



## Antonio Anibal Benítez Cañiza

Ingeniero Agronomo

Nombre en citaciones bibliográficas: Benítez, A.

Sexo: Masculino

Nacido el 13-06-1980 en Yatytay, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

### Datos del SISNI

Área SISNI: **Ciencias Agrarias y Veterinaria - Activo**

Categoría/Grupo Actual: **Nivel Iniciante - Res.: 173/2025**

Ingreso al Sistema: **Nivel Iniciante - Res.: 570/2022**

### Información de Contacto

Mail: **antoniobenitez25@gmail.com**

Página Web: **https://orcid.org/0000-0001-5591-7375**

### Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Sistema de Información Geográfica y Teledetección aplicada a Gestión Ambiental
- 2 Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Agronegocios
- 3 Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Sistema de Información Geográfica y Teledetección aplicada a la agricultura
- 4 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Solución nutritiva para hortalizas de frutos

### Formación Académica/Titulación

- 2018-2018** Especialización/Perfeccionamiento - Especialización Docencia en Educación Superior  
Universidad Católica Facultad de Filosofía y Ciencias Humanas, Paraguay, Año de Obtención: 2021
- 2017-2019** Maestría - Maestría en Gestión de Agronegocios  
Universidad Católica Campus Itapúa - Facultad de Ciencias Agropecuarias, Paraguay  
Título: Influencia de Actividades Agropecuarias sobre la Deforestación en la Zona Norte del Paraguay, Año de Obtención: 2022  
Tutor: Dra. Alicia Eisenkölbl  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Agronegocios;
- 2012-2013** Especialización/Perfeccionamiento - Programa de Intercambio Académico, Investigación en el área de Sistema Ambientales, Sistema de Información Geográfica y Planificación de uso de la tierra  
Rakuno Gakuen University, Japón  
Título: SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA APLICADOS A LA PLANIFICACIÓN DEL USO DE LA TIERRA Y DESARROLLO TERRITORIAL, EN LA CUENCA DEL ARROYO CAPIBARY, Año de Obtención: 2013  
Tutor: Dr. Masami Kaneko  
Sitio web de la tesis/disertación: <http://en.rakuno.ac.jp/>  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Planificación del Uso de la tierra;
- 2004-2008** Grado - INGENIERIA AGRONOMICA  
UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS, Paraguay  
Título: Propuesta base para el Ordenamiento Territorial con soporte de Sistema de Información Geográfica del Distrito de Yatytay- Itapúa, Año de Obtención: 2011  
Tutor: Ing. M.Sc. Antonio Medina Netto  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ; Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geografía Física, Sistema de Información Geográfica y Teledetección;
- 1999-En Marcha** Grado - Profesorado Superior de Matemática y Física  
Facultad de Ciencias y Tecnologías, Universidad Católica de Encarnación, Paraguay, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Matemáticas, Matemática Pura, ;

### Formación Complementaria

- 2022-2022** Cursos de corta duración  
Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción, UCI, Paraguay  
Título: Fundamentos para el Diseño de Proyectos Educativos en la Modalidad de Educación a Distancia  
Horas totales: 30  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, Educación Superior;
- 2020-2020** Cursos de corta duración  
Sociedad Mexicana de Especialistas en Agricultura Protegida, México  
Título: Soluciones Nutritivas Para Hortalizas En Hidroponía  
Horas totales: 16  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Solución nutritiva;
- 2020-2020** Cursos de corta duración  
Sociedad Mexicana de Especialistas en Agricultura Protegida, México  
Título: Incremento de rendimiento y Calidad de hortalizas en Invernaderos  
Horas totales: 16  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Agricultura protegida;
- 2015-2015** Cursos de corta duración  
Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semillas, Paraguay  
Título: Normativas y Reglamentaciones en el uso de Plaguicidas Agrícolas  
Horas totales: 8  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Curso de Normativas y Reglamentaciones en el uso de Plaguicidas Agrícolas;
- 2015-2015** Cursos de corta duración  
Universidad Católica Campus Itapúa - Facultad de Ciencias Agropecuarias, Paraguay  
Título: Desempeño Académico y Rendimiento Crítico: Factores, Conflictos y Trastornos Asociados  
Horas totales: 4  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;
- 2015-2015** Cursos de corta duración  
Universidad Católica Campus Itapúa - Facultad de Ciencias Agropecuarias, Paraguay  
Título: Jornada de Capacitación sobre "Herramientas de Evaluación"  
Horas totales: 8  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;
- 2013-2013** Cursos de corta duración  
Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción", Paraguay  
Título: Metodología y Evaluación por Competencias  
Horas totales: 8  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;
- 2010-2010** Cursos de corta duración  
Universidad Católica de Itapúa, Paraguay  
Título: Didáctica Universitaria  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Docencia en Educación Superior;
- 2024** Simposios Estrategias efectivas en la Producción de Hortalizas  
Sociedad Mexicana de Especialistas en Agricultura Protegida, México
- 2019** Talleres Taller Calidad Educativa como aspiración y su vinculación con los fines de la educación superior  
Universidad Católica Campus Itapúa - Facultad de Ciencias Agropecuarias, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Ciencias Sociales Interdisciplinarias, Calidad Educativa;
- 2016** Talleres Taller de Capacitación en Estrategias Didácticas para el Desarrollo de Competencias  
Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción", Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;
- 2015** Talleres Taller de Políticas Agroambientales y mesa de diálogo  
Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura , Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Políticas Agroambientales;
- 2013** Talleres Como realizar el proceso de auto evaluación de carreras de grado  
Agencia Nacional de acreditación de la educación superior, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;

## Idiomas

<b>Inglés</b>	Comprende: muy bien	Habla: bien	Lee: muy bien	Escribe: bien
<b>Español</b>	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
<b>Guaraní</b>	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
<b>Japonés</b>	Comprende: bien	Habla: bien	Lee: regular	Escribe: regular

## Institución principal donde desarrolla sus actividades

### UNIV. CATOLICA ITAPUA-FAC. CIENCIAS AGROPECUARIAS - UC-FCA HOHENAU

#### Actuación Profesional

#### Instituto de Estudios Comparados en Ciencias Sociales y Penales - Paraguay - INECIP-Py

Vínculos con la Institución

2017 - 2020

**Consultor Agropecuario**

C. Horaria: **10**

Otras Informaciones: Consejo Nacional de Ciencias y Tecnología - CONACYT, en el marco del componente I: "Fomento a la Investigación Científica" del Programa Paraguayo para el desarrollo de la Ciencia y Tecnología - PROCIENCIA - Convocatoria 2015, ha adjudicado el Proyecto de Investigación (PINV15-151) denominado "DESAFÍOS DEL DESARROLLO EN CONTEXTOS DE GRUPOS ARMADOS", al Instituto de Estudios Comparados en Ciencias Penales y Sociales - INECIP-Paraguay y que se desarrolla en Asociación con la Universidad Nacional de Pilar (UNP)

#### Actividades

2/2017 - 12/2020

Proyecto de Investigación y Desarrollo

#### Desafíos del desarrollo en contextos de grupos armados

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: El proyecto se desarrolla a través de INECIP, en Asociación con la Universidad Nacional de Pilar (UNP)

Integrantes: Benítez, A.; Juan Martens ; Marlene Samaniego;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos:

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Geografía Cultural y Económica, ;

#### Matus y Dubarry, Consultora Ambiental - m&d

Vínculos con la Institución

2007 - Actual

**Jefe de Departamento de Sistema de Información Geográfica**

C. Horaria: **20**

Otras Informaciones: <http://www.matus-dubarry.com/v2/index.php/servicios>

Actividades desarrolladas en el marco de trabajo se puede mencionar los siguientes;

Estudio de factibilidad geográfica para instalación de silo, empresas y otros.

Procesamiento de datos, SIG/ARC VIEW/ARC GIS 10 Multiespc, Envi

Codificación y clasificación de Cuencas Hidrográficas

Planificación de uso de suelo.

Detección de cambio de uso de la tierra

Determinación de productividad de suelo a través de análisis de NDVI

Generación y mantenimiento de base de datos SIG

Levantamiento de datos a campo con GPS

Elaboración de mapas georreferenciados

#### Actividades

6/2014 - 7/2014

Servicio Técnico Especializado

Servicio realizado: Diagnostico Ambiental de la Cuenca del Arroyo Piti-y Encarnación - Cambyreta

### UNIV. CATOLICA ITAPUA-FAC. CIENCIAS AGROPECUARIAS - UC-FCA HOHENAU

Vínculos con la Institución

2024 - Actual

**Responsable administrativo PINV01-363 CONACYT**

C. Horaria: **2**

Otras Informaciones: Análisis de la diversidad y estructura genética de poblaciones naturales de *Acrocomia totai* mart. para definir un adecuado aprovechamiento y conservación de la especie en Paraguay Convocatoria 2022 de Proyectos I+D. Resolución N°148/2024.

2016 - Actual

**Director de Carrera Ingeniería Agronómica**

C. Horaria: **20**

Otras Informaciones: Entre las actividades desarrolladas en el ámbito de trabajo se puede mencionar:

Elaborar conjuntamente con el Director Académico y el Comité de Carrera un plan de acción anual y un plan curricular, en el marco de las políticas y líneas de actuación vigentes, el Plan Estratégico, Plan Operativo y otros que correspondan, y someter dicho plan a consideración del Director de Unidad Pedagógica, para que luego de los ajustes pertinentes sea aprobado por el Consejo de Facultad.

2016 - 2019 **Responsable Administrativo de Proyecto de Investigación 14- INV-139** C. Horaria: **3**

Otras Informaciones: Consejo Nacional de Ciencias y Tecnología - CONACYT, en el marco del componente I: "Fomento a la Investigación Científica" del Programa Paraguayo para el desarrollo de la Ciencia y Tecnología - PROCIENCIA - Convocatoria 2013, ha adjudicado el Proyecto de Investigación 14-INV-139 denominado "Identificación de enfermedades fúngicas y plagas en Acrocomia aculeata", a la Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción Sede Itapúa",

2014 - 2014 **Miembro del Comité de Autoevaluación de Carreras** C. Horaria: **6**

Otras Informaciones: Integrante del Comité de Autoevaluación de Carreras, para la Acreditación de la Carrera de Ingeniería Agronómica al Modelo Nacional por parte de la Agencia Nacional de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior

**Actividades**

5/2014 - 12/2014 **Gestión Académica**  
 Cargo o función: Miembro del Comité de Autoevaluación de Carreras, las actividades desarrolladas fueron al preparación documental de evidencias, elaboración de Informe de Autoevaluación, y el Plan de Mejoras

2009 - Actual **Docente horas catedra** C. Horaria: **8**

**Actividades**

7/2017 - Actual **Docencia/Enseñanza, Ingeniería Agronómica**  
 Nivel: Grado  
 Disciplinas dictadas:  
 -Diseño de Proyectos de Inversión Agropecuaria

2/2015 - Actual **Docencia/Enseñanza, Ingeniería Agronómica**  
 Nivel: Grado  
 Disciplinas dictadas:  
 -Sistema de Riego y Drenaje

