



Miguel Bogado Cáceres

Prof. Ing. Agr.

Nombre en citaciones bibliográficas: BOGADO CACERES, M.

Sexo: Masculino

Nacido el 11-07-1985 en Dr. Juan Eulogio Estigarribia, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

Datos del PRONII

Área: **Ciencias Naturales - Activo**
 Categorización Actual: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 570/2022**
 Ingreso al PRONII: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 570/2022**

Información de Contacto

Mail: **miguel.bogado@hotmail.com**

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo,
- 2 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura,
- 3 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ,
- 4 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura,

Formación Académica/Titulación

- 2019-En Marcha** Maestría - Maestría en Agronegocios y Desarrollo Rural
 Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay
 Título: SELECCIÓN DE HÍBRIDOS COMERCIALES DE MAÍZ PARA LA GENERACIÓN DE POBLACIÓN BASE Y OBTENCIÓN DE LÍNEAS PURAS
 Tutor: Elida Auxiliadora Peralta Paiva
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Mejoramiento genético;
- 2014-2015** Especialización/Perfeccionamiento - Diplomado en Docencia Superior Universitaria
 Universidad Nacional de Itapúa, Paraguay, Año de Obtención: 2015
- 2013-2013** Especialización/Perfeccionamiento - Pos-grado en Docencia Superior Universitario con Énfasis en las TIC´s
 Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay, Año de Obtención: 2013
 Becario de: Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay
- 2005-2011** Grado - Universidad Nacional del Este
 Facultad de Ingeniería Agronomica -UNE, Paraguay
 Título: EVALUACIÓN DE DOSIS DE POTASIO (K) FRACCIONADO EN DOS APLICACIONES EN EL CULTIVO DE LA SOJA (Glycine max L. Merrill), Año de Obtención: 2011
 Tutor: Edgar Orlando Ortiz Acosta
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;

Formación Complementaria

- 2023-2023** Cursos de corta duración
 Escuela de Posgrado, Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay
 Título: Diplomado en "Actualización en TIC´s Aplicada a la Docencia"
 Horas totales: 50
- 2021-2021** Cursos de corta duración
 Instituto de Desarrollo, Paraguay
 Título: Metodología de la Investigación (Nivel Básico)
 Horas totales: 50
- 2019-2019** Cursos de corta duración
 Instituto Paraguayo de Tecnología Agraria, Paraguay
 Título: Uso eficiente de exel e introducción a diseño de experimentos
 Horas totales: 25

2009-2009	Cursos de corta duración Universidad Nacional del Este, Facultad de Ingeniería Agronómica, Paraguay Título: Curso de Sistema de Posicionamiento Global (GPS) Horas totales: 105
2022	Seminarios Como levar a Universidade á Sociedade: Projetos que Quebraram os Muros e Construíram Pontes Universidade Estadual do Centro Oeste, Brasil
2021	Seminarios Impacto del agronegocio en la economía del Paraguay en el 2020 y Manejo integral del ordeño y control mastitis en ganado lechero Escuela de Posgrado, Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay
2021	Seminarios La producción de la harina de mandioca: transformaciones técnicas y sociales en una comunidad Amazónica y Contribución de los bosques a la captura de carbono Escuela de Posgrado, Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay
2021	Seminarios Un mundo, una salud Escuela de Posgrado, Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay
2021	Seminarios Experiencias en Extensión Universitaria en Ciencias Agrarias y Veterinarias Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales, Paraguay
2018	Seminarios Sistemas Integrados de Producción Agropecuaria Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales, Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay
2018	Seminarios Motivación Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay
2016	Seminarios Características químicas de los suelos del departamento de Canindeyú Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales, Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay
2022	Talleres CENSO NACIONAL DE POBLACIÓN Y VIVIENDAS 2022 Instituto Nacional de Estadística INE, Paraguay
2021	Talleres Migración del modelo por objetivos al modelo por competencias Instituto de Desarrollo, Paraguay
2021	Talleres INDUCCIÓN A NORMA DE REQUISITOS MÍNIMOS PARA SISTEMAS DE CONTROL INTERNO - MECIP 2015 Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay

Idiomas

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

Actuación Profesional

Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales, Universidad Nacional de Canindeyú - UNICAN

