/Perfeccionamiento - Didáctica Universitaria
 Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Año de Obtención: 2019
- 2017-2019** Maestría - Maestría en Ciencia del Suelo y Ordenamiento Territorial
 Facultad de Ciencias Agrarias / UNA, Paraguay
 Título: Distribucion espacial de algunas propiedades físicas del suelo y su relacion con el redimiendo de maíz., Año de Obtención: 2021
 Tutor: Juan José Bonnin Acosta
 Becario de: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnologia, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 2012-2017** Grado - Carrera de Ingeniería Agronómica
 Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay
 Título: Azospirillum brasilense y Nitrógeno en maíz chipa (Zea mays L. Var. Amylacea) en el Departamento de Canindeyu , Año de Obtención: 2017
 Tutor: Ing.Agr. (Dr.) Jimmy Walter Rasche Alvarez
 Becario de: Itaipú Binacional, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Suelos y Ordenamiento Territorial;
- 2008-2010** Pregrado - Bachillerato Técnico en Contabilidad
 Colegio Nacional EMD "Mcal. Francisco Solano López"!, Paraguay

Formación Complementaria

- 2022** Congresos II Simposio Internacional de Educación en Agronegocios
 Universidad San Carlos, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Agronegocios;
- 2019** Congresos III Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo
 Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Ciencia del Suelo;
- 2015** Congresos I Congreso Paraguayo de Ciencia de Suelo
 Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay
- 2019-2019** Cursos de corta duración
 Facultad de Ciencias agrarias de la UNA , Paraguay
 Título: Aplicación de técnicas nucleares para evaluar la sedimentación en cuerpos de agua superficiales
 Horas totales: 10
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Física del suelo;
- 2016-2016** Cursos de corta duración
 Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), Paraguay
 Título: Desarrollo de tecnología para agricultura familiar
 Horas totales: 1

- 2016-2016** Cursos de corta duración
 Ministerio de Agricultura y Ganadería, Paraguay
 Título: Planificaciones Forestales y Sistemas Silvopastoriles
 Horas totales: 1
- 2016-2016** Cursos de corta duración
 Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay
 Título: Inglés Modulo IV
 Horas totales: 40
- 2016-2016** Cursos de corta duración
 Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay
 Título: Inglés Modulo III
 Horas totales: 40
- 2016-2016** Cursos de corta duración
 Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay
 Título: Inglés Modulo II
 Horas totales: 40
- 2016-2016** Cursos de corta duración
 Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay
 Título: Inglés Modulo I
 Horas totales: 40
- 2015-2015** Cursos de corta duración
 Dirección de Extensión Agraria - DEA/MAG, Paraguay
 Título: Día de campo sobre cultivo y manejo de orquideas de corte
 Horas totales: 6
- 2014-2014** Cursos de corta duración
 Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay
 Título: Cria e internada
 Horas totales: 8
- 2009-2009** Cursos de corta duración
 Instituto Profesional "Enseñanza de Tecnología Avanzada", Paraguay
 Título: Operador de Computadoras
 Horas totales: 240
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Computación;
- 2017** Otros Charla Magistral: Contexto de la producción organica en Paraguay
 Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), Paraguay
- 2017** Otros Charla técnica: Educación financiera y productos del CAH
 Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), Paraguay
- 2017** Otros Charla Magistral: Seguro Agrícola
 Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), Paraguay
- 2017** Otros Charla Técnica: sistema de recuperación de suelo degradado
 Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), Paraguay
- 2017** Otros Charla técnica: Uso de hongos para el control de plagas y enfermedades en cultivos agrícolas y forestales
 Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), Paraguay
- 2017** Otros Charla técnica: Poscosecha de rubros sensibles
 Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), Paraguay
- 2017** Otros Charla Técnica : Intercambio de experiencias de la educación técnica agraria del nivel medio y su contribución a la Agricultura Familiar
 Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), Paraguay
- 2013** Otros Día de campo
 Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay
- 2014** Seminarios Consorcio maíz-brachiaria e integración
 Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay
- 2013** Seminarios SIG: Aplicación en Análisis de Territorio
 Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay
- 2013** Seminarios Engorde intensivo de bovinos confinados
 Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay
- 2012** Seminarios Algodón transgenico
 Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay
- 2012** Seminarios Diagnóstico y control de Urugas
 Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