7/2014 - Actual **Docencia/Enseñanza, Ingeniería Agronómica**  
 Nivel: Grado  
 Disciplinas dictadas:  
 -Hidráulica agrícola

3/2015 - 7/2017 **Docencia/Enseñanza, Ingeniería de Agroindustrial**  
 Nivel: Grado  
 Disciplinas dictadas:  
 -Manejo de Agua I

3/2010 - 7/2017 **Docencia/Enseñanza, Ingeniería Agroambiental**  
 Nivel: Grado  
 Disciplinas dictadas:  
 -Planificación del uso de la tierra

7/2013 - 2/2017 **Docencia/Enseñanza, Ingeniería Agronomica**  
 Nivel: Grado  
 Disciplinas dictadas:  
 -Sistema de Información Geográfica

3/2015 - 7/2016 **Docencia/Enseñanza, Ingeniería Agronómica**  
 Nivel: Grado  
 Disciplinas dictadas:  
 -Agrometeorología

8/2009 - 12/2013 **Docencia/Enseñanza, Ingeniería Agronomica**  
 Nivel: Grado  
 Disciplinas dictadas:  
 -Ingeniería Básica de Operaciones

7/2011 - 12/2011 **Docencia/Enseñanza, Ingeniería Agronómica**  
 Nivel: Grado  
 Disciplinas dictadas:  
 -Manejo de agua II

7/2011 - 12/2011 **Docencia/Enseñanza, Ingeniería Agroambiental**  
 Nivel: Grado  
 Disciplinas dictadas:  
 -Planificación Ambiental

3/2011 - 7/2011 **Docencia/Enseñanza, Ingeniería Agronómica**  
 Nivel: Grado

3/2010 - 7/2011

Disciplinas dictadas:  
 -Manejo de agua I  
 Docencia/Enseñanza, Ingeniería Agronómica  
 Nivel: Grado  
 Disciplinas dictadas:  
 -Sociología y Extensión Rural

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

Las actividades desarrolladas en el ámbito profesional se dividen en tres áreas principales; docencia e investigaciones y consultoría técnica especializada

La actividad académica como docente de Universidad Católica Unidad Pedagógica Hohenau, además del vínculo institucional como Director de Carrera de Ingeniería Agronómica, las actividades desarrolladas en este ámbito son de gestión administrativa, académica e investigación; en el área de investigaciones se realizan orientaciones, asesoría y evaluaciones de trabajo de investigación de tesis de grado y pos grado (Maestría) de alumnos de Unidad Pedagógica Hohenau, las líneas de investigación establecidas buscan dar soluciones efectivas a los diversos problemas surgidos en el ámbito de actuación profesional de los egresados.

Actividades de investigación se centra en el uso de tecnologías avanzadas, como Sistemas de Información Geográfica (SIG) y teledetección, para analizar dinámicas territoriales y su impacto en el medio ambiente y la agricultura. Estas investigaciones buscan generar datos relevantes para apoyar la sostenibilidad en áreas rurales y la gestión de recursos naturales. Además, colaboro en la creación de herramientas y guías para la conservación y uso eficiente de recursos, contribuyendo a la planificación y manejo adecuado de áreas protegidas, así como al desarrollo sostenible de comunidades.

En el ámbito de la Consultoría técnica especializada, me enfoco en la adecuación de proyectos agropecuarios e industriales a la normativa vigente, a través de acciones como estudios de factibilidad geográfica, codificación y clasificación de cuencas hidrográficas, planificación del uso de suelo, detección de cambios en el uso de la tierra, análisis de productividad de suelos mediante NDVI, generación y mantenimiento de bases de datos SIG, levantamiento de datos en campo con GPS y elaboración de planos georreferenciados..

## Producción Técnica

Cartas, mapas o similares

### 1 Benítez, A.; Villalba, Janet; Franco, Bianca; Eisenkölbl, A.; Colección de mapas Libro Blanco San Rafael, 2024. (Mapa)

Palabras Clave: colección mapas; san rafael; area silvestre protegida; uso actual; catastro de propietarios; recursos naturales; corredores biológicos;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Asociación Pro Cordillera San Rafael

Tema: colección de mapas. Técnica: Sistema de Información Geográfica, Sensores remotos, Teledetección

Finalidad: Esta colección de mapas es para el Libro Blanco San Rafael

Área representada: Area Silvestre protegida Reserva para Parque Nacional San Rafael

Observaciones: Consolidación Area Protegida San Rafael Tekoha Guasu, proyecto de PRO COSARA con apoyo de IDEA, financiado por FCBT; aprobación MADES, DGPCB n.º 557/2024

### 2 Benítez, A. Detección de cambio de cobertura bosque de la Reserva para Parque Nacional San Rafael, 2017. (Mapa)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geografía Física, Teledetección ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Fundación Pro Cordillera San Rafael

Tema: Analisis multitemporal de cambios de cobertura boscosa. Técnica: Teledetección, Clasificación utilizando el Índice de diferencia de Vegetación

Finalidad: Ponencia de cambio de cobertura período 1997-2017

Área representada: Reserva para Parque Nacional San Rafael

Observaciones: Mediante el análisis de cambio de cobertura del área de la Reserva para Parque Nacional San Rafael, se pudo detectar que durante el periodo comprendido de 1997-2017, la deforestación del bosque fue del 20%

### 3 Benítez, A. Delimitación de áreas de restablecimiento de bosques protectores de cauce hídrico, 2016. (Mapa)

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Fundación Pro Cordillera San Rafael

Tema: Promoviendo el desarrollo sustentable y fortalecimiento de las capacidades locales para la conservación de bosque de las comunidades

Finalidad: Delimitar área de reforestación de cauce hídrico

Área representada: Beneficiarios del proyecto de las localidades Jovere y Libertad del Sur, y las comunidades Indígenas de Pindoyu y Mber

**4 Benítez, A. Ubicación Geográfica Comunidad Indígena Pindoju, 2016. (Mapa)**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geografía Física, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Fundación Pro Cordillera San Rafael

Técnica: Levantamiento Límite a base de título de propiedad, superposición de datos vectoriales, fuente, Cartografía Nacional 2012

Finalidad: DESCRIPCIÓN GEOGRÁFICA DE LA COMUNIDAD INDIGENA PINDOJU

Área representada: COMUNIDAD INDIGENA PINDOJU - Distrito de Alto Verá

Observaciones: La Comunidad Indígena Pindoju está ubicado en el sector Suroeste de la Reserva Para Parque Nacional San Rafael (TEKO'HA GUASU). Bosque Atlántico Alto Paraná (BAAPA). Estos bosques juegan un papel preponderante en Paraguay.

**5 Benítez, A. Ubicación geográfica San Miguelito, 2016. (Mapa)**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geografía Física, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Fundación Pro Cordillera San Rafael

Tema: Descripción geográfica de la comunidad de San Miguelito. Técnica: Superposición de datos vectoriales y raster

Finalidad: Presentación en proyectos financiables

Área representada: Comunidad de San Miguelito, localidad de Ñu Kañy, distrito de Tavaí, Departamento de Caazapa- Paraguay

Observaciones: La localidad de San Miguelito está ubicado en el sector Noreste de la Reserva de Recursos Manejados San Rafael al sur en el Departamento de Caazapá

**6 Benítez, A. Ubicación Geográfica Reserva para Parque Nacional San Rafael, 2016. (Mapa)**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geoquímica y Geofísica, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Asociación Pro Cordillera San Rafael

Tema: Ubicación Georreferenciada. Técnica: Levantamiento cartografico y georreferenciamiento de imagenes

Finalidad: Libro

Área representada: Reserva para Parque Nacional San Rafael

**7 Benítez, A.; Victor Dubarry; German Matus Collao; Francisca Torres Santa Cruz; CODIFICACIÓN DE CUENCAS HIDROGRÁFICAS EN EL PARAGUAY CON APLICACIÓN DEL MÉTODO PFAFSTETTER PRADAM (Programa de Adecuación Ambiental), 2011. (Mapa)**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geografía Física, Sistema de Información Geográfica ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Matus y Dubarry, Consultora Ambiental

Tema: CODIFICACIÓN DE CUENCAS HIDROGRÁFICAS EN EL PARAGUAY. Técnica: Codificación a través de método PFAFSTETTER por

Finalidad: Patente

Área representada: Cuencas hidrográficas de los departamentos de Itapúa y Alto Parana del programa de adecuación ambiental PRADAM

Observaciones: En el Paraguay, existen ciertas falencia en la adopción de un sistema estandarizado de delimitación y clasificación de las cuencas a pesar de que a nivel mundial ya se aplica un método creado por el Ing. Otto Pfafstetter en 1989 y que a partir de 1997 toma carácter

universal secundado por United States Geological Survey USGS,

**8 Benítez, A.; German Matus Collao; Victor Dubarry; Francisca Torres Santa Cruz; Delimitación de Cuencas Hidrográficas Departamento de Itapúa y Alto Paraná, 2010. (Mapa)**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geografía Física, Sistema de Información Geográfica;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Matus y Dubarry, Consultora Ambiental

Tema: Cuencas Hidrograficas de los departamentos de Itapúa y Alto Paraná. Técnica: Delimitación de cuencas atraves de Modelo digital de E

Finalidad: Patente

Área representada: Cuencas hidrograficas del departamento de Itapúa y Alto Parana

Observaciones: En el 2004 se da inicio al Programa de Adecuación Ambiental en Cuencas Hídricas

(PRADAM) por parte de Cooperativa Colonias Unidas Agrop. e Ind. Ltda.

Organización de eventos

**1 Benítez, A. II Congreso de Ciencias Agropecuarias, II Jornada de Jóvenes Investigadores 2023 y II Jornada Técnica de Capacitación, 2023. (Congreso)**

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" Unidad Pedagógica Hohenau

Evento itinerante: Si. Catálogo disponible: Si. Duración: 1 semana. Lugar: Avda. Padre Guillermo Hütte c/ José Asunción Flores - Predio FUCA

Informes de investigación

- 1 **Benítez, A. Informe elaboración cartografica Restauración y aprovechamiento de corredores biológicos a partir de la implementación de sistemas productivos sostenibles , 2019.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, SIG y teledetección aplicada al medio ambiente;  
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.  
 Institución promotora/financiadora: Asociación Pro Cordillera San Rafael  
 Nombre del proyecto: Restauración y aprovechamiento de corredores biológicos a partir de la implementación de sistemas productivos sostenibles
- 2 **Benítez, A.; Eisenkölbl, A.; Haupenthal, D.; Sosa, V.; Frecuencia, distribución y caracterización de los hospedantes alternativos de Phakopsora Pachyrhizi y valoración cuantitativa de la enfermedad a través de la incidencia, la severidad y el potencial inoculo, 2016.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ;  
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.  
 Institución promotora/financiadora: UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS  
 Nombre del proyecto: Programa de Incorporación a Docentes Investigadores Universidad Católica. Disponibilidad: irrestricta.
- 3 **Benítez, A.; Kaneko M.; SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA APLICADOS A LA PLANIFICACIÓN DEL USO DE LA TIERRA Y DESARROLLO TERRITORIAL, EN LA CUENCA DEL ARROYO CAPIÍBARY, 2013.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Sistema de Información geográfica, teledetección;  
 Referencias adicionales: Japón/Español; Medio: Papel.  
 Institución promotora/financiadora: Rakuno Gakuen University  
 Disponibilidad: restricta.  
 Observaciones: Investigación desarrollado bajo el convenio entre la Universidad de Rakuno Gakuen, Ebetsu, Hokkaido, Japón y la Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción" Hohenau, Itapúa, Paraguay.

#### Cursos de corta duración dictados

- 1 **Benítez, A. SISTEMA DE POSICIONAMIENTO GLOBAL (GPS) Y VARIANTES & SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA, 2016. (Perfeccionamiento)**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geografía Física, Sistema de Información Geográfica y Sistema de Posicionamiento Global;  
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.  
 Institución promotora/financiadora: Universidad Católica Campus Itapúa - Facultad de Ciencias Agropecuarias  
 Participación: Docente. Duración: 2 meses. Lugar: Universidad Católica Unidad pedagógica María Auxiliadora. Ciudad: María Auxiliadora, Tomé  
 Observaciones: NIVEL BÁSICO:

## Producción Bibliográfica

#### Trabajos en eventos

##### Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 **Benítez, A. Análisis de cambio en el uso del suelo de áreas agrícolas en el municipio de Tomás Romero Pereira. In: III Congreso de Ciencias Agropecuarias UPH, 2025 Hohenau Memoria del III Congreso de Ciencias Agropecuarias. 2025.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Sensores remotos;  
 Medio: Internet.
- 2 **Benítez, A.; Ramírez, E.; Enciso, G.; Eisenkölbl, A.; Diversidad ambiental de poblaciones naturales de Acrocomia totai en Paraguay. In: Primer Congreso Forestal Paraguayo, 2025 San Lorenzo Libro de resúmenes del I Congreso Forestal Paraguayo. 2025.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Acrocomia;  
 Medio: Internet.  
 Palabras Clave: acrocomia;
- 3 **Benítez, A.; Jean W.; Eisenkölbl, A.; Inventario Forestal de Especies Nativas Plantadas por PRO COSARA en la Zona de Influencia de la RPNSR. In: X Congreso Latinoamericano de Agroecología, 2024 San Lorenzo 2024.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Reforestación y forestación;  
 Medio: Internet.  
 Palabras Clave: resiliencia; inventario forestal;  
 Observaciones: La restauración de bosques es esencial para conservar la biodiversidad, los hábitats clave y los servicios ecosistémicos, así como para adaptarse al cambio climático y fortalecer la resiliencia comunitaria  
<https://indico.una.py/event/3/contributions/414/>
- 4 **Benítez, A.; Meza, M; Efectos de la saturación de potasio en la CIC sobre el rendimiento del cultivo de soja Glycine max (L). Merr. In: II Congreso de Ciencias Agropecuarias, II Jornada de Jóvenes Investigadores 2023 , 2023 HOHENAU Memorias del II Congreso de Ciencias Agropecuarias. 2023.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, fertilización en el cultivo de soja;  
 Medio: Internet.

Observaciones: esta investigación tuvo como objetivo evaluar el efecto de la saturación de potasio en la CIC sobre el rendimiento del cultivo de soja correspondiente a las zafas 2020/21 y 2021/22. El ensayo estuvo ubicado en el distrito de San Rafael del Paraná, Itapúa.

DOI: <https://doi.org/10.57201/ieuna23supl>

- 5 **Benítez, A.; Eisenkölbl, A.; Franco Salinas, B.; Implementación de un plan de restauración para el área de la reserva San Rafael y su zona de amortiguamiento (Itapúa, Paraguay). In: I Simposio Internacional de Prácticas de Restauración Ecológica y III Encuentro Re E A, 2023 Neuquen Participación de comunidades locales en procesos de restauración ecológica . 2023.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , conservación de recursos naturales;  
 Medio: Internet.  
 Palabras Clave: restauracion; agroecología; reserva naturales;
- 6 **Benítez, A.; Eisenkölbl, A.; Wessely, L.; Garayo, C.; Franco Salinas, B.; III Congreso de Áreas Protegidas de América Latina y el Caribe, 2019, Perú. In: III Congreso de Áreas Protegidas de América Latina y el Caribe, 2019 Lima Informe de memorias técnicas del III Congreso de Áreas Protegidas de Latinoamérica y El Caribe. 2019.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Cambio de uso de suelo;  
 Medio: Internet.  
 Observaciones: Disponible en línea: [https://www.areasprotegidas-latinoamerica.org/documentos-finales/Poster 175](https://www.areasprotegidas-latinoamerica.org/documentos-finales/Poster%20175), Pág; 569
- 7 **Benítez, A.; Ledezma, V.; I Congreso de Ciencias Agropecuarias y I Jornada de Jóvenes Investigadores, 2019, Paraguay. In: Congreso de Ciencias Agropecuarias y I Jornada de Jóvenes Investigadores, 2019 Hohenau I CONGRESO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS y I JORNADA DE JÓVENES INVESTIGADORES libro de resúmenes. 2019.**  
 Medio: Internet.  
 Observaciones: Análisis de Rendimiento y Aceptabilidad de Cuatro Variedades de Melón (Cucumis melo) Bajo Sistema Controlado Información disponible en línea:  
<https://uphohenau-extension.edu.py/wp-content/uploads/2020/02/Libro-de-Resúmenes-Congreso-de-Ciencias-Agropecuarias-2019.pdf>  
 Pág. 325

#### Resúmenes expandidos en anales de eventos

- 1 **Benítez, A.; Benítez, F.; Eisenkölbl, A.; Evaluación de la productividad de materiales de pimiento verde (Capsicum annuum) a campo abierto. In: III Congreso de Ciencias Agropecuarias 2025, , 2025 Hohenau Memoria III Congreso de Ciencias Agropecuarias. 2025.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Pimiento;  
 Medio: Internet.
- 2 **Benítez, A.; Van Nevel, I; Efecto de Bacillus subtilis como promotor de desarrollo vegetal de lechugas en hidroponía. In: II Congreso de Ciencias Agropecuarias, II Jornada de Jóvenes Investigadores 2023 , 2023 Hohenau II Congreso de Ciencias Agropecuarias. 2023.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, ;  
 Medio: Internet.  
 Palabras Clave: productos biológicos; bioestimulantes; hidroponia;  
 Observaciones: DOI: <https://doi.org/10.57201/ieuna23supl>

#### Artículos publicados en revistas científicas

##### Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 **Benítez, A.; Eisenkölbl, A.; (RELEVANTE) La Influencia de actividades agropecuarias sobre la deforestación en la Zona Norte del Paraguay, Revista investigaciones y estudios - UNA, v. 15 f: 2, p. 24-34, 2024.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , teledetección aplicada a la agricultura;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2709-0817  
 Palabras Clave: agronegocio;  
 Observaciones: Este estudio se centra en los departamentos de Concepción, San Pedro y Amambay para analizar la influencia de las actividades agropecuarias sobre la deforestación.  
<https://doi.org/10.57201/ieuna2424143>
- 2 **Benítez, A.; Eisenkölbl, A.; Cáceres, R; (RELEVANTE) Exploración de los Beneficios Económicos, Ambientales y Sociales de la Adopción de Buenas Prácticas Agrícolas, Investigación Agraria, v. 26 f: 2, p. 102-110, 2024.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Buenas Prácticas Agrícolas;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2305-0683  
 Palabras Clave: buenas prácticas agrícolas; certificación; agronegocios;  
 Observaciones: <https://doi.org/10.18004/investig.agrar.2024.diciembre.2602802>
- 3 **Benítez, A. (RELEVANTE) Contaminación de acuíferos y eficiencia de plantas de tratamiento de aguas residuales en centros urbanos de Itapúa, Paraguay, Tecnología y Ciencias del Agua, v. 16, 2024.**  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0187-8336

Observaciones: Doi: 10.24850/j-tyca-16-2-8

- 4 **Benítez, A.; Eisenkölbl, A.; Estelvina Rodríguez; Laino-Guanes, R.; (RELEVANTE) Analysis of Microbiological Contamination in Aquifers, in the Urban Region of Obligado and Hohenau - Paraguay, International Journal of Advanced Research (IJAR), v. 6 f: 2, p. 1909-1916, 2018.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos, Aguas Subterráneas;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2320-5407

Observaciones:

<http://www.journalijar.com/article/22608/analysis-of-microbiological-contamination-in-aquifers,-in-the-urban-region-of-obligado-and-hohenau-paraguay/>

#### Libros y capítulos de libros publicados

##### Libros publicados

- 1 **Benítez, A.; Franco Salinas, B.; Eisenkölbl, A.; Román, Martín; Cabral, Irene; Villalba, Janet; Libro Blanco San Rafael, Pro Cosara, Ed. 1, 2024, v. 2, ISSN/ISBN: 978-99989-1-059-1**

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

Medio: Internet.

ISSN/ISBN: 978--9998

Palabras Clave: recursos naturales; medio ambiente; reservas;

Observaciones: Descripción de San Rafael, beneficia actores y sociedad, cataliza acciones. Aprobación por MADES, MEMORANDUM DGPCB n.º 557/2024.

- 2 **Benítez, A.; Eisenkölbl, A.; Franco Salinas, B.; Chilavert, R.; Román, M.; Cabral, Irene; Guía de aplicación para demarcación de áreas silvestres protegidas y catastro de afectados, Pro Cosara, 2024, ISSN/ISBN: 978-99989-1-070-6**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales, area silvestre protegida, catastro;

Medio: Internet.

ISSN/ISBN: 978--9998

Observaciones:

La consolidación de las Áreas Silvestres Protegidas (ASP) requiere un enfoque integral que aborde aspectos ambientales, sociales y técnicos. La delimitación efectiva de estas áreas, ya sean públicas o privadas, sigue un proceso estructurado en tres fases: ambiental, social y técnica. Este manual propone una guía para la delimitación de áreas protegidas, analizando el marco normativo vigente y estableciendo procedimientos operativos para su implementación

- 3 **Benítez, A.; Martens, J.; Orrego, R.; Molinas, D.; Mora Stanley, C; Samaniego, M; Desafíos al desarrollo en contexto de grupos armados (en prensa), Asunción-Paraguay, Arandura, Ed. 1º, 2020, v. 1000, p. 226, ISSN/ISBN: 978-99925-202-3-9**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Estudio Agropecuario;

Medio: Internet.

ISSN/ISBN: 978--9992

Palabras Clave: grupos armados; estudio agropecuario; desafíos de desarrollo;

Observaciones: <http://www.inecip.org.py/detalle-publicaciones.php?code=MTA=>

#### Textos en publicaciones no científicas

- 1 **Benítez, A. Desafíos al Desarrollo en contextos de grupos armados, Cultivos empresariales y ganadería avanzan en zona, 2017.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Estudio agropecuario;

Medio: Internet.