Vínculos con la Institución

2021 - Actual	Extensionista	C. Horaria: 1
<i>Actividades</i>		
12/2022 - Actual	Extensión, Carrera de Ingeniería Agronómica Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales Universidad Nacional de Canindeyú Actividad de extensión realizada: Estrategias tecnológicas para pequeños productores de tomate	
3/2022 - Actual	Extensión, Carrera de Ingeniería Agronómica Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales Universidad Nacional de Canindeyú Actividad de extensión realizada: Importancia del injerto en plantas frutales	
<hr/>		
2018 - Actual	Comités Académicos	C. Horaria: 10
<i>Actividades</i>		
11/2023 - Actual	Gestión Académica, Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Canindeyú Cargo o función: Coordinador de Comisión de Autoevaluación de la Carrera de Ingeniería Agronómica	
11/2022 - Actual	Gestión Académica, Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Canindeyú Cargo o función: Miembro de la Comisión de Planificación Estratégica	
11/2022 - Actual	Gestión Académica, Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Canindeyú Cargo o función: Miembro de la Comisión de Aseguramiento de la Calidad Educativa de la FCA	
4/2018 - 11/2022	Gestión Académica, Carrera de Ingeniería Agronómica Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales Universidad Nacional de Canindeyú Cargo o función: Coordinador de la Comisión de Autoevaluación de la Carrera de Ingeniería Agronómica	
4/2018 - 11/2022	Gestión Académica, Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Canindeyú Cargo o función: Miembro de la Comisión de Aseguramiento de la Calidad en la Educación	

2016 - Actual	Investigador	C. Horaria: 4
<i>Actividades</i>		
11/2022 - Actual	<p>Líneas de Investigación, Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de -Ciencias Agropecuarias y Ambientales, Universidad Nacional de Canindeyú, Carrera de Ingeniería Agronómica Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales Universidad Nacional de Canindeyú</p> <p>Mejoramiento génico de plantas Participación: Integrante del Equipo Integrantes: BOGADO CACERES, M.;PERALTA, E.;</p> <p>Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Mejoramiento genético;</p>	
3/2022 - Actual	<p>Líneas de Investigación, Carrera de Ingeniería Agronómica Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales Universidad Nacional de Canindeyú, Carrera de Ingeniería Agronómica Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales Universidad Nacional de Canindeyú</p> <p>Fisiología vegetal de plantas cultivadas Participación: Integrante del Equipo Integrantes: BOGADO CACERES, M.;AMARILLA M., D.; PERALTA, E.;</p> <p>Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Fisiología Vegetal;</p>	
3/2016 - Actual	<p>Líneas de Investigación, Carrera de Ingeniería Agronómica Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales Universidad Nacional de Canindeyú, Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales, Universidad Nacional de Canindeyú</p> <p>Fruticultura y olericultura Participación: Coordinador o Responsable Descripción: Manejo productivo de frutales y hortalizas Integrantes: BOGADO CACERES, M.(Responsable) Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Fruticultura y olericultura;</p>	

2013 - Actual	Docente	C. Horaria: 40
<i>Actividades</i>		
3/2020 - Actual	<p>Docencia/Enseñanza, Ingeniería Agronómica Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Construcciones Rurales (Aux)</p>	
3/2020 - Actual	<p>Docencia/Enseñanza, Ingeniería Agronómica Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Seminario II (Aux)</p>	
3/2020 - Actual	<p>Docencia/Enseñanza, Ingeniería Agronómica Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Estudios de Casos I (Aux)</p>	
3/2020 - Actual	<p>Docencia/Enseñanza, Ingeniería Agronómica Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Diseño Experimental II (Aux)</p>	
3/2019 - Actual	<p>Docencia/Enseñanza, Carrera de Ingeniería Agronómica Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Docente Investigador (Orientador de TFG)</p>	
3/2018 - Actual	<p>Docencia/Enseñanza, Ingeniería Agronómica Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Docente de Tiempo Completo</p>	
3/2017 - Actual	<p>Docencia/Enseñanza, Ingeniería Agronómica Nivel: Grado Disciplinas dictadas:</p>	

3/2017 - Actual	-Diseño Experimental I (Aux) Docencia/Enseñanza, Ingeniería Agronómica Nivel: Grado Disciplinas dictadas:
3/2015 - Actual	-Estudios de Casos II (Aux) Docencia/Enseñanza, Ingeniería Agronómica Nivel: Grado Disciplinas dictadas:
3/2014 - Actual	-Fruticultura II Docencia/Enseñanza, Ingeniería Agronómica Nivel: Grado Disciplinas dictadas:
3/2019 - 3/2020	-Fruticultura I Docencia/Enseñanza, Ingeniería Agronómica Nivel: Grado Disciplinas dictadas:
3/2018 - 3/2020	-Malezas y su Control (Aux) Docencia/Enseñanza, Ingeniería Agronómica Nivel: Grado Disciplinas dictadas:
3/2013 - 3/2020	-Política y Legislación Agropecuaria (Aux) Docencia/Enseñanza, Ingeniería Agronómica Nivel: Grado Disciplinas dictadas:
3/2013 - 3/2019	-Edafología II (Aux) Docencia/Enseñanza, Ingeniería Agronómica Nivel: Grado Disciplinas dictadas:
11/2021 - 12/2021	-Maquinarias Agrícolas (Aux) Extensión, Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de -Ciencias Agropecuarias y Ambientales, Universidad Nacional de Canindeyú, Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales, Universidad Nacional de Canindeyú
12/2021 - Actual	Actividad de extensión realizada: Estrategia tecnológica para pequeños productores de tomate Gestión Académica, Carrera de Ingeniería Agronómica Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales Universidad Nacional de Canindeyú, Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales, Universidad Nacional de Canindeyú Cargo o función: miembro del equipo técnico para la actualización de los planes curriculares de las carreras de la FCAA
4/2020 - Actual	Gestión Académica, Carrera de Ingeniería Agronómica Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales Universidad Nacional de Canindeyú, Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales, Universidad Nacional de Canindeyú Cargo o función: Coordinador del equipo interdisciplinario de docentes
4/2018 - Actual	Gestión Académica, Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de -Ciencias Agropecuarias y Ambientales, Universidad Nacional de Canindeyú, Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales, Universidad Nacional de Canindeyú Cargo o función: Comisión de Aseguramiento de la Calidad de la Educación en la FCAA
4/2018 - Actual	Gestión Académica, Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de -Ciencias Agropecuarias y Ambientales, Universidad Nacional de Canindeyú, Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales, Universidad Nacional de Canindeyú Cargo o función: Coordinador del Comité de Autoevaluación de carrera

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

Como Docente de tiempo completo e investigador, soy consciente de que la formación de competencias investigativas en los estudiantes, constituye una estrategia para la inserción en la dinámica de la ciencia y la tecnología, en ese aspecto, contribuyo en la preparación y fortalecimiento de las capacidades de investigación de los futuros profesionales desde mis asignaturas relacionadas a la investigación científica, impulso la iniciación científica mediante tutorías, evaluaciones y postulación de trabajos de investigación en eventos nacionales e internacionales como jornadas de jóvenes investigadores, experiencia, congresos y otros.

Por otra parte, dentro de la problemática actual, las prácticas de manejo y conservación de suelo, son de fundamental relevancia en la agricultura, por lo que me desenvuelvo en esa línea de investigación, buscando nuevas alternativas de fertilización, atendiendo a las necesidades reales de la planta, en la dosis adecuada, en el momento oportuno y de la forma más efectiva, tratando de que estén siempre en buen equilibrio para mantener los rendimientos agrícolas, además que sean compatibles con el ambiente, cuidando su impacto en el entorno natural.

Producción Técnica

Organización de eventos

- 1 **BOGADO CACERES, M. 2da. Biental Científica y Tecnológica Internacional UNICAN 2022, 2022. (Congreso)**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.
Institución promotora/financiadora: Universidad Nacional de Canindeyú
Evento itinerante: Si. Duración: 1 semana. Lugar: Campus Universitario de la UNICAN. Ciudad: Salto del Guairá.
Observaciones: Participación como miembro del comité organizador
- 2 **BOGADO CACERES, M. 2da. EXPOSICIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA REGIONAL EXPOCIENCIA UNICAN 2016, 2016. (Congreso)**
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
Institución promotora/financiadora: Universidad Nacional de Canindeyú
Evento itinerante: No. Duración: 1 semana. Lugar: Campus Universitario Salto del Guairá. Ciudad: Salto del Guairá.
Observaciones: Participación como Miembro de la Comisión Central Organizadora

Edición o revisión

- 1 **BOGADO CACERES, M. 1º EXPOSICIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA REGIONAL ``EXPOCIENCIA UNICAN 2015´´, 2015.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
Institución promotora/financiadora: Universidad Nacional de Canindeyú
Nro. de páginas: 66. Editorial: Universidad Nacional de Canindeyú (UNICAN).
Observaciones: Participación como Miembro del comité Científico de esta edición

Producción Bibliográfica

Trabajos en eventos

Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 **Bogado, A.; BOGADO CACERES, M.; AMARILLA M., D.; VILLALBA, A.; MELGAREJO ARRÚA, M. A.; COLMAN RIVELATTO, P. J.; Vilanova, E.; Leiva, P.; Aguilera, A.; PERALTA, E.; Selección de población base para la obtención de líneas puras de maíz con finalidad de producción de granos. In: 30º Jornada de Jóvenes Investigadores AUGM - UNA, 2023 San Lorenzo - Paraguay Investigación científica y tecnológica para un desarrollo sostenible. 2023.**
Medio: Internet.
- 2 **Díaz, B.; COLMAN RIVELATTO, P. J.; MAIDANA CHAVEZ, E. M.; AMARILLA M., D.; BOGADO CACERES, M.; SILVERO A., O. R.; PERALTA, E.; Aguilera, A.; MELGAREJO ARRÚA, M. A.; Características agronómicas y contenido de aceite de variedades de sésamo (*Sesamum indicum* L.) en el distrito de Ybyrarobana, Paraguay. In: 30º Jornada de Jóvenes Investigadores AUGM - UNA, 2023 San Lorenzo Paraguay Investigación científica y tecnológica para un desarrollo sostenible. 2023.**
Medio: Internet.
- 3 **Vilanova, E.; Villalba M., A.; Palacios M., D.; PERALTA, E.; BOGADO CACERES, M.; Niveles de concentración de etefón en la maduración artificial de la banana. In: 2da. Biental Científica y Tecnológica Internacional, 2022 Salto del Guairá Ciencia: inversión en el futuro de la humanidad. 2022.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Fruticultura;
Medio: Otros.
- 4 **BOGADO CACERES, M. Desarrollo y producción del pimiento con dosis de potasio. In: Congreso Multidisciplinario de Investigación e Innovación, 2022 Encarnación La investigación y la innovación para la construcción de la ciencia y la tecnología. 2022.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, Olericultura;
Medio: Internet.
- 5 **González, F. D.; BOGADO CACERES, M.; Fertilización foliar con dosis fraccionada de Ca, B, y Mo en el cultivo el pimiento (*Capsicum annuum* L.). In: Congreso Multidisciplinario de Investigación e Innovación, 2022 Encarnación La investigación y la innovación para la construcción de la ciencia y la tecnología. 2022.**
Medio: Otros.
Observaciones: Congreso oragnizada por la Universidad Nacional de Itapúa
- 6 **BOGADO CACERES, M. Aplicación fraccionado de sulfato de amonio en el cultivo de maíz. In: II - EAICI - ENCONTRO ANUAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA INTERNACIONAL, 2022 Guarapuava - PR - Brasil 2022.**
Medio: Otros.
Observaciones: Evento realizado por la Universidade Estadual do CentroOeste, UNICENTRO.
- 7 **Amarilla M., V. R.; Aguilera, A.; BOGADO CACERES, M.; Aplicación de dosis y fuentes diferentes de abono orgánico en el cultivo del pimiento (*Capsicum annuum* L.). In: II EAICI - ENCONTRO ANUAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA INTERNACIONAL, 2022 Guarapuava - PR - Brasil 2022.**
Medio: Otros.

Observaciones: Evento realizada por la Universidade Estadual do CentroOeste, UNICENTRO.

- 8 **Ledezma, M.; AMARILLA M., D.; PERALTA, E.; BOGADO CACERES, M.; MAIDANA CHAVEZ, E. M.; Efecto de dos fuentes de fertilizante fosfatado y diferentes dosis en el cultivo de la soja. In: I EAICI-Encontro Anual de Iniciação Científica Internacional, 2021 Guarapuava - PR - Brasil 2021.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
Medio: Internet.
- 9 **Alvarenga, O. R.; MELGAREJO ARRÚA, M. A.; COLMAN RIVELATTO, