

# Edilia Ramirez Haedo

Ing.

Nombre en citaciones bibliográficas: Ramirez H, E o Ramirez, E

Sexo: Femenino

Nacido el 07-07-1964 en San Estanislao, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

## Datos del PRONII

Área: **Ciencias Agrícolas - Activo**  
 Categorización Actual: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 303/18**  
 Ingreso al PRONII: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 303/18**

## Información de Contacto

### Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Botánica Sistemática
- 2 Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Restauración de Espacios Degradados
- 3 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Silvicultura u manejo de bosque nativos e implantados
- 4 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Sistemas Agro-Silvo-Pastoril
- 5 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Recursos no Maderables: Plantas Medicinales
- 6 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Plantas medicinales y aromáticas

## Formación Académica/Titulación

- 2012-En Marcha** Doctorado - Doctorado en Ciencias Forestales  
 Universidad Nacional de Santiago del Estero, Facultad de Ciencias Forestales, Argentina  
 Título: Caracterización morfológica, productiva y ambiental de poblaciones naturales de *Acrocomia aculeata* en el Dpto. de Itapúa - Sur de Paraguay  
 Tutor: Anibal Ramon Verga y Raquel Rejeane Bonatto Negrelle  
 Becario de: Itaipú Binacional, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Silvicultura y manejo de bosque;
- 2004-En Marcha** Maestría - Maestría en Silvicultura y Manejo de Bosques  
 Universidad Nacional de Misiones, Facultad de Ciencias Forestales, Argentina  
 Título: Germinación de Semillas de *Acrocomia aculeata*  
 Tutor: Beatriz Eibl  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Semillas ;
- 1987-1991** Grado - Carrera de Ingeniera Forestal  
 Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Título: Caracterización de 4 formaciones forestales del Centro forestal Itapúa, Año de Obtención: 1997  
 Tutor: Siemens Bernardino Bertoni  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Silvicultura y manejo de bosques;

## Formación Complementaria

- 2017** Congresos IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias  
 Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Biotecnología Forestal;
- 1996** Congresos IV Congreso Nacional de Siembra Directa  
 Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria - Asociación Argentina de Productores de Siembra Directa, Argentina  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Siembra Directa;
- 2014-2014** Cursos de corta duración  
 Escuela de Postgrado. Universidad Nacional de Itapúa, Paraguay  
 Título: Diplomado en Biostatística e Introducción al Diseño Experimental  
 Horas totales: 130  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Estadística;
- 2013-2013** Cursos de corta duración  
 Universidad Federal de Parana, Brasil  
 Título: Pasante en el Laboratorio OIKO  
 Horas totales: 154

- 2005-2006** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Botánica ;  
 Cursos de corta duración  
 Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción", Paraguay  
 Título: Curso de Postgrado de Docencia Universitaria  
 Horas totales: 500
- 1998-1998** Cursos de corta duración  
 Ministerio de Educación y Cultura, Paraguay  
 Título: Curso de capacitacion y actualizacion, en el marco de la Reforma Educativa, para docentes del Nivel Medio  
 Horas totales: 230
- 1995-1995** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Reforma educativa;  
 Cursos de corta duración  
 Ministerio de Agricultura y Ganadería, Cámara Paraguaya de Exportadores de Cereales y Oleaginosas y Cooperacion  
 Técnica de la República Federal de Alemania, Paraguay  
 Título: II Curso para la Formación de Capacitadores en Siembra Directa  
 Horas totales: 32
- 1992-1992** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Siembra directa;  
 Cursos de corta duración  
 Forestry and Forest Products Research Institute, Japón  
 Título: Forest Research  
 Horas totales: 450
- 2000** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Patología forestal;  
 Encuentros "7º Encontro Nacional de Plantio Direto na Palha"  
 Federacao Brasileira de Plantio Direto na Palha, Brasil  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de  
 plantas , Siembra Directa;
- 2018** Otros Aplicativo Genes -Modulos: Estadística experimental, Análise Multivariada e Biometria.  
 Universidad Federal de Viçosa, Brasil  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y  
 Bioinformática, Software estadísticos;
- 2015** Otros Curso de Capacitación " Elaboración de elementos de Evaluación"  
 Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción", Facultad de Ciencias Agropecuarias, Hohenau, Campus Universitario  
 Itapua, Paraguay
- 2015** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;  
 Otros Curso de Capacitación "El Syllabus"  
 Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", Paraguay
- 2015** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;  
 Otros Curso de Capacitación "Fundamentos pedagógicos para el uso de Claroline - Diseños de Curso en línea-Modulo  
 I"  
 Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción"/Centro de Educación a Distancias y Nuevas Tecnologías", Paraguay
- 2015** Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la  
 Información, Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones, Comunicación y Tecnología;  
 Otros Jornada Ambiental  
 Congreso Nacional/ Municipalidad de Hohenau, Paraguay
- 2015** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias  
 Medioambientales , Ordenamiento Territorial;  
 Otros Charla de Capacitación sobre: Hacia la buena conducción de la cooperativa y Estatuto Social de la Cooperativa  
 Cooperativa Multiactiva de Ahorro, Crédito, Consumo, Trabajo y Servicio de Profesionales, Docentes y Técnicos Ltda.,  
 Paraguay
- 1996** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Ciencias Sociales Interdisciplinarias, Crédito y  
 ahorro;  
 Otros "Jornada teórico-practico sobre Piscicultura"  
 Ministerio de Agricultura y Ganadería/Dirección de Investigación Agrícola, Paraguay
- 1996** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Pesca, Cría de peces;  
 Otros "Producción de Hortalizas bajo riego"  
 Ministerio de Agricultura y Ganadería/ Dirección de Extension Agraria/ Cámara Paraguaya de Cereales y Oleaginosa,  
 Paraguay
- 1995** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de  
 plantas , Riego de cultivo agrícola;  
 Otros Curso de Capacitación en "Recursos Naturales"  
 Ministerio de Agricultura de Ganadería - Servicio Forestal Nacional, Paraguay
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias  
 Medioambientales , Recursos Naturales;

- 2011** Seminarios "Introducción a la biotecnología"  
 Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción"/ Instituto de Biotecnología Agrícola, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Mejoramiento Genético;
- 1999** Seminarios "Seminario - Taller, Técnicas y Practicas de Reforestacion"  
 Asociación de Industriales Madereros de Itapua, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Manejo de Plantación ;
- 1995** Seminarios Seminario-Taller "Sistemas Agroforestales en la Planificación del Uso de la Tierra"  
 Ministerio de Agricultura de Ganadería - Servicio Forestal Nacional, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Agroforesteria;
- 1999** Talleres "Taller de Evaluación del Plan de Acción del Área de Reserva para el Parque Nacional San Rafael"  
 Ministerio de Agricultura y Ganadería/ Gobernación de Itapua/entro Regional del Este, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Recursos Naturales;
- 1996** Talleres Jornada-Taller "Elaboración del plan de manejo del Parque Nacional San Rafael"  
 Ministerio de Agricultura y Ganadería/Dirección Nacional de Coordinación y Administracion de Proyectos/Proyecto de Administracion de los Recursos Naturales/ convenio de Préstamo 3708 - PA BIRF, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Manejo de Parques Nacionales;

### Idiomas

<b>Inglés</b>	Comprende: regular	Habla: regular	Lee: regular	Escribe: regular
<b>Español</b>	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: no	Escribe: muy bien
<b>Guaraní</b>	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: bien
<b>Portugués</b>	Comprende: muy bien	Habla: bien	Lee: muy bien	Escribe: bien

### Actuación Profesional

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

1. Asistente técnico en el Instituto Forestal Nacional desde 1991 hasta la fecha en el área de Silvicultura y manejo de Bosque. Trabajo de Huerto semilleros, vivero, plantaciones, tratamientos silviculturales en plantaciones forestales.
2. Docente investigador en la Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción"- Facultad de Ciencias Agropecuarias, como encargada de investigación en el área de Plantas medicinales. Además de dirigir, asesorar y evaluar trabajo de grado desde 2012-20015.
3. Docente en la Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción"- Facultad de Ciencias Agropecuarias, de las cátedras de: Botánica Sistemática y Metodología de la Investigación en la Carrera de Ingeniería Agronomía; Sistemática Vegetal en las Carreras de Ingeniería Agro-ambiental, Ingeniería Agro-industrial e Ingeniería Zootecnia; Restauración de Espacios Degradados en la Carrera de Ingeniería Zootecnia y Sistemas Silvopastoriles en la Carrera de Ingeniería Zootecnia.
4. Encargada de vivero forestal en la Facultad de Ciencias Forestales de la Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción", 2014-2015.
5. Docente de la Facultad de Ciencias Agropecuarias y Forestales de la Universidad Nacional de Itapua, de la asignatura "Silvicultura", 2008-2015..

### Producción Técnica

#### Organización de eventos

- 1 Sosa A., V. I; Franco, B.; Ramirez H, E; Haupenthal, D.; I Congreso de Ciencias Agropecuarias y I Jornadas de Jóvenes Investigadores, 2019. (Congreso)**  
 Palabras Clave: congreso; entomología; malezas; medio ambiente; herbicidas; patología;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Entomología, patología, malezas, medio ambiente;  
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.  
 Institución promotora/financiadora: Universidad Católica de Asunción - Facultad de Ciencias Agropecuarias  
 Evento itinerante: Si. Catálogo disponible: Si. Lugar: Paraguay. Ciudad: Hohenau.  
 Observaciones:  
<https://uphohenau-extension.edu.py/publicaciones/libro-de-resumenes-del-i-congreso-de-ciencias-agropecuarias-y-i-jornadas-de-jovenes-investigadores/>, link del libro de resúmenes.
- 2 Ramirez H, E Jornada tecnica sobre Siembra Directa en la Pequena Propiedad, 2000. (Otro)**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Siembra directa;  
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.  
 Institución promotora/financiadora: Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG)  
 Evento itinerante: Si. Catálogo disponible: No. Duración: 1 semana. Lugar: Edelira. Ciudad: Bella Vista y Edelira.

Observaciones: Manejo de abono verde, especies forestales, frutales y agrícolas en la pequeña propiedad

**3 Ramirez H, E Vivero Forestal, 1998. (Otro)**

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Ministerio de Agricultura de Ganadería - Servicio Forestal Nacional

Evento itinerante: Si. Lugar: Centro Forestal Itapua. Ciudad: Pirapo.

**4 Ramirez H, E Segundo Encuentro Latinoamericano de Siembra Directa, 1996. (Congreso)**

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG)

Evento itinerante: Si. Catálogo disponible: Si. Duración: 6 semanas. Lugar: Edelira Km. 20. Ciudad: Edelira.