Observaciones: <https://www.ultimahora.com/cultivos-empresariales-y-ganaderia-avanzan-zona->

## Evaluaciones

#### Evaluación de Eventos

2025	<b>III Congreso de Ciencias Agropecuarias 2025, III Jornada de Jóvenes Investigadores y IV Jornada Técnica de Capacitación (Paraguay)</b>
2023	<b>II Congreso de Ciencias Agropecuarias y II Jornada de Jóvenes Investigadores (Paraguay)</b> Observaciones: Evaluador de trabajos presentados en formato de resumen simple y resumen expandido
2019	<b>I Congreso de Ciencias Agropecuarias y I Jornada de Jóvenes Investigadores. (Paraguay)</b> Observaciones: Parte del Comité Científico y Evaluador del "I Congreso de Ciencias Agropecuarias" y "I Jornada de Jóvenes Investigadores". Realizado en la Unidad Pedagógica Hohenau - Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", los días 10 y 11 de octubre del 2019. <a href="https://uphohenau-extension.edu.py/2020/07/29/comite-cientifico-y-evaluador/">https://uphohenau-extension.edu.py/2020/07/29/comite-cientifico-y-evaluador/</a>

## Evaluación de Publicaciones

2025 - 2025 **Revista Universidad y Salud**

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: La revista Universidad y salud, es patrocinada por la Universidad de Nariño, Colombia

## Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

### Concluidas

#### Tesis de maestra

- Luis Alberto Velázquez Ríos, - Tutor Único o Principal - Análisis de Viabilidad y Rentabilidad Económica y Financiera de la producción de huevos en galpones modernos en comparación a galpones tradicionales, 2021**  
Disertación (Maestría en Gestión de Agronegocios) , FCA - Universidad Catolica Campus Itapúa - Facultad de Ciencias Agropecuarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Palabras Clave: producción avícola; galpones tradicionales; galpones modernos;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Agronegocios;
- Karen Maribel Tischler Larssen, - Tutor Único o Principal - Análisis de la composición del sistema de comercialización de la producción primaria de leche de Cooperativa Colonias Unidas, 2021**  
Disertación (Maestría en Gestión de Agronegocios) , FCA - Universidad Catolica Campus Itapúa - Facultad de Ciencias Agropecuarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Agronegocios;

#### Tesis/Monografías de grado

- Federico Acosta, - Tutor Único o Principal - Propuesta de optimización para una fabrica de harina de maíz artesanal, 2025**  
Tesis/Monografía de grado Paraguay  
Idioma: Español  
Palabras Clave: harina de maíz;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Agroindustria, agronegocios;
- Israel Gerome Van Nevel Noguera, - Tutor Único o Principal - Efecto de Bacillus subtilis como promotor de desarrollo vegetal de lechugas en hidroponia, 2024**  
Tesis/Monografía de grado Paraguay  
Idioma: Español  
Palabras Clave: hidroponia;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , hidroponia;
- José Luis Fernando Benítez Cañiza, - Tutor Único o Principal - Evaluación de productividad de materiales de pimiento verde (capsicum annuum) a campo abierto, 2024**  
Tesis/Monografía de grado Paraguay  
Idioma: Español  
Palabras Clave: híbridos; pimiento; parametro agronomico;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, pimiento verde;
- Lorena Clara Yabusch Altenhofen, - Tutor Único o Principal - Diagnóstico del equilibrio de bases en suelos con distintas clases texturales, 2023**  
Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronomica) , UC-FCA HOHENAU - UNIV. CATOLICA ITAPUA-FAC. CIENCIAS AGROPECUARIAS, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- Fredy Sánchez Benitez, - Tutor Único o Principal - Aplicación de diferentes dosis de Potasio en línea en cultivo de Soja (Glycine max L. Merrill), 2023**  
Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , UC UPMA - Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" Unidad Pedagógica Maria Auxiliadora, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Palabras Clave: potasio suelo;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- Moisés Ramón Guzmán Meza Benítez, - Tutor Único o Principal - Efectos de la saturación de potasio en la CIC sobre el Rendimiento del cultivo de soja (glycine max), 2023**  
Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronomica) , UC-FCA HOHENAU - UNIV. CATOLICA ITAPUA-FAC. CIENCIAS AGROPECUARIAS, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- Claudia Mabel Olivera Wachholz, - Tutor Único o Principal - Evaluación de productividad del cultivo de frutilla con diferentes fuentes de fertilizantes químicos y orgánicos, 2022**

Tesis/Monografía de grado (INGENIERIA AGRONOMICA) , UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: frutilla; ábono organico;

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

**8 Laura Natsuki Ikeuchi Ykegawa, - Tutor Único o Principal - Evaluación del rendimiento de la avena con diferentes dosis de fertilizante mineral NPK, 2022**

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronomica) , UC-FCA HOHENAU - UNIV. CATOLICA ITAPUA-FAC. CIENCIAS AGROPECUARIAS, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

**9 Yeisson Javier Link Yomertz, - Tutor Único o Principal - Respuesta del Maíz (Zea mays) a la Aplicación de Dosis Crecientes de Gallinaza, 2021**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , UCA-FCA - Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción. Facultad de Ciencias Agropecuarias - Hohenau. Campus Universitario Itapúa., Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

**10 José Alejandro Centurión Amarilla, - Tutor Único o Principal - Evaluación de rendimiento en híbridos de pimiento - morrón (Capsicum annuum) cultivados bajo media sombra, 2021**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , UCA-FCA - Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción. Facultad de Ciencias Agropecuarias - Hohenau. Campus Universitario Itapúa., Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

**11 Javier Algarín Insfran, - Tutor Único o Principal - Evaluación de fertilizantes hidrosolubles simples y compuesto en el cultivo de tomate (Solanum lycopersicum L.), 2021**

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , UC UPMA - Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" Unidad Pedagógica María Auxiliadora, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

**12 Vanessa Ledezma, - Tutor Único o Principal - Analisis de Rendimiento y Aceptabilidad de cuatro Variedades de Melón (Cucumis melo) bajo sistema Controlado., 2021**

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronomica) , UC-FCA HOHENAU - UNIV. CATOLICA ITAPUA-FAC. CIENCIAS AGROPECUARIAS, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: melón; cultivo protegido; aceptabilidad comercial;

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

**13 Adrián Ariel Sipiliuk Lopoja, - Tutor Único o Principal - Evaluación del uso de dosis crecientes de Azospirillum brasilence en el cultivo de trigo (Triticum aestivum), 2020**

Tesis/Monografía de grado (INGENIERIA AGRONOMICA) , UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

**14 Alex Loblein, - Tutor Único o Principal - Aplicación de distintos fertilizantes nitrogenados de cobertura en trigo (Triticum aestivum), 2020**

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronomica) , UC-FCA HOHENAU - UNIV. CATOLICA ITAPUA-FAC. CIENCIAS AGROPECUARIAS, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

**15 Guillermo Ramón Ferreira Piedrahita, - Tutor Único o Principal - Método de control químico del piri'i (cyperus rotundus) en el cultivo de Lechuga, 2020**

Tesis/Monografía de grado (Ciencias Agropecuarias) , FCA - Universidad Católica Campus Itapúa - Facultad de Ciencias Agropecuarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

**16 Paola Celeste Fernández Román, - Tutor Único o Principal - Sensores remotos para la evaluación de finca dedicada a la producción agrícola en el distrito de Itapúa Poty, 2019**

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronomica) , UC-FCA HOHENAU - UNIV. CATOLICA ITAPUA-FAC. CIENCIAS AGROPECUARIAS, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: sensores remotos; uso de la tierra;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Teledetección y Agricultura de Presición;

**17 Francisca María Noemí Torres Santa Cruz , - Tutor Único o Principal - Caracterización de potencial energético de la cascarilla de arroz (Oryza sativa), 2017**

Tesis/Monografía de grado (Ciencias Agropecuarias) , FCA - Universidad Católica Campus Itapúa - Facultad de Ciencias Agropecuarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: caracterización; potencial energético; arroz;

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Biotecnología Industrial, Bioproductos, Biomateriales, Bioplásticos, Biocombustibles, Bioderivados, etc., ;

Observaciones: Ingeniería Agroindustrial

**18 Carlos Maria Castro Hermosa, - Tutor Único o Principal - Efectos de la molienda de granos de avena y maíz en raciones para ovinos en confinamiento, 2017**

Tesis/Monografía de grado (INGENIERIA AGRONOMICA) , UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: molienda; ovinos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Nutrición animal;

**19 Bianca Herenia Margarita Franco Salinas, - Tutor Único o Principal - Propuesta de plan de gestión de riesgos agroclimáticos y adaptación al cambio climático para el departamento de Itapúa, 2017**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: agroclima; cambio climático;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Investigación Climatológica, ;

**20 Nelly Elizabeth Martínez, - Tutor Único o Principal - Utilización de Imágenes Satelitales para estudio de variables agroecológicas en el distrito de Tomas Romero Pereira, 2017**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: imágenes satelitales; variable agroecológica;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Teledetección aplicada a la agricultura; Ciencias Agrícolas, , Teledetección aplicada a la agricultura;

**21 Patricia Benítez Benítez, - Tutor Único o Principal - Análisis socioeconómico de la producción de la yerba mate (Ilex paraguariensis), en el Distrito de San Rafael Del Paraná, comunidad de Yanki Kué, 2017**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: análisis socioeconómico; yerba mate;

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

**22 Yanina Löhner Müller, - Tutor Único o Principal - Evaluación Económica-Ambiental de un Sistema Silvopastoril aplicado para pequeñas fincas, 2017**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: silvopastoril; evaluación económica;

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

**23 Ramón Federico Valdez Segovia, - Cotutor o Asesor - Caracterización Económica Ambiental para el restablecimiento de bosques protectores de cauce hídrico en la cuenca del arroyo Capiibary, 2016**

Tesis/Monografía de grado (Ciencias Agropecuarias) , FCA - Universidad Católica Campus Itapúa - Facultad de Ciencias Agropecuarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: caracterización; bosques protectores; cuenca hídrica;

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

Observaciones: Ingeniería Agroambiental

**24 Santiago Medina Kennedy, - Cotutor o Asesor - Identificación y priorización de criterios ambientales para el manejo y conservación de caminos rurales a nivel distrital en el Departamento de Itapúa, 2015**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: criterios ambientales; caminos rurales; conservación;

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

**25 Juan Alberto Zayas Cristaldo, - Cotutor o Asesor - Caracterización Ambiental con soporte SIG de la zona rural del distrito de Encarnación, como base para el Ordenamiento Territorial, 2015**

Tesis/Monografía de grado (Ciencias Agropecuarias) , FCA - Universidad Católica Campus Itapúa - Facultad de Ciencias Agropecuarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: caracterización; ordenamiento territorial; sistema de información geográfica;

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

Observaciones: Ingeniería Agroambiental

- 26 José Luis Pereira Rieve, - Cotutor o Asesor - Caracterización Ambiental con soporte SIG del distrito de Cambyreta como base para un Ordenamiento Territorial, 2015**  
Tesis/Monografía de grado (Ciencias Agropecuarias) , FCA - Universidad Católica Campus Itapúa - Facultad de Ciencias Agropecuarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Palabras Clave: caracterización; sistema de información geográfica; ordenamiento territorial;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Ordenamiento territorial;  
Observaciones: Ingeniería Agroambiental
- 27 Andrés Robachuk, - Cotutor o Asesor - Modelo para la estimación de pérdidas de suelo por erosión hídrica en la microcuenca del arroyo Ypecuru-mi, Departamento de Itapúa, con soporte de geoprocésamiento, 2014**  
Tesis/Monografía de grado Paraguay  
Idioma: Español
- 28 Silvana Rodriguez, - Cotutor o Asesor - VULNERABILIDAD Y RIESGO AL USO DE LA TIERRA CON FINES AGROPECUARIOS EN EL DISTRITO DE PIRAPO, 2014**  
Tesis/Monografía de grado Paraguay  
Idioma: Español
- 29 Basilia Espinoza, - Cotutor o Asesor - PROPUESTA DE INTEGRACIÓN SUSTENTABLE DE ACTIVIDADES AGROPECUARIAS Y FORESTALES EN FINCA FAMILIAR EN EL DISTRITO DE OBLIGADO, 2014**  
Tesis/Monografía de grado Paraguay  
Idioma: Español  
Palabras Clave: integración sustentable; finca familiar;
- 30 JESSICA AYALA , - Cotutor o Asesor - CARACTERIZACIÓN AMBIENTAL CON SOPORTE SIG PARA EL DISTRITO DE AYOLAS: como base para el ordenamiento territorial, 2014**  
Tesis/Monografía de grado Paraguay  
Idioma: Español  
Palabras Clave: caracterización ambiental;
- 31 Marcelo Fabian Samaniego Bruno, - Cotutor o Asesor - Caracterización ambiental del distrito de San Juan del Paraná Itapúa Paraguay con soporte SIG: como base para el Ordenamiento Territorial, 2014**  
Tesis/Monografía de grado (Ciencias Agropecuarias) , FCA - Universidad Católica Campus Itapúa - Facultad de Ciencias Agropecuarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Palabras Clave: caracterización; sistema de información geográfica; ordenamiento territorial;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Caracterización ambiental;  
Observaciones: Ingeniería Agroambiental
- 32 Diego Julian Alvarez Alcaraz, - Cotutor o Asesor - Caracterización histórica, evolución ocupacional y propuesta de crecimiento urbano para el distrito de Obligado, 2014**  
Tesis/Monografía de grado (Ciencias Agropecuarias) , FCA - Universidad Católica Campus Itapúa - Facultad de Ciencias Agropecuarias, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Palabras Clave: caracterización; crecimiento urbano;  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geografía Física, Urbanismo;  
Observaciones: Ingeniería Agroambiental
- 33 Francisco Tanaka, - Cotutor o Asesor - PROPUESTA DE UNA ESTRATEGIA DE DESARROLLO RURAL SOSTENIBLE PARA EL DEPARTAMENTO DE ITAPUA, 2013**  
Tesis/Monografía de grado Paraguay  
Idioma: Español
- 34 Adriane Leichtweis, - Cotutor o Asesor - Caracterización ambiental para el distrito de Santa Rosa del Monday / Alto Paraná - Paraguay con soporte SIG: una base para un ordenamiento territorial, 2011**  
Tesis/Monografía de grado Paraguay  
Idioma: Español
- 35 Verónica Ruiz Díaz, - Cotutor o Asesor - Caracterización ambiental para el distrito de Tomás Romero Pereira - Itapúa Paraguay con soporte SIG: una base para un ordenamiento territorial, 2011**  
Tesis/Monografía de grado Paraguay  
Idioma: Español
- 36 Carla Kolling, - Cotutor o Asesor - Caracterización ambiental del distrito de Naranjal/Alto Paraná, Paraguay con soporte SIG: una base para un ordenamiento territorial, 2011**  
Tesis/Monografía de grado Paraguay  
Idioma: Español
- 37 Javier Díaz, - Cotutor o Asesor - Propuesta de Manejo Agroforestal para la cuenca del Arroyo Aguapey, 2011**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: manejo agroforestal;

**38 Espinoza L., - Cotutor o Asesor - Caracterización agroeconómica de la implantación de franjas de protección de cursos de agua y nacientes en áreas de influencias de la cuenca del Aº Capiibary, Trinidad - Hohenau/ Departamento de Itapúa, 2010**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;

**39 Gomez L, - Cotutor o Asesor - Caracterización ambiental con soporte SIG del distrito de Capitán Miranda como base para un ordenamiento territorial, 2010**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: ordenamiento territorial;

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

En Marcha

**Tesis de maestra**

**1 Ruben de Jesús Julián Peña Marsal, - Tutor Único o Principal - Diagnostico uso de productos biológicos en los departamentos de alto paraná, itapúa, canindeyu, amambay, san pedro, caaguazú y chaco en el cultivo de soja, 2024**

Disertación (Maestría en Gestión de Agronegocios) , FCA - Universidad Catolica Campus Itapúa - Facultad de Ciencias Agropecuarias, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: productos biologicas; salud;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Agronegocios;

**Tesis/Monografías de grado**

**1 Javier Larssen Franke, - Tutor Único o Principal - Evaluación del efecto de las fases lunares sobre el cultivo de remolacha (Beta vulgaris) en bandeja, 2024**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

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

**2 Alex Noguera, - Tutor Único o Principal - Análisis del efecto de sequía sobre rendimiento de soja en área de influencia de Cooperativa Colonias Unidas, 2023**

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronomica) , UC-FCA HOHENAU - UNIV. CATOLICA ITAPUA-FAC. CIENCIAS AGROPECUARIAS, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

**Otras Referencias**

Premiaciones

**1 2009 Diploma de Honor (nacional), Universidad Católica de Itapúa. Facultad de Ciencias Agropecuarias**

Alumno Sobresaliente de la Carrera de Ingeniería Agronómica, año 2009

Presentaciones en eventos

**1 Congreso - Congreso de Ciencias Agropecuarias, con charlas Técnicas y Disertaciones Magistrales, Presentación de Póster de investigaciones, 2023, Paraguay**

Nombre: II Congreso de Ciencias Agropecuarias - II Jornada de Jóvenes Investigadores - II Jornada Técnica de Capacitación. Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional: El Congreso se desarrollo el 4 y 5 de octubre, con participación de disertantes nacionales e internacionales, se presentaron mas 80 trabajos de investigación y 5 minicursos

Nombre de la institución promotora: Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" Unidad Pedagógica Hohenau

**2 Seminario - Seminario sobre "Roya Asiática en Soja", "Mecanismos de Resistencia de Aislados de la Roya de la Soja al Tebuconazole | PINV18-1116"., 2021, Paraguay**

Nombre: Mecanismos de Resistencia de Aislados de la Roya de la Soja al Tebuconazole | PINV18-1116. Tipo de Participación: Moderador - Información Adicional: Además de actividades colaboración y apoyo como parte del comité organizador

Nombre de la institución promotora: Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" Unidad Pedagógica Hohenau

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Cambio de uso de suelo;

**3 Otra - Detección de cambio de cobertura boscosa, periodo 1997 - 2017, 2017, Paraguay**

Nombre: Jornada Ambiental 20 años de la Fundación Pro Cordillera San Rafael. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Durante los 20 años de labor de la fundación Pro Cordillera San Rafael el área de Reserva para Parque Nacional ha sufrido 53 % de cambio de uso y la degradación llego a 14 % del bosque alto remanente del Bosque Atlántico del Alto Paraná

Nombre de la institución promotora: Fundación Pro Cordillera San Rafael

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Cambio de uso de suelo;

**4 Congreso - Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2010, Paraguay**

Nombre: Congreso de Ciencias Agrarias. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

#### Jurado/Integrante

##### Disertaciones

- Benítez, A. Participación en comités de Emerson Roque Angst Weber. Tesis de Maestría Viabilidad técnica - económica para la apertura de una empresa de consultoría agronómica en la zona de influencia de la Cooperativa Pindo Ltda, 2022, Paraguay/Español**  
Disertación (Maestría en Gestión de Agronegocios), FCA - Universidad Católica Campus Itapúa - Facultad de Ciencias Agropecuarias
- Benítez, A. Participación en comités de Juan Manuel Giménez Dávalos. Tesis de Maestría Impacto económico de la sequía en el rendimiento del cultivo de soja (Glycine max L. Merrill) en Colonias Unidas, 2022, Paraguay/Español**  
Disertación (Maestría en Gestión de Agronegocios), FCA - Universidad Católica Campus Itapúa - Facultad de Ciencias Agropecuarias
- Benítez, A. Participación en comités de María Raquel Cáceres. Tesis de Maestría Análisis de los beneficios económicos y ambientales a través de la adopción de BPA propuestos por la UNICOOP, 2021, Paraguay/Español**  
Disertación (Maestría en Gestión de Agronegocios), FCA - Universidad Católica Campus Itapúa - Facultad de Ciencias Agropecuarias  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agronegocios;
- Benítez, A. Participación en comités de Denis David Müller Britez. Tesis de Maestría Comportamiento Agronómico de Cinco Genotipos de Pepino Japonés (?Cucumis Sativus L) en Condiciones de Invernadero bajo un Manejo Integrado, 2020, Paraguay/Español**  
Disertación (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ;

##### Otros tipos

- Benítez, A.; Ledezma, V.; Participación en comités de varios. Otras Comité Científico UC- Unidad Pedagógica Hohenau, 2020, Paraguay/Español**  
Otra participación (),

##### Otros tipos

- Benítez, A.; Enciso, G.; Eisenkölbl, A.; Participación en comités de Ariel Enrique Collante Wiesenhutter. Tesis/Monografía de grado Efecto de dosis crecientes de 12-12-17 en el repollo morado (Brassica oleracea var. capitata f. rubra), 2024, Paraguay/Español**  
Otra participación (),
- Benítez, A.; Eisenkölbl, A.; Hauptenthal, D.; Participación en comités de Saily Vanesa Recalde. Tesis/Monografía de grado Evaluación de diferentes sustratos orgánicos para la Producción de mudas de zucchini (Cucurbita pepo), 2024, Paraguay/Español**  
Otra participación (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura ;
- Benítez, A.; Eisenkölbl, A.; Hauptenthal, D.; Participación en comités de Riki Facundo González Oviedo. Tesis/Monografía de grado Efecto de la aplicación de fungicidas del grupo multisitios para control de roya (Phakopsora Pachyrhizi) en el cultivo de soja (Glycine max), 2023, Paraguay/Español**  
Otra participación (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ;
- Benítez, A.; Eisenkölbl, A.; Palacios, A.; Participación en comités de Pedro Nicolás Granelli Zacarías. Tesis/Monografía de grado Evaluación de la inoculación de Azospirillum brasilense en cultivo de canola (Brassica napus), 2023, Paraguay/Español**  
Otra participación (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura ;
- Benítez, A.; Eisenkölbl, A.; Hauptenthal, D.; Participación en comités de Samuel Ryjluk Ryzack. Tesis/Monografía de grado Mezcla de herbicidas residuales y su efecto en diferentes momentos de aplicación sobre el desarrollo vegetativo y productividad de la soja, 2023, Paraguay/Español**  
Otra participación (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura ;
- Benítez, A.; Eisenkölbl, A.; Ramírez, E.; Participación en comités de Alexi Daniel Pradeichuk Cabral. Tesis/Monografía de grado Diagnóstico de los sistemas de producción hortícola de los productores en colonias unidas, durante la pandemia del covid-19, 2023, Paraguay/Español**  
Otra participación (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura ;
- Benítez, A.; Eisenkölbl, A.; Hauptenthal, D.; Participación en comités de 1- Janina Natalia Aranda González. Tesis/Monografía de grado Efecto de distintas épocas de siembra sobre el rendimiento y sus componentes en el cultivo de trigo (Triticum aestivum), 2023, Paraguay/Español**  
Otra participación (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura ;
- Benítez, A.; Eisenkölbl, A.; Hauptenthal, D.; Participación en comités de Natalia Soledad Segovia Horn. Tesis/Monografía de grado Comportamiento Agronomico Del Cultivo De Acelga (Beta Vulgaris V.) Con Diferentes Abonos Organicos, 2022, Paraguay/Español**  
Otra participación (),

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, ;
- 9 Benítez, A.; Ramírez, E.; Eisenkölbl, A.; Participación en comités de Andrea Beatriz Ramos Fernández. Tesis/Monografía de grado **Uso De Estiercol Bovino En La Fertilizacion Organica De Lechuga (Lactuca sativa L.), 2022, Paraguay/Español**  
Otra participación (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, ;
- 10 Benítez, A.; Tanaka, C.; Ramírez, E.; Participación en comités de María Rocío Jazmín Villar López. Tesis/Monografía de grado **Análisis Socioeconómico y Productivo De Agricultores Hortícolas Del Distrito De San Cosme y Damian, 2022, Paraguay/Español**  
Otra participación (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Extensión agrícola;
- 11 Benítez, A.; Eisenkölbl, A.; Ramírez, E.; Participación en comités de Víctor Osmar Ramírez Sánchez. Tesis/Monografía de grado **Evaluación de los efectos de la interferencia de malezas en el cultivo de poroto, 2022, Paraguay/Español**  
Otra participación (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, ;
- 12 Benítez, A. Participación en comités de Lucas Rafael Colet Mucelin. Tesis/Monografía de grado **Efecto del almacenamiento de semillas de soja tratadas con diferentes curasemillas, 2021, Paraguay/Español**  
Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
- 13 Benítez, A. Participación en comités de Guido Sebastián Gerke Acosta. Tesis/Monografía de grado **Productividad de canola (brassica napus) con fertilizacion borica realizada en diferentes estadios de cultivo, 2021, Paraguay/Español**  
Otra participación (),
- 14 Benítez, A. Participación en comités de Roberto David Emhart Matwiczuk. Tesis/Monografía de grado **Efectos de la aplicación de diferentes dosis de gallinaza y fertilizante químico en el cultivo de soja (glycine max I. Merrill). , 2021, Paraguay/Español**  
Otra participación (),
- 15 Benítez, A. Participación en comités de Javier Enrique Brønstrup Becker. Tesis/Monografía de grado **Productividad de la variedad de soja dm 62r63 en función a la densidad de siembra, 2021, Paraguay/Español**  
Otra participación (),
- 16 Benítez, A. Participación en comités de Hugo Nicolas Brizuela Ledesma. Tesis/Monografía de grado **Análisis del comportamiento de la planta de maíz (zea mays I.) Ante aplicacion foliar de diferentes dosis de potasio, 2021, Paraguay/Español**  
Otra participación (),
- 17 Benítez, A. Participación en comités de Gerardo Nicolas Imas Lopez. Tesis/Monografía de grado **Evaluacion de eficiencia de herbicidas pre-emergentes en el cultivo de maíz (zea mays I.). , 2021, Paraguay/Español**  
Otra participación (),
- 18 Benítez, A. Participación en comités de Lorena Soledad Fischer Herter. Tesis/Monografía de grado **Influencia del tamaño de semillas de maíz (zea mays) sobre la calidad fisiológica, 2021, Paraguay/Español**  
Otra participación (),
- 19 Benítez, A. Participación en comités de Gutiérrez Giménez José Feliciano. Tesis/Monografía de grado **Efecto de la densidad de plantas sobre el rendimiento del ka'a he'e (stevia rebaudiana bertonii). , 2021, Paraguay/Español**  
Otra participación (),
- 20 Benítez, A. Participación en comités de Eduardo Augusto Bustamante Inoue. Tesis/Monografía de grado **Evaluación productiva de fvh- forraje verde hidropónico de avena negra (avena strigosa), según diferentes tiempos de cosecha, 2021, Paraguay/Español**  
Otra participación (),
- 21 Benítez, A. Participación en comités de Saúl David Karajallo Ayala. Tesis/Monografía de grado **Respuesta del cultivo de pimiento (capsicum annum) a dosis variables de fertilizante organo-mineral, 2021, Paraguay/Español**  
Otra participación (),
- 22 Benítez, A. Participación en comités de Bryan Adrián Fritz Saatkamp. Tesis/Monografía de grado **Dinámica poblacional de ype rupa (richardia brasiliensis) en el cultivo de soja, 2021, Paraguay/Español**  
Otra participación (),
- 23 Benítez, A. Participación en comités de Agustin Masaoka Fernández. Tesis/Monografía de grado **Evaluacion agronomica de variedades de trigo sembradas en dos epocas diferentes, 2021, Paraguay/Español**  
Otra participación (),
- 24 Benítez, A. Participación en comités de Cecilia Ivonne Barboza Espínola. Tesis/Monografía de grado **Efecto del momento de aplicación de nitrógeno en cobertura sobre el rendimiento y la calidad de granos en el cultivo de trigo (triticum aestivum I.). , 2020, Paraguay/Español**  
Otra participación (),
- 25 Benítez, A. Participación en comités de Daniel Schöller Rosner. Tesis/Monografía de grado **Dinámica poblacional de conyza spp en el cultivo de soja, 2020, Paraguay/Español**  
Otra participación (),
- 26 Benítez, A. Participación en comités de Mike David Voth Dyck. Tesis/Monografía de grado **Dinámica poblacional de malezas en diferentes sistemas de siembra en los cultivos de soja, sésamo y maní en la región del Chaco Central, 2020, Paraguay/Español**  
Otra participación (),

- 27 Benítez, A. Participación en comités de Julio Cesar Ireno Branco Da Silva. Tesis/Monografía de grado Evaluación de pérdidas de granos de maiz (zea mays) a diferentes velocidades de cosecha, 2020, Paraguay/Español  
Otra participación (),
- 28 Benítez, A. Participación en comités de María Liz Liliana Recalde Curtido. Tesis/Monografía de grado Propuesta de plan de acción ambiental para el manejo de residuos sólidos urbanos en el distrito de Mayor Otaño, 2020, Paraguay/Español  
Otra participación (),
- 29 Benítez, A. Participación en comités de Angelica Magali Bernal Cabrera. Tesis/Monografía de grado Propuesta de un programa de desarrollo territorial basado en diagnostico biofísico del distrito de Yabebyry, 2020, Paraguay/Español  
Otra participación (),
- 30 Benítez, A. Participación en comités de Fátima María Belén Falcón Zorrilla. Tesis/Monografía de grado Cumplimiento de la normativa 2155/05 en relación a la ubicación de pozos de agua en la microcuenca Abegg, 2020, Paraguay/Español  
Otra participación (),
- 31 Benítez, A. Participación en comités de Diego Benkenstein Lank. Tesis/Monografía de grado Niveles de fertilización fosfatada en el cultivo de trigo, 2019, Paraguay/Español  
Otra participación (),
- 32 Benítez, A. Participación en comités de Ana Belen Mayeregger Kolbe. Tesis/Monografía de grado Fertilizacion organica con la utilizacion de gallinaza en el cultivo de maiz (zea mays l.) De segunda zafra, 2019, Paraguay/Español  
Otra participación (),
- 33 Benítez, A. Participación en comités de Jorge Daniel Rios Ayala. Tesis/Monografía de grado Influencia de nivel de sustitucion de harinas compuestas sobre el comportamiento reológico en panificados, 2019, Paraguay/Español  
Otra participación (),
- 34 Benítez, A. Participación en comités de Tayanara Sanchez Gomez. Tesis/Monografía de grado Dinamica poblacional de chinches en el cultivo de soja (glycine max) en el distrito de Capitan Miranda, 2019, Paraguay/Español  
Otra participación (),
- 35 Benítez, A. Participación en comités de Jose Felipe Gimenez Figueredo. Tesis/Monografía de grado Evaluación de germoplasmas de poroto (vigna unguiculata l. Walp) frente a colletotrichum spp mediante un método de inoculación in vitro, 2019, Paraguay/Español  
Otra participación (),
- 36 Benítez, A. Participación en comités de Orlando Ariel Rosner Duarte. Tesis/Monografía de grado Efecto de bioestimulantes en semilla y foliares en el rendimiento del cultivo de soja (glycine max l. Merrill), 2019, Paraguay/Español  
Otra participación (),
- 37 Benítez, A. Participación en comités de Rocio Magdalena Araujo Maernitz. Tesis/Monografía de grado Diagnóstico de la calidad de agua subterránea en la microcuenca del arroyo Abegg, 2018, Paraguay/Español  
Otra participación (),
- 38 Benítez, A. Participación en comités de Nicolas Borges Almeida. Tesis/Monografía de grado Caracterización de los suelos de comités de productores del distrito de bella vista, departamento de Itapúa, considerando los macronutrientes, acidez y materia orgánica, con miras a la producción industrial de la mandioca, 2018, Paraguay/Español  
Otra participación (),
- 39 Benítez, A. Participación en comités de Ayelen Monserratt Ríos Schöller. Tesis/Monografía de grado Obtención de etanol y aceite a partir de pulpa de coco (acrocomia aculeata), 2018, Paraguay/Español  
Otra participación (),
- 40 Benítez, A. Participación en comités de Andrea Natalia Hamann Zimmer. Tesis/Monografía de grado Producción de etanol a partir del bagazo industrial de mandioca (Manihot esculenta), 2018, Paraguay/Español  
Otra participación (),
- 41 Benítez, A. Participación en comités de Lorenzo Javier Riveros Vera. Tesis/Monografía de grado Fertilización organomineral en el cultivo de maíz (zea mays l), 2018, Paraguay/Español  
Otra participación (),
- 42 Benítez, A. Participación en comités de Sergio Manuel Figueredo Duthil. Tesis/Monografía de grado Evaluación en base a la densidad de siembra de soja de la variedad ns 4903 en el distrito de Pirapo, 2018, Paraguay/Español  
Otra participación (),
- 43 Benítez, A. Participación en comités de Hugo Fernando Martínez Jara. Tesis/Monografía de grado Comparación de productividad de soja (glycine max l., merril.) Con fertilización potásica de cobertura suministrada al voleo y por fertirriego, 2018, Paraguay/Español  
Otra participación (),
- 44 Benítez, A. Participación en comités de Bettina Soledad Dietze Fernandez. Tesis/Monografía de grado Determinación Del Nivel De Satisfacción De Clientes Del Hipermercado Colonias Unidas (Materiales De Construcción, Ferreteria, Repuestos Y Maquinarias), 2018, Paraguay/Español  
Otra participación (),
- 45 Benítez, A. Participación en comités de Lauria Soledad Wessely Bogado. Tesis/Monografía de grado Determinación De Metales Pesados En Fertilizantes Granulados Npk Comercializados En La Zona De Colonias Unidas, 2018, Paraguay/Español  
Otra participación (),

- 46 **Benítez, A. Participación en comités de Tiago Ricardo Ullmann Koling. Tesis/Monografía de grado Incidencia Y Severidad De Pestalopiopsis Spp. En Diferentes Cultivos De Acrocomia Aculeata En El Departamento De Itapúa, 2018, Paraguay/Español**  
Otra participación (),
- 47 **Benítez, A. Participación en comités de Oscar Arnaldo Noguera García. Tesis/Monografía de grado Respuesta a la aplicación de óxido de zinc en el cultivo de arroz, 2018, Paraguay/Español**  
Otra participación (),
- 48 **Benítez, A.; Usher, F.; Sosa, V.; Eisenkölbl, A.; Participación en comités de Julio Seiya Doi Nishidate. Tesis/Monografía de grado Efecto de Manganese para prevenir la fitotoxicidad producida por el herbicida glifosato en soja, 2017, Paraguay/Español**  
Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ; ;
- 49 **Benítez, A.; Usher, F.; Sosa, V.; Marisol Lutunske; Participación en comités de Cinthia Dolores Gysin Caballero. Tesis/Monografía de grado Gestión integral de sistema de huertas comunitarias del distrito de Obligado, 2017, Paraguay/Español**  
Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Gestión de huertas comunitarias;
- 50 **Benítez, A.; Usher, F.; Ramírez, E.; Sosa, V.; Participación en comités de Jessica Alexandra Balsevich Rotela. Tesis/Monografía de grado Evaluación de rendimiento y la calidad industrial de Arroz (Oryza sativa) de tres variedades y seis épocas de siembra, 2017, Paraguay/Español**  
Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ; ;
- 51 **Benítez, A.; Usher, F.; Eisenkölbl, A.; Sosa, V.; Participación en comités de Paola Noemi Sotelo Peralta. Tesis/Monografía de grado Eficiencia del enraizamiento en la producción de esqueje de Burrito (Aloysia polystachya), bajo diferentes sustancias enraizantes, 2017, Paraguay/Español**  
Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ; ;
- 52 **Benítez, A.; Rubén Duarte; Christian Dickel; Usher, F.; Participación en comités de Marcelo Cristian Wagner Röglin. Tesis/Monografía de grado Eficiencia de herbicidas y tamaño de gota para el control de Chloris spp en condiciones de barbecho, 2017, Paraguay/Español**  
Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ; ;
- 53 **Benítez, A.; Usher, F.; Gerónimo Ortiz; Sosa, V.; Participación en comités de José Carlos Rios Chyrnia. Tesis/Monografía de grado Eficiencia de herbiicidas para el control químico de Arroz Rojo (Oryza sativa) con tecnología Clearfield en Arroz irrigado (Oryza sativa), 2017, Paraguay/Español**  
Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ; ;
- 54 **Benítez, A.; Usher, F.; Ramírez, E.; Sosa, V.; Participación en comités de Sergio González Ocampo. Tesis/Monografía de grado Viabilidad de embriones de Coco (Acrocomia aculeata) con diferentes aplicaciones de curasemillas insecticidas, 2017, Paraguay/Español**  
Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ; ;
- 55 **Benítez, A. Participación en comités de Liza Mariel Mauro Mendez. Tesis/Monografía de grado Identificación De Géneros De Hongos Presentes En Chía (Salvia Hispánica) Comercializadas En Las Colonias Unidas, 2017, Paraguay/Español**  
Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
- 56 **Benítez, A. Participación en comités de Miguel Ángel Ayala Fleitas. Tesis/Monografía de grado Aprovechamiento De La Zanahoria Daucus Carota A Través Del Proceso De Industrialización De Una Mermelada Artesanal Con Incorporación De Aloe Vera Aloe barbadensis Miller, 2017, Paraguay/Español**  
Otra participación (Ingeniería de Agroindustrial), UC-FCA HOHENAU - UNIV. CATOLICA ITAPUA-FAC. CIENCIAS AGROPECUARIAS
- 57 **Benítez, A. Participación en comités de Liz Elisandra Rodríguez Acuña. Tesis/Monografía de grado Evaluación De Las Características Organolépticas (Sabor, Color Y Aroma) Del Burrito Aloysia Polystachya, Sometido A Diferentes Métodos De Secado, 2017, Paraguay/Español**  
Otra participación (),

- 58 **Benítez, A. Participación en comités de Claudia Berwanger Haas. Tesis/Monografía de grado Diagnóstico Y Propuestas De Mejora Para Una Granja Porcina De Ciclo Completo En El Distrito De Alto Verá Itapúa, 2017, Paraguay/Español**  
Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
- 59 **Benítez, A. Participación en comités de Philipp Reimer Klassen. Tesis/Monografía de grado Análisis Del Aumento De Peso En Bovinos Híbridos Y La Raza Brahman En Un Sistema De Engorde Extensivo Y Su Rentabilidad, 2017, Paraguay/Español**  
Otra participación (Ingeniería Agronomica), UC-FCA HOHENAU - UNIV. CATOLICA ITAPUA-FAC. CIENCIAS AGROPECUARIAS
- 60 **Benítez, A. Participación en comités de Diego Alejandro Morel Godoy. Tesis/Monografía de grado Eficiencia de control de conyza spp., con herbicidas en desecación pre-siembra de soja, 2017, Paraguay/Español**  
Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
- 61 **Benítez, A. Participación en comités de Marcos Roberto Reckziegel Weber. Tesis/Monografía de grado Efectos de la combinación de fertilizante organico en cobertura y fertilizante quimico en base, en el cultivo de trigo (Triticum aestivum), , 2017, Paraguay/Español**  
Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
- 62 **Benítez, A. Participación en comités de Diana Giselle Schmickler Acuña. Tesis/Monografía de grado Eficacia en el control de Conyza spp. con herbicidas hormonales, 2017, Paraguay/Español**  
Otra participación (),
- 63 **Benítez, A. Participación en comités de Deisy Daihana Winckelmann Schubert. Tesis/Monografía de grado Eficiencia de herbicidas para el control de Conyza spp en desecación previo a la siembra de cultivos de verano, 2017, Paraguay/Español**  
Otra participación (),
- 64 **Benítez, A. Participación en comités de José Luis Ortiz Silvero. Tesis/Monografía de grado Periodo crítico de interferencia en el cultivo de la soja (Glycine max), 2017, Paraguay/Español**  
Otra participación (),
- 65 **Benítez, A. Participación en comités de Diego Leandro Gallas Zaracho. Tesis/Monografía de grado Evaluación de la eficiencia de insecticidas de diferentes grupos químicos en el control de spodoptera cosmioides (Walker, 1858) (Lepidoptera: noctuidae) sobre hoja de soja (Glycine max l. Merrill) en condiciones controladas de laboratorio, 2017, Paraguay/Español**  
Otra participación (),
- 66 **Benítez, A. Participación en comités de Yony Walter Scholz Sauer. Tesis/Monografía de grado Efectos de diferentes momentos de corte e hilerado de canola (brassica napus), 2017, Paraguay/Español**  
Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
- 67 **Benítez, A. Participación en comités de Yeni Gysin Schöller. Tesis/Monografía de grado Evaluación in vitro de azoxystrobin+cyproconazole para el control de macrophomina phaseolina (tassi) goid, 2017, Paraguay/Español**  
Otra participación (),
- 68 **Benítez, A. Participación en comités de Johana Concepción Rodas Guirland. Tesis/Monografía de grado Diseño de parque natural ambientalmente sostenible del humedal del barrio María Auxiliadora, distrito de Obligado, Itapúa, 2017, Paraguay/Español**  
Otra participación (),
- 69 **Benítez, A. Participación en comités de Yerson Isel González Torales. Tesis/Monografía de grado Diagnóstico De La Fertilidad De Suelos En Fincas De Familias Asociadas A Comité De Pequeños Productores En El Distrito De Hohenau, 2017, Paraguay/Español**  
Otra participación (),
- 70 **Benítez, A. Participación en comités de Nilda Mabel Vaztique Roldan. Tesis/Monografía de grado Evaluación de mezclas de sustratos y volumen de celda sobre el desarrollo inicial de plántulas de morrón (capsicum annum l.) En condiciones semi-controladas,, 2017, Paraguay/Español**  
Otra participación (),
- 71 **Benítez, A. Participación en comités de Vicente Eisaku Koda Suzuki. Tesis/Monografía de grado Caracterización De Helicoverpa Armígera, Chrysodeixis Includens Y Eficiencia De La Soja Intacta Rr2 (Cry1ac), 2017, Paraguay/Español**  
Otra participación (Ingeniería Agronomica), UC-FCA HOHENAU - UNIV. CATOLICA ITAPUA-FAC. CIENCIAS AGROPECUARIAS
- 72 **Benítez, A. Participación en comités de Paulo Gabriel De Souza Wirsbithi. Tesis/Monografía de grado Evaluación De Mezclas De Fungicidas En La Aplicación Preventiva Para Control De Roya (Phakopsora Pachyrhizi) En Soja De Segunda Zafra, 2017, Paraguay/Español**  
Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
- 73 **Benítez, A. Participación en comités de Mariela Freo Trapp. Tesis/Monografía de grado Evaluación de eficiencia de control de flubendiamida en chrysodeixis includens y porcentaje de consumo en el cultivo de soja, 2017, Paraguay/Español**  
Otra participación (),
- 74 **Benítez, A. Participación en comités de Laura Liliana Semeniuk Villalba. Tesis/Monografía de grado Aspectos biológicos de euschistus heros alimentadas con granos de soja, 2017, Paraguay/Español**  
Otra participación (),

- 75 Benítez, A.; Haupenthal, D.; Usher, F.; Reckziegel, I.; Participación en comités de Ingrid Beatriz Dietze Reckziegel. Tesis/Monografía de grado Interferencia de Thiodicarb sobre el vigor y el poder germinativo en las semillas de soja de la variedad Igra 616 durante el almacenamiento, 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ; ;
- 76 Benítez, A.; Haupenthal, D.; Usher, F.; Eisenkölbl, A.; Participación en comités de Javier Hernán Giménez Lopéz. Tesis/Monografía de grado Fertilización orgánica con la utilización de estiércol suino en el cultivo de maíz (Zea mays L.) , 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ; ;
- 77 Benítez, A.; Usher, F.; Eisenkölbl, A.; Haupenthal, D.; Participación en comités de Omar Orlando Olmedo Rodriguez . Tesis/Monografía de grado Evaluación de diferentes dosis de ácido bórico aplicado en floración en cultivo de soja (Glycine max L. Merrill), 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 78 Benítez, A. Participación en comités de Roque Antonio Zarza Ibarra. Tesis/Monografía de grado Aplicación de diferentes dosis de superfosfato triple en base y cobertura en el cultivo de soja (Glycine max L. Merrill), 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ; ;
- 79 Benítez, A. Participación en comités de Ángel Zarza Ibarra. Tesis/Monografía de grado Eficacia de herbicidas para control de Mbuy (Conyza spp.), 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ; ;
- 80 Benítez, A. Participación en comités de Elson Dupont Ulsenheimer. Tesis/Monografía de grado Evaluación de diferentes dosis de Hiperfosfato natural reactivo de Gafsa como fertilizante de base en el cultivo de soja (Glycine max L. Merrill), 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 81 Benítez, A.; Usher, F.; Sosa, V.; Ramírez, E.; Participación en comités de Wilson René Schöller Acuña. Tesis/Monografía de grado Eficacia de herbicidas en mezcla con aplicaciones unitarias y secuenciales para control de Ype rupa (Richardia brasiliensis), 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ; ;
- 82 Benítez, A.; Usher, F.; Haupenthal, D.; Ramírez, E.; Participación en comités de Karina Raquel Vera Rokembach. Tesis/Monografía de grado Efecto de diferentes concentraciones de extracto de Richardia brasiliensis sobre el desarrollo inicial de la soja (Glycine max L. Merrill), 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ; ;
- 83 Benítez, A.; Usher, F.; Haupenthal, D.; Ramírez, E.; Participación en comités de Cesar Schirrmann Nitsche. Tesis/Monografía de grado Evaluación de mezcla de herbicidas y momentos de aplicación en desecación pre-siembra de soja, 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ; ;
- 84 Benítez, A. Participación en comités de Carmen Magdalena Aranda Ramírez. Tesis/Monografía de grado Efecto de aplicación de diferentes dosis de cal agrícola en el rendimiento del cultivo de soja (Glycine max L. Merrill), 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 85 Benítez, A.; Usher, F.; Haupenthal, D.; Ramírez, E.; Participación en comités de Enrique Sabastian Kegler Bogado. Tesis/Monografía de grado Utilización de estiércol ovino como fertilizante orgánico para pasto Brizantha (Brachiaria brizantha) en un suelo de origen arenisca , 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 86 **Benítez, A.; Usher, F.; Sosa, V.; Altenhofen, J.; Participación en comités de Mónica Carolina Valdez Segovia. Tesis/Monografía de grado Estudio comparativo de los parametros principales de calidad del aceite esencial de Petit Grain extraído del naranjo agrio (Citrus aurantium), de los departamentos de Cordillera y Canindeyu, 2016, Paraguay/Español**  
 Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, ;
- 87 **Benítez, A.; Usher, F.; Thiebeaud, R.; Ramirez, E.; Participación en comités de Estaban Lovera Espinoza. Tesis/Monografía de grado Evaluación de diferentes fuentes de fósforo como fertilizante de base, en el cultivo de soja (Glycine max L. Merrill), 2016, Paraguay/Español**  
 Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 88 **Benítez, A.; Usher, F.; Ramírez, M.; Thiebeaud, R.; Participación en comités de Naiani Nauer Placinsch. Tesis/Monografía de grado Dinámica poblacional de adultos de lepidópteros plagas en el cultivo de soja (Glycine max L. Merrill) con trampa de luz blanca, 2016, Paraguay/Español**  
 Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, ;
- 89 **Benítez, A.; Usher, F.; Ramírez, M.; Sosa, V.; Participación en comités de Lorena Leticia Lovera Espinoza. Tesis/Monografía de grado Eficiencia de diferentes sustratos en la germinación de la semilla de la Yerba Mate (Ilex Paraguariensis St. Hil), 2016, Paraguay/Español**  
 Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, ;
- 90 **Benítez, A.; Usher, F.; Haupenthal, D.; Ramírez, E.; Participación en comités de Tomás Javier Sitzmann Krüger. Tesis/Monografía de grado Contenido de materia orgánica en suelo de 8 municipios del departamento de Itapúa entre los años 2006 y 2016, 2016, Paraguay/Español**  
 Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 91 **Benítez, A.; Sosa, V.; Haupenthal, D.; Usher, F.; Participación en comités de Luis Miguel Chavez Bustamente. Tesis/Monografía de grado Desempeño de semillas de soja (Glycine max L. Merrill) recubiertos con fungicida, micronutrientes y polímeros, 2016, Paraguay/Español**  
 Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, ;
- 92 **Benítez, A.; Usher, F.; Sosa, V.; Haupenthal, D.; Participación en comités de Natalia Yanette Acosta Bohn. Tesis/Monografía de grado Utilización de hormonas sintéticas ácido 2,4- Diclofenoxiacético (2,4 D), como activador de crecimiento para potenciar el rendimiento en el cultivo de soja (Glycine max L. Merrill), 2016, Paraguay/Español**  
 Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
- 93 **Benítez, A. Participación en comités de Roque Diosnel Garcete Duette. Tesis/Monografía de grado Repuesta de la aplicación de azufre en diferentes variedades de soja, 2015, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Ciencias Agropecuarias), FCA - Universidad Catolica Campus Itapúa - Facultad de Ciencias Agropecuarias
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 94 **Benítez, A. Participación en comités de Rafael Santín. Tesis/Monografía de grado Influencia del vigor de semillas sobre el rendimiento de soja (Glycine max), 2015, Paraguay/Español**  
 Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, ;
- 95 **Benítez, A.; Palacios, A; Participación en comités de Víctor Sosa Pereira. Tesis/Monografía de grado Momento de aplicación de cobalto y molibdeno en el cultivo de soja ( Glycine max L. Merrill), 2015, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Ciencias Agropecuarias), FCA - Universidad Catolica Campus Itapúa - Facultad de Ciencias Agropecuarias
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, ;
- 96 **Benítez, A.; Usher, F.; Haupenthal, D.; Eisenkölbl, A.; Medina, A.; Participación en comités de Giovanni Visnieski Budtinger. Tesis/Monografía de grado Eficacia de diferentes fungicidas para el control de enfermedades del maíz de segunda zafra, 2015, Paraguay/Español**  
 Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, ;
- 97 **Benítez, A.; Usher, F.; Medina, A.; Haupenthal, D.; Eisenkölbl, A.; Participación en comités de Daniel Eduardo Ryjluuk Ryzak. Tesis/Monografía de grado Efectos de diferentes momentos de aplicación de Cletodim en pre-siembra, sobre el desarrollo y productividad de maíz (Zea mays), 2015, Paraguay/Español**  
 Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE

## CIENCIAS AGROPECUARIAS

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

- 98 **Benítez, A.; Usher, F.; Medina, A.; Haupenthal, D.; Eisenkölbl, A.; Participación en comités de Diego Daniel Wachholz Hamann. Tesis/Monografía de grado Variabilidad espacial del fosforo y potasio en suelo oxisol bajo sistema de siembra directa con utilización de herramientas de agricultura de precisión, 2015, Paraguay/Español**

Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

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

- 99 **Benítez, A.; Usher, F.; Eisenkölbl, A.; Thiebeaud, R.; Karbaum, G.; Participación en comités de Carmen Elisa Haupenthal Berwanger. Tesis/Monografía de grado Efecto de herbicidas residuales sobre el cultivo de soja aplicados en desecación pre siembra, 2015, Paraguay/Español**

Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

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

- 100 **Benítez, A.; Usher, F.; Haupenthal, D.; Sosa, V.; Participación en comités de Nelson David Morishige Matsura Kumagai. Tesis/Monografía de grado Evaluación de la supresión de Brachiaria ruziziensis en el cultivo de maíz sistema Santa Fe, 2015, Paraguay/Español**

Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

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

- 101 **Benítez, A.; Usher, F.; Palacios, A.; Sosa, V.; Participación en comités de Naoya Wilson Sakanashi Noguchi. Tesis/Monografía de grado Eficacia de herbicidas para el control de maíz (Zea mays) voluntario resistente a glifosato, 2015, Paraguay/Español**

Otra participación (INGENIERIA AGRONOMICA), UCI-FCA - HOHENA - UNIVERSIDAD CATOLICA DE ITAPUA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

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

- 102 **Benítez, A.; Usher, F.; Eisenkölbl, A.; Participación en comités de Lourdes Carolina, Cuadra Bareiro. Tesis/Monografía de grado Caracterización y manejo de desechos provenientes de talleres mecánicos en las Colonias Unidas, 2015, Paraguay/Español**

Otra participación (INGENIERIA AGROAMBIENTAL), FCA - Universidad Catolica Campus Itapúa - Facultad de Ciencias Agropecuarias

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

- 103 **Benítez, A.; Eisenkölbl, A.; Usher, F.; Participación en comités de Paola Jacqueline Petta Sidoruk. Tesis/Monografía de grado Caracterización y Propuesta de manejo de residuos sólidos generados en el nuevo Circuito Comercial de Encarnación, 2015, Paraguay/Español**

Otra participación (INGENIERIA AGROAMBIENTAL), FCA - Universidad Catolica Campus Itapúa - Facultad de Ciencias Agropecuarias

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

- 104 **Benítez, A.; Usher, F.; Eisenkölbl, A.; Participación en comités de Jorge Armando Ramírez Fleitas. Tesis/Monografía de grado Caracterización ambiental con soporte SIG del distrito de Trinidad, departamento de Itapúa como base para el Ordenamiento territorial, 2015, Paraguay/Español**

Otra participación (INGENIERIA AGROAMBIENTAL), FCA - Universidad Catolica Campus Itapúa - Facultad de Ciencias Agropecuarias

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

- 105 **Benítez, A.; Usher, F.; Eisenkölbl, A.; Participación en comités de Jorge Armando Ramírez Fleitas. Tesis/Monografía de grado Caracterización ambiental con soporte SIG del distrito de Trinidad, departamento de Itapúa como base para el Ordenamiento territorial, 2015, Paraguay/Español**

Otra participación (INGENIERIA AGROAMBIENTAL), FCA - Universidad Catolica Campus Itapúa - Facultad de Ciencias Agropecuarias

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

- 106 **Benítez, A.; Ramírez, E.; Ramírez, M.; Participación en comités de Patricia María Jara Gray. Tesis/Monografía de grado Caracterización de probables impactos socioambientales del proyecto Corpus Christi en el distrito de Obligado, 2013, Paraguay/Español**

Otra participación (INGENIERIA AGROAMBIENTAL), FCA - Universidad Catolica Campus Itapúa - Facultad de Ciencias Agropecuarias

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

## Indicadores

### Producción Técnica 13

Cartas, mapas o similares	8
Mapa	8
Organización de eventos	1
Congreso	1
Informes de investigación	3
Informes de investigación	3
Cursos de corta duración dictados	1
Perfeccionamiento	1

### Producción Bibliográfica 17

Trabajos en eventos	9
Resumen	7
Resumen expandido	2
Artículos publicados en revistas científicas	4
Completo en revistas arbitradas	4
Completo en revistas NO arbitradas	0
Libros y capítulos de libros publicados	3
Libro publicado	3
Textos en publicaciones no científicas	1
Periodicos	1

### Tutorías 44

Concluidas	41
Tesis de maestría	2
Tesis/Monografía de grado	39
En Marcha	3
Tesis de maestría	1
Tesis/Monografía de grado	2

### Evaluaciones 4

Eventos	3
Publicaciones/Periódicos	1

### Otras Referencias 116

Otros datos Relevantes	1
Presentaciones en eventos	4
Jurado/Integrante	111