2015	Simposios IV Simposio Paraguayo de Manejo y Conservación de Suelos UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN - FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS, Paraguay
2018	Talleres Clasificación de imágenes satelitales y NDVI Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay
2016	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Sistema de Información geográfica; Talleres Taller de Integración Curricular II Universidad Nacional de La Plata, Argentina
2013	Talleres Autoestima y liderazgo personal Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

Idiomas

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

Institución principal donde desarrolla sus actividades

Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion - FCA UNA

Actuación Profesional

Banco Nacional de Fomento - BNF

Vínculos con la Institución

2010 - 2010 **PASANTE** C. Horaria: **8**

Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA - FCA - UNA

Vínculos con la Institución

2018 - Actual **Jefe de Trabajos Prácticos** C. Horaria: **2**

Régimen: Dedicación tot: *Actividades*

2/2019 - Actual Docencia/Enseñanza, Engenharia Agrícola [C. Grande]

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Desarrollo de clases practicas

2018 - 2018 **Jefe de Trabajos Practico** C. Horaria: **2**

Régimen: Dedicación total

2015 - 2015 **Ayudante de Campo** C. Horaria: **8**

Actividades

2/2015 - 7/2015 Extensión

Actividad de extensión realizada: Recolección de Informaciones de productores del Distrito R.I. 3 Corrales, Dpto. de Caaguazú

Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA - FCA - UNA

No existen vínculos asociados con la institución

Estudio Contable V&V Asoc. - V&V

Vínculos con la Institución

2008 - 2009 **Auxiliar Contable** C. Horaria: **8**

Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion - FCA UNA

Vínculos con la Institución

2018 - 2018 **Extensionista** C. Horaria: **4**

Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Establecimiento de huerta Escolar en la ciudad de Aregua

Actividades

2/2018 - 6/2018 Extensión

Actividad de extensión realizada: Establecimiento de huerta en la ciudad de Aregua

Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion - FCA/UNA

Vínculos con la Institución

2020 - Actual **Docente Investigador** C. Horaria: **30**

Régimen: Dedicación total

2015 - 2016 **Ayudante de Campo**

Actividades

2/2015 - 12/2016 Proyecto de Investigación y Desarrollo
Proyecto de Investigación Científica
Participación: Integrante del Equipo
Descripción: Proyecto 14-INV-130 "Manejo sostenible de la fertilidad del suelo para la producción de alimentos"
Integrantes: Enciso S.,D.(Responsable)
Situación: ; Tipo/Clase: Investigación.
Alumnos:
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Fertilidad de suelo;

Grupo Favero - GF

Vínculos con la Institución

2017 - 2017 **PASANTE** C. Horaria: 8

Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semillas - SENAVE

Vínculos con la Institución

2021 - Actual **Tecnico calificados de cultivares** C. Horaria: 1

Otras Informaciones: Representate de la Facultad de Ciencias Agrarias ante el comite calificaros de cultivos de la Direccion de Semillas de SENAVE.

2021 - Actual **Tecnico calificados de cultivares** C. Horaria: 1

Otras Informaciones: Representante de la Facultad de Ciencias Agrarias ante el comite calificador de cultivos de la Direccion de Semillas de SENAVE.