Observaciones: Eventos dirigidos a de pequeños productores

Edición o revisión

**1 Sosa A., V. I; Franco, B.; Ramirez H, E; Haupenthal, D.; Libro de resúmenes del I Congreso de Ciencias Agropecuarias y I Jornadas de Jóvenes Investigadores, 2019.**

Palabras Clave: patología; entomología; malezas; medio ambiente;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Entomología, patología, malezas, medio ambiente;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción", Facultad de Ciencias Agropecuarias, Hohenau, Campus U

Nro. de páginas: 337. Editorial: Unidad Pedagógica Hohenau. Ciudad: Hohenau.

Observaciones:

<https://uphohenau-extension.edu.py/publicaciones/libro-de-resumenes-del-i-congreso-de-ciencias-agropecuarias-y-i-jornadas-de-jovenes-investigadores/>

Otra producción técnica

**1 Ramirez H, E; Servián , R. V.; González, L. P.; Gallas, D. L.; Sosa, V. I.; Altenhofen, J. L.; Ramirez P, M. L.; "Nivel de consumo de Spodoptera frugiperda (J. E. Smith) (Lepidoptera: Noctuidae) sobre soja convencional e intacta bajo condiciones controladas de laboratorio", 2016.**

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agropecuarias - Hohenau

Finalidad: Posters. Lugar: Alagoas. Ciudad: Maceio.

Observaciones: XXVI CONGRESSO BRASILEIRO DE ENTOMOLOGIA / IX CONGRESSO LATINO-AMERICANO DE ENTOMOLOGIA (XXVI CBE / IX CLE)

**2 Ramirez H, E; Scholler, C. M.; Loblein, A. R.; Sosa A., V. I; Altenhofen, J. L.; Ramirez P, M. L.; "Incidencia de horas luz sobre consumo foliar de soja de Helicoverpa armigera", 2016.**

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agropecuarias - Hohenau

Finalidad: XXVI CONGRESSO BRASILEIRO DE ENTOMOLOGIA / IX CONGRESSO LATINO-AMERICANO DE ENTOMOLOGIA (XXVI CBE)

**3 Ramirez H, E; Aguilar O., L. M.; Sosa A., V. I; Altenhofen, J. L.; "Evaluación de la eficacia de control de la Spinosina (biológico) para Helicoverpa armigera en Glycine max en condiciones controladas", 2016.**

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agropecuarias - Hohenau

Finalidad: XXVI CONGRESSO BRASILEIRO DE ENTOMOLOGIA / IX CONGRESSO LATINO-AMERICANO DE ENTOMOLOGIA (XXVI CBE)

**4 Ramirez H, E; González, Y. Y.; Dietze R, P. A.; Sosa A., V. I; Altenhofen, J. L.; Ramirez P, M. L.; "Nivel de consumo de Spodoptera frugiperda (Lepidoptera: Noctuidae) en soja convencional y Bt en condiciones de laboratorio", 2016.**

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agropecuarias - Hohenau

Finalidad: XXVI CONGRESSO BRASILEIRO DE ENTOMOLOGIA / IX CONGRESSO LATINO-AMERICANO DE ENTOMOLOGIA (XXVI CBE)

**5 Ramirez H, E; Britez C, A. M. J.; Greve S., W. A.; Candia, S. M.; Sosa A., V. I; Altenhofen, J. L.; "Nivel de daño de Helicoverpa armigera" sobre vainas de soja en condiciones de laboratorio", 2016.**

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agropecuarias de Hohenau

Finalidad: XXVI CONGRESSO BRASILEIRO DE ENTOMOLOGIA / IX CONGRESSO LATINO-AMERICANO DE ENTOMOLOGIA (XXVI CBE

- 6 Ramirez H, E; Aquino D., A. M.; Thiebeaud H., R. A.; Sosa A., V. I; Altenhofen, J. L.; "Efecto de los insecticidas flubendiamida y clorantropilprole sobre el nivel de consumo de "Spodoptera eridania" en el cultivo de soja bajo condiciones controladas de laboratorio", 2016.**

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agropecuarias de Hohenau

Finalidad: XXVI CONGRESSO BRASILEIRO DE ENTOMOLOGIA / IX CONGRESSO LATINO-AMERICANO DE ENTOMOLOGIA (XXVI CBE

- 7 Ramirez H, E; Cabrera V., M. S.; Pérez B., C. A.; Sosa A., V. I; Altenhofen, J. L.; "Desfolhamento de "Spodoptera eridania" em plantas de soja sob condições de laboratório", 2016.**

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agropecuarias - Hohenau

Finalidad: XXVI CONGRESSO BRASILEIRO DE ENTOMOLOGIA / IX CONGRESSO LATINO-AMERICANO DE ENTOMOLOGIA (XXVI CBE

- 8 Ramirez H, E; Mereles G., J. P. L.; Mereles G., K. P.; Candia, S. M.; Sosa A., V. I; Altenhofen, J. L.; Thiebeaud H., R. A.; "Efectos producidos por el almacenamiento de semillas de maíz tratadas con diferentes curasemillas", 2016.**

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agropecuarias de Hohenau

Finalidad: XXVI CONGRESSO BRASILEIRO DE ENTOMOLOGIA / IX CONGRESSO LATINO-AMERICANO DE ENTOMOLOGIA (XXVI CBE

- 9 Ramirez H, E; Kung L. A. M.; kurohara S., S. S.; Sosa A., V. I; Candia, S. M.; Altenhofen, J. L.; Thiebeaud H., R. A.; "Efectos producidos por el almacenamiento de semillas de Glycine max tratadas con diferentes curasemillas a base de carbamatos", 2016.**

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agropecuarias - Hohenau

Finalidad: XXVI CONGRESSO BRASILEIRO DE ENTOMOLOGIA / IX CONGRESSO LATINO-AMERICANO DE ENTOMOLOGIA (XXVI CBE

- 10 Ramirez H, E; Acosta, F; Ramirez P, M. L; Sosa A., V. I; "Aspectos biológicos de Helicoverpa armigera (Hübner-1809) (Lepidoptera: Noctuidae) alimentadas con diferentes dietas naturales en condiciones de laboratorio", 2016.**

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agropecuarias - Hohenau

Finalidad: XXVI CONGRESSO BRASILEIRO DE ENTOMOLOGIA / IX CONGRESSO LATINO-AMERICANO DE ENTOMOLOGIA (XXVI CBE

- 11 Ramirez H, E Modelos lineales generalizados y mixtos, 2016.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, Modelos lineales generalizados y mixtos;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agropecuarias de Hohenau

Finalidad: Estadísticas avanzadas para investigadores. Lugar: Facultad de Ciencias Agropecuarias. Ciudad: Hohenau.

#### Desarrollo de material didáctico o de instrucción

- 1 Ramirez H, E Guías para la elaboración y presentación de tesis de grado, 2011.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Redacción de textos;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Descripción de las características del formato de presentación de los trabajo de tesis de grado .

- 2 Ramirez H, E Proyecto Educativo de la Carrera de Ingeniería Zootecnica, 2010.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería , Zootecnia ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Redaclaracion de malla curricular y sus contenidos para la Carrera de Ingenieria Zootecnica que esta en vigente en la Facultad de C

Observaciones: Titulación de Ingeniería Zootecnia

#### Trabajos técnicos

- 1 Ramirez H, E Comision para la autoevaluacion de la Carrera de Ingenieria Agronomica, 2009.**



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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Para la acreditación de la Carrera de Ingeniería Agronómica; Disponibilidad: restricta; Duración: 12 meses.; Ciudad: Hohenau;

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

## Producción Bibliográfica

### Trabajos en eventos

#### Trabajos completos en anales de eventos

- Ramirez H, E Caracterización ambiental de poblaciones de palma *Acrocomia aculeata* en el Departamento de Itapúa, Sur de Paraguay. In: I Congreso de Ciencias Agropecuarias y I Jornadas de Jóvenes Investigadores, 2019 Hohenau, Paraguay Libro de Resúmenes "I Congreso de Ciencias Agropecuarias" y "I Jornadas de Jóvenes Investigadores". 2019.**

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9996

Palabras Clave: *acrocomia aculeata*; ambiente; composición físico-química.;

Observaciones:

<https://uphohenau-extension.edu.py/publicaciones/libro-de-resumenes-del-i-congreso-de-ciencias-agropecuarias-y-i-jornadas-de-jovenes-investigadores/>, es donde se puede acceder al documento.

#### Resúmenes simples en anales de eventos

- Imas, P. A; Ramirez H, E; Eficiencia de herbicidas para el control de *Psidium* spp. en pasturas implantadas de *Brachiaria brizantha*. In: I Congreso de Ciencias Agropecuarias y I Jornadas de Jóvenes Investigadores, 2019 Hohenau, Paraguay Libro de resúmenes del I Congreso de Ciencias Agropecuarias y I Jornadas de Jóvenes Investigadores. 2019.**

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

Medio: Internet.

Palabras Clave: *psidium* spp.; control químico;

Observaciones:

<https://uphohenau-extension.edu.py/publicaciones/libro-de-resumenes-del-i-congreso-de-ciencias-agropecuarias-y-i-jornadas-de-jovenes-investigadores/>, lugar donde se encuentra el documento.

- Pavinatto, C.; Ramirez H, E; Efecto de la aplicación de Nitrógeno en la producción de trigo, *Triticum aestivum* L. en distintas etapas del desarrollo del cultivo.. In: I Congreso de Ciencias Agropecuarias y I Jornadas de Jóvenes Investigadores, 2019 Hohenau Libro de resúmenes del I Congreso de Ciencias Agropecuarias y I Jornadas de Jóvenes Investigadores. 2019.**

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

Medio: Internet.

Palabras Clave: urea; trigo; desarrollo;

Observaciones:

<https://uphohenau-extension.edu.py/publicaciones/libro-de-resumenes-del-i-congreso-de-ciencias-agropecuarias-y-i-jornadas-de-jovenes-investigadores/>, es el link del documento.

- Lopéz, Amanjay; Ramirez H, E; Residuos de fungicidas en granos de arroz *Oryza sativa*. In: I Congreso de Ciencias Agropecuarias y I Jornadas de Jóvenes Investigadores, 2019 Hohenau 2019.**

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

Medio: Internet.

Palabras Clave: residuos; fungicidas; *oryza sativa*;

Observaciones:

<https://uphohenau-extension.edu.py/publicaciones/libro-de-resumenes-del-i-congreso-de-ciencias-agropecuarias-y-i-jornadas-de-jovenes-investigadores/>, es el link del documento.

