



Simeón Aguayo Trinidad

Ingeniero

Nombre en citaciones bibliográficas: AGUAYO TRINIDAD, Simeón o AGUAYO TRINIDAD, S.

Sexo: Masculino

Nacido el 08-10-1979 en Dr. Juan Manuel Frutos, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

Datos del SISNI

Área SISNI: Ciencias Agrarias y Veterinaria - Activo

Categoría/Grupo Actual: Nivel 1 - Res.: 173/2025

Ingreso al Sistema: Nivel Iniciante - Res.: 305/14

Información de Contacto

Direccion: Barrio María Auxiliadora- Minga Guazú

Mail: aguayotrinidad@gmail.com; aguayotrinidadclases@gmail.com

Telefono: +595983482233

Pagina Web: sw

Áreas de Actuación

1 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Sostenibilidad, Fitosanidad - Nutrición de plantas - Ciencias de los suelos

Formación Académica/Titulación

2018-En Marcha	Doctorado - Doctorado en Educación Superior con Énfasis en Gestión Escuela de Posgrado del Rectorado de la Universidad Nacional del Este, Paraguay Título: Correlación socioeconómica y origen sociocultural de los egresados con la permanencia y rendimiento académico de la cohorte 2021 de las carreras de medio tiempo y de tiempo completo en la UNE. Tutor: EN PROCESO DE TESIS DOCTORAL Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior con Énfasis en Gestión;
2010-2011	Especialización/Perfeccionamiento - Bioquímica, Biología Celular y Molecular de Plantas Consejo Superior de Investigaciones Científicas, España Título: Análisis de las deshidrogenasas generadoras de NADPH en Arobidopsis thaliana., Año de Obtención: 2011 Tutor: PHD: Francisco J. CORPAS, Marina LETERRIER y José M. PALMA Sitio web de la tesis/disertación: sw Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, BIOTECNOLOGÍA/BIOREMEDIACIÓN;
2010-2011	Maestría - Maestría en Biotecnología Instituto de Biotecnología - Universidad de Granada, España Título: Análisis de las deshidrogenasas generadoras de NADPH en mutantes knock-out (KO) de nudx19 de Arabidopsis thaliana en situaciones de estrés abiótico, Año de Obtención: 2011 Tutor: Dr. Francisco Javier CORPAS AGUIRRE y Dra. Marina LETERRIER Sitio web de la tesis/disertación: www.ugr.es Becario de: Unión Europea, España Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, BIOTECNOLOGÍA/BIOREMEDIACIÓN;
2007-2009	Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Fitosanidad Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay Título: st, Año de Obtención: 2009 Tutor: st Sitio web de la tesis/disertación: sw Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, FITOSANIDAD/SANIDAD VEGETAL;
2007-2009	Maestría - Máster en Fitosanidad Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay Título: INCIDENCIA, SEVERIDAD Y CONTROL QUÍMICO DE LA ROYA ASIÁTICA (Phakopsora pachyrhizi Sydow) EN CULTIVARES CONVENCIONALES DE SOJA (Glycine max L.), Año de Obtención: 2010 Tutor: Aida L. ORREGO FUENTE y Hugo N. RODRÍGUEZ ESPÍNOLA Sitio web de la tesis/disertación: sw

2007-2007	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, FITOSANIDAD/SANIDAD VEGETAL; Especialización/Perfeccionamiento - CURSO DE POSTGRADO EN DIDÁCTICA E INVESTIGACIÓN UNIVERSITARIA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ESTE - RECTORADO, Paraguay Título: st, Año de Obtención: 2007 Tutor: st Sitio web de la tesis/disertación: sw
2001-2005	Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Didáctica Universitaria; Grado - Carrera de Ingeniería Agronómica Universidad Nacional del Este, Paraguay Título: GRADO DE INCIDENCIA DE LA ROYA ASIÁTICA DE LA SOJA (<i>Phakopsora pachyrhizi</i> S.) EN VARIEDADES DE SOJA, Año de Obtención: 2006 Tutor: Prof. Ing. Agr. (PhD) Rosa María OVIEDO DE CRISTALDO Sitio web de la tesis/disertación: sw
1998-2000	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , PROTECCIÓN VEGETAL; Técnico - Bachiller Técnico Agropecuario Instituto Agropecuario Salesiano Carlos Pfannl , Paraguay Título: Abonos de diferentes orígenes en producción de frutillas (<i>Fragaria chiloensis</i>), Año de Obtención: 2000 Tutor: Ing. Agr. VERA Sitio web de la tesis/disertación: sw
1995-1997	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Producción Agrícola; Pregrado - Práctico Rural Escuela Agrícola San Francisco de Asís, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Producción Agrícola;

Formación Complementaria

2012	Congresos I EXPO CIENCIA UNICAN UNICAN, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, CIENCIAS;
2008	Congresos Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades Grupo Montevideo Universidad de la República de Uruguay, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Producción Agrícola;
2007	Congresos II Congreso da Academia Trinidad de Ciencias c3n, Brasil Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Producción Agrícola;
2005	Congresos Investigación Científicas en las Universidades Públicas del Paraguay Asociación de Universidades Públicas del Paraguay, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Investigaciones Científicas;
2024-En Marcha	Cursos de corta duración Corte Suprema de Justicia, Paraguay Título: Diplomado sobre Propiedad Intelectual, aprobado por Acta No 41/2024 del Consejo de Superintendencia de la Corte Suprema de Justicia. Horas totales: 120 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Derecho, Propiedad Intelectual;
2015-2016	Cursos de corta duración Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay Título: Diplomado en Docencia Superior Universitaria Horas totales: 96 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, DOCENCIA SUPERIOR UNIVERSITARIO;
2012-2012	Cursos de corta duración Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semillas, Paraguay Título: Marco Regulatorio de Plaguicidas Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Producción Agrícola;
2012-2012	Cursos de corta duración Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay Título: Políticas de Innovación para gestores públicos en la república del Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencia Política, Administración Pública, Gestión pública;

2009-2009	Cursos de corta duración Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este, Paraguay Título: Protocolo y Etiqueta Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Comunicación de Medios y Socio-cultural, Protocolo y etiqueta;
2009-2009	Cursos de corta duración Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este, Paraguay Título: Curso de comunicación eficaz Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Comunicación de Medios y Socio-cultural, Comunicación eficaz;
2006-2006	Cursos de corta duración Universidad Nacional del Este, Facultad de Ingeniería Agronómica, Paraguay Título: Curso de Metología de la Investigación
2000-2000	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, CIENCIAS;
2000-2000	Cursos de corta duración Ministerio de Agricultura y Ganadería/Instituto Agropecuario Salesiano , Paraguay Título: Curso de Capacitación en Apicultura
2000-2000	Cursos de corta duración Ministerio de Agricultura y Ganadería, Paraguay Título: Adiestramiento Práctico en Inseminación Artificial Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Inseminación Artificial;
2000-2000	Cursos de corta duración Instituto Agropecuario Salesiano Carlos Pfannl , Paraguay Título: Curso de Almacenamiento Básico de Granos Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Almacenamientos de Granos;
2011	Seminarios Ciclo de Conferencia anual organizadas por el Máster Universitario en Biotecnología de Universidad de Granada periodo 2010/2011 Instituto de Biotecnología de UGR, España Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, BIOTECNOLOGIA;
2007	Seminarios Contaminación Orgánicos Persistente Convenio Estocolmo PARAGUAY, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Ambiente;
2005	Seminarios Jornada Técnica Sobre Producción de Frutales IAN-FIA UNE, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc., Producción de Frutales;
2005	Seminarios Importancia y Aplicación de Cultivo de Tejidos IAN-FIA UNE, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc., Producción de Tejidos;
2004	Seminarios Jornada Técnica Sobre Experiencias Profesionales en Ciencias Agrarias FIA-UNE, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Administración Agropecuarias;
2001	Seminarios Conferencia Técnica del Manejo Reproductivo en Ganado Bovino Lechero ARP, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Lechería;
2001	Seminarios Conservación de Ambiente FIA-UNE - Misión Técnica China, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Agricultura;
2000	Seminarios Actualización en Agricultura MAG-IAS, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Agricultura;
2000	Seminarios Seminario- Taller sobre Metodología de Extensión MAG-IAS Carlos Phannl, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Extensión;
2013	Talleres Biodiversidad de hongos superiores de las áreas protegidas de ITAIPU BINACIONAL ITAIPU BINACIONAL, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , BIODIVERSIDAD;
2009	Talleres Entrenamiento en Espectrofotómetro de Absorción Atómica ICE 3300 Thermo Scientific, Paraguay

2001

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería Eléctrica y Electrónica, Electrónica;
Talleres Jornada Técnica Sobre Maíz Dulce
FIA-UNE - Misión Técnica China, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Agricultura;

Idiomas

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

Actuación Profesional**Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT****Vínculos con la Institución**

2021 - 2023

INVESTIGADOR ASISTENTE E INVESTIGADOR NOVEL

C. Horaria: 3

Otras Informaciones: Otra información;

Actividades

8/2016 - Actual	<p>Proyecto de Investigación y Desarrollo, PROYECTO DE INICIACIÓN CIENTÍFICA - CONACYT, CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA - FACULTAD DE INGENIERÍA AGRONÓMICA - UNE COMPORTAMIENTO EN CONSORCIO DE DIFERENTES ESPECIES DE BRACHIARIA CON CULTIVO DE MAÍZ Participación: Integrante del Equipo Integrantes: ORTIZ ACOSTA, O. o Ortiz, O.; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; MOLAS B.O.A.; Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion. Alumnos: Pregrado (6); Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, PRODUCCIÓN; Proyecto de Investigación y Desarrollo, PROYECTO ASOCIATIVO, Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología Plano muestral para la evaluación de la entomofauna del cultivo de soja. Proyecto 14-INV-311. CONACYT. Resolución 437/2014 Participación: Integrante del Equipo Descripción: ROL: INVESTIGADOR ASISTENTE, en el cultivos de soja son encontrados una amplia variedad de artrópodos, entre tanto no todos ellos son plagas. El desconocimiento de los niveles de infestación y del equilibrio biológico son motivos para la elaboración de un plano muestral de la entomofauna de soja. Programas de manejo integrado de plagas se basan en métodos de muestreo siendo que para implementar un manejo racional es necesario construir un plano confiable de muestreo que permita estimar la densidad poblacional de la plaga. Un plano muestral incluye el método de muestreo y el tamaño correcto de muestras. Integrantes: CABRAL A., C.C. o ANTÚNEZ, C.C.C.; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; STORCK, L; STORCK, L; Guedes, J.V.; Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion. Alumnos: Pregrado (10); Maestría Académica (1); Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD - ENTOMOLOGÍA;</p>
8/2014 - Actual	

Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este - FIA-UNE**Vínculos con la Institución**

2024 - Actual

Coordinador de Proyecto

C. Horaria: 3

Otras Informaciones: JORNADA DE DIVULGACIÓN SABERES DE LA FIA, adjudicado por Resolución 393/2024, código: VEVE03-123 destinada a Docentes, Estudiantes, Profesionales e Investigadores vinculados al área de ciencias agropecuarias, ambientales y afines. Miembros de Instituciones públicas y privadas interesados. Productores interesados y Público en general.

2024 - Actual

Investigador Principal

C. Horaria: 10

Otras Informaciones: Proyecto de Investigación: EFICACIA ANTIFÚNGICA DE EXTRACTOS DE HOJAS Y SEMILLAS DE Moringa oleifera L, ante Macrophomina phaseolina
Res. Nro. 649/2023 de CONACYT. Contrato Público Nro. 2024-C1-PINV01-1467

2024 - Actual

Comité Científico de la Revista SABERES de LA FIA UNE

C. Horaria: 1

Otras Informaciones: MIEMBRO NACIONAL DEL COMITÉ CIENTÍFICO DE LA REVISTA CIENTÍCA SABERES DE LA FIA UNE

2024 - Actual	Responsable del Diplomado de Operador de Drone Multirrotor	C. Horaria: 1
Otras Informaciones: FORACIÓN DE RECURSOS HUMANOS		
2024 - Actual	Investigador Asociado	C. Horaria: 3
Otras Informaciones: Proyecto de Investigación: COMPORTAMIENTO EN CONSORCIO DE DIFERENTES ESPECIES DE BRACHIARIAS (Brachiaria spp) CON CULTIVO DE SORGO (Sorghum vulgare)" EN DOS AÑOS AGRICOLA. Res. Nro. 649/2023 de CONACYT. Contrato Publico Nro. 2024-C1-PINV01_1451		
2024 - Actual	Investigador Asociado	C. Horaria: 3
Otras Informaciones: Proyecto de Investigación: INFLUENCIA DE COBERTURAS DE BRACHIARIAS CON MAÍZ SOBRE LA CALIDAD DEL SUELO Y SOJA COMO CULTIVO SUCESOR, EN SISTEMA DE INTEGRACIÓN AGRÍCOLA PECUARIA EN DOS AÑOS AGRÍCOLAS. Res. Nro. 649/2023 de CONACYT. Contrato Publico Nro. 2024-C1-PINV01-1467		
2006 - Actual	Director de Investigación Régimen: Dedicación total	C. Horaria: 30
Otras Informaciones: Dirección de Investigación de la Facultad de Ingeniería		

Instituto de Biotecnología Agrícola - INBIO

Vínculos con la Institución

2014 - 2017	Investigador Líder	C. Horaria: 4
2013 - 2018	INVESTIGADOR LÍDER	C. Horaria: 4

Otras Informaciones: PROGRAMA NACIONAL DE MANEJO INTEGRADO DE MALEZAS

Actividades

9/2016 - Actual	Proyecto de Investigación y Desarrollo, Apoyo a la Dirección Investigación FIA UNE, Instituto de Biotecnología Agrícola Ensayo de Validación de Sistema de Manejo de Malezas Latifoliadas en Barbecho Participación: Coordinador o Responsable Descripción: PROGRAMA NACIONAL DE MANEJO INTEGRADO DE MALEZAS Integrantes: AGUAYO TRINIDAD, Simeón(Responsable) Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion. Alumnos: Pregrado (5);
-----------------	---

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

PLANTEAR ALTERNATIVAS DE SOLUCIONES VALEADERAS A LAS PROBLEMÁTICAS DE FITOSANIDAD, NUTRICIÓN DE PLANTAS Y CIENCIAS DE SUELOS, DANDO HERRAMIENTAS FIABLES A LOS PRODUCTORES A NIVEL REGIONAL..

Producción Técnica

Productos tecnológicos

1 AGUAYO TRINIDAD, Simeón; SAMUDIO LEGAL L.E.; POLÍTICA DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN FIA UNE, 2024.
Palabras Clave: política; investigación; innovación; FIA UNE;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, CIENCIAS AGRARIAS Y AMBIENTALES;
Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.
Finalidad: La presente política de investigación e innovación tiene como objetivo establecer los principios, lineamientos y estrategias que guiarán las actividades de investigación en la FIA UNE. Disponibilidad: irrestricta.
Institución promotora/financiadora: FACULTAD DE INGENIERÍA AGRONÓMICA - UNE.
2 AGUAYO TRINIDAD, Simeón; SAMUDIO LEGAL L.E.; PROGRAMA DE FORMACIÓN PERMANENTE PARA INVÉSTIGADORES DE IA FACULTAD DE INGENIERÍA AGRONÓMICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ESTE, 2024.
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Ciencias agrarias y ambientales;
Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Papel.
Finalidad: El Programa de Formación Permanente para Investigadores está dirigido a los diferentes estamentos que componen la comunidad educativa de la FIA-UNE de las áreas de ciencias agropecuarias, ambientales y afines.... Disponibilidad: irrestricta.
Institución promotora/financiadora: FACULTAD DE INGENIERÍA AGRONÓMICA - UNE.

3 ORTIZ ACOSTA, O. o Ortiz, O.; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; MOLAS B.O.A.; COMPORTAMIENTO EN CONSORCIO DE DIFERENTES ESPECIES DE BRACHIARIA CON CULTIVO DE MAÍZ, 2021.

Palabras Clave: consorcio; maiz; brachiaria;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , CIENCIAS AGRÍCOLAS Y AMBIENTALES;

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Internet.

Finalidad: DIVULGACIÓN CIENTÍFICA. Disponibilidad: irrestricta.

Institución promotora/financiadora: FIA UNE.

Observaciones: PRESENTACIÓN DE RESULTADOS DE INVESTIGACIÓN EN EVENTO DENOMINADO CICLO DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA FIA-UNE - SABERES DE LA FIA 2021

Organización de eventos**1 AGUAYO TRINIDAD, Simeón FORO CIENTÍFICO DE LA UNE, 2023. (Exposición)**

Palabras Clave: foro científico;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Universidad Nacional del Este

Evento itinerante: Si. Duración: 1 semana. Lugar: CDE. Ciudad: CDE.

Observaciones: CIENCIAS

2 AGUAYO TRINIDAD, Simeón XI JORNADAS DE JÓVENES INVESTIGADORES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ESTE, 2023. (Concurso)

Palabras Clave: JJI UNE;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Universidad Nacional del Este - UNE

Evento itinerante: Si. Lugar: CDE. Ciudad: CDE.

Observaciones: TODAS LAS CIENCIAS

3 AGUAYO TRINIDAD, Simeón Workshop Científico de la Universidad Nacional del Este, 2022. (Exposición)

Palabras Clave: Workshop Científico ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Universidad Nacional del Este

Evento itinerante: Si. Lugar: Ciudad del Este.

4 AGUAYO TRINIDAD, Simeón; SAMUDIO LEGAL L.E.; Alemán Franco M.J.; ALMEIDA MOREL I.C.; Ciclo de Divulgación Científica FIA-UNE - SABERES DE LA FIA, 2021. (Exposición)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , CIENCIAS AGRARIAS Y AMBIENTALES;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: FIA UNE

Evento itinerante: No. Catálogo disponible: Si. Duración: 10 semanas. Lugar: FACULTAD DE INGENIERÍA AGRONÓMICAS. Ciudad: MINGA

Observaciones: Este proyecto se ha concebido con el propósito de crear un espacio de divulgación masiva de los trabajos científicos, académicos y de extensión, realizados por los Técnicos, Docentes, Estudiantes y Egresados de Carreras de Grado y Posgrado de la FIA-UNE, a la vez promover la divulgación científica de los proyectos de investigación que han realizado.

Edición o revisión**1 AGUAYO TRINIDAD, Simeón; Y OTROS; LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DE GRADO FIA UNE 2021, 2021.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , CIENCIAS AGRARIAS Y AMBIENTALES;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Dirección de Investigación

Nro. de páginas: 7. Ciudad: Minga Guazú.

Trabajos técnicos**1 AGUAYO TRINIDAD, Simeón HUERTA FAMILIAR (HF) EN PEQUEÑO ESPACIO - "Tu huerto tu seguridad alimentaria" , 2020.**

Palabras Clave: huerta; pequeño; espacio; seguridad alimentaria;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, OLERÍCOLA;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Finalidad: El concurso Semillas de Bienestar busca identificar y apoyar soluciones innovadoras.; Disponibilidad: restricta; Duración: 3 meses.; Número de páginas: 5; Ciudad: CIUDAD DEL ESTE;

Institución promotora/financiadora: Banco Interamericano de Desarrollo

Observaciones: Lab Paraguay Concurso "Semillas de Bienestar" Convocatoria Especial COVID-19

2 AGUAYO TRINIDAD, Simeón FORMATO DE PRESENTACIÓN DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN EN LA FIA-UNE, 2015.

Palabras Clave: formato; proyecto de investigación;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, METODOLOGÍA CIENTÍFICA;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: ESTRUCTURA BÁSICA DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN; Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 4; Ciudad: Minga Guazú;

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ingeniería Agronómica - Universidad Nacional del Este

3 AGUAYO TRINIDAD, Simeón Incidencia y severidad de enfermedades asociadas con el cultivo de Canola (*Brassica napus*)., 2013.

Palabras Clave: Canola, patógeno;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Finalidad: Estudios de patógenos asociados a cultivares de canola (*Brassica napus*).; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 6 meses.;

Número de páginas: 25; Ciudad: Minga Guazú;

Institución promotora/financiadora: FIA UNE

4 AGUAYO TRINIDAD, Simeón Diferentes dosis de NPK + micronutrientes sobre el rendimiento de trigo (*Triticum aestivum*)., 2012.

Palabras Clave: Trigo/NPK + micronutrientes;

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Producción Agrícola;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Generar Conocimientos; Duración: 6 meses.; Ciudad: Minga Guazú;

Institución promotora/financiadora: FIA UNE

5 AGUAYO TRINIDAD, Simeón Diferentes sistema de almacenamiento en el poder germinativo y vigor de las semillas de soja (*Glycine max*), de la variedad 215YG., 2009.

Palabras Clave: Vigor, % de germinación;

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Semillas;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Producción Científicas; Duración: 3 meses.; Ciudad: Minga Guazú;

Institución promotora/financiadora: FIA UNE

6 AGUAYO TRINIDAD, Simeón Patógenos que se transmiten a través de semillas de soja (*Glycine max*) de la variedad 215YG, almacenadas en diferentes condiciones ambientales., 2009.

Palabras Clave: Patógenos/semillas;

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Fitopatología;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Producción Científicas; Duración: 3 meses.; Ciudad: Minga Guazú;

Institución promotora/financiadora: FIA UNE

7 AGUAYO TRINIDAD, Simeón Patógenos que se transmiten a través de semillas de Girasol (*Helianthus annus L.*), 2008.

Palabras Clave: Girasol/patógenos;

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Fitopatología;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Producción Científicas; Duración: 3 meses.; Ciudad: Minga Guazú;

Institución promotora/financiadora: FIA UNE

Producción Bibliográfica

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 SAMUDIO LEGAL L.E.; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; Pedro Gabriel Gamarra Alfonso; María Natalia Piol; Saralegui, Andrea Beatriz; Jiam Pires Frigo; Andréia Cristina Furtado; (RELEVANTE) Sustainable Soil Amendment: Effect of Reusing Saturated Dolomitic Calcareous Amendment (DCAS) on Chemical Properties of Two Types of Agricultural Soils, Sustainability, v. 17 f: 19, p. 1-17, 2025.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Tecnologías y procesos sustentables en producción agrícola; Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2071-1050

Observaciones: MDPI

- 2 SAMUDIO LEGAL L.E.; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; María Natalia Piol; Pedro Gabriel Gamarra Alfonso; Jiam Pires Frigo; Andréia Cristina Furtado; (RELEVANTE) Recovery and Reuse of Nutrients from Hydroponic Effluent in the Context of Circular Agriculture, Sustainability, v. 17 f: 13, p. 1-13, 2025.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Tecnologías y procesos sustentables en producción agrícola; Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2071-1050

Palabras Clave: agricultura circular; efluente hidropónico; DCAS;

- 3 AGUAYO TRINIDAD, Simeón; ROJAS N.P.; Oscar Rene Silvero Argüello; Crispín Paredes; Lucía Simeona Ríos Valiente; (RELEVANTE) Resposta de vinte variedades de soja à ferrugem asiática (*Phakopsora pachyrhizi Sydow*), Revista Brazilian Applied Science Review, v. 7 f: 2, p. 568-576, 2023.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Fitosanidad;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2595-3621

- Palabras Clave: grau de ocorrência. ; Phakopsora pachyrhizi Sydow; ferrugem asiática da soja; tipo de infecção; gravidade;
- 4 **SAMUDIO LEGAL L.E.; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; Jiam Pires Frigo; Andréia Cristina Furtado; (RELEVANTE) Reuse of dolomite saturated by nutrients as corrective in agricultural soils, REVISTA CADERNO PEDAGÓGICO, v. 20 f: 2, p. 1066-1091, 2023.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Nutrición de Plantas;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1983-0882
Palabras Clave: agricultura. ; efluente hidropônico; dolomita; corretivo;
- 5 **ORTIZ ACOSTA, O. o Ortiz, O.; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; MOLAS B.O.A.; (RELEVANTE) Behavior in consortium of different species of brachiaria (*Brachiaria sp*) with corn cultivation (*Zea mays*), Brazilian Journal of Animal and Environmental Research, v. 4 f: 2, p. 1929-1944, 2021.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Producción Agrícola Pecuaria;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2595-573X
- 6 **ORTIZ ACOSTA, O. o Ortiz, O.; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; Molas Busio O. A.; (RELEVANTE) Comportamiento en consorcio de diferentes especies de brachiaria (*Brachiaria sp*) con cultivo de maíz (*Zea mays*), Brazilian Journal of Animal and Environmental Research, v. 4 f: Núm 2, p. 1929-1945, 2021.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , SUSTANTABILIDAD;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2595-573X
- 7 **Caio Cesar da Ros Zanette; Rasche Alvarez J. W.; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; GONZÁLEZ C.L.; CABRAL A., C.C.; (RELEVANTE) Eficiencia de fungicidas frente a la incidencia de patógenos en semillas de trigo, AGROGEOAMBIENTAL, 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2316-1817
- 8 **PRIETO, C. A.; Rasche Alvarez J. W.; Karajallo Figueredo; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; (RELEVANTE) Bioestimulante biofertilizante e inoculação de sementes no crescimento e produtividade da soja, Revista de Agricultura Neotropical, v. 4 f: -, p. 1-8, 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Nutrición de Planta - FITOSANIDAD;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2358-6303
- 9 **FRETES DELGADO E; Rasche Alvarez J. W.; Fatecha Fois; Karajallo Figueredo; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; (RELEVANTE) Épocas e fontes de aplicação de zinco, e seu efeito na cultura do trigo, Cultivando o saber, v. 10 f: 1, p. 58-68, 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Nutrición de plantas - fitosanidad;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2175-2214
- 10 **Altmayer Rockenbach; Rasche Alvarez J. W.; Fatecha Fois; Tales Tiecher; Karajallo Figueredo; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; (RELEVANTE) Eficiência da aplicação de Azospirillum brasiliense associado ao nitrogênio na cultura do milho, Acta Iguazu, v. 6 f: 1, p. 33-44, 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , nutrición de plantas - fitosanidad;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2316-4093
- 11 **LANGORTS G; RASCHE A.J.W.; KARAJALLO FIGUEREDO, JULIO C; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; (RELEVANTE) Época de aplicação de bioestimulante na cultura do trigo, Cultivando o saber, v. 9 f: n? 2, p. 210-223, 2016.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Fitosanidad - Nutrición de plantas;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2175-2214
- 12 **Sa Alberto; RASCHE A.J.W.; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; KARAJALLO FIGUEREDO, JULIO C; (RELEVANTE) Aplicação de nitrogênio em cobertura e Azospirillum brasiliensis em diferentes épocas na cultura do trigo, Acta Iguazu, v. 5 f: 3, p. 1-16, 2016.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Nutrición de plantas - Fitosanidad;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2316-4093
- 13 **Corpas FJ; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; Ogawa T; Yoshimura K; Shigeoka S; (RELEVANTE) Activation of NADPH-recycling systems in leaves and roots of *Arabidopsis thaliana* under arsenic-induced stress conditions is accelerated by knock-out of Nudix hydrolase 19 (AtNUDX19) gene., Journal of Plant Physiology, v. 190-20 f: 192, p. 81-89, 2016.**
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Biotecnología del Medio Ambiente, Biotecnología Medioambiental, Biología Molecular de Plantas;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0176-1617
Observaciones: Es una investigación realizada por un equipo multidisciplinario.
- 14 **AGUAYO TRINIDAD, Simeón; RASCHE A.J.W.; Britos Recalde CS; KARAJALLO FIGUEREDO, JULIO C; González Alba Liz ; (RELEVANTE) Fertilización foliar con boro y su efecto sobre el cultivo de la soja, INVESTIGACIÓN AGRARIA, v. 17 f: 2, p. 129-137, 2015.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Fertilización Foliar;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2305-0683
Palabras Clave: glycine max (L.) merr.; fertilización boratada; rendimiento; altura;
- 15 **AGUAYO TRINIDAD, Simeón; ORREGO, A.; RODRIGUEZ, H.; (RELEVANTE) Incidencia, severidad y control químico de la roya asiática (Phakopsora pachyrhizi Sydow) en cultivares convencionales de soja, INVESTIGACION AGRARIA., v. 12, p. 11-16, 2010.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2305-0683

Palabras Clave: soja; Glycine max;

Artículos resumidos publicados en revistas

- 1 SAMUDIO LEGAL L.E.; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; Jiam Pires Frigo; Andréia Cristina Furtado; (RELEVANTE)**

Agricultura circular: reutilización de dolomita saturada y su impacto en el desempeño agronómico del frijol en dos tipos de suelos agrícolas, Revista Ciencia y Cultura, v. 28, p. 204-205, 2024.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Nutrición de Plantas;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2077-3323

Trabajos en eventos

Trabajos completos en anales de eventos

- 1 SAMUDIO LEGAL L.E.; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; Jiam Pires Frigo; Andréia Cristina Furtado; AGRICULTURA CIRCULAR: REUTILIZACIÓN DE DOLOMITA SATURADA Y SU IMPACTO EN EL DESEMPEÑO AGRONÓMICO DEL FRIJOL EN DOS TIPOS DE SUELOS AGRÍCOLAS. In: Conferencia Internacional INNOVA 2024, 2024 La Paz, Bolivia I Conferencia Internacional INNOVA 2024. 2024.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Nutrición de Plantas;

Medio: Otros.

Palabras Clave: agricultura circular; dolomita saturada; frijol;

- 2 Aguirre Martínez C. P.; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; EFECTO DE LA FERTILIZACIÓN DE NITRÓGENO, FOSFORO Y POTASIO EN EL CULTIVO DE REMOLACHA. In: IX Jornada de Jóvenes Investigadores 2021 -UNE, 2021 Ciudad del Este IX Jornada de Jóvenes Investigadores 2021. 2021.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Nutrición de Plantas;

Medio: Internet.

Palabras Clave: remolacha; nitrógeno; fosforo; potasio;

- 3 Villalba A.L.; KARAJALLO FIGUEREDO, JULIO C; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; Alemán Franco M.J.; PÁSTER E.P.; Fertilización Foliar de boro en distintas etapas fenológicas en el cultivo de soja. In: III Congreso Paraguayo de Ciencia del suelo y VI SPMCS, 2019 , 2019 Caaguazú III Congreso Paraguayo de Ciencia del suelo y VI SPMCS, 2019 Caaguazú. 2019.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Nutrición de Plantas;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978---999

Palabras Clave: boro; foliar; fenologica;

- 4 Pereira R.J.; KARAJALLO FIGUEREDO, JULIO C; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; Cubilla C.; Evaluación del biofertilizantes PGPR en el crecimiento y en la produccion de soja . In: III Congreso Paraguayo de Ciencia de Suelos y VI SPMCS, 2019 Caaguazú, 2019 Caaguazú III Congreso Paraguayo de Ciencia de Suelos y VI SPMCS, 2019. 2019.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Nutrición de Plantas;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978---999

Palabras Clave: pgpr; biofertilizantes; soja;

- 5 Verdún González, N. R.; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; Eficiencia de la inoculación mixta para la producción de granos de soja en el Alto Paraná. In: Jóvenes Investigadores UNE IV ed. 2015, 2015 Minga Guazú Jóvenes Investigadores UNE IV edición 2015. 2015.**

Medio: Otros.

Palabras Clave: inoculación; mixta; granos; soja; producción;

Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 Mendoza, S.; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; EFECTO DEL ÁCIDO GIBERÉLICO SOBRE PARÁMETROS FISIOLÓGICOS EN SEMILLAS DE TOMATE Solanum lycopersicum L.. In: V Congreso Paraguayo de Semilla, 2023 Ciudad del Este V CONGRESO PARAGUAYO DE SEMILLA. 2023.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Fitosanidad;

Medio: Internet.

Palabras Clave: alargamiento celular ; Solanum lycopersicum L.; promoción de la germinación; elongación del tallo;

- 2 AGUAYO TRINIDAD, Simeón Fertilizantes fosfatados y sus efectos en el cultivo de trigo. In: Primera Jornada de Divulgación Científica del Alto Paraná, 2018 CIUDAD DEL ESTE Primera Jornada de Divulgación Científica del Alto Paraná. 2018.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , NUTRICIÓN DE PLANTAS;

Medio: Otros.

- 3 Aldo Cañete; Julio Karajallo; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; Edgar Ortiz; Evelyn Paster; Aplicación de diferentes dosis de fertilizante fosfatados y azufrados en el cultivo de soja (Glycine max Merrill L.). In: III ENCUENTRO DE INVESTIGADORES, 2018 Asunción, Paraguay III Encuentro de Investigadores organizado por la Sociedad Científica del Paraguay. 2018.**

Medio: Papel.

- 4 RAMIREZ C.; KARAJALLO, J.C; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; BENITEZ S.; PÁSTER E.P.; MOMENTOS DE APLICACIÓN DE FERTILIZANTE FOLIAR A BASE DE NITROGENO EN TRIGO (Triticum aestivum). In: I CONGRESO DE SUELOS DEL DEPARTAMENTO DE ALTO PARANÁ, 2018 MINGA GUAZÚ TRABAJOS PRESENTADOS AL I CONGRESO DE SUELOS DEL DEPARTAMENTO DE ALTO PARANÁ. 2018.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ,

NUTRICIÓN DE PLANTAS;

Medio: Internet.

- 5 Da Silva, T. C.; KARAJALLO, J.C; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; Kovács, I; RESPUESTA DEL CULTIVO DE MAIZ (*Zea mays*) A LA APLICACIÓN SULFATO DE AMONIO EN COBERTURA. In: I CONGRESO DE SUELOS DEL DEPARTAMENTO DE ALTO PARANÁ, 2018 MINGA GUAZÚ TRABAJOS PRESENTADOS EN EL I CONGRESO DE SUELOS DEL DEPARTAMENTO DE ALTO PARANÁ. 2018.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , NUTRICIÓN DE PLANTAS;

Medio: Internet.

Palabras Clave: nitrógeno; azufre; rendimiento; suelo arenoso;

- 6 CABRAL A., C.C.; Salinas G., M. A.; Aguero A., J.C.; STORCK, L.; Guedes, J.V; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; Predadores associados a pragas na cultura de soja nos departamentos de Alto Parana e Itapua Paraguai. In: 15 Simposio de Controle Biológico 2017 , 2017 Ribeirão Preto Brasil POSTERES - CENTRO DE EXPOSIZOES. 2017.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD;

Medio: Internet.

- 7 Escobar Chamorro, Liz Noelia; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; Respuesta del cultivo de la soja [*Glycine max (L) Merrill*] a diferentes dosis de fertilizante organomineral. In: Jóvenes Investigadores AUGM - UNI, 2017 Encarnación - Paraguay XXV Jornadas de Jóvenes Investigadores. 2017.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Nutrición de Plantas - FITOSANIDAD; Medio: Internet.

- 8 AGUAYO TRINIDAD, Simeón VIABILIDADES TÉRMICA Y ECONÓMICA DE DOS COLECTORES SOLARES ALTERNATIVOS PARA SISTEMAS DE CALENTAMIENTO DE AGUA. In: AUGM, 2015 LA PLATA RESUMENES DE JI AUGM. 2015.

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Ingeniería del Petróleo, Energía y Combustibles, ENERGÍA;

Medio: Papel.

Observaciones: INICIACIÓN CIENTÍFICA

- 9 AGUAYO TRINIDAD, Simeón Incidencia, severidad y control químico de la roya asiática (*Phakopsora pachyrhizi sydow*) en cultivares convencionales de soja (*Glycine max L*). In: Presentado en el XX Jornadas AUGM 2012-Jovens Pesquisadores Universidade Federal do Paraná, 2012 Curitiba XX Jornadas AUGM 2012-Jovens Pesquisadores Universidade Federal do Paraná. 2012.

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Producción Agrícola;

Medio: Papel.

Palabras Clave: roya asiática;

- 10 AGUAYO TRINIDAD, Simeón Estrés abiótico en las concentraciones de deshidrogenasas generadoras de NADPH en mutantes knock-out (kO) de nudx19 de *Arabidopsis thaliana* (L.). In: XX Jornadas AUGM 2012-Jovens Pesquisadores Universidade Federal do Paraná, 2012 Curitiba - UFPR- Brasil XX Jornadas AUGM 2012-Jovens Pesquisadores Universidade Federal do Paraná. 2012.

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Biotecnología del Medio Ambiente, Bioremediación, Diagnóstico Biotecnológico en Gestión Medioambiental , BIOTECNOLOGÍA;

Medio: Papel.

Palabras Clave: Arabidopsis;

- 11 AGUAYO TRINIDAD, Simeón Grado de Incidencia de la Roya Asiática del Soja (*Phakopsora pachyrhizi Sydow*) en Variedades de Soja. In: XVI Jornadas de Jóvenes Investigaciones de Asociación de Universidades de Grupo Montevideo, 2008 Montevideo - Uruguay XVI Jornadas de Jóvenes Investigadores - Libro de Resúmenes. 2008.

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Producción Agrícola;

Medio: Papel.

Palabras Clave: Soja;

- 12 AGUAYO TRINIDAD, Simeón Grado de Incidencia de la Roya Asiática del Soja (*Phakopsora pachyrhizi Sydow*) en Variedades de Soja. In: Congreso de la Academia Trinacional de Ciencias Foz de Yguazú II Congreso de la Academia Trinacional de Ciencias C3N. 2007.

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Producción Agrícola;

Medio: CD-Rom.

Palabras Clave: roya asiática;

Resúmenes expandidos en anales de eventos

- 1 Osvaldo Ortiz; Antonio Ramirez; Pamela Gimenez Quiñones; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; EFECTO DEL EXTRACTO DE ALOE VERA (*Aloe barbadensis miller*) EN LA PROPAGACION VEGETATIVA DE TOMATE (*Solanum lycopersicum*).. In: VIII Encuentro de Investigadores, 2023 Asunción VIII Encuentro de Investigadores. 2023.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, NUTRICIÓN DE PLANTAS; Medio: Internet.

- Palabras Clave: EXTRACTO DE ALOE VERA; TOMATE;
- 2 **Pamela Gimenez Quiñones; Jouse Karina Gaedke; Antonio Ramirez; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; Productividad de forraje y calidad nutricional en 6 híbridos de maíz (*Zea mays*) sometidos al ensilaje.** In: **VIII Encuentro de Investigadores, 2023 Asunción - Paraguay VIII Encuentro de Investigadores. 2023.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Producción Agrícola;
Medio: Internet.
Palabras Clave: Zea mays ; híbridos ; nutrición; forraje;
- 3 **Rossana Cardozo Cáceres ; SAMUDIO LEGAL L.E.; Iris Almeida Morel; Mirna Alemán Franco; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; CONCENTRACIÓN DE METALES PESADOS: PLOMO, COBRE, CADMIO Y ZINC EN LOS SEDIMENTOS DEL LAGO DE LA REPÚBLICA.** In: **VIII Encuentro de Investigadores, 2023 Asunción - Paraguay VIII Encuentro de Investigadores. 2023.**
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Biotecnología del Medio Ambiente, Bioremediación, Diagnóstico Biotecnológico en Gestión Medioambiental , Ingeniería Agrícola;
Medio: Internet.
- 4 **Héctor Cano; Oscar Silvero; ROJAS N.P.; Alcides Villalba; Diosnel Amarilla; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; Fertilización potásica y su efecto en el cultivo de sandía (*Citrus lanatus*) en distrito de Itakyry.** In: **IV CONGRESO PARAGUAYO DE CIENCIA DEL SUELO, 2023 Asunción - Paraguay IV CONGRESO PARAGUAYO DE CIENCIA DEL SUELO. 2023.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Nutrición de Suelos;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9992
- 5 **Liz Escobar; ROJAS N.P.; Lucia Ríos; Nathalia Aceval; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; Efecto de la fertilización organomineral en el cultivo de la soja (*Glycine max L.*).** In: **IV CONGRESO PARAGUAYO DE CIENCIA DEL SUELO, 2023 Asunción - Paraguay IV CONGRESO PARAGUAYO DE CIENCIA DEL SUELO. 2023.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Nutrición de Plantas;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9992
Palabras Clave: organo mineral; soja;
- 6 **Stefany Nikitz Kopp; ROJAS N.P.; Lucia Ríos; Nathalia Aceval; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; Aplicación de fertilizante nitrogenado en distintos estadíos del maíz híbrido.** In: **IV CONGRESO PARAGUAYO DE CIENCIA DEL SUELO, 2023 Asunción - Paraguay IV CONGRESO PARAGUAYO DE CIENCIA DEL SUELO. 2023.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Nutrición de Plantas;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9992
Palabras Clave: maíz; fertilizante; nitrogenado; híbrido;
- 7 **Bernarda Romero Godoy ; Alba Nuñez; Crispín Paredes; Liz Serna ; Nathalia Aceval; ROJAS N.P.; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; Evaluación del efecto de diferentes dosis de estiércol avícola en el cultivo de la menta (*Mentha piperita L.*) sobre la materia fresca, materia seca y rendimiento del aceite esencial en Minga Guazú- Alto Paraná.** In: **VIII Encuentro de Investigadores, 2023 Asunción - Paraguay VIII Encuentro de Investigadores. 2023.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Nutrición de Planta;
Medio: Internet.
Palabras Clave: estiercol; avícola; menta;
- 8 **Ostoñel Ramírez Paniagua; Antonio Ramirez; Pamela Gimenez Quiñones; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; Respuesta de la soja (*Glycine max L. Merr.*) a la aplicación de fungicida en diferentes estadios de desarrollo.** In: **VIII Encuentro de Investigadores, 2023 Asunción - Paraguay VIII Encuentro de Investigadores. 2023.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Fitosanidad;
Medio: Internet.
Palabras Clave: roya asiática; soja; fungicida;
- 9 **Sarach Magali Mendoza Ramos; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; Respuesta fisiológica en semillas de tomate *Solanum lycopersicum L.* embebidas en concentraciones de ácido giberélico bajo ambiente de laboratorio..** In: **VIII Encuentro de Investigadores, 2023 Asunción - Paraguay VIII Encuentro de Investigadores. 2023.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Fitosanidad;
Medio: Internet.
Palabras Clave: semillas; ácido giberélico; tomate;
- 10 **Rossana Sanchez Barrios; Nathalia Aceval Arriola; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; SAMUDIO LEGAL L.E.; Análisis del efecto del uso de enraizantes orgánicos (Aloe vera, lenteja, canela) y fitohormona sintética en la propagación asexual del romero (*Rosmarinus officinalis*).** In: **VIII Encuentro de Investigadores, 2023 Asunción - Paraguay VIII Encuentro de Investigadores. 2023.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Nutrición de Plantas;
Medio: Internet.
Palabras Clave: romero; enraizante; aloe vera; fitohormona;
- 11 **ORTIZ ACOSTA, O. o Ortiz, O.; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; MOLAS B.O.A.; Comportamiento en Consorcio de Diferentes Especies de Brachiaria con Cultivo de Maíz.** In: **V Encuentro de Investigadores - Sociedad Científica del Paraguay, 2020 Asunción V Encuentro de Investigadores. 2020.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , CIENCIAS AGRÍCOLAS Y AMBIENTALES;
Medio: Internet.

- 12 Seki Yamazaki, AT; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; EFICACIA DE TRES ENRAIZADORES NATURALES EN LA PROPAGACIÓN VEGETATIVA POR ESTACAS AÉREAS DE MENTA (*Mentha x piperita L.*). In: XXVII JORNADA DE JOVENS INVESTIGADORES AUGM, 2019 SAN CARLOS - SAO PAULO - BRASIL XXVII Jornadas de Jovens Pesquisadores. 2019.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Producciones naturales - bioactivos - Bioestimulantes - Fitosanidad;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--85-9
Palabras Clave: menta (*mentha x piperita l*), estacas, enraizadores naturales;
Observaciones: TUTOR PRINCIPAL DEL TRABAJO
- 13 Rodríguez, B.A.; Rasche A, J.W; Altmayer R, M.D; KARAJALLO, J.C; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; Yeso agrícola y su efecto en el cultivo de maíz zafrita. In: IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2017, 2017 San Lorenzo Libro de resúmenes del IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias. 2017. 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Nutrición de plantas;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978-9-99
- 14 CABRAL A., C.C.; Lindolfo Storck; Jerson Vanderlei Carus Guedes2; Néstor David Cabral Antúnez; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; Distribución de plagas y enemigos naturales en el cultivo de soja en Paraguay. In: IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2017 San Lorenzo Libro de resúmenes. 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ENTOMOLOGÍA - FITOSANIDAD;
Medio: Internet.
- 15 Raffaelli, R.R; Rasche A, J.W; Cubilla, F.C; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; Control químico de la mancha negra (*Alternaria spp.*) en el cultivo de canola (*Brassica napus L.*). In: IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2017, 2017 San Lorenzo Libro de resúmenes del IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias. 2017. 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 867-9-99
- 16 Altmayer R, M.D; Rasche A, J.W; Rodríguez, B.A.; KARAJALLO, J.C; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; Azospirillum brasiliense asociado al nitrógeno en maíz (*Zea mays*), en un oxisol de textura arcillosa.. In: IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2017, 2017 San Lorenzo Libro de resúmenes del IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias. 2017.. 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Nutrición de Plantas ;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978-9-99
- 17 AGUILAR GIMÉNEZ, AA; KARAJALLO FIGUEREDO, JULIO C; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; RASCHE A.J.W.; PÁSTER E.P.; FERTILIZAÇÃO FOSFATADA NO GERGELIM (*Sesamum indicum*) EM DUAS DENSIDADES DE SEMEADURA. In: XX REUNIÃO BRASILEIRA DE MANEJO E CONSERVAÇÃO DO SOLO E DA ÁGUA, 2016 CURITIBA Anais da XX Reunião Brasileira de Manejo e Conservação do Solo e da Água [livro eletrônico]. 2016.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, NUTRICIÓN DE PLANTAS - FITOSANIDAD;
Medio: CD-Rom. ISSN/ISBN: 978--85-6
- 18 LANGORTS G; RASCHE A.J.W.; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; KARAJALLO FIGUEREDO, JULIO C; Épocas de aplicación de biorreguladores sobre el cultivo de trigo. In: I Congreso Paraguayo de Ciencia de Suelo, 2015 San Lorenzo Nde yvy... nde rekove - Año Internacional de los suelos. 2015.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, NUTRICIÓN DE PLANTAS - FITOSANIDAD;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
Palabras Clave: *triticum vulgare*; hormona vegetal; auxinas; citocininas; giberelinas;
- 19 FRETES DELGADO E; RASCHE A.J.W.; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; KARAJALLO FIGUEREDO, JULIO C; Formas y épocas de aplicación de zinc(Zn) y su efecto en el cultivo de trigo en sistema de siembra directa. In: I Congreso Paraguayo de Ciencia de Suelo, 2015 San Lorenzo Nde yvy... nde rekove - Año Internacional de los suelos. 2015.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Nutrición de Plantas - FITOSANIDAD;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996
Palabras Clave: *triticum aestivum*; sulfato de zinc; óxido de zinc; micronutrientes;
- 20 AGUAYO TRINIDAD, Simeón CAPACITACIONES TÉCNICAS A PEQUEÑOS AGROHORTIGRANJEROS SEGÚN CONVENIO ENTRE LA CENTRAL DE FERIANTES DE ALTO PARANÁ, ASOCIACIÓN EL TRIUNFO Y LA FIA UNE. In: I CONGRESO NACIONAL DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA DEL PARAGUAY, 2015 CIUDAD DEL ESTE I CONGRESO NACIONAL DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA DEL PARAGUAY. 2015.**
Medio: Papel.
Palabras Clave: capacitación; hortigranjeros; feriantes;
- 21 GONZÁLEZ SJ; KARAJALLO FIGUEREDO, JULIO C; RASCHE A.J.W.; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; Fuentes y dosis de enmienda orgánica y su efecto en el cultivo de pimiento. In: I Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo, 2015 San Lorenzo Nde yvy... nde rekove - Año Internacional de los suelos. 2015.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, FITOSANIDAD - NUTRICIÓN DE PLANTAS;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996

- 22 AGUAYO TRINIDAD, Simeón Análisis de las deshidrogenasas generadoras de NADPH en mutantes knock-out (ko) de *hudx19* de *Arabidopsis thaliana* (L.) en situación de estrés abiótico. In: II Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2012 San Lorenzo - Paraguay II Congreso Nacional de Ciencias Agrarias. 2012.
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Química, Ingeniería Química , Biotecnología;
Medio: Papel.
Palabras Clave: NADPH;

Artículos aceptados para publicación en revistas científicas

- 1 SAMUDIO LEGAL L.E.; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; María Natalia Piol; Jiam Pires Frigo; Andréia Cristina Furtado; RECOVERY AND REUSE OF NUTRIENTS FROM HYDROPONIC EFFLUENT IN THE CONTEXT OF CIRCULAR FARMING, 2024.
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Nutrición de Plantas;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2772-4271
Palabras Clave: circular farming; hydroponic effluent; dolomitic calcareous;
Observaciones: OBS.: ARTÍCULO EN PROCESO DE ADMISIÓN

Libros y capítulos de libros publicados

Libros publicados

- 1 Cabral Antúnez C.; Storck L.; Carus Guedes J.; AGUAYO TRINIDAD, Simeón; Cabral Antúnez N.; DISTRIBUCIÓN DE PLAGAS Y SUS ENEMIGOS NATURALES EN EL CULTIVO DE SOJA EN PARAGUAY, San Lorenzo, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Ed. 632, 2018, p. 32, ISSN/ISBN: 978-99967-923-3-5
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD;
Medio: Internet.
ISSN/ISBN: 978--9996

Capítulos de libros publicados

- 1 AGUAYO TRINIDAD, Simeón LA GESTIÓN DE INVESTIGACIÓN EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ESTE. In: (Org.). IMPLEMENTACIÓN DEL PROYECTO INNOVA EN LA GESTIÓN DE INVESTIGACIÓN DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA AGRONÓMICA UNE, Ciudad del Este, 2023
Medio: Papel.
Observaciones: CIENCIAS AGRARIAS Y AMBIENTALES

Evaluaciones

Evaluación de Convocatorias Concursables

- 2020 - 2020 Concurso de Títulos, Méritos y Aptitudes para acceder al escalafón de Profesor Titular de la Carrera de Ingeniería Agronómica de la Facultad de Ingeniería Agronómica (Paraguay)
Cantidad: Mas de 20.

Evaluación de Eventos

- 2019 XXVII JORNADA DE JÓVENES INVESTIGADORES - AUGM - INTERNACIONAL (Brasil)
Observaciones: Llevado a cabo en fecha: 23, 24 y 25 de octubre del 2019, en la Universidad Federal de Sao Carlos - Brasil
2019 VIII JORNADA DE JÓVENES INVESTIGADORES - AUGM - NACIONAL (Paraguay)
Observaciones: Realizado en la Universidad Nacional del Este, en fecha de 28 de junio del 2019.
2019 XXVII JORNADA DE JOVENS PESQUISADORES - INTERNACIONAL - BRASIL (Brasil)
Observaciones: UNIVERSIDAD FEDERAL DE SAO CARLOS DEL 23 AL 25 DE OUTUBRO DE 2019
2018 JORNADA DE JÓVENES INVESTIGADORES UNE (Paraguay)
Observaciones: PRESENTACIÓN DE TRABAJOS DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS - UNE
2018 CONGRESO INTERNACIONAL DE MEDIO AMBIENTE 2018. AGUA, SANTEAMIENTO Y ACCIÓN POR EL CLIMA (Paraguay)
Observaciones: EVALUADOR DE TRABAJOS CIENTÍFICOS
2017 JORNADA DE JÓVENES INVESTIGADORES UNE (Paraguay)
Observaciones: PRESENTACIÓN DE TRABAJOS DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS - UNE
2016 CONCURSO CIENTÍFICO MULTIDISCIPLINARIO DE UNIVERSITARIOS (Paraguay)
Observaciones: UNIVERSIDAD NACIONAL DE CAAGUAZÚ - Es un programa de selección de trabajos de investigaciones realizados por los estudiantes de distintas Universidades
2015 JÓVENES INVESTIGADORES DE LA UNE RANQUEO PARA AUGM (Paraguay)
Observaciones: Es un programa de selección de trabajos de investigaciones realizados por los estudiantes de distintas unidades académicas de la Universidad Nacional del Este - UNE. AGROALIMENTAR
2015 EXPOCIENCIA UNICAN (Paraguay)
Observaciones: PARTICIPACIÓN COMO MIEMBRO DE JURADO DE LOS TRABAJOS PRESENTADOS
2014 JÓVENES INVESTIGADORES DE LA UNE RANQUEO PARA AUGM (Paraguay)
Observaciones: Es un programa de selección de trabajos de investigaciones realizados por los estudiantes de distintas unidades académicas de la Universidad Nacional del Este - UNE. AGROALIMENTAR

- 2014 **DÍA DE CAMPO FIA-UNE 3º EDICIÓN. 2014 (Paraguay)**
Observaciones: EVALUACIÓN TÉCNICO CIENTÍFICOS
- 2013 **DÍA DE CAMPO FIA UNE 2º EDICIÓN, 2013 (Paraguay)**
Observaciones: Integrante de la Comisión de Coordinación Técnica. Es un programa de fomento a iniciación científica, a estudiantes de ultimos años.
- 2013 **JÓVENES INVESTIGADORES DE LA UNE RANQUEO PARA AUGM (Paraguay)**
Observaciones: Es un programa de selección de trabajos de investigaciones realizados por los estudiantes de distintas unidades académicas de la Universidad Nacional del Este - UNE.
- 2013 **INTEGRANTE DEL COMITÉ AGROALIMENTAR-AUGM (Paraguay)**
Observaciones: Producción científicas AUGM
- 2012 **DÍA DE CAMPO FIA UNE 1º EDICIÓN 2012 (Paraguay)**
Observaciones: Integrante de la Comisión de Coordinación de Proyectos de Investigación

Evaluación de Premios

- 2010 - 2011 **Reconocimiento por HCD de la FIA UNE 2011 (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Por haber culminado satisfactoriamente el Curso de Maestría de Biotecnología en España
- 2001 - 2006 **Diploma de Cuadro de Honor (Paraguay)**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones:

Evaluación de Publicaciones

- 2024 - 2024 **REVISTA CIENTÍFICA DE LA UNE**
Cantidad: Mas de 20. Observaciones: MIEMBRO COMITÉ CIENTÍFICO DE LA REVISTA CIENTÍFICA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ESTE
- 2020 - 2020 **Revista Centro Agrícola de la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Central Marta Abreu de Las Villas - Cuba**
Cantidad: Menos de 5. Observaciones: EN PROCESO

[**Tutorías/Orientaciones/Supervisiones**](#)
Concluidas
Tesis de maestra

- 1 FANNY GABRIELA MENDOZA DÍAZ, - Cotutor o Asesor - FLUCTUACIÓN DE PRECIOS DEL TOMATE SANTACRUZ EN EL MERCADO DE ABASTO DE ASUNCIÓN ENTRE LOS AÑOS 2018 AL 2020F, 2023**
Dissertación (Dirección de Posgrado) , FIA UNE - Facultad de Ingeniería Agronómica, Universidad Nacional del Este , Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, PRODUCCIÓN;
Observaciones: TUTOR
- 2 Miguel Ángel Martínez, - Tutor Único o Principal - Efectos de cletodim sobre la dinámica poblacional de hongos (Microflora) en el suelo.", 2022**
Dissertación (FIA UNE) , FIA-UNE - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ingeniería Agronómica, Universidad Nacional del Este, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD;
Observaciones: MIEMBRO DEL TRIBUNAL EXAMINADOR
- 3 Nora Dahiana Melgarejo Gauto, - Cotutor o Asesor - La gestión de residuos plásticos en una planta recicladora de Hernandarias, 2019**
Dissertación (Maestría en Investigación Científica) , EPR-UNE - Escuela de Posgrado del Rectorado de la Universidad Nacional del Este, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Palabras Clave: gestión; residuos s; 'recicladora;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Gestión de Residuos;
Observaciones: Miembro de Mesa Examinadora
- 4 Cecilia López Escurra, - Cotutor o Asesor - Manejo de residuos sólidos generados en la zona urbana de distrito de Itakyry en el año 2019, 2019**
Dissertación (Maestría en Investigación Científica) , UNE - Universidad Nacional del Este, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Palabras Clave: gestión; residuos sólidos; urbano;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Gestión de Residuos sólidos urbano;
Observaciones: Miembro de mesa examinadora

Tesis/Monografías de grado

- 1 María Belén Suarez Cantero, - Tutor Único o Principal - Evaluación del comportamiento del cultivo del poroto (*Vigna unguiculata L.*) con aplicación de diferentes dosis de aminoácidos en distintas etapas fenológicas, 2024**
Tesis/Monografa de grado (FIA UNE) , FIA-UNE - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ingeniería Agronómica, Universidad Nacional del Este, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, NUTRICIÓN DE PLANTAS;
Observaciones: MIEMBRO DEL TRIBUNAL EXAMINADOR
- 2 Relación de los micronutrientes Fe, Mn, Cu y Zn con el pH y Materia orgánica a diferentes profundidades en suelos según su uso, - Tutor Único o Principal - Anderson Luis Lange Bullmann., 2024**
Tesis/Monografa de grado (FIA UNE) , FIA-UNE - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ingeniería Agronómica, Universidad Nacional del Este, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, NUTRICIÓN DE PLANTAS;
Observaciones: MIEMBRO DEL TRIBUNAL EXAMINADOR
- 3 Nancy Gabriela Reyes Alcaráz, - Cotutor o Asesor - Microorganismos eficientes en la calidad de semillas y prevención de patógenos asociados al pimiento (*Capsicum annuum*), 2023**
Tesis/Monografa de grado (FIA UNE) , FIA-UNE - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ingeniería Agronómica, Universidad Nacional del Este, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, FITOSANIDAD - NUTRICIÓN DE PLANTAS;
Observaciones: TUTOR PRINCIPAL
- 4 Helen Anahí Vázquez, - Tutor Único o Principal - EFECTO DE LA FERTILIZACIÓN Y EL RALEO DE FRUTOS EN EL CULTIVO DE MELÓN (*Cucumis melo L.*), 2023**
Tesis/Monografa de grado (FIA UNE) , FIA-UNE - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ingeniería Agronómica, Universidad Nacional del Este, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, NUTRICIÓN DE PLANTAS;
Observaciones: MIEMBRO DEL TRIBUNAL EXAMINADOR
- 5 Nancy Gabriela Reyes Alcaraz, - Cotutor o Asesor - Microorganismos eficientes en la calidad de semillas y prevención de patógenos asociados al pimiento., 2022**
Tesis/Monografa de grado (FIA UNE) , FIA-UNE - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ingeniería Agronómica, Universidad Nacional del Este, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, NUTRICIÓN DE PLANTAS;
Observaciones: TUTOR PRINCIPAL
- 6 Juan Manuel Benítez Aceval, - Tutor Único o Principal - Respuesta del poroto (*Phaseolus vulgaris*) a la aplicación de diferentes dosis de fosforo.., 2022**
Tesis/Monografa de grado (FIA UNE) , FIA-UNE - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ingeniería Agronómica, Universidad Nacional del Este, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, NUTRICIÓN DE PLANTAS;
Observaciones: MIEMBRO TRIBUNAL EXAMINADOR
- 7 Víctor Ramon Garay, - Tutor Único o Principal - Aplicación de nitrógeno en el cultivo de maíz (*Zea mays L.*) en diferentes estadios vegetativos, 2022**
Tesis/Monografa de grado (FIA UNE) , FIA-UNE - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ingeniería Agronómica, Universidad Nacional del Este, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, NUTRICIÓN DE PLANTAS;
Observaciones: MIEMBRO DEL TRIBUNAL EXAMINADOR
- 8 Pablina Adriana Verón, - Tutor Único o Principal - Respuesta del cultivo del poroto (*Vigna unguiculata L.*) a la aplicación de ácido bórico en diferentes etapas del cultivo, 2022**
Tesis/Monografa de grado (FIA UNE) , FIA-UNE - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ingeniería Agronómica, Universidad Nacional del Este, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, NUTRICIÓN DE PLANTAS;
Observaciones: MIEMBRO DEL TRIBUNAL EXAMINADOR
- 9 Luis Ramon Peralta, - Tutor Único o Principal - Impacto de los fosfitos en combinación con fungicidas de sitios-específicos; sobre el complejo de manchas en el cultivo de la soja, 2022**
Tesis/Monografa de grado (FIA UNE) , FIA-UNE - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ingeniería Agronómica, Universidad Nacional del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD;

Observaciones: MIEMBRO DEL TRIBUNAL EXAMINADOR

10 Neyder Iara Moreira, - Tutor Único o Principal - Evaluación de fungicidas para el control de mancha de ojo de rana en el cultivo de la soja, 2022

Tesis/Monografía de grado (FIA UNE) , FIA-UNE - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ingeniería Agronómica, Universidad Nacional del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD;

Observaciones: MIEMBRO DEL TRIBUNAL EXAMINADOR

11 Richard Daniel Santacruz Villagra, - Tutor Único o Principal - EFECTO DE DIFERENTES DOSIS DE FOSFITOS EN MEZCLA CON UN FUNGICIDA SOBRE MANCHA AMARILLA (*Drechslera tritici-repentis*) Y ROYA AMARILLA (*Puccinia triticina f. sp. tritici*) EN EL CULTIVO DEL TRIGO., 2022

Tesis/Monografía de grado (FIA UNE) , FIA-UNE - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ingeniería Agronómica, Universidad Nacional del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD;

Observaciones: MIEMBRO DEL TRIBUNAL EXAMINADOR

12 Alejandro Cardozo Cáceres., - Tutor Único o Principal - DIFERENTES DOSIS DE ENRAIZANTE EN LA CALIDAD FISIOLÓGICA DE TRIGO, 2022

Tesis/Monografía de grado (FIA UNE) , FIA-UNE - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ingeniería Agronómica, Universidad Nacional del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, NUTRICIÓN DE PLANTAS - FITOSANIDAD;

Observaciones: MIEMBRO DEL TRIBUNAL EXAMINADOR

13 Marcos Sanabria Paster, - Tutor Único o Principal - Efecto de la densidad de siembra en el cultivo de sandía -*Citrullus lanatus*, 2022

Tesis/Monografía de grado (FIA UNE) , FIA-UNE - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ingeniería Agronómica, Universidad Nacional del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , NUTRICIÓN DE PLANTAS;

Observaciones: MIEMBRO DEL TRIBUNAL EXAMINADOR

14 Ángel Daniel Balmaceda, - Cotutor o Asesor - Efecto de fosfito de Cu y K de manera aislada e incorporado con fungicidas para el control de enfermedades foliares en el cultivo de soja, 2022

Tesis/Monografía de grado (FIA UNE) , FIA-UNE - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ingeniería Agronómica, Universidad Nacional del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, NUTRICIÓN DE PLANTAS;

Observaciones: TUTOR PRINCIPAL

15 Merlos Otazú, Antonia Mirtha Elizabeth, - Cotutor o Asesor - Efectos de la aplicación de diferentes dosis de ácido giberélico en el cultivo de mandioca (*Manihot esculenta*) en el distrito de Minga Guazú, departamento del Alto Paraná, 2022

Tesis/Monografía de grado (FIA UNE) , FIA-UNE - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ingeniería Agronómica, Universidad Nacional del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, NUTRICIÓN DE PLANTAS;

Observaciones: TUTOR PRINCIPAL

16 Andrea Araceli Achar Alvarenga, - Cotutor o Asesor - Efectos de dos formas de aplicación de microorganismos eficientes en diferentes estados fenológicos de las plántulas de tomate, 2022

Tesis/Monografía de grado (FIA UNE) , FIA-UNE - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ingeniería Agronómica, Universidad Nacional del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, NUTRICIÓN DE PLANTAS - FITOSANIDAD;

Observaciones: TUTOR PRINCIPAL

17 Ángel Daniel Balmaceda Mallorquín, - Cotutor o Asesor - Efecto de fosfito de Cu y K de manera aislada e incorporado con fungicidas para el control de enfermedades foliares en el cultivo de soja, 2022

Tesis/Monografía de grado (FIA UNE) , FIA-UNE - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ingeniería Agronómica, Universidad Nacional del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, NUTRICIÓN DE PLANTAS;

Observaciones: TUTOR PRINCIPAL

18 Osmar Daniel Galeano González.., - Cotutor o Asesor - EFECTO DE DIFERENTES DOSIS DE UN FERTILIZANTE ORGÁNICO COMERCIAL EN PLANTINES DE LOCOTE (*Capsicum annuum L.*), 2022

Tesis/Monografía de grado (FIA UNE) , FIA-UNE - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ingeniería Agronómica, Universidad Nacional del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, NUTRICIÓN DE PLANTAS;

Observaciones: TUTOR PRINCIPAL

19 Fátima María Ayala Escumbarti, - Cotutor o Asesor - Fertilización organomineral y sus efectos en el cultivo de girasol, 2022

Tesis/Monografía de grado (FIA UNE) , FIA-UNE - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ingeniería Agronómica, Universidad Nacional del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, NUTRICIÓN DE PLANTAS;

Observaciones: TUTOR PRINCIPAL

20 Dalila Ramona Cespedes, - Cotutor o Asesor - Efecto de la aplicación foliar de diferentes dosis de aminoácidos en el estadio R2 del cultivo de soja, 2022

Tesis/Monografía de grado (FIA UNE) , FIA-UNE - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ingeniería Agronómica, Universidad Nacional del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, NUTRICIÓN DE PLANTAS;

Observaciones: TUTOR PRINCIPAL

21 Vicente David González, - Tutor Único o Principal - Efecto de la cobertura vegetal y niveles de fertilización NPK en el cultivo de sandía, 2022

Tesis/Monografía de grado (FIA UNE) , FIA-UNE - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ingeniería Agronómica, Universidad Nacional del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, NUTRICIÓN DE PLANTAS;

Observaciones: MIEMBRO DEL TRIBUNAL EXAMINADOR

22 Jeanette Casco Ruiz Diaz, - Tutor Único o Principal - Efecto de dosis de bioestimulante aplicados en el tratamiento de semillas de trigo, 2022

Tesis/Monografía de grado (FIA UNE) , FIA-UNE - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ingeniería Agronómica, Universidad Nacional del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, NUTRICIÓN DE PLANTAS - FITOSANIDAD;

Observaciones: MIEMBRO DEL TRIBUNAL EXAMINADOR

23 EFLUENTES HIDROPÓNICOS Y SU EFECTO EN LA PRODUCCIÓN DE LOCOTE, - Tutor Único o Principal - Micaela Jazmín Verdún Lavand, 2021

Tesis/Monografía de grado (FIA UNE) , FIA-UNE - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ingeniería Agronómica, Universidad Nacional del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, NUTRICIÓN DE PLANTAS;

Observaciones: MIEMBRO DEL TRIBUNAL EXAMINADOR

24 Deysy Lorena Silva, - Tutor Único o Principal - Cultivo de lechuga (*Lactuca sativa L.*) en sistema hidropónico con diferentes dosis de bioestimulante a base de algas marinas (*Ascophyllum nodosum*) vía foliar, 2021

Tesis/Monografía de grado (FIA UNE) , FIA-UNE - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ingeniería Agronómica, Universidad Nacional del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, NUTRICIÓN DE PLANTAS;

Observaciones: MIEMBRO DEL TRIBUNAL EXAMINADOR

25 Laura Raquel Velastiqui Santacruz, - Tutor Único o Principal - Aplicación foliar de diferentes dosis de *Ascophyllum nodosum* en el cultivo de la lechuga (*Lactuca sativa L.*), 2021

Tesis/Monografía de grado (FIA UNE) , FIA-UNE - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ingeniería Agronómica, Universidad Nacional del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD;

Observaciones: MIEMBRO DEL TRIBUNAL EXAMINADOR

26 Micaela Brunetto Shwantes, - Tutor Único o Principal - Aplicación foliar de diferentes dosis de *Ascophyllum nodosum* en el cultivo de manzanilla (*Matricaria chamomilla L.*), 2021

- Tesis/Monografía de grado (FIA UNE) , FIA-UNE - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ingeniería Agronómica, Universidad Nacional del Este, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD;
Observaciones: MIEMBRO DEL TRIBUNAL EXAMINADOR
- 27 Rodrigo Dávalos Garay, - Tutor Único o Principal - Efectos de diferentes porcentajes de defoliación en el rendimiento de la soja., 2021**
Tesis/Monografía de grado (FIA UNE) , FIA-UNE - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ingeniería Agronómica, Universidad Nacional del Este, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD;
Observaciones: MIEMBRO DEL TRIBUNAL EXAMINADOR
- 28 Masahiko Koiazawa Ogura, - Tutor Único o Principal - EVALUACIÓN DE LA EFECTIVIDAD DE LA APLICACIÓN DE DIFERENTES FUENTES DE FOSFORO EN EL CULTIVO DE SOJA (Glycine max L.), 2021**
Tesis/Monografía de grado (FIA UNE) , FIA-UNE - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ingeniería Agronómica, Universidad Nacional del Este, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, NUTRICIÓN DE PLANTAS;
Observaciones: MIEMBRO DEL TRIBUNAL EXAMINADOR
- 29 Roger David Cabrera Vera, - Cotutor o Asesor - EFECTOS DE DISTINTOS MOMENTOS DE APLICACIÓN DE UN FERTILIZANTE ORGÁNICO COMERCIAL EN PLANTINES DE LOCOTE., 2021**
Tesis/Monografía de grado (FIA UNE) , FIA-UNE - Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ingeniería Agronómica, Universidad Nacional del Este, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, NUTRICIÓN DE PLANTAS;
Observaciones: TUTOR PRINCIPAL
- 30 Pedro Mamoru Koyazawa Takano, - Cotutor o Asesor - Efecto de 2,4D amina con diferentes dosis de glifosato para control de mbu'ý , 2020**
Tesis/Monografía de grado (INTEGRANTE DE MESA JUZGADORA DE TESIS DE GRADO) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay
Idioma: Español
Palabras Clave: 2-4d; dosis; glifosato; mbuy;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Manejo de Malezas - Fitosanidad;
Observaciones: Miembro de Mesa Examinadora de Tesis de Grado
- 31 Ana Melissa Vera Méndez , - Tutor Único o Principal - Aplicación foliar de diferentes dosis de fosfato de potasio en el cultivo de la soja, 2019**
Tesis/Monografía de grado (TESIS DE GRADO) , FIA-UNE - Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , NUTRICIÓN DE PLANTAS;
Observaciones: TESIS DE GRADO
- 32 Nelson Garayo Ortigoza, - Cotutor o Asesor - Efectos de diferentes dosis de gallinaza en el cultivo de repollo, 2019**
Tesis/Monografía de grado (TRIBUNAL DE EXAMINADOR DE TESIS DE GRADO) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay
Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , nutrición ;
- 33 Gladys Ivana Mena Cáceres, - Cotutor o Asesor - Diferentes dosis de inoculantes en el cultivo de soja RR, 2019**
Tesis/Monografía de grado (TRIBUNAL DE EXAMINADOR DE TESIS DE GRADO) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay
Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , nutrición de plantas;
- 34 Mahiara Antonia Da Silva Guaresi, - Cotutor o Asesor - Época de aplicación de potasio sobre rendimiento de la soja, 2019**
Tesis/Monografía de grado (TRIBUNAL DE EXAMINADOR DE TESIS DE GRADO) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay
Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Nutrición de plantas;

- 35 **Julia Flaviane Dos Santos Mognon , - Cotutor o Asesor - Aplicación de Cobalto Molibdeno en el cultivo de soja con Bradyrhizobium japonicum , 2019**

Tesis/Monografa de grado (INTEGRANTE DE MESA JUZGADORA DE TESIS DE GRADO) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: cobalto; soja; molibdeno; aplicación;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, NUTRICIÓN DE PLANTAS ;

Observaciones: Miembro de Mesa Examinadora

- 36 **Esteba Tobías Steffens Fries , - Cotutor o Asesor - Eficiencia de la estrategia del doble golpe como técnica Para control de malezas difíciles o avanzadas en su ciclo , 2019**

Tesis/Monografa de grado (INTEGRANTE DE MESA JUZGADORA DE TESIS DE GRADO) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: doble golpe; malezas; control;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Manejo de Malezas;

Observaciones: Miembro de Mesa Examinadora de Tesis

- 37 **Pamela Monserrat Olmedo Rolón, - Cotutor o Asesor - Efecto de extractos acuosos de órganos vegetativos de piri'i (*Cyperus rotundus L.*) con diferentes dosis en la germinación de semillas de maíz blanco (*Zea mayz*) y en el desarrollo fúngico , 2019**

Tesis/Monografa de grado (INTEGRANTE DE MESA JUZGADORA DE TESIS DE GRADO) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: extractos acuosos; vegetales; semilla; maíz;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD CON EXTRACTOS NATURALES;

Observaciones: Miembro de Mesa Examinadora de Tesis de Grado

- 38 **Marcos Daniel Martínez Fernández , - Cotutor o Asesor - Eficacia de diferentes dosis de Cletodim obre el control de Digitaria Insularis, 2019**

Tesis/Monografa de grado (INTEGRANTE DE MESA JUZGADORA DE TESIS DE GRADO) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: dosis; cletedim; control; mbuy;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Manejo de Malezas - Fitosanidad;

Observaciones: Miembro Examinadora de Tesis de Grado

- 39 **Carlos Javier Vera Bogado, - Cotutor o Asesor - Fertirrigación nitrogenada sobre el cultivo de maíz (*Zea mays*) bajo el método hidropónico , 2019**

Tesis/Monografa de grado (INTEGRANTE DE MESA JUZGADORA DE TESIS DE GRADO) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: ferti-riego; hidroponico; maíz; nitrogenada;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Nutrición de Plantas;

Observaciones: Miembro de Mesa Examinadora de Tesis de Grado

- 40 **Fernando Nicolás Britos Román , - Cotutor o Asesor - Eficacia del glifosato y/o mezclas de herbicidas para el control de Richardas brasilienses (Ype rupa) en el Distrito de Mariscal López- Caaguazú Paraguay , 2019**

Tesis/Monografa de grado (INTEGRANTE DE MESA JUZGADORA DE TESIS DE GRADO) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: glifosato; herbicidas; mezclas; ype rupa; control;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Manejo de Malezas - Fitosanidad;

Observaciones: Miembro de Mesa Examinadora Tesis de Grado

- 41 **Dalila Ramona Céspedes Figueredo, - Tutor Único o Principal - Efecto de la aplicación foliar de diferentes dosis de aminoácidos en el estadio R2 del Cultivo de Soja , 2019**

Tesis/Monografa de grado (INTEGRANTE DE MESA JUZGADORA DE TESIS DE GRADO) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: foliar; dosis; aminoacidos; estadio r2; soja;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, FITOSANIDAD - BIOESTIMULANTE;
Observaciones: Presidente de MESA EXAMINADORA DE TESIS DE GRADO

- 42 **Nancy Gabriela Reyes Alcaráz, - Tutor Único o Principal - Microorganismos eficientes en la calidad de semillas y control de patógenos asociados al pimiento, 2019**

Tesis/Monografa de grado (INTEGRANTE DE MESA JUZGADORA DE TESIS DE GRADO) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: mo eficientes; calidad; semilla; pimiento;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD - BIOESTIMULANTE;

Observaciones: Presidente de la MESA EXAMINADORA DE TESIS DE GRADO

- 43 **Mónica Stipp Victoria, - Cotutor o Asesor - *Saccharomyces cerevisiae* como fuente de elicidores para la inducción de resistencia a la roya asiática de soja , 2019**

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FIA - Facultad de Ingeniería Agronómica , Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: roya; resistencia; elicidores;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD;

Observaciones: Miembro del Tribunal Examinador

- 44 **Jorge Marcelo Apestegui Flores , - Cotutor o Asesor - Efecto de la aplicación de distintos principios activos, solo y en mezcla con glifosato, en el control del mbu'y, 2019**

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FIA - Facultad de Ingeniería Agronómica , Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD;

Observaciones: Miembro del Tribunal Examinador

- 45 **Carlos Alberto Ferreira Bordaberry, - Cotutor o Asesor - Efecto de aplicación de diferentes dosis de sulfato de amonio en el cultivo de trigo (*Triticum aestivum*) , 2019**

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FIA - Facultad de Ingeniería Agronómica , Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: dosis; sulfato de amonio; trigo;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Nutrición de plantas;

Observaciones: Miembro del Tribunal Examinador

- 46 **Richard Stefano González Aquino, - Cotutor o Asesor - Influencia de extractos vegetales para el control fitosanitario de *Aspergillus spp.* en semillas de arroz , 2019**

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FIA - Facultad de Ingeniería Agronómica , Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: extracto vegetales; control; aspergillus; semilla; arroz;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD;

Observaciones: Miembro del Tribunal Examinador

- 47 **Mauricio Lausch Lausch, - Cotutor o Asesor - Respuesta de la soja a la aplicación vía foliar con dosis crecientes de níquel, cobalto y molibdeno, 2018**

Tesis/Monografa de grado (MIEMBRO DE MESA EXAMINADORA DE TESIS DE GRADO) , ESECI - Escuela Superior de Educación - Cruce Itakyry, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , NUTRICIÓN;

- 48 **Alfonso Takehiro Seki Yamasaki, - Tutor Único o Principal - Eficacia de tres enraizadores naturales en la multiplicación vegetativa por estacas aéreas de menta, 2018**

Tesis/Monografa de grado (TRIBUNAL DE EXAMINADOR DE TESIS DE GRADO) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD;

- 49 **Susana Giacomelli Stipp, - Cotutor o Asesor - CULTIVO DE COBERTURA DE VERANO Y PRODUCTO BIOLÓGICO SOBRE EL CONTROL DE NEMÁTODOS, 2016**

Tesis/Monografa de grado (TRIBUNAL EXAMINADOR DE TESIS DE GRADO) , FIA - UNE - FILIAL ITAKYRY - FACULTAD DE INGENIERÍA AGRONÓMICA - UNE FILIAL ITAKYRY, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: cultivo; cobertura; verano; producto biológico; control de nemátodos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD - NEMATOLOGÍA;

50 Liz Noelia Escobar Chamorro, - Tutor Único o Principal - Respuesta de cultivo de la soja a diferentes dosis de fertilizante organomineral, 2016

Tesis/Monografa de grado (FIA-UNE) , FIA-UNE - Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: órganomineral; soja;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Fertilidad de suelo;

51 ANTOLINA MARTINEZ GARCÍA, - Tutor Único o Principal - RESPUESTA DEL CULTIVO TRIGO A INOCULANTE AZOSPIRILLUM CON DIFERENTES DOSIS DE UREA Y ENRAIZADOR, 2016

Tesis/Monografa de grado (TUTOR ÚNICO DE TESIS DE GRADO) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: inoculantes; diferentes dosis; urea; enraizador;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, FITOTECNIA Y NUTRICIÓN DE PLANTAS;

52 JEAN RODRIGO MATTOS, - Tutor Único o Principal - ESPACIAMIENTOS ENTRE HILERAS Y SEVERIDAD DE LA ROYA ASIÁTICA EN EL CULTIVO DE SOJA, 2016

Tesis/Monografa de grado (CARRERA DE INGENIERÍA AGRONÓMICA - FILIAL ITAKYRY) , FIA UNE - FILIAL ITAKYRY - FACULTAD DE INGENIERÍA AGRONÓMICA - UNE FILIAL ITAKYRY, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: espaciamientos entre hileras; roya asiatica; soja;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, FITOTECNIA - FITOSANIDAD;

53 ALICIA PEDROZO MARTÍNEZ, - Tutor Único o Principal - EFECTO DEL HERBICIDA METSULFURON-METIL 60% EN EL CULTIVO DE TRIGO, FITOTOXICIDAD Y SU EFICIENCIA EN EL CONTROL DE MALEZAS, 2016

Tesis/Monografa de grado (TESIS DE GRADO) , FIA-UNE - Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: herbicida; metsulfuron-metil 60%; trigo; control; eficiencia;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD - MALEZAS;

54 LUZ MARINA GUILLEN VILLAGRA, - Tutor Único o Principal - DIFERENTES DOSIS DE METSULFURON METIL Y 2,4 D ETIL, SOLO Y EN MEZCLA PARA CONTROLAR MALEZAS EN EL CULTIVO DE TRIGO, 2016

Tesis/Monografa de grado (TRIBUNAL DE EXAMINADOR DE TESIS DE GRADO) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD - MALEZAS;

55 Fátima Ayala Escumbartti., - Tutor Único o Principal - FERTILIZANTES ORGANOMINERAL Y SUS EFECTOS EN EL CULTIVO DE GIRASOL, 2016

Tesis/Monografa de grado (FIA UNE) , FIA-UNE - Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: organo mineral; girasol; fertilización;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, FERTILIZACIÓN ;

56 Abel Gusman Britos Recalde, - Tutor Único o Principal - RESPUESTA DEL CULTIVO DE SOJA (Glycine max L. Merrill) A LA FERTILIZACIÓN FOLIAR CON DIFERENTES MOMENTO DE APLICACIÓN. , 2016

Tesis/Monografa de grado (ESECI) , ESECI - Escuela Superior de Educación - Cruce Itakyry, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: soja; fertilizantes; respuesta;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, FERTILIZACIÓN;

Observaciones: ESECI

57 Ariel Gusman Britos Recalde., - Tutor Único o Principal - FERTILIZACIÓN FOLIAR CON AZUFRE Y MAGNESIO EN EL CULTIVO DE SOJA (Glycine max L.), 2016

Tesis/Monografa de grado (ESECI) , ESECI - Escuela Superior de Educación Cruce Itakyry, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: fertilización foliar; magnesio; azufre;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, FERTILIZACIÓN;

58 MARÍA ANGÉLICA GONZÁLEZ, - Tutor Único o Principal - RESPUESTA DEL CULTIVO DE TRIGO A DOS FORMULACIONES DE UREA CONVENCIONAL Y DE LIBERACIÓN LENTA, APLICADA SOLA Y COMBINADA , 2016

Tesis/Monografa de grado (TRIBUNAL DE EXAMINADOR DE TESIS DE GRADO) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: triticum aestivum l., fertilizante de liberación lenta, fertilización nitrogenada.;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, FITOSANIDAD - NUTRICIÓN DE PLANTAS;

59 GERÓNIMO ROJAS, - Cotutor o Asesor - EVALUACIÓN DEL EFECTO DE FERTILIZANTE FOLIAR ORGÁNICO Y QUÍMICO EN EL CULTIVO DE KA'A HE'E, 2016

Tesis/Monografa de grado (INTEGRANTE DE MESA JUZGADORA DE TESIS DE GRADO) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: fertilizante foliar orgánico y químico; ka'a he'e; cultivo;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD - NUTRICIÓN DE PLANTAS;

60 Jean Rodrigo Mattos, - Tutor Único o Principal - ESPACIAMIENTOS ENTRE HILERAS EN EL CULTIVO DE SOJA Y SUS EFECTOS EN LA SEVERIDAD DE LA ROYA (Phakopsora pachyrhizi Sidow), 2016

Tesis/Monografa de grado (MESA EXAMINADORA DE TESIS DE GRADO) , FIA - FILIAL ITAKYRY - FACULTAD DE INGENIERÍA AGRONÓMICA - FILIAL ITAKYRY, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: glycine max, espaciamientos entre hileras, phakopsora pachyrhizi sidow, control cultural, control químico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD - FITOPATOLOGÍA;

61 KARY ALINE KOHLER, - Cotutor o Asesor - ANÁLISIS DEL RENDIMIENTO DE DOS CULTIVARES DE SOJA SEMBRADAS EN DOS ÉPOCAS Y CUATRO DIFERENTES DENSIDADES, 2016

Tesis/Monografa de grado (INTEGRANTE DE MESA JUZGADORA DE TESIS DE GRADO) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD - FITOTECNIA;

62 ALTEVIR FREGNANI JUNIOR, - Cotutor o Asesor - EFECTO DE LA FERTILIZACIÓN FOLIAR SOBRE LA PRODUCTIVIDAD DEL CULTIVO DE TRIGO, 2016

Tesis/Monografa de grado (MESA EXAMINADORA DE TESIS DE GRADO) , FIA - FILIAL ITAKYRY - FACULTAD DE INGENIERÍA AGRONÓMICA - FILIAL ITAKYRY, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: fertilización foliar; productividad; trigo;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD - NUTRICIÓN DE PLANTAS;

63 ALINE RAUBER, - Cotutor o Asesor - EFECTIVIDAD DEL USO DE FUNGICIDAS EN EL CONTROL DE ROYA ASIÁTICA EN EL CULTIVO DE SOJA EN SIEMBRA TARDÍA, 2016

Tesis/Monografa de grado (INTEGRANTE DE MESA JUZGADORA DE TESIS DE GRADO) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: fungicida; roya asiática; siembra tardía; efectividad;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD - FITOPALOGÍA;

64 LETICIA TORRES, - Cotutor o Asesor - EVALUACIÓN DEL DAÑO CAUSADO POR Spodoptera frugiperda y Helicoverpa zea EN EL CULTIVO DE MAÍZ, 2016

Tesis/Monografa de grado (INTEGRANTE DE MESA JUZGADORA DE TESIS DE GRADO) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD - ENTOMOLOGÍA;

65 TIAGO AUGUSTO DA SILVA MARQUES, - Cotutor o Asesor - RESPUESTA DEL CULTIVO DE MAÍZ A LA APLICACIÓN DE SULFATO DE AMONIO, 2016

Tesis/Monografa de grado (MESA EXAMINADORA DE TESIS DE GRADO) , FIA - FILIAL ITAKYRY - FACULTAD DE INGENIERÍA AGRONÓMICA - FILIAL ITAKYRY, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: respuesta; maíz; sulfato de amonio; zea mays;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, FITOSANIDAD - NUTRICIÓN DE PLANTAS;

66 JORGE GUILLERMO BOGARIN EISENKOLBL, - Tutor Único o Principal - Eficacia del glifosato y/o mezcla en el control de ype rupa (Richardia brasiliensis), 2016

Tesis/Monografa de grado (TESIS DE GRADO) , FIA-UNE - Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , MANEJO DE MALEZAS;

67 DIEGO BARUA VILLAGRA, - Cotutor o Asesor - DIFERENTES MÉTODOS DE APLICACIÓN DE BORO (FOLIAR Y GRANULADO) EN EL CULTIVO DE LA SOJA, 2016

Tesis/Monografa de grado (INTEGRANTE DE MESA JUZGADORA DE TESIS DE GRADO) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: métodos; boro; foliar y granulado; soja;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, FITOSANIDAD - FERTILIZANTES;

68 PRISILHIANA PRESSI BIASSOTTO, - Cotutor o Asesor - GERMINACIÓN DE SEMILLAS DE Brachiaria brizantha CON DIFERENTES MÉTODOS DE ESCARIFICACIÓN, 2016

Tesis/Monografa de grado (MESA EXAMINADORA DE TESIS DE GRADO) , FIA - FILIAL ITAKYRY - FACULTAD DE INGENIERÍA AGRONÓMICA - FILIAL ITAKYRY, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: germinación; semillas; brachiaria brizantha; métodos de escarificación;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD - SEMILLAS;

69 JUAN CARLOS MARTINEZ, - Cotutor o Asesor - INFLUENCIA DE LA APLICACIÓN DEL NITRÓGENO VÍA FOLIAR EN EL RENDIMIENTO DEL SORGO, 2016

Tesis/Monografa de grado (INTEGRANTE DE MESA JUZGADORA DE TESIS DE GRADO) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: nitrógeno vía foliar; rendimiento; sorgo;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, FITOSANIDAD - NUTRICIÓN DE PLANTAS;

70 LUIS FRANCISCO GARAY CAZADO, - Cotutor o Asesor - APROVECHAMIENTO DE RESIDUOS PARA LA CRÍA DE POLLO DE ENGORDE, 2016

Tesis/Monografa de grado (INTEGRANTE DE MESA JUZGADORA DE TESIS DE GRADO) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: aprovechamiento de residuos; cría; pollo de engorde;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, NUTRICIÓN ANIMAL;

71 JUAN ESTEBAN MONTIEL BÁEZ, - Cotutor o Asesor - RESPUESTA DEL CULTIVO A LA APLICACIÓN DE DIFERENTES DOSIS DE Pseudomonas fluorescens , 2016

Tesis/Monografa de grado (INTEGRANTE DE MESA JUZGADORA DE TESIS DE GRADO) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: respuesta; diferentes dosis; pseudomonas;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD - BIOESTIMULANTE;

72 VANESSA MONSERRAT OJEDA GODOY, - Cotutor o Asesor - TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DEMÓSTICAS GRISES CON FILTRO LENTO Y MACRÓFITA FLOTANTE LIBRE - CAMALOTE (*Eichhornia crassipes*), 2016

Tesis/Monografa de grado (INTEGRANTE DE MESA JUZGADORA DE TESIS DE GRADO) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: tratamiento de aguas residuales; domésticas grises; filtro lento y macrófita; flotante; libre; camalote;

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Ingeniería Medioambiental y Geológica, Geotécnicas, Residuos ;

73 JONES RABUSKE MATICK, - Cotutor o Asesor - EFICIENCIA DEL Azospirillum brasilense EN EL TRATAMIENTO DE SEMILLAS Y SU APLICACIÓN FOLIAR EN EL CULTIVO DE Brachiaria b. cv MARANDU, 2016

Tesis/Monografa de grado (INTEGRANTE DE MESA JUZGADORA DE TESIS DE GRADO) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: azospirillum b; tratamiento de semillas; foliar; brachiaria brizantha;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD - SEMILLAS;

74 LUIS FRANCISCO GARAY CAZADO, - Cotutor o Asesor - APROVECHAMIENTO DE RESIDUOS ALIMENTARIOS PARA LA CRÍA DE POLLO DE ENGORDE, 2016

Tesis/Monografa de grado (INTEGRANTE DE MESA JUZGADORA DE TESIS DE GRADO) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay

Idioma: Español

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, NUTRICIÓN ANIMAL;
- 75 JORGE FERNANDEZ FERNANDEZ, - Tutor Único o Principal - Dosis de fósforo aplicado al surco y su efecto sobre el cultivo de poroto (*Vigna unguiculata* (L.) Walp.), 2016**
- Tesis/Monografa de grado (INTEGRANTE DE MESA JUZGADORA DE TESIS DE GRADO) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay
Idioma: Español
Palabras Clave: dosis; fósforo; efecto; cultivo; poroto;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, FITOSANIDAD - NUTRICIÓN DE PLANTAS;
- 76 OSVALDO CASCO BARUA, - Tutor Único o Principal - APPLICACIÓN DE DIFERENTES DOSIS DE ZINC VIA TRATAMIENTO DE SEMILLAS EN EL CULTIVO DE MAÍZ, 2015**
- Tesis/Monografa de grado (COMISIÓN JUZGADORA DE TESIS) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay
Idioma: Español
Palabras Clave: dosis de zinc; tratamiento de semillas; maíz;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, FITOTECNIA;
- 77 Fernando Andrés Iberbuden, - Tutor Único o Principal - Mezcla de herbicidas pre y pos emergentes en el manejo del Mbu' y (*Conyza spp.*) en el cultivo de Soja (*Glycine max*), 2015**
- Tesis/Monografa de grado (FIA-UNE) , FIA UNE - Facultad de Ingeniería Agronómica - Universidad Nacional del Este, Paraguay
Idioma: Español
Palabras Clave: mbu' y; conyza spp;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Fitosanidad;
- 78 EMILIO SAMUEL CÁCERES MENDOZA, - Cotutor o Asesor - CARACTERIZACIÓN AGRONÓMICA DE OCHO VARIEDADES DE SÉSAMO EN LA CONDICIONES EDAFOCLIMÁTICAS DEL DISTRITO DE MINGA GUAZÚ, 2015**
- Tesis/Monografa de grado (INTEGRANTE DE MESA JUZGADORA DE TESIS DE GRADO) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay
Idioma: Español
Palabras Clave: caracterización agronómica; variedades; sésamo; edafoclimáticas; minga guazú;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, FITOTECNIA;
- 79 MICHELI APARECIDA DA SILVA GUARESI, - Cotutor o Asesor - EFECTO DEL ÓXIDO Y SULFATO DE ZINC EN EL CULTIVO DE MAÍZ (*Zea mays L.*), 2015**
- Tesis/Monografa de grado (INTEGRANTE DE MESA JUZGADORA DE TESIS DE GRADO) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay
Idioma: Español
Palabras Clave: efecto; óxido y sulfato de zinc; cultivo; maíz;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, FITOSANIDAD - NUTRICIÓN DE PLANTAS;
- 80 CÉSAR MELGAREJO SARUBI, - Cotutor o Asesor - APPLICACIÓN FOLIAR DE DIFERENTES DOSIS DE SULFATO DE ZINC EN EL CULTIVO DE MAÍZ, 2015**
- Tesis/Monografa de grado (INTEGRANTE DE MESA JUZGADORA DE TESIS DE GRADO) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay
Idioma: Español
Palabras Clave: foliar; dosis; sulfato de zinc; cultivo; maíz;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, FITOSANIDAD - NUTRICIÓN DE PLANTAS;
- 81 SERGIO JOEL GONZÁLEZ LOMAQI, - Cotutor o Asesor - APPLICACIÓN DE DOS TIPOS DE ABONOS Y DIFERENTES DOSIS EN EL CULTIVO DE PIMIENTO (*Capsicum annum*) EN EL SUELO CASIFICADO COMO RHODIC PALEUDULT EN EL DISTRITO DE ITAKYRY, 2015**
- Tesis/Monografa de grado (MESA EXAMINADORA DE TESIS DE GRADO) , ESECI - Escuela Superior de Educación - Cruce Itakyry, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Palabras Clave: tipos de abonos; dosis; pimiento; suelo rhodic paleudult;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, FITOSANIDAD - NUTRICIÓN DE PLANTAS;
- 82 DERLIS PRIETO ARÉVALOS, - Tutor Único o Principal - EFECTO DE DIFERENTES DENSIDADES DE SIEMBRA EN EL CULTIVO DE MAÍZ (*Zea mays L.*), 2014**
- Tesis/Monografa de grado (Etapa de Tesis de Grado) , ESECI - Escuela Superior de Educación - Cruce Itakyry, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Palabras Clave: Zea mays L.; maíz; densidad;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Fertilización Foliar;
- 83 Neri Néstor Ramirez Paniagua, - Cotutor o Asesor - Respuesta del cultivo de girasol (*Helianthus annuus L.*) a la aplicación de diferentes dosis de fertilizantes nitrogenados en el Distrito de Itakyry., 2014**

Tesis/Monografía de grado (TESIS DE GRADO) , E.S.E.C.I. - ESCUELA SUPERIOR DE EDUCACION CRUCE ITAKYRY, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Fertilización, Nitrogeno, Girasol;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Fertilización Foliar;

84 José Darío Ojeda Ocampos, - Tutor Único o Principal - Aplicación de *Bradyrhizobium japonicum* con *Azospirillum brasiliensis* en cultivo de soja, 2014

Tesis/Monografía de grado (TESIS DE GRADO) , E.S.E.C.I. - ESCUELA SUPERIOR DE EDUCACION CRUCE ITAKYRY, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Fertilización Foliar;

85 NILSON RAFAEL VERDÚN GONZÁLEZ, - Tutor Único o Principal - EFICIENCIA DE LA INOCULACIÓN MIXTA PARA LA PRODUCCIÓN DE GRANOS DE SOJA (*Glycine max L. Merril*) EN EL ALTO PARANÁ., 2014

Tesis/Monografía de grado (FIA-UNE) , FIA-UNE - Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Fertilización Foliar;

86 CARLOS SALVADOR BRITOS RECALDE, - Tutor Único o Principal - RESPUESTA DEL CULTIVO DE SOJA A LA FERTILIZACIÓN FOLIAR DE CALCIO Y BORO, 2014

Tesis/Monografía de grado (ESECI) , ESECI - Escuela Superior de Educación - Cruce Itakyry, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Fertilización Foliar;

87 Nancy Fabiana Gimenez Santa Cruz, - Tutor Único o Principal - Respuesta del cultivo de girasol (*Helianthus annuus L.*) a la fertilización foliar con nitrógeno y boro en el Distrito de Itakyry, 2014

Tesis/Monografía de grado (TESIS DE GRADO) , E.S.E.C.I. - ESCUELA SUPERIOR DE EDUCACION CRUCE ITAKYRY, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Fertilización foliar; nitrógeno;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Fertilización Foliar;

88 Richi Michel Gómez Esquivel, - Tutor Único o Principal - Efecto de la fertilización foliar con cobalto y molibdeno en el cultivo de girasol (*Helianthus annuus L.*), 2014

Tesis/Monografía de grado (TESIS DE GRADO) , E.S.E.C.I. - ESCUELA SUPERIOR DE EDUCACION CRUCE ITAKYRY, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Fertilización foliar; cobalto; girasol;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Fertilización Foliar;

89 Oscar Ortigoza Ramirez, - Cotutor o Asesor - Efecto de diferentes dosis de Mo con y sin aplicación de cal agrícola en el cultivo de soja, 2014

Tesis/Monografía de grado (TESIS DE GRADO) , E.S.E.C.I. - ESCUELA SUPERIOR DE EDUCACION CRUCE ITAKYRY, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Dosis; molibdeno;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Fertilización Foliar;

Observaciones: MESA EXAMINADORA

Iniciación a la investigación

1 SOTILLE RIEDI, - Cotutor o Asesor - VIABILIDADES TÉRMICA Y ECONÓMICA DE DOS COLECTORES SOLARES ALTERNATIVOS PARA SISTEMAS DE CALENTAMIENTO DE AGUA, 2015

Trabajo de Iniciación a la investigación (INICIACIÓN CIENTÍFICA - SEMINARIO III) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: colector solar; eficiencia térmica;

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Ingeniería del Petróleo, Energía y Combustibles, ENERGÍA;

2 BÁEZ GONZALEZ, CLEMENTE A., - Cotutor o Asesor - CAPACIDAD DEPURADORA DEL CAMALOTE *Eichornnia crassipes* y ACORDEÓN DE AGUA *Salvinia auriculata*, 2015

Trabajo de Iniciación a la investigación (INICIACIÓN CIENTÍFICA - SEMINARIO III) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: depuradora; camalote; acordeón de agua;

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Biotecnología del Medio Ambiente, Bioremediación, Diagnóstico Biotecnológico en Gestión Medioambiental, FITOREMEDIACIÓN;

Observaciones: INICIACIÓN CIENTÍFICA

3 SIVULEC BOGADO, IVÁN A., - Cotutor o Asesor - POLUCIÓN SONORA DE EQUIPOS DE HERRAMIENTAS EN EL TALLERES MECÁNICOS, 2015

Trabajo de Iniciación a la investigación (INICIACIÓN CIENTÍFICA - SEMINARIO III) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Ingeniería Medioambiental y Geológica, Geotécnicas, AMBIENTAL;

Observaciones: INICIACIÓN CIENTÍFICA

4 GONZÁLEZ BOGADO, FABIOLA, FANNY, - Cotutor o Asesor - DETERMINACIÓN DE LA EMISIÓN DE MONÓXIDO Y DIÓXIDO DE CARBONO EN LA FÁBRICA DE LAMINADORA DEL KM14, 2015

Trabajo de Iniciación a la investigación (INICIACIÓN CIENTÍFICA - SEMINARIO III) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: emisión; monóxido de carbono; dióxido de carbono;

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Ingeniería Medioambiental y Geológica, Geotécnicas, AMBIENTAL;

Observaciones: INICIACIÓN CIENTÍFICA

5 RAMIREZ GONZALEZ, ALVARO, - Cotutor o Asesor - NIVEL DE PRESIÓN SONORA EN DOS ROTONDAS DE CIUDAD DEL ESTE EN LAS HORAS PICO OCASIONAL, 2015

Trabajo de Iniciación a la investigación (INICIACIÓN CIENTÍFICA - SEMINARIO III) , - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Ingeniería Medioambiental y Geológica, Geotécnicas, AMBIENTAL;

6 GARAY CAZADO, LUIS FRANCISCO, - Cotutor o Asesor - RESIDUOS SÓLIDOS DOMICILIARIOS GENERADOS EN EL BARRIO MARÍA AUXILIADORA DE CIUDAD DEL ESTE, 2014

Trabajo de Iniciación a la investigación (INICIACIÓN CIENTÍFICA - SEMINARIO III) , FIA - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE, Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: residuos sólidos; cantidad de residuos; estratos socioeconómico;

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Ingeniería Medioambiental y Geológica, Geotécnicas, AMBIENTAL;

En Marcha

Tesis de maestra**1 Lourdes Alvarenga Rodriguez , - Cotutor o Asesor - Efectos de dosis crecientes de humus de lombriz con otro fertilizante orgánico en el cultivo de la lechuga, 2019**

Dissertación (Maestría en Investigación Científica) , UNE - Universidad Nacional del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: lechuga; humus de lombriz;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Nutrición de Plantas;

Observaciones: Miembro de mesa examinadora

2 Ariel Aguilera Portillo, - Cotutor o Asesor - Evaluación del efecto de distintas fechas y densidades de siembra sobre el rendimiento de trigo, en la zona de Minga Guazú - Alto Paraná, 2019

Dissertación (Maestría en Investigación Científica) , EPR-UNE - Escuela de Posgrado del Rectorado de la Universidad Nacional del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: siembra; fecha; densidad; rendimiento; trigo;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Producción Agrícola;

Observaciones: Miembro de mesa examinadora

3 Fanny Leticia Villalba González, - Cotutor o Asesor - Evaluación estadística de la ictiofauna del embalseb de la Itaipu Binacional desde 1982 al 2014. , 2019

Dissertación (Maestría en Investigación Científica) , EPR-UNE - Escuela de Posgrado del Rectorado de la Universidad Nacional del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: ictiofauna; embalse; itaipu; 1982-2014;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Pesca, Ictiofauna;

Observaciones: Miembro de mesa examinadora

4 Lidia Graciela Fleitas de Gavilán, - Cotutor o Asesor - Gestión de residuos sólidos en el área habitacional número 05 de Ciudad Presidente Franco, 2019

Dissertación (Maestría en Investigación Científica) , EPR-UNE - Escuela de Posgrado del Rectorado de la Universidad Nacional del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: gestión; residuos sólidos; habitacional;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Gestión de Residuos;

Observaciones: Miembro de mesa examinadora

Otras Referencias

Premiaciones

1 2011 Reconocimiento del Consejo Directivo (internacional), Facultad de Ingeniería Agronómica UNE

2 2006 Cuadro de Honor (nacional), Facultad de Ingeniería Agronómica UNE

Presentaciones en eventos

1 Otra - PRESENTACIÓN DE RESULTADOS DE TRABAJO DE INVESTIGACIÓN, 2021, Paraguay

Nombre: Ciclo de Divulgación Científica FIA-UNE - SABERES DE LA FIA 2021. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Enlace de la presentación: https://www.facebook.com/watch/live/?v=4123667901005735&ref=watch_permalink

Nombre de la institución promotora: FIA UNE

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , SUSTANTABILIDAD;

Jurado/Integrante

Otros tipos

1 AGUAYO TRINIDAD, Simeón Participación en comités de ANGEL ADRIAN AGUILAR GIMENEZ. Tesis/Monografía de grado FERTILIZACIÓN DEL SÉSAMO CON DIFERENTES DOSIS DE FERTILIZANTES FOSFATADOS EN DOS DENSIDADES DE SIEMBREA, 2015, Paraguay/Español

Otra participación (MIEMBRO DE MESA EXAMINADORA DE TESIS DE GRADO), ESECI - Escuela Superior de Educación - Cruce Itakyry

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, FITOTECNIA - NUTRICIÓN DE PLANTAS;

2 AGUAYO TRINIDAD, Simeón Participación en comités de JOSÉ BIUDES RODRÍGUEZ. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE TRES TIPOS DE RACIONES EN LA ALIMENTACIÓN DEL GANADO BOVINO EN EL CONFINAMIENTO, 2015, Paraguay/Español

Otra participación (COMISIÓN JUZGADORA DE TESIS), - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, NUTRICIÓN ANIMAL;

3 AGUAYO TRINIDAD, Simeón Participación en comités de CARLOS GUZMAN VALDEZ. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE DIFERENTES DOSIS DE ACIDO INDOL BUTIRICO EN EL ENRAIZAMIENTO DEL ESQUEJE DE LA YERBA MATE, 2015, Paraguay/Español

Otra participación (COMISIÓN JUZGADORA DE TESIS), - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, PRODUCCIÓN - FITOTECNIA;

4 AGUAYO TRINIDAD, Simeón Participación en comités de JUÁN PABLO MACHUCA ARMADANS. Tesis/Monografía de grado CAMBIOS DE USOS DEL SUELO EN LA CUENCA DE RÍO ITABÓ ENTRE LOS AÑOS 1983-2013, 2015, Paraguay/Español

Otra participación (TRIBUNAL DE EXAMINADOR DE TESIS DE GRADO), - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA;

5 AGUAYO TRINIDAD, Simeón Participación en comités de ALDO EFRÉN CAÑETE BENITEZ. Tesis/Monografía de grado RESPUESTA DEL CULTIVO DE SOJA A LA APLICACIÓN DE DIFERENTES DOSIS DE FERTILIZANTES FOSFATADOS Y AZUFRADOS, 2015, Paraguay/Español

Otra participación (MIEMBRO DE MESA EXAMINADORA), ESECI - Escuela Superior de Educación - Cruce Itakyry

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, NUTRICIÓN DE PLANTAS;

6 AGUAYO TRINIDAD, Simeón Participación en comités de DIEGO ARMANDO FONSECA GÓMEZ. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DE DIFERENTES PERIODOS DE INOCULACIÓN DE RIZOBACTERIAS PROMOTORAS DEL CRECIMIENTO VEGETAL EN EL CULTIVO DE MAÍZ, 2015, Paraguay/Español

Otra participación (MIEMBRO DE LA MESA EXAMINADORA DE TESIS DE GRADO), ESECI - Escuela Superior de Educación Cruce Itakyry

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, BIOTECNOLOGÍA - NUTRICIÓN DE PLANTAS;

7 AGUAYO TRINIDAD, Simeón Participación en comités de MICHELI APARECIDA DA SILVA. Tesis/Monografía de grado EFECTO DEL ÓXIDO Y SULFATO DE ZINC EN EL CULTIVO DE MAÍZ, 2015, Paraguay/Español

Otra participación (INTEGRANTE DE MESA JUZGADORA DE TESIS DE GRADO), - Facultad de Ingeniería Agronómica UNE

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, NUTRICIÓN DE PLANTAS;

8 AGUAYO TRINIDAD, Simeón Participación en comités de EDGAR REDES. Tesis/Monografía de grado Evaluación de fitotoxicidad de la aplicación de imidacloprid+thiodicarb en la aplicación de granos de maíz, en diferente periodo antes de la siembra, en el Distrito de Itakyry, 2014, Paraguay/Español

Otra participación (MIEMBRO DE MESA EXAMINADORA DE TESIS DE GRADO), ESECI - Escuela Superior de Educación - Cruce Itakyry

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, FITOSANIDAD;
- 9 AGUAYO TRINIDAD, Simeón Participación en comités de Derlis Prieto. Tesis/Monografía de grado DIFERENTES DENSIDADES DE SIEMBRA DEL CULTIVO DE MAÍZ (*Zea mayz*) Y RENDIMIENTO , 2013, Paraguay/Español**
 Otra participación (Etapa de Tesis de Grado), ESECI - Escuela Superior de Educación - Cruce Itakyry
 Palabras Clave: Densidades;
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Producción Agrícola;
- 10 AGUAYO TRINIDAD, Simeón Participación en comités de Neri Néstor Ramirez Paniagua. Tesis/Monografía de grado RESPUESTA DEL CULTIVO DE GIRASOL (*Helianthus annus L.*) A LA APLICACION DE DIFERENTES DOSIS DE FERTILIZANTES NITROGENADOS EN EL DISTRITO DE ITAKYRY, 2013, Paraguay/Español**
 Otra participación (TESIS DE GRADO), E.S.E.C.I. - ESCUELA SUPERIOR DE EDUCACION CRUCE ITAKYRY
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, FITOTECNIA;
- 11 AGUAYO TRINIDAD, Simeón Participación en comités de Oscar Ortigoza Ramirez. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE DIFERENTES DOSIS DE MOLIBDENO CON Y SIN APLICACIÓN DE CAL, EN EL CULTIVO DE SOJA (*Glycine max L.*) EN ULTISOLES ARENO FRANCOSA DEL DISTRITO DE ITAKYRY, 2013, Paraguay/Español**
 Otra participación (TESIS DE GRADO), E.S.E.C.I. - ESCUELA SUPERIOR DE EDUCACION CRUCE ITAKYRY
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, FITOTECNIA;
- 12 AGUAYO TRINIDAD, Simeón Participación en comités de Edgar Ramón Redes Forcado. Tesis/Monografía de grado Efectos de la aplicación de mezclas de curasemillas insecticidas y fungicida en la germinación de semillas de maíz, sembradas en diferentes épocas, 2013, Paraguay/Español**
 Otra participación (TESIS DE GRADO), E.S.E.C.I. - ESCUELA SUPERIOR DE EDUCACION CRUCE ITAKYRY
 Palabras Clave: Mezclas, curasemillas, maíz y épocas ;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , FITOSANIDAD;
 Obs: UNE-RECTORADO - ESECI

Indicadores

Producción Técnica 15

Productos tecnológicos	3
Proyecto	2
Otro	1
Organización de eventos	4
Exposición	3
Concurso	1
Edición o revisión	1
Otro	1
Trabajos técnicos	7
Elaboración de proyecto	6
Elaboración de normativas y Ordenanzas	1

Producción Bibliográfica 58

Artículos publicados en revistas científicas	16
Completo en revistas arbitradas	15
Completo en revistas NO arbitradas	0
Resumen	1
Trabajos en eventos	39
Completo	5
Resumen	12

Resumen expandido	22
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	1
Completo	1
Libros y capítulos de libros publicados	2
Capítulo de libro publicado	1
Libro publicado	1
Tutorías	103
Concluidas	99
Tesis de maestría	4
Tesis/Monografía de grado	89
Iniciación a la investigación	6
En Marcha	4
Tesis de maestría	4
Evaluaciones	20
Convocatorias Concursables	1
Eventos	15
Premios	2
Publicaciones/Periódicos	2
Otras Referencias	15
Otros datos Relevantes	2
Presentaciones en eventos	1
Jurado/Integrante	12