UNA. Dirección de Investigación Científica y Tecnológica - DGICT

Vínculos con la Institución

2018 - 2018 **Disertante** C. Horaria: 8

Actividades

6/2018 - 6/2018 Extensión
Actividad de extensión realizada: Presentación trabajo de Investigación

Universidad Politecnica y Artística del Paraguay - UPAP

Vínculos con la Institución

2019 - Actual **Docente contratado** C. Horaria: 15

Universidad San Carlos - USC

Vínculos con la Institución

2022 - Actual **Docente** C. Horaria: 14

Producción Técnica

Producción Bibliográfica

Trabajos en eventos

Resúmenes simples en anales de eventos

- Bonnin, J.; Enciso S.,D.; Franco, R.; González, E; Chamorro, S.; Mancuello, A.; Caracterización de la Resistencia mecánica a la penetración del suelo en función al numero de repeticiones . In: III Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo, 2019 Caaguazu, Caaguazu 2019.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Física del suelo;
Medio: Papel.
- Bonnin, J.; Enciso S.,D.; Kleber, L.; Franco, R.; González, E; Chamorro, S.; Variabilidad espacial del Índice de Cono (IC) en función a la densidad de muestreo en un área bajo sistema de siembra directa . In: III Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo, 2019 Caaguazu, Caaguazu 2019.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Física del suelo;
Medio: Papel.
- Enciso S.,D.; Bonnin, J.; Rasche, JW; Franco, R.; González, E; Duarte, A; Variabilidad espacial del contenido y velocidad de infiltración del agua en el suelo bajo manejo conservacionista. In: III Congreso Paraguayo de Ciencias del Suelo, 2019 Caaguazú 2019.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Ciencia del Suelo;
Medio: Papel.
- Enciso S.,D.; Rasche, JW; González, E; Duarte, A; Distrinución espacial de las propiedades físicas del suelo bajo manejo conservacionista y su relación con el rendimiento de maíz. In: XXVII Jornadas de Jovens Pesquisadores, 2018 Sao Carlos 2019.** C. Horaria: 8
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Ciencia del Suelo;
Medio: Papel.

- 5 **Enciso S.,D.; González, E; Quiñonez, L.R.; Duarte, A; Rasche, JW; Bonnín, J.; Efecto del Nitrogeno e Inoculante a base de Azospirillum brasiliense en la rentabilidad del cultivo de maíz chipa (Zea may L. var. amylacea). In: I Congreso Científico "Investigación científica para el Desarrollo Social sustentable", 2018 Coronel Oviedo, Caaguazu 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Fertilidad de suelo;
Medio: Papel.
 - 6 **Nuñez, P.; Enciso S.,D.; Quiñonez, L.R.; Rasche, JW; Fatecha, D.; González, E; Duarte, A; Fertilización Cúprica en el cultivo del Trigo (Triticum aestivum L.) en dos tipos de suelos. In: I Congreso Científico " Investigación Científica para el Desarrollo Social Sustentable", 2018 Coronel Oviedo, Caaguazu 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Fertilidad del suelo;
Medio: Papel.
 - 7 **Duarte, A; Enciso S.,D.; González, E; Quiñonez, L.R.; Rasche, JW; Fatecha, D.; Leguizamón, CA; Samudio C.,G.; Efecto Residual de la Fertilización Fosfatada en Combinación con enmiendas orgánicas e inorgánicas en maíz chipa (Zea mayz L. subs. amylacea). In: I Congreso Científico " Investigación Científica para el Desarrollo Social Sustentable", 2018 Coronel Oviedo, Caaguazu 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Fertilidad del suelo;
Medio: Papel.
 - 8 **Enciso S.,D.; González, E; Quiñonez, L.R.; Duarte, A; Rasche, JW; Bonnín, J.; Distribución espacial de la resistencia a la penetración y su relacionamiento con otras propiedades físicas del suelo. . In: I Congreso Científico " Investigación Científica para el Desarrollo Social Sustentable", 2018 Coronel Oviedo, Caaguazu 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Física del suelo;
Medio: Papel.
 - 9 **Duarte, A; Enciso S.,D.; González, E; Quiñonez, L.R.; Rasche, JW; Fatecha, D.; Leguizamón, CA; APLICACIÓN DE YESO CON CAL AGRÍCOLA Y SU EFECTO EN PARÁMETROS DE CRECIMIENTO DEL MAÍZ ZAFRIÑA EN SISTEMA DE SIEMBRA DIRECTA . In: I Congreso de suelos del Departamento de Alto Parana, 2018 Minga Guazu 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Fertilidad del suelo;
 - 10 **González, E; Enciso S.,D.; Duarte, A; Rasche, JW; Bonnín, J.; Quiñonez, L.R.; PROPIEDADES QUÍMICAS DEL SUELO BAJO UN SISTEMAS GANADERO EN EL CHACO CENTRAL. In: I Congreso de suelos del Departamento de Alto Parana, 2018 Minga Guazu 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Fertilidad de suelo;
 - 11 **Enciso S.,D.; Amarilla, M.; Quiñonez, L.R.; Bonnín, J.; Rasche, JW; González, E; Gimenez, A.; Resistencia a la penetración e infiltración del agua en el suelo en parcelas con y sin planta de cobertura. . In: I Congreso de Suelos del Departamento Alto Parana , 2018 Minga Guau- Alto Parana 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Física del suelo;
Medio: Papel.
Palabras Clave: física del suelo;
 - 12 **Enciso S.,D.; Amarilla, M.; Bonnín, J.; Gimenez, A.; González, E; Rasche, JW; Quiñonez, L.R.; Estabilidad de los Agregados de un suelo arenoso combinado a diferentes residuos orgánicos. . In: I Congreso de Suelo del Departamento Alto Parana, 2018 Minga Guazu- Alto Parana 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Física del suelo;
Medio: Papel.
 - 13 **Enciso S.,D.; González, E; Quiñonez, L.R.; Duarte, A; Rasche, JW; Bonnín, J.; Resistencia a la Penetración y Humedad del suelo bajo un sistema conservacionista . In: I congreso científico " investigación científica para el desarrollo sustentable", 2018 Coronel Oviedo, Caaguazu 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Física del suelo;
Medio: Papel.
 - 14 **Rasche, JW; Enciso S.,D.; Leguizamón, CA; Galeano, MP; Gomez, E; NITRÓGENO Y PROMOTORES DE CRECIMIENTO EN MAÍZ CHIPA (Zea mayz var. amilacea L.) EN SUELO ARENOSO. In: XXXVI Congreso Brasileiro de Ciencia de suelo, 2017 Belém 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
Medio: Otros.
 - 15 **Duarte, A; Enciso S.,D.; González, E; Leguizamón, CA; Rasche, JW; Fatecha, D.; Quiñonez, L.R.; ENMIENDAS ORGÁNICA E INORGÁNICA Y SU EFECTO EN LA PRODUCCIÓN DE MAÍZ CHIPÁ (Zea mays L. subsp. amylacea (Sturtev)). In: I Congreso de suelos del Departamento de Alto Parana, 2018 Minga Guazu 2016.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Fertilidad del suelo;
Medio: Papel.
- Resúmenes expandidos en anales de eventos**
- 1 **Serván, J.; Enciso S.,D.; Quiñonez, L.R.; Rasche, JW; Fatecha, D.; González, E; Duarte, A; Promotores de crecimiento en combinación con dosis de nitrógeno en maíz irrigado. In: XXVI Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo, 2018 San Miguel de Tucumán 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Biofertilización;
 - 2 **Quiñonez, L.R.; Enciso S.,D.; González, E; Duarte, A; Rasche, JW; Fatecha, D.; Respiración microbiana en rotación de cultivo. In: XXVI Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo, 2018 San Miguel de Tucumán 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Biología del suelo;

- 3 Duarte, A; Enciso S.,D.; González, E; Quiñonez, L.R.; Rasche, JW; Leguizamón, CA; Fertilización fosfatada con enmiendas orgánicas e inorgánicas en maíz chipá (Zea mayz L. Subsp. amylacea (Sturtey)). In: XXVI Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo, 2018 San Miguel de Tucumán 2018.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Fertilidad del suelo;
- 4 Salvador, L.; Enciso S.,D.; Duarte, A; González, E; Quiñonez, L.R.; Rasche, JW; Fuentes de fósforo con promotores de crecimiento en maíz chipá (Zea mays L. subsp. amylacea (Sturtey)). In: XXVI Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo, 2018 San Miguel de Tucumán 2018.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Biofertilización;
- 5 González, E; Enciso S.,D.; Rasche, JW; Duarte, A; Quiñonez, L.R.; Bonnin, J.; Variaciones de superficie y tiempo de pastoreo sobre la altura del pasto, humedad y compactación del suelo. In: XXVI Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo, 2018 San Miguel del Tucumán 2018.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Física del suelo;
- 6 Bonnin, J.; Enciso S.,D.; Franco, R.; Chaparro, S.; González, E; Variabilidad espacial do aluminio na lavoura de soja em duas profundidades. In: Congresso Brasileiro de Agricultura de Precisão- ConBAP, 2018 Curitiba, Paraná 2018.**
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Agricultura de Precisión;
 Palabras Clave: toxidade; zona de manejo; goestadística;
- 7 Bonnin, J.; Enciso S.,D.; Franco, R.; Chaparro, S.; González, R.; Necessidade de calcáreo em área sob sistema plantio directo considerando variabilidade espacial dos níveis de pH e alumínio no solo. In: Congresso Brasileiro de Agricultura de Precisão- ConBAP, 2018 Curitiba, Paraná 2018.**
 Palabras Clave: acidez do solo; planejamento de calagem; manejo específico do solo;
- 8 Enciso S.,D.; González, E; Duarte, A; Quiñonez, L.R.; Rasche, JW; Leguizamón, CA; Bonnin, J.; Azospirillum brasilense e nitrogênio no milho (zea mays l. var. amylacea) em um solo arenoso. In: XXI Reunião Sul Brasileira de Ciência do Solo, 2018 Santa Catarina 2018.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Fertilidad de suelo;
 Medio: Otros.
- 9 González, E; Enciso S.,D.; Duarte, A; Rasche, JW; Leguizamón, CA; Quiñonez, L.R.; Emendas orgânicas e inorgânicas e doses de nitrogênio no milho chipá (Zea mays var. Amylacea L.). In: XXI Reunião Sul Brasileira de Ciências do Solo, 2018 Santa Catarina 2018.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Fertilidad de suelo;
 Medio: Otros.
- 10 Duarte, A; González, E; Enciso S.,D.; Leguizamón, CA; Rasche, JW; FERTILIZACIÓN FOSFATADA CON ENMIENDAS ORGÁNICA E INORGÁNICA EN LA PRODUCCIÓN DE MAÍZ CHIPA (Zea mays var. amiláceo L.). In: IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2017 San Lorenzo 2017.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Otros.
- 11 González, E; Enciso S.,D.; Duarte, A; Leguizamón, CA; Rasche, JW; DOSIS DE NITRÓGENO CON ENMIENDAS ORGÁNICA E INORGÁNICA EN MAÍZ CHIPA (Zea mayz var. amylaceo L.). In: IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2017 San Lorenzo 2017.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Otros.

Evaluaciones

Evaluación de Convocatorias Concursables

2018 - 2018 **Seminario "Geomática Aplicada a las Ciencias Agrarias" (Paraguay)**
 Cantidad: De 5 a 20.

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Otras Referencias

Indicadores

Producción Bibliográfica

26

Trabajos en eventos

26

Resumen

15

Resumen expandido	11
-------------------	----

Evaluaciones 1

Convocatorias Concursables	1
----------------------------	---