- Scholler, D.; Ramirez H, E; Dinámica población de *Conyza* spp. en el cultivo de soja. In: I Congreso de Ciencias Agropecuarias y I Jornadas de Jóvenes Investigadores, 2019 Hohenau Libro de resúmenes del I Congreso de Ciencias Agropecuarias y I Jornada de Jóvenes Investigadores. 2019.**

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

Medio: Internet.

Palabras Clave: *conyza* pp.; emergencia; dinámica de población;

Observaciones:

<https://uphohenau-extension.edu.py/publicaciones/libro-de-resumenes-del-i-congreso-de-ciencias-agropecuarias-y-i-jornadas-de-jovenes-investigadores/>, link del documento.

- Voth, M.; Ramirez H, E; Dinámica poblacional de maleza en diferentes sistema de siembra en los cultivos de soja, sésamo y maní en la región del Chaco Central. In: I Congreso de Ciencias Agropecuarias y I Jornada de Jóvenes Investigadores, 2019 Hohenau Libro de resúmenes del I Congreso de Ciencias Agropecuarias y I Jornada de Jóvenes Investigadores. 2019.**

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

Medio: Internet.

Palabras Clave: emergencia; labranza directa; labranza convencional; malezas;

Observaciones:

<https://uphohenau-extension.edu.py/publicaciones/libro-de-resumenes-del-i-congreso-de-ciencias-agropecuarias-y-i-jornadas-de-jovenes-investigadores/>, link del documento.

- 6 **Ramirez H, E Evaluación de los tratamientos de la semilla de soja - Glycine max- teniendo en cuenta el tiempo transcurrido hasta la siembra y su efecto en la germinación. In: Primer Congreso Universitario en Ciencia, Cultura y Sociedad, 2018 Encarnación 2018.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Producción agrícola;  
 Medio: Otros.
- 7 **Ramirez H, E Estudio de caracteres taxonómicos de Acrocomia aculeata en el Sur de Paraguay . In: III encuentro de Investigadores del Paraguay, 2018 Asunción Resúmenes aprobados\_III Encuentro de Investigadores\_v2. 2018.**  
 Medio: Internet.
- 8 **Ramirez H, E Caracterización ambiental de poblaciones naturales de Acrocomia aculeata en el Departamento de Itapúa, Sur de Paraguay . In: Primer Congreso Universitario en Ciencia, Cultura y Sociedad, 2018 Encarnación 2018.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Medio ambiente;  
 Medio: Otros.
- 9 **Bogado, C. F; Ramirez H, E; Evaluación de parámetros físico - químicos de tres cultivares de tomate- Solanum lycopersicum- para la elaboración de jugo de pulpa. In: Primer Congreso Universitario en Ciencia, Cultura y Sociedad, 2018 Encarnación 2018.**  
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Biotecnología Industrial, Biotecnología Industrial, Procesamiento de alimentos;  
 Medio: Otros.
- 10 **Servián , R. V.; González, L. P.; Gallas, D. L.; Sosa A., V. I; Ramirez H, E; Altenhofen, J. L.; Ramirez P, M. L; Nivel de consumo de Spodoptera frugiperda (J. E. Smith) (Lepidoptera: Noctuidae) sobre soja convencional e Intacta bajo condiciones controlada de laboratorio. In: XXVI Congresso Brasileiro de Entomología, 2017 Maceió, Alagoas, Brasil XXVI Congresso Brasileiro de Entomología; IX Congresso Latino-Americano de Entomologia (XXVI CBE/IX CLE). 2016.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Entomología;  
 Medio: Internet.
- 11 **Acosta, F; Ramirez P, M. L; Sosa A., V. I; Ramirez H, E; "Aspectos biológicos de Helicoverpa armigera (Hubner-1809) (Lepidoptera: Noctuidae) alimentadas con diferentes dietas naturales en condiciones de laboratorio". In: XXVI CONGRESSO BRASILEIRO DE ENTOMOLOGIA/IX CONGRESSO LATINO-AMERICANO DE ENTOMOLOGIA , 2016 Maceio, AL - Brasil XXVI CONGRESSO BRASILEIRO DE ENTOMOLOGIA/IX CONGRESSO LATINO-AMERICANO DE ENTOMOLOGIA . 2016.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Entomología; Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología Reproductiva, Entomología;  
 Medio: Internet.
- 12 **Wolff, B.; Scholler, J.D; Sosa A., V. I; Altenhofen, J. L.; Ramirez H, E; Ramirez P, M. L; Estudio de la preferencia alimenticia de Helicoverpa armigera Hubner, 1809 (Lepidoptera: Noctuidae) sobre hoja de soja y maíz. In: XXVI Congresso Brasileiro de Entomologia; IX Congresso Latino-Americano de Entomologia (XXVI CBE/IX CLB), 2016 Maceió, Alagoas, Brasil XXVI Congresso Brasileiro de Entomologia; IX Congresso Latino-Americano de Entomologia (XXVI CBE/IX CLB) Anais. 2016.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Entomología;  
 Medio: Internet.
- 13 **Scholler, C. M.; Loblein, A. R.; Sosa A., V. I; Ramirez H, E; Ramirez P, M. L; Incidencia de hora luz sobre el consumo foliar de soja de Helicoverpa armigera. In: XXVI Congresso Brasileiro de Entomologia; IX Congresso Latino-Americano de Entomologia (XXVI CBE/IX CLB), 2016 Maceió, Alagoas, Brasil XXVI Congresso Brasileiro de Entomologia; IX Congresso Latino-Americano de Entomologia (XXVI CBE/IX CLB). 2016.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Entomología ;  
 Medio: Internet.
- 14 **Dück, R. M; Imas, P. A; Richter, D. W; Sosa A., V. I; Altenhofen, J. L.; Ramirez H, E; Ramirez P, M. L; Nivel de consumo de Spodoptera eridania sobre la variedad de soja Nidera 6909 Intacta en condiciones de laboratorio. In: XXVI Congresso Brasileiro de Entomologia; IX Congresso Latino-Americano de Entomologia (XXVI CBE/IX CLB), 2016 Maceió, Alagoas, Brasil XXVI Congresso Brasileiro de Entomologia; IX Congresso Latino-Americano de Entomologia (XXVI CBE/IX CLB) Anais. 2016.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Entomología ;  
 Medio: Internet.
- 15 **González, Y. Y.; Dietze R, P. A.; Sosa A., V. I; Ramirez H, E; Altenhofen, J. L.; Ramirez P, M. L; Nivel de consumo de Spodoptera frugiperda (Lepidoptera: Noctuidae) en soja convencional y Bt en condiciones de laboratorio. In: XXVI Congresso Brasileiro de Entomologia, 2016 Maceió, Alagoas, Brasil XXVI Congresso Brasileiro de Entomologia; IX Congresso Latino-Americano de Entomologia (XXVI CBE/IX CLB) . 2016.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Entomología;  
 Medio: Internet.

- 16 **Cabrera V., M. S.; Pérez B., C. A.; Sosa A., V. I; Altenhofen, J. L.; Ramirez H, E; Desfolhamento de "Spodoptera eridania (L3, L4 e L5) em planta de soja em condições de laboratorio. In: XXVI Congresso Brasileiro de Entomologia; IX Congresso Latino-Americano de Entomologia (XXVI CBE/IX CLB), 2016 Maceió, Alagoas, Brasil XXVI Congresso Brasileiro de Entomologia; IX Congresso Latino-Americano de Entomologia (XXVI CBE/IX CLB) Anais. 2016.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Entomología;  
 Medio: Internet.
- 17 **Aguilar O., L. M.; Sosa A., V. I; Altenhofen, J. L.; Ramirez H, E; Evaluación de la eficacia de control de la Spinosina (biológico) para Helicoverpa armigera en Glycine max en condiciones controladas. In: XXVI Congresso Brasileiro de Entomologia; IX Congresso Latino-Americano de Entomologia (XXVI CBE/IX CLB), 2016 Maceió, Alagoas, Brasil XXVI Congresso Brasileiro de Entomologia; IX Congresso Latino-Americano de Entomologia (XXVI CBE/IX CLB) Anais. 2016.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Entomología;  
 Medio: Internet.
- 18 **Mereles G., J. P. L.; Mereles G., K. P.; Candia, S. M.; Sosa A., V. I; Ramirez H, E; Altenhofen, J. L.; Thiebeaud H., R. A.; Efectos producidos por el almacenamiento de semillas de maíz tratadas con diferentes curasemillas. In: XXVI Congresso Brasileiro de Entomologia; IX Congresso Latino-Americano de Entomologia (XXVI CBE/IX CLB), 2016 Maceió, Alagoas, Brasil XXVI Congresso Brasileiro de Entomologia; IX Congresso Latino-Americano de Entomologia (XXVI CBE/IX CLB) Anais. 2016.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Entomología;  
 Medio: Internet.
- 19 **Kung L. A. M.; kurohara S., S. S.; Candia, S. M.; Sosa A., V. I; Ramirez H, E; Altenhofen, J. L.; Thiebeaud H., R. A.; Efectos producidos por el almacenamiento de semillas de Glycine max tratadas con diferentes curasemillas a base de carbamatos Adri. In: XXVI Congresso Brasileiro de Entomologia; IX Congresso Latino-Americano de Entomologia (XXVI CBE/IX CLB), 2016 Maceió, Alagoas, Brasil XXVI Congresso Brasileiro de Entomologia; IX Congresso Latino-Americano de Entomologia (XXVI CBE/IX CLB) Anais. 2016.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Entomología;  
 Medio: Internet.
- Resúmenes expandidos en anales de eventos**
- 1 **Koda S, V. E; Benitez R, O. R; Ramirez H, E; Monitoreo de compactación de suelo a diferentes profundidades en sistema de siembra directa. In: II Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo, 2017 Encarnación II Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo. 2017.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Siembra directa;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9996
- 2 **Ramirez H, E; Verga, A; Negrelle, R.R; Caracterización de poblaciones naturales de Acrocomia aculeata en el Departamento de Itapúa, Paraguay. In: IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2017 San Lorenzo Libros de Resúmenes IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias . 2017.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Agronomía;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9996  
 Observaciones: Financiado por el Programa de Pos-grado de la Itaipú Binacional
- 3 **Ramirez H, E; Verga, A; Negrelle, R.R; Determinación de Área Foliar de poblaciones naturales de Acrocomia auleata . In: IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2017 San Lorenzo Libros de resúmenes IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias. 2017.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología del Desarrollo, Botánica ;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9996  
 Observaciones: Financiado por el Programa de Pos-grado Itaipú Binacional
- 4 **Ramirez H, E; Verga, A; Negrelle, R.R; Caracterización morfológica de poblaciones naturales de Acrocomia aculeata en el Departamento de Itapúa, Paraguay . In: IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2017 San Lorenzo Libro de resúmenes IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias. 2017.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Botánica ;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9996  
 Observaciones: Financiado por el Programa de Pos-grado de la Itaipú Binacional
- 5 **Sosa A., V. I; Jara, K.; Ramirez H, E; "Nivel de consumo y control de larvas del 5º instar de Helicoverpa armigera (Lepidoptera: Noctuidae) alimentadas con soja Bt y convencional en condiciones de laboratorio". In: "IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias", 2017 San Lorenzo Libro de resúmenes IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias . 2017.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Protección vegetal ;  
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9996
- 6 **Tanaka, C.; Candia, S. M.; Ramirez H, E; Sosa A., V. I; "Preferencia alimenticia de Helicoverpa armigera (Hubner) (Lepidoptera: Noctuidae) en hortaliza bajo condiciones controladas". In: IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2017 San Lorenzo Libro de resúmenes IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias . 2017.**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Protección de plantas;



Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9996

#### Libros y capítulos de libros publicados

##### Capítulos de libros publicados

- 1 **Ramirez H, E Caracterización morfológica, productiva y ambiental de poblaciones naturales de Acrocomia aculeata en el Departamento de Itapúa, Sur de Paraguay. In: Gimenez, Ana Maria; Bolzón, Inés Graciela(Org.). Educación e investigación forestal para un equilibrio vital, Web of Science, 2014, v. 1, p. 378-380, ISSN/ISBN: 9789871925261**

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

Medio: Internet.

ISSN/ISBN: 9789-8719

Observaciones: Resumen de tesis doctoral

#### Textos en publicaciones no científicas

- 1 **Ramirez H, E Evaluación del material vegetativo, sustrato y enraizante en la reproducción vegetativa de Aloysia triphylla, Agrotendencia, 2011.**

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

Medio: Internet.

#### Documentos de trabajo

- 1 **Ramirez H, E Caracterización de algunas formaciones forestales del area de influencia del Centro Forestal Itapua, v. 1, 1996.**

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

Medio: Internet.

Observaciones: Tesis de Grado para Ingeniera Forestal

## Evaluaciones

#### Evaluación de Convocatorias Concursables

- 2018 - 2019 **Concurso docente (Paraguay)**

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Profesora asistente de la asignatura Silvicultura en la sede de Gral. Artigas

- 2018 - 2019 **Concurso docente (Paraguay)**

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Encargada de cátedra de Metodología de Investigación I en la Sede Natalio

## Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

#### Concluidas

##### Tesis/Monografías de grado

- 1 **Deisy Diane Kohler Delvalle, - Tutor Único o Principal - Productividad del cultivo de zanahoria (Daucus carota) con diferentes dosis de fertilización fosfatada bajo sistema de riego, 2018**  
Tesis/Monografía de grado Paraguay  
Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Horticultura;
- 2 **Hugo Fernando Martínez Jara, - Tutor Único o Principal - Comparación de productividad de soja (Glycine max L. Merrill) con fertilización potásica de cobertura suministrada al voleo y por fertirriego, 2018**  
Tesis/Monografía de grado Paraguay  
Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Nutrición vegetal;
- 3 **Sandro Mallmann, - Tutor Único o Principal - Sensibilidad de Bidens subalternans a diferentes herbicidas, 2018**  
Tesis/Monografía de grado Paraguay  
Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Malezas y Herbicidas;
- 4 **Cristian David Lorenz Aguilera, - Tutor Único o Principal - Evaluación de rendimiento de la variedad de soja Nidera 5909 - Glycine max I.L. Merrill.- cultivada en dos época de siembra y cuatro densidades, 2018**  
Tesis/Monografía de grado Paraguay  
Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Producción;
- 5 **Cintia Fabiola bogado, - Tutor Único o Principal - Evaluación de los parámetros físico-químico de tres variedades de tomate - Lycopersicum esculentum- para elaboración de jugo de pulpa , 2018**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Agroindustrias;

**6 Sirley Tatiana Aguero Forcado, - Tutor Único o Principal - Rendimiento de Aloysia citriodora a diferentes cosechas, 2018**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

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

**7 Ulises Mendez, - Tutor Único o Principal - Evaluación de rendimiento de seis cultivares de tomate, 2018**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

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

**8 Jonathan Zistmann, - Tutor Único o Principal - Evaluación de rendimiento con distintas dosis de aplicación de sulfato de amonio y urea en cobertura en el cultivo de maíz, 2018**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

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

**9 Esmilda Rosana Godoy Villalba, - Tutor Único o Principal - Evaluación de diferentes métodos para quiebre de dormencia en las especies de vyra pyta - Peltophorum dubim- y vyra ró- Pterogyne nitens Tul., 2018**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Semillas;

**10 Paola Noemí Sotelo Peralta, - Tutor Único o Principal - Eficiencia del enraizamiento en la producción de esquejes de burrito (Aloysia polystachya) bajo diferentes sustancias enraizantes, 2018**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

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

**11 Lorena Leticia Lovera Espinoza, - Tutor Único o Principal - Evaluación de la eficiencia de diferentes sustratos en la germinación de la semilla de la yerba mate - Ilex paraguariensis St.Hill -, 2017**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

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

**12 José María Jara Caceres, - Tutor Único o Principal - Efecto en la calidad industrial y el rendimiento final del grano de trigo con distintos momentos de aplicación de fungicidas, 2017**

Tesis/Monografía de grado (Facultad de Ciencias Agropecuaria de Hohenau, Campus Universitario Itapua), UC - Universidad

Católica "Ntra. Sra. de la Asunción", Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

**13 Fabián Nicolás Gómez, - Tutor Único o Principal - Fertilización fosfatada de alta solubilidad en el cultivo de soja (Glycine max), 2017**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

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

**14 Eduardo Emilio Martínez Jara, - Tutor Único o Principal - Respuestas de rendimiento del cultivo de Kaá heé (Stevia rebaudiana) a distintas dosis de fertilización nitrogenada, 2017**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

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

**15 Jessica María López Thompson, - Tutor Único o Principal - Eficiencia de hormona de enraizamiento en la producción del Cedrón (Lippia citriodora), 2016**

Tesis/Monografía de grado (Facultad de Ciencias Agropecuaria de Hohenau, Campus Universitario Itapua), UC - Universidad

Católica "Ntra. Sra. de la Asunción", Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Plantas medicinales; Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Plantas medicinales;

**16 Javier Martinez Forcado, - Cotutor o Asesor - "Evaluación de tecnología post cosecha de la mandioca (Manihot esculenta), fresca, envasado al vacío y congelado", 2015**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Titulación para Ingeniero Agronomo

**17 Darwin Alexander, Dickel Auler, - Tutor Único o Principal - Evaluación de semillas pretratadas de *Enterolobium contortisiliquum* (Vell.) Morong. (Timbo), 2014**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Titulación para Ingeniero Agronomo

**18 Ángel Anibal Villalba Goiburu, - Tutor Único o Principal - "Especies de plantas medicinales mas comercializadas en el distrito de Encarnación, análisis de la demanda" , 2013**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Jurado para la Titulación de Ingeniero Agronomo

**19 Patricia Maria Jara Grey, - Cotutor o Asesor - "Caracterización de probables impactos socioambientales del Proyecto Corpus Christi en el distrito de Obligado", 2013**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Titulación para Ingeniera Agroambiental

**20 Maria del Carmen Acosta Olmedo, - Cotutor o Asesor - "Caracterización del uso , manejo y disposición final de equipos informáticos personales de alumnos de la facultad de Ciencias Agropecuarias - Hohenau, Departamento de Itapúa" , 2013**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Titulación para Ingeniera Agroambiental

**21 Marcos Bertilio Pagel Mella y Blanca Noelia Saavedra, - Tutor Único o Principal - "Fertilización química en pasto *Brachiaria brizantha*", 2012**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agropecuaria) , UNI - Universidad Nacional de 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 , Agronomía;

Observaciones: Titulación para Ingeniero Agropecuario

**22 Celino Morel Orquiola, - Tutor Único o Principal - "Germinación de *Pinus taeda* con diferentes tratamientos pre-germinativos de semilla bajo condiciones ambientales de vivero", 2012**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Titulación para Ingeniero Agronomo

**23 Walter Francisco Vera Morinigo, - Tutor Único o Principal - "Fertilización nitrogenada orgánica en cobertura (estiércol suino) en trigo (*Triticum aestivum*) comparada con fertilización mineral (urea) , 2012**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Titulación para Ingeniero Agronomo

**24 Anibal Gil Marin, - Cotutor o Asesor - "Efectos de diferentes temperatura del enfriamiento dinámico sobre la calidad y potencial de almacenamiento de semilla de soja (*Glycine max* L. Merrill)", 2012**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Titulación para Ingeniero Agronomo

**25 Francisco Britez Fernandez, - Tutor Único o Principal - "Eficiencia de tipo de estacas, hormona y sustrato en el enraizamiento del burrito (*Aloysia polystachya*)", 2012**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Agronomía;

Observaciones: Titulación para Ingeniero Agronomo

**26 Cenita Maria Schneider Both, - Cotutor o Asesor - "Evaluación agronomica de plantines de mbokaja (Acrocomia aculeata) en condiciones de vivero con diferentes dosis de fertilizacion", 2012**

Tesis/Monografía de grado (Facultad de Ciencias Agropecuarias) , UCI - Universidad Catolica de Itapua, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Titulación para Ingeniera Agronoma

**27 Anita Teresinha Schneider Both, - Cotutor o Asesor - "Selectividad de herbicida sobre plantines de mbokaja (Acrocomia aculeata) en condiciones de vivero", 2012**

Tesis/Monografía de grado (Facultad de Ciencias Agropecuarias) , UCI - Universidad Catolica de Itapua, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Jurado para la Titulación de Ingeniero Agronomo

**28 Víctor Manuel Masloff Acosta, - Cotutor o Asesor - "Experiencias en la recuperación de agroecosistema yerbatera , programa yerba mate, Cooperativa Colonias Unidas", 2012**

Tesis/Monografía de grado (Facultad de Ciencias Agropecuarias) , UCI - Universidad Catolica de Itapua, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Jurado de Evaluacion para Titulación de Ingeniero Agronomo

**29 Diana Soledad Bado Esquivel, - Cotutor o Asesor - "Planeamiento paisajista de los espacios verdes del parque de la naturaleza Julio Barbaz", 2012**

Tesis/Monografía de grado (Facultad de Ciencias Agropecuarias) , UCI - Universidad Catolica de Itapua, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Jurado para evaluacion para Titulación de Ingeniera Agronoma

**30 Lourdes Viviana Gonzales Thiebeaud, - Cotutor o Asesor - "Propuesta de un plan de gestión ambiental integral para el Campus de la Fundación Ciencias Agrarias", 2012**

Tesis/Monografía de grado (Facultad de Ciencias Agropecuarias) , UCI - Universidad Catolica de Itapua, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Titulación para Ingeniera Agroambiental

**31 Lourdes Viviana Gonzales Thiebeaud, - Cotutor o Asesor - "Propuesta de un plan de gestión ambiental integral para el Campus de la Fundación Ciencias Agrarias", 2012**

Tesis/Monografía de grado (Facultad de Ciencias Agropecuarias) , UCI - Universidad Catolica de Itapua, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Titulación para Ingeniera Agroambiental

**32 Andrea Cecilia Vergara Lohse, - Cotutor o Asesor - "Análisis técnico del marco legal ambiental y propuesta de gestión institucional de competencia municipal", 2012**

Tesis/Monografía de grado (Facultad de Ciencias Agropecuarias) , UCI - Universidad Catolica de Itapua, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Titulación para Ingeniera Agroambiental

**33 Sofia Carolina Servian Romero, - Cotutor o Asesor - "Caracterización ambiental con soporte SIG del distrito de Nueva Alborada como base para un ordenamiento territorial", 2012**

Tesis/Monografía de grado (Facultad de Ciencias Agropecuarias) , UCI - Universidad Catolica de Itapua, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Titulación para Ingeniera Agroambiental

**34 Clara Ines Villalba Alderete, - Cotutor o Asesor - "Caracterización ambiental con soporte SIG del distrito de Lima como base para el ordenamiento territorial", 2012**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Titulación para Ingeniera Agroambiental

**35 Clara Ines Villalba Alderete, - Cotutor o Asesor - "Caracterización ambiental con soporte SIG del distrito de Lima como base para el ordenamiento territorial", 2012**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Titulación para Ingeniera Agrónoma

**36 Keli Dais Schlingwein Reger, - Cotutor o Asesor - "Caracterización ambiental del distrito de San Rafael del Paraná, Itapúa -Paraguay con soporte SIG, una base para el ordenamiento territorial", 2012**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Titulación para Ingeniera Agroambiental

**37 Yenny Mariela Brizuela Cabral, - Cotutor o Asesor - "Perfil de evaluación sobre el porcentaje de humedad perteneciente a diferentes proveedores de yerba mate canchada (Ilex paraguariensis Saint. Hilaire), secado en sistema barbacoa durante la zafra 2010", 2012**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Titulación para Ingeniera Agrónoma

**38 Javier Augusto Diaz Medina, - Cotutor o Asesor - "Propuesta de manejo agroforestal para la cuenca del arroyo Aguapey", 2011**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Titulación para Ingeniero Agrónomo

**39 Verónica A. Ruiz Díaz C., - Cotutor o Asesor - "Caracterización ambiental para el distrito de Tomas Romero Pereira, Itapúa, Paraguay, con soporte SIG una base para el ordenamiento territorial", 2011**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Titulación para Ingeniera Agroambiental

**40 Viviana Andrea Heil Schneider, - Cotutor o Asesor - "Propuesta de zonificación territorial para definir potencialidad de producción del mbokaja (Acrocomia aculeata) en el departamento de Itapúa"., 2011**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Titulación para Ingeniera Agroambiental

**41 Filomeno Caniza Vigo, - Tutor Único o Principal - "Efecto de la imbibición, carozo y media sombra en la germinación del coco (Acrocomia aculeata) pre-digerida por rumiantes (Bos. sp)", 2011**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Titulación para Ingeniero Agrónomo

**42 Jose Roberto Maier Flores, - Cotutor o Asesor - "Efectos de diferentes niveles de pH en la germinación in vitro de la semilla (Brachiaria brizantha cv. Marandu)", 2010**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agronomía;

Observaciones: Jurado de Evaluación para la Titulación de Ingeniero Agrónomo

**43 Linzy Maribel Espinoza Bogado, - Cotutor o Asesor - "Caracterización agro-económica de la implantación de franjas de protección de cursos de agua y nacientes en áreas productivas de influencia de la Cuenca del Arroyo Capiibary, Trinidad", 2010**



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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Titulación para Ingeniero Agronomo

- 44 Rosana Lezcano, - Cotutor o Asesor - "Caracterización del efecto agro-socio-económico de la implantación de franjas de protección contra deriva de agroquímicos en áreas productivas de influencia de las Colonias Unidas, Departamento de Itapúa", 2010**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Titulación para Ingeniera Agronoma

- 45 Rosana Lezcano, - Cotutor o Asesor - "Caracterización del efecto agro-socio-económico de la implantación de franjas de protección contra deriva de agroquímicos en áreas productivas de influencia de las Colonias Unidas, Departamento de Itapúa", 2010**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Titulación para Ingeniera Agronoma

- 46 Maria Rosa Servin Nasich, - Cotutor o Asesor - "Análisis del enfoque de la Educación Ambiental implementada en la Educación Escolar Básica de la ciudad de Encarnación" , 2010**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Titulación para Ingeniera Agroambiental

- 47 Lucia Isabel Gomez, - Cotutor o Asesor - "Caracterización ambiental con soporte SIG del Distrito de Capitán Miranda como base para un ordenamiento territorial", 2010**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Titulación para Ingeniera Agroambiental

- 48 Nohelia Sofía Hauron Rosner, - Tutor Único o Principal - "Revisión bibliográfica referida al mbokaja (Acrocomia aculeata) como base de datos para investigaciones agronómicas en la República del Paraguay", 2010**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Titulación para Ingeniera Agronoma

- 49 Oscar Danieli, - Cotutor o Asesor - "Aumento de productividad en cultivos de Yerba Mate (Ilex paraguariensis) mediante utilización de abonos verdes", 2009**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniera Agronomica) , U.C.I/FCA - Universidad Católica "Ntra. Sra. 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, Agricultura, Manejo de cultivo agrícola;

Observaciones: Jurado de Evaluación para la Titulación de Ingeniero Agronomo

- 50 Jorge Omar Baez Figueredo, - Cotutor o Asesor - "Diagnostico de la potencialidad del suelo para uso agrícola, ganadera y forestal, mediante la aplicación de sensores remotos en el distrito de Itapúa Poty, Departamento de Itapúa", 2009**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Jurado de Evaluación para la Titulación de Ingeniero Agronomo.

- 51 Maria Ines Paniagua Lopez, - Cotutor o Asesor - "Evaluación del rendimiento del cultivo de trigo (Triticum aestivum) con diferentes alternativas de fertilización nitrogenada de tipo convencional (solida) y foliar en el Distrito de Capitán Miranda" , 2009**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Jurado de Evaluación para la Titulación de Ingeniero Agronomo

- 52 Sebald Adrian Hahn Jacobs, - Tutor Único o Principal - "Evaluación del efecto de la inoculación a base de (*Azospirillum brasilense*) sobre la productividad del cultivo de maíz (*Zea mays*) bajo niveles de fertilización nitrogenada", 2009**  
Tesis/Monografía de grado (Facultad de Ciencias Agropecuarias), UCI - Universidad Católica de Itapúa, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, Manejo de cultivo;  
Observaciones: Jurado de Evaluación para la Titulación de Ingeniero Agronomo
- 53 Maria Josefina Candia Meza, - Tutor Único o Principal - "Propuesta de un mecanismo restringido de alternativas de control de patógenos presentes en semillas de trigo (*Triticum aestivum*) con diferentes fungicidas curasemillas", 2009**  
Tesis/Monografía de grado (Facultad de Ciencias Agropecuarias), UCI - Universidad Católica de Itapúa, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, Agronomía;  
Observaciones: Jurado de Evaluación para la Titulación de Ingeniera Agronoma
- 54 Edwin Egon Hut Schneider, - Tutor Único o Principal - "Evaluación de la productividad del cultivo de sorgo granífero (*Sorghum vulgare*) con aplicación de nitrógeno comparando diferentes formas de aplicación (cobertura y foliar) en la primera cosecha en el Distrito de Bella Vista, Itapúa, Paraguay", 2009**  
Tesis/Monografía de grado (Facultad de Ciencias Agropecuarias), UCI - Universidad Católica de Itapúa, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, Agronomía;  
Observaciones: Jurado de Evaluación para la Titulación de Ingeniero Agronomo
- 55 Jeanette Lily Altenhofen Scholler, - Cotutor o Asesor - "Evaluación de la eficiencia de insecticidas de diferentes grupos químicos en el control de (*Spodoptera frugiperda*) en el cultivo de (*Zea mays*) y su posterior impacto sobre enemigos naturales en la localidad de Hohenau, Itapúa", 2009**  
Tesis/Monografía de grado (Facultad de Ciencias Agropecuarias), UCI - Universidad Católica de Itapúa, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, Agronomía;  
Observaciones: Jurado de Evaluación para Titulación de Ingeniero Agronomo
- 56 Delia Mariel León Sanchez, - Cotutor o Asesor - "Evaluación de pérdidas de granos de girasol (*Helianthus annuus*) en la cosecha mecanizada", 2009**  
Tesis/Monografía de grado (Facultad de Ciencias Agropecuarias), UCI - Universidad Católica de Itapúa, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Agronomía;  
Observaciones: Jurado para la Titulación de Ingeniero Agronomo
- 57 Adriana Elizabeth Silvero Acuna, - Cotutor o Asesor - "Aplicación de herbicidas para el control de la falsa cebada (*Bromus catharticus*) en el cultivo de trigo (*Triticum aestivum* L.)", 2009**  
Tesis/Monografía de grado (Facultad de Ciencias Agropecuarias), UCI - Universidad Católica de Itapúa, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, Agronomía;  
Observaciones: Jurado de Evaluación para la Titulación de Ingeniero Agronomo
- 58 Eduardo Jose Doce Martinez, - Cotutor o Asesor - "Caracterización, evaluación y diagnóstico de los recursos naturales como base para proponer un plan de manejo de los recursos hídricos en la Cuenca del Arroyo Capiibary", 2009**  
Tesis/Monografía de grado Paraguay  
Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales, Manejo de Recursos Hídricos;  
Observaciones: Titulación para Ingeniero Agroambiental
- 59 Tania Kegler Bogado, - Cotutor o Asesor - "Caracterización preliminar del proceso de fijación de CO<sub>2</sub> en el sistema de siembra directa en finca de productores de la zona centro del Departamento de Itapúa", 2009**  
Tesis/Monografía de grado (Facultad de Ciencias Agropecuarias), UCI - Universidad Católica de Itapúa, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales, Medio ambiente;  
Observaciones: Titulación para Ingeniera Agroambiental
- 60 Onorio David Ibarra Ledesma, - Cotutor o Asesor - "Evaluación de la situación actual de la Educación Ambiental en la formación media del distrito de Encarnación, Itapúa", 2009**  
Tesis/Monografía de grado (Facultad de Ciencias Agropecuarias), UCI - Universidad Católica de Itapúa, Paraguay  
País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Titulacion para Ingeniero Agroambiental

**61 Onorio David Ibarra Ledesma, - Cotutor o Asesor - "Evaluación de la situación actual de la Educación Ambiental en la formación media del distrito de Encarnación, Itapua", 2009**

Tesis/Monografía de grado (Facultad de Ciencias Agropecuarias) , UCI - Universidad Católica de Itapua, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Titulacion para Ingeniero Agroambiental

En Marcha

**Tesis/Monografías de grado**

**1 Víctor Quiñónez, - Tutor Único o Principal - Ensayo de germinación de tres biotipos de Bidens pilosa, 2019**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Semillas;

**2 Julio Morinigo, - Tutor Único o Principal - Momento de aplicación de fungicidas para el control de enfermedades de fin de ciclo, 2019**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

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

**3 Agustín Mazaoka, - Tutor Único o Principal - Evaluación de diferentes variedades de trigo sembrado en dos fechas de siembra, 2019**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

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

**4 Mercedes Noemí Vera Nuéz, - Tutor Único o Principal - Productividad de dos variedades de locote- Capsicum annum- con fertilización orgánica y química , 2019**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

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

**5 Daniel Schöller Rosner, - Tutor Único o Principal - Dinámica de población de Conyza spp. en el cultivo de la soja, 2019**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Malezas;

**6 Mike David Voth Dyck, - Tutor Único o Principal - Dinámica y diversidad de población de maleza en el cultivo de la soja, sésamo y maní, 2019**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniera Agronomica) , U.C.I/FCA - Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción",

Facultad de Ciencias Agropecuarias, Hohenau, Campus Universitario Itapua, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Malezas;

**7 Yenny Auler, - Tutor Único o Principal - Eficiencia de abonos foliares en el rendimiento del cultivo de la yerba mate, 2017**

Tesis/Monografía de grado (Facultad de Ciencias Agropecuaria de Hohenau, Campus Universitario Itapua) , UC - Universidad

Católica "Ntra. Sra. de la Asunción", Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

**Otras Referencias**

Presentaciones en eventos

**1 Congreso - Rendimiento de Aloysia citriodora en diferentes cosechas, 2018, Paraguay**

Nombre: Primer Congreso Universitario de Ciencia, Cultura y Sociedad. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción"

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Planta medicinales ;

**2 Congreso - Rendimiento de la variedad de soja Nidera 5909 cultivada en dos épocas de siembra y cuatro densidades, 2018, Paraguay**

Nombre: Primer Congreso Universitario de Ciencia, Cultura y Sociedad. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción"

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

**3 Congreso - Ensayo de Sensibilidad de Bidens Subalternans a Diferentes Herbicidas, 2018, Paraguay**

Nombre: Primer Congreso Universitario de Ciencia, Cultura y Sociedad. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción"

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

**4 Encuentro - Estudio caracteres taxonómicos de Acrocomia aculeata en el sur de Paraguay, 2018, Paraguay**

Nombre: III Encuentro de Investigadores . Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: Clasificación taxonómica de poblaciones de Acrocomia aculeata en el sur de Paraguay

Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Taxonomía ;

**5 Congreso - Eficiencia de hormona de enraizamiento en la producción del cedrón - Lippia citriodora., 2018, Paraguay**

Nombre: I Congreso Universitario en Ciencias, Cultura y Sociedad. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción"

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Plantas medicinales;

**6 Congreso - Evaluación de los tratamientos de la semilla de soja (glycine max.) teniendo en cuenta el tiempo transcurrido hasta la siembra y su efecto en la germinación , 2018, Paraguay**

Nombre: I Congreso Universitario de Ciencia, Cultura y Sociedad. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción"

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

**7 Congreso - Evaluación de los parámetros físico-químicos de tres cultivares de tomate (Solanum lycopersicum) para elaboración de jugo de pulpa 2. , 2018, Paraguay**

Nombre: I Congreso Universitario en Ciencia, Cultura y Sociedad. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción"

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Biotecnología Agropecuaria, Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria, Agroindustria;

**8 Congreso - CARACTERIZACION AMBIENTAL DE A. aculeata, 2018, Paraguay**

Nombre: I Congreso Universitario de Ciencia, Cultura y Sociedad. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción"

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

**9 Congreso - Caracterización Productiva de poblaciones naturales de Acrocomia Aculeata en el Departamento de Itapúa, Paraguay, 2017, Paraguay**

Nombre: IV Congreso Nacional de Ciencias Agraria. Tipo de Participación: Poster

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

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

**10 Congreso - Determinación del área foliar de poblaciones naturales del mbokaja (Acrocomia aculeata), 2017, Paraguay**

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

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

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Taxonomía ;

**11 Congreso - Caracterización morfológica de poblaciones naturales de Acrocomia Aculeata en el Departamento de Itapúa, Paraguay, 2017, Paraguay**

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

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

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, Taxonomía ;

**12 Congreso - Monitoreo de compactación de suelo a diferentes profundidades en sistema de siembra directa, 2017, Paraguay**

Nombre: II Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA

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

**13 Congreso - Preferencia alimentaria de Helicoverpa armigera (Hübner) (Lepidóptera: Noctuidae) en hortalizas bajo condiciones controladas, 2017, Paraguay**

Nombre: IV CONGRESO NACIONAL DE CIENCIAS AGRARIAS. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA

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

Jurado/Integrante

Otros tipos

**1 Usher, L. F.; Tanaka, C.; Sosa A., V. I; Ramirez H, E; Participación en comités de Giseli Budtinger Visnieski. Tesis/Monografía de grado Evaluación de sustratos comerciales y sustratos orgánicos naturales para la producción de plantulas de lechuga (Lactuca sativa L.), 2018, Paraguay/Español**

Otra participación (),

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

**2 Eisenkolbl, A.; Ramirez H, E; Sosa A., V. I; Hauptenthal, D.; Participación en comités de Mildher Leonardo Matthias. Tesis/Monografía de grado Momento oportuno de cosecha del arroz (Oryza sativa), variedad Igra 424, en relación a la calidad industrial y producción de semillas, 2018, Paraguay/Español**

Otra participación (),

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Producción;
- 3 **Usher, L. F.; Reckziegel, I; Ramirez H, E; Haupenthal, D.; Participación en comités de Jessika Paola Librada Méreles González. Tesis/Monografía de grado Planificación de siembra del tomate y el pimiento de pequeños productores asociados a los comités en el distrito de capitán miranda, 2018, Paraguay/Español**  
Otra participación (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Producción;
- 4 **Usher, L. F.; Reckziegel, I; Ramirez H, E; Haupenthal, D.; Participación en comités de Jessika Paola Librada Méreles González. Tesis/Monografía de grado Planificación de siembra del tomate y el pimiento de pequeños productores asociados a los comités en el distrito de capitán miranda, 2018, Paraguay/Español**  
Otra participación (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Producción;
- 5 **Usher, L. F.; Benítez, A; Sosa A., V. I; Ramirez H, E; Participación en comités de Tiago Ricardo Ullmann Koling. Tesis/Monografía de grado Incidencia y severidad de Pestalotiopsis spp. en diferentes cultivos de Acrocomia aculeata en el departamento de Itapúa, 2018, Paraguay/Español**  
Otra participación (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Patología ;
- 6 **Usher, L. F.; Benítez, A; Palacios, A; Ramirez H, E; 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 (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Nutrición vegetal;
- 7 **Usher, L. F.; Benítez, A; Palacios, A; Ramirez H, E; Participación en comités de Ronal Iván Emhart Ortiz. Tesis/Monografía de grado Influencia de la época de siembra sobre el rendimiento y calidad comercial e industrial de cuatro variedades de trigo (*Triticum aestivum*), 2018, Paraguay/Español**  
Otra participación (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Producción;
- 8 **Usher, L. F.; Benítez, A; Palacios, A; Ramirez H, E; Participación en comités de Cristina Hermenegilda Hamann Ñari. Tesis/Monografía de grado Fertilización nitrogenada en el cultivo de trigo (*Triticum aestivum* L.), 2018, Paraguay/Español**  
Otra participación (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Producción;
- 9 **Usher, L. F.; Benítez, A; Ramirez H, E; Reckziegel, I; Participación en comités de Koji Nonaka Ochi. Tesis/Monografía de grado Eficacia y residualidad de insecticidas en el control de *Helicoverpa armigera* (hübner 1818, Lepidoptera: Noctuidae), 2018, Paraguay/Español**  
Otra participación (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Manejo de plagas;
- 10 **Usher, L. F.; Eisenkolbl, A.; Sosa A., V. I; Ramirez H, E; Participación en comités de Claudio Rolando Vera Meza. Tesis/Monografía de grado Sensibilidad in vitro de *Calonectria spathulata* el-gholl al tebuconazole, 2018, Paraguay/Español**  
Otra participación (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Patología ;
- 11 **Usher, L. F.; Eisenkolbl, A.; Ramirez H, E; Sosa A., V. I; Participación en comités de Liz Maribel Aguilar Orue. Tesis/Monografía de grado Fertilización fosfatada en el cultivo de soja (*Glycine max* L. merril), 2018, Paraguay/Español**  
Otra participación (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Nutrición vegetal;
- 12 **Usher, L. F.; Palacios, A; Benítez, A; Ramirez H, E; Participación en comités de Juan Guillermo Fretes Samaniego. Tesis/Monografía de grado Eficacia de herbicidas para el control de la maleza escoba blanca (*Vernonia chamaedrys*) en pradera natural, 2018, Paraguay/Español**  
Otra participación (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Control fitosanitario ;
- 13 **Usher, L. F.; Benítez, A; Ramirez H, E; Tanaka, C.; Participación en comités de Alba Gabriela Curtido Rodríguez. Tesis/Monografía de grado Evaluación de diferentes tipos de sustratos para la producción de plántulas de tomate (*Lycopersicon esculentum* mill), 2018, Paraguay/Español**  
Otra participación (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Producción;
- 14 **Usher, L. F.; Benítez, A; Ramirez H, E; Zimmer, D; Participación en comités de Guillermo Luis Escher. Tesis/Monografía de grado Identificación de niveles de fertilidad del suelo en cultivos de yerba mate (*Illex paraguariensis*) de fincas de pequeños productores en el distrito de alto vera, 2018, Paraguay/Español**  
Otra participación (),



- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Nutrición vegetal;
- 15 **Usher, L. F.; Benítez, A; Ramirez H, E; Zimmer, D; Participación en comités de Robis Pier Bordignon Lermen. Tesis/Monografía de grado Caracterización de los niveles de fertilidad de suelos en fincas de pequeños productores dentro de comités en el Distrito de Obligado, 2018, Paraguay/Español**  
Otra participación (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Fertilidad de suelos;
- 16 **Usher, L. F.; Benítez, A; Ramirez H, E; Haupenthal, D.; Participación en comités de Liz Mabel Appel Pereira. Tesis/Monografía de grado Evaluación de herbicidas pre emergentes para el control de Conyza spp aplicados en pos emergencia de la maleza, 2018, Paraguay/Español**  
Otra participación (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Malezas;
- 17 **Usher, L. F.; Benítez, A; Ramirez H, E; Haupenthal, D.; Participación en comités de Ricardo Roberto Schmickler Acuña. Tesis/Monografía de grado Nivel de control y rebrote de Conyza spp con la aplicación de herbicidas de contacto con y sin glifosato, 2018, Paraguay/Español**  
Otra participación (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Protección vegetal;
- 18 **Usher, L. F.; Eisenkolbl, A.; Ramirez H, E; Sosa A., V. I; Participación en comités de Marko Sawatzky Gossen. Tesis/Monografía de grado Respuestas del cultivo de soja (Glycine max) a diferentes niveles de potasio (k), aplicados al voleo en distintos momentos, 2018, Paraguay/Español**  
Otra participación (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Nutrición vegetal;
- 19 **Usher, L. F.; Eisenkolbl, A.; Benítez, A; Ramirez H, E; Participación en comités de Cinthia Karina Cabral Camacho. Tesis/Monografía de grado Evaluación de rendimiento post cosecha de una variedad de tabaco (Nicotiana tabacum), con fertilización orgánica en diferentes dosis de humus de lombriz, 2018, Paraguay/Español**  
Otra participación (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Nutrición vegetal;
- 20 **Usher, L. F.; Benítez, A; Sosa A., V. I; Ramirez H, E; Participación en comités de Orlando David Bado Flores. Tesis/Monografía de grado Evaluación de diferentes épocas de siembra del cultivo de poroto (Vigna unguiculata), 2018, Paraguay/Español**  
Otra participación (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Producción agrícola;
- 21 **Usher, L. F.; Eisenkolbl, A.; Ramirez H, E; Palacios, A; Participación en comités de Hugo Federico Cabral Camacho. Tesis/Monografía de grado Eficacia de fertilizantes hidrosolubles para la producción de plantines de tabaco (Nicotiana tabacum), 2018, Paraguay/Español**  
Otra participación (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Nutrición vegetal;
- 22 **Usher, L. F.; Benítez, A; Ramirez H, E; Haupenthal, D.; Participación en comités de Alfredo Ramón Montiel Ramírez. Tesis/Monografía de grado Efecto de diferentes momentos de aplicación secuencial de saflufenacil sobre el porcentaje de control de Conyza spp, 2018, Paraguay/Español**  
Otra participación (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Protección vegetal;
- 23 **Usher, L. F.; Benítez, A; Ramirez H, E; Haupenthal, D.; Participación en comités de Armando Jara Montiel. Tesis/Monografía de grado Aplicación de compostaje como fertilizante orgánico en el cultivo de maíz (Zea mays L.), 2018, Paraguay/Español**  
Otra participación (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Nutrición vegetal;
- 24 **Usher, L. F.; Eisenkolbl, A.; Ramirez H, E; Sosa A., V. I; Participación en comités de Karen Pamela Méreles González. Tesis/Monografía de grado Evaluación de la sensibilidad de Phakopsora pachyrhizi a fungicidas in vitro, 2018, Paraguay/Español**  
Otra participación (),
- 25 **Usher, L. F.; Benítez, A; Ramirez H, E; Streuli, S.; Participación en comités de Miguel Angel 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 (Facultad de Ciencias Agropecuarias), UCI - Universidad Católica de Itapúa

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, , Taxonomía ; Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Alimentos y Bebidas, Agro-industria ;
- 26 **Usher, L. F.; Benítez, A; Ramirez H, E; Haupenthal, D.; Participación en comités de Liz Elizandra Rodriguez Acuña . Tesis/Monografía de grado "Evaluación de las características organolépticas (sabor, color y aroma) del burrito Aloysia polystacya, sometido a diferentes métodos de secado", 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Facultad de Ciencias Agropecuaria de Hohenau, Campus Universitario Itapua), UC - Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción"  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, , Taxonomía ; Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Plantas medicinales;
- 27 **Usher, L. F.; Eisenkolbl, A.; Haupenthal, D.; Ramirez H, E; Participación en comités de Rene Francisco Vera Vázquez . Tesis/Monografía de grado "Efecto de diferentes dosis de inoculante sobre el rendimiento y desarrollo radicular del trigo (*Triticum aestivum*)", 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Facultad de Ciencias Agropecuaria de Hohenau, Campus Universitario Itapua), UC - Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción"  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, , Taxonomía ; Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Producción agrícola ;
- 28 **Usher, L. F.; Sosa A., V. I; Ramirez H, E; Tanaka, C.; Participación en comités de Denis David Muller Britez . Tesis/Monografía de grado "Evaluación de sustratos orgánicos naturales y con la adición de fertilizante químico para la producción de plantulas de repollo (*Brassica oleraceae var. capitata*)" , 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Facultad de Ciencias Agropecuarias), UCI - Universidad Católica de Itapua  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, , Taxonomía ; Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Producción hortícola;
- 29 **Usher, L. F.; Benítez, A; Ramirez H, E; Haupenthal, D.; Participación en comités de Tomas Javier Sitzman Kruger. Tesis/Monografía de grado "Contenido de materia organica en suelos de 8 municipios del Departamento de Itapúa entre los años 2006 y 2016", 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Facultad de Ciencias Agropecuaria de Hohenau, Campus Universitario Itapua), UC - Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción"  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, , Taxonomía ; Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Química de suelo;
- 30 **Usher, L. F.; Eisenkolbl, A.; Ramirez H, E; Sosa A., V. I; Participación en comités de Alberto Yuichi Kumagai Yamamoto. Tesis/Monografía de grado Aplicación de KCL (Cloruro de potasio) al voleo en el cultivo de soja (*Glycine max L.*), 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Facultad de Ciencias Agropecuaria de Hohenau, Campus Universitario Itapua), UC - Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción"  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Siembra directa; Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Fertilidad de Suelo;
- 31 **Usher, L. F.; Benítez, A; Ramirez H, E; Sosa A., V. I; Participación en comités de Diego Leandro Gallas Zarcho. 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 (Facultad de Ciencias Agropecuaria de Hohenau, Campus Universitario Itapua), UC - Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción"  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Entomología; Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Entomologia;
- 32 **Usher, L. F.; Benítez, A; Ramirez H, E; Sosa A., V. I; 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 (Facultad de Ciencias Agropecuaria de Hohenau, Campus Universitario Itapua), UC - Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción"  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Producción;
- 33 **Usher, L. F.; Benítez, A; Ramirez H, E; Sosa A., V. I; 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 (Facultad de Ciencias Agropecuaria de Hohenau, Campus Universitario Itapua), UC - Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción"  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Micología, Protección;
- 34 **Usher, L. F.; Eisenkolbl, A.; Ramirez H, E; Sosa A., V. I; Participación en comités de Darío Wiesenhütter Campañoli. Tesis/Monografía de grado Efecto de la fertilización nitrogenada en el cultivo de la soja (*Glycine max L. Merrill*), 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Facultad de Ciencias Agropecuaria de Hohenau, Campus Universitario Itapua), UC - Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción"  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Fertilidad de suelo;
- 35 **Eisenkolbl, A.; Ortiz, G; Ramirez H, E; Benítez, A; Participación en comités de Diana Giselle Schmickler Acuña. Tesis/Monografía de grado Eficiencia en el control de *Conyza spp.* con herbicidas hormonales, 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Facultad de Ciencias Agropecuaria de Hohenau, Campus Universitario Itapua), UC - Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción"

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Protección vegetal;
- 36 **Eisenkolbl, A.; Benítez, A; Ramirez H, E; Sosa A., V. I; Participación en comités de Marcos Roberto Reckziegel Weber. Tesis/Monografía de grado Efectos de la combinación de fertilizante orgánico en cobertura y fertilizante químico en base, en el cultivo de trigo (*Triticum aestivum*), 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Facultad de Ciencias Agropecuaria de Hohenau, Campus Universitario Itapua), UC - Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción"  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Nutrición vegetal ;
- 37 **Benítez, A; Ramirez H, E; Haupenthal, D.; Sosa A., V. I; Participación en comités de Viviana Natalia Fernández Gómez. Tesis/Monografía de grado Evaluación de contenido de macronutrientes, materia orgánica y acidez en suelo de fincas de pequeños productores nucleados en comités, del distrito de Fram, Departamento de Itapúa , 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (),  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Química de suelo;
- 38 **Usher, L. F.; Sosa A., V. I; Ramirez H, E; Tanaka, C.; Participación en comités de Denis David Muller Britez. Tesis/Monografía de grado Evaluación de sustratos orgánicos naturales y con la adición de fertilizante químico para la producción de plantulas de repollo *Brassica oleraceae var. capitata*, 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Facultad de Ciencias Agropecuarias), UCI - Universidad Católica de Itapua  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Producción hortícola;
- 39 **Benítez, A; Ramirez H, E; Haupenthal, D.; Sosa A., V. I; Participación en comités de Viviana Natalia Fernández Gómez . Tesis/Monografía de grado Evaluación de contenido de macronutrientes, materia orgánica y acidez en suelos de fincas de pequeños productores nucleados en comités, del Distrito de Fram, Departamento de Itapúa, 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Facultad de Ciencias Agropecuarias), UCI - Universidad Católica de Itapua  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Fertilidad de suelo;
- 40 **Eisenkolbl, A.; Benítez, A; Ramirez H, E; Sosa A., V. I; Participación en comités de Marcos Roberto Reckziegel Weber. Tesis/Monografía de grado Efectos de la combinación de fertilizante orgánico en cobertura y fertilizante químico en base, en el cultivo de trigo *Triticum aestivum*, 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Facultad de Ciencias Agropecuarias), UCI - Universidad Católica de Itapua  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Fertilidad de suelo;
- 41 **Eisenkolbl, A.; Ortiz, G; Ramirez H, E; 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 (Facultad de Ciencias Agropecuarias), UCI - Universidad Católica de Itapua  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Control de malezas;
- 42 **Usher, L. F.; Eisenkolbl, A.; Ramirez H, E; Kolbe, C.; Participación en comités de Juan Gabriel Jara Fariña . Tesis/Monografía de grado Desarrollo de dulce de andai apertizado *Cucurbita moschata* en almíbar y evaluación de sus características físicas, químicas y sensoriales, 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Facultad de Ciencias Agropecuaria de Hohenau, Campus Universitario Itapua), UC - Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción"  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Agro-industria;
- 43 **Usher, L. F.; Eisenkolbl, A.; Bohn, E.; Ramirez H, E; Participación en comités de Nadine Valeria Kressin Hofbauer. Tesis/Monografía de grado Implementación de buenas practicas de manufacturas BPM en una planta de extracción de solvente para la linea de harina de soja, 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Facultad de Ciencias Agropecuarias), UCI - Universidad Católica de Itapua  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Buenas Practicas Manufacturas;
- 44 **Usher, L. F.; Eisenkolbl, A.; Sosa A., V. I; Ramirez H, E; Participación en comités de Aldo Josías Duette Riveros. Tesis/Monografía de grado Incidencia de riego inicial de arroz *Oriza sativa* con diferentes momentos de inundación , 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Facultad de Ciencias Agropecuaria de Hohenau, Campus Universitario Itapua), UC - Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción"  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Manejo de suelo;
- 45 **Usher, L. F.; Benítez, A; Tanaka, C.; Ramirez H, E; 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 plantulas de morrón *Capsicum anuum L.* en condiciones semi-controladas, 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Facultad de Ciencias Agropecuarias), UCI - Universidad Católica de Itapua  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Producción hortícola;
- 46 **Usher, L. F.; Benítez, A; Ramirez P, M. L; Ramirez H, E; Participación en comités de Vicente Eisaku Koda Suzuki. Tesis/Monografía de grado Caracterización de *Helicoverpa armigera*, *Chryzodeisis includens* y eficacia de la soja intacta RR2 Cry1Ac, 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Facultad de Ciencias Agropecuarias), UCI - Universidad Católica de Itapua  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, Control de plaga;
- 47 **Usher, L. F.; Benítez, A; Ramirez P, M. L; Ramirez H, E; Participación en comités de Paulo Gabriel de Souza Wirsbitihi. Tesis/Monografía de grado Evaluación de mezclas de fungicidas en la aplicación preventiva para el control de roya *Phakopsora pachyrhizi* en soja de segunda zafra, 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Facultad de Ciencias Agropecuarias), UCI - Universidad Católica de Itapua

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Control de malezas;
- 48 Usher, L. F.; Eisenkolbl, A.; Ramirez H, E; Haupenthal, D.; Participación en comités de Angelos Rubén Paniagua Valenzuela. Tesis/Monografía de grado Productividad de diferentes híbridos de girasol *Helianthus annuus L.*, 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Facultad de Ciencias Agropecuarias), UCI - Universidad Católica de Itapúa  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Producción agrícola ;
- 49 Usher, L. F.; Eisenkolbl, A.; Ramirez H, E; Sosa A., V. I; Participación en comités de Claudinei Andre Klering Veit. Tesis/Monografía de grado Productividad de canola *Brassica napus* con diferentes niveles de fertilización bórica, 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Facultad de Ciencias Agropecuarias), UCI - Universidad Católica de Itapúa
- 50 Usher, L. F.; Benítez, A; Ramirez H, E; Sosa A., V. I; Participación en comités de Jessica Alejandra Balsevich Rotela. Tesis/Monografía de grado Evaluación del rendimiento y la calidad industrial del arroz - *Oryza sativa* - de tres variedades y seis épocas de siembras, 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (),  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Agroindustrias;
- 51 Usher, L. F.; Eisenkolbl, A.; Ramirez H, E; Haupenthal, D.; Participación en comités de Mirta Elizabeth Sánchez Benítez . Tesis/Monografía de grado Evaluación de fertilizante de base en el cultivo de soja de segunda zafra , 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (),  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Nutrición vegetal;
- 52 Usher, L. F.; Eisenkolbl, A.; Ramirez H, E; Haupenthal, D.; Participación en comités de Luis Alberto Sauer Böhrler. Tesis/Monografía de grado Utilización de hiperfosfato natural reactivo como fertilizante de base en el cultivo de sorgo granífero (*Sorghum bicolor l. moench*), 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (),  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Nutrición vegetal;
- 53 Usher, L. F.; Eisenkolbl, A.; Ramirez H, E; Ortiz, G; Participación en comités de Rafael Schirrmann Nitsche. Tesis/Monografía de grado Eficacia de control de la maleza *Commelina spp.* con el uso de diferentes herbicidas, 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (),  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Malezas;
- 54 Usher, L. F.; Benítez, A; Ramirez H, E; Sosa A., V. I; Participación en comités de Yersón Isel González Torales. Tesis/Monografía de grado Diagnóstico de la fertilidad de suelos en fincas de familia asociados a comité de pequeños productores en el distrito de Hohenau, 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (),  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Suelo;
- 55 Usher, L. F.; Eisenkolbl, A.; Ramirez H, E; Sosa A., V. I; Participación en comités de Rafael María Monzón Benítez . Tesis/Monografía de grado Evaluación de la efectividad de herbicidas pre y post emergentes para maleza latifoliadas y el efecto fitotóxico en el cultivo de la soja, 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (),  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Malezas;
- 56 Usher, L. F.; Eisenkolbl, A.; Ramirez H, E; Haupenthal, D.; Participación en comités de Angelos Rubén Paniagua Valenzuela . Tesis/Monografía de grado Productividad de diferentes híbridos de girasol (*Helianthus annuus l.*), 2017, Paraguay/Español**  
 Otra participación (),  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Producción ;
- 57 Ramirez H, E Participación en comités de Adán Marcelo Caceres Otazu. Tesis/Monografía de grado "Condiciones de almacenamiento de la pulpa deshidratada del mbokaya (*Acrocomia aculeata*)", 2016, Paraguay/Español**  
 Otra participación (),  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Silvicultura y manejo de bosque;
- 58 Usher, L. F.; Benítez, A; Ramirez H, E; Haupenthal, D.; Participación en comités de Héctor Tetsuya Kitagawa Ogura. Tesis/Monografía de grado Rendimiento del trigo (*Triticum aestivum L.*) con la aplicación combinada (tratamiento de semilla y vía foliar) de *Azospirillum brasilense*, 2016, Paraguay/Español**  
 Otra participación (),  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Silvicultura y manejo de bosque;
- 59 Usher, L. F.; Eisenkolbl, A.; Ramirez H, E; Haupenthal, D.; Participación en comités de Cesar Gustavo Báez Garay . Tesis/Monografía de grado "Eficiencia de herbicidas en el control de maíz cuacho (*Zea mays*) resistente al glifosato en dos estadios fenológicos", 2016, Paraguay/Español**  
 Otra participación (Facultad de Ciencias Agropecuaria de Hohenau, Campus Universitario Itapúa), UC - Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción"



- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Protección de plantas;
- 60 Usher, L. F.; Eisenkolbl, A.; Ramirez H, E; Haupenthal, D.; Participación en comités de Cesar Augusto Baéz Garay. Tesis/Monografía de grado "Diferentes Principios Activos de Herbicidas para el control de Malezas en el cultivo de poroto (Vigna unguiculata)", 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (Facultad de Ciencias Agropecuaria de Hohenau, Campus Universitario Itapua), UC - Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción"  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Reproducción de plantas;
- 61 Usher, L. F.; Eisenkolbl, A.; Ramirez H, E; Riveros, C.; Participación en comités de Miguelina Coronil Avalos. Tesis/Monografía de grado "Impacto de las principales enfermedades del cultivo de trigo (Triticum aestivum) sobre la calidad industrial del grano", 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (Facultad de Ciencias Agropecuaria de Hohenau, Campus Universitario Itapua), UC - Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción"  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Protección vegetal;
- 62 Usher, L. F.; Eisenkolbl, A.; Ramirez H, E; Riveros, C.; Participación en comités de Daniela Raquel Torales Nuñez. Tesis/Monografía de grado "Determinación del contenido de aceite en almendra de frutos de Acrocomia aculeata, bajo diferentes forma de cosecha", 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (Facultad de Ciencias Agropecuaria de Hohenau, Campus Universitario Itapua), UC - Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción"  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Agronomía;
- 63 Ramirez H, E; Usher, L. F.; Benítez, A; Sosa A., V. I; 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 (Facultad de Ciencias Agropecuarias), UCI - Universidad Católica de Itapua  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Agronomía ;
- 64 Usher, L. F.; Benítez, A; Ramirez H, E; Sosa A., V. I; Participación en comités de Wilson Rene Schöller Acuña. Tesis/Monografía de grado "Eficacia de herbicidas en mezcla con aplicaciones unitarias y secuenciales para el control de ype rupa (Richardia brasiliensis)", 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (Facultad de Ciencias Agropecuaria de Hohenau, Campus Universitario Itapua), UC - Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción"  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Protección de plantas;
- 65 Usher, L. F.; Benítez, A; Ramirez H, E; Haupenthal, D.; 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", 2016, Paraguay/Español**  
Otra participación (Facultad de Ciencias Agropecuaria de Hohenau, Campus Universitario Itapua), UC - Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción"  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Protección de plantas;
- Trabajo de conclusión de curso de Grado**
- 1 Usher, L. F.; Benítez, A; Ramirez H, E; Eisenkolbl, A.; Participación en comités de Daniela Raquel Torales Nuñez. Trabajo de conclusión de curso de Grado Determinación del contenido de aceite en almendra de frutos de Acrocomia aculeata en diferentes estados de maduración y forma de cosecha, 2016, Paraguay/Español**  
Trabajo de conclusión de curso de Grado (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Silvicultura y manejo de bosque;

## Indicadores

### Producción Técnica

Organización de eventos	4
Congreso	2
Otro	2
Edición o revisión	1



Libro	1
Otra producción técnica	11
Otra producción técnica	11
Desarrollo de material didáctico o de instrucción	2
Desarrollo de material didáctico o de instrucción	2
Trabajos técnicos	1
Informe o Pericia técnica	1

## Producción Bibliográfica 29

Trabajos en eventos	26
Completo	1
Resumen	19
Resumen expandido	6
Libros y capítulos de libros publicados	1
Capítulo de libro publicado	1
Textos en publicaciones no científicas	1
Revista	1
Documentos de trabajo	1
Completo	1

## Tutorías 68

Concluidas	61
Tesis/Monografía de grado	61
En Marcha	7
Tesis/Monografía de grado	7

## Evaluaciones 2

Convocatorias Concursables	2
----------------------------	---

## Otras Referencias 79

Presentaciones en eventos	13
Jurado/Integrante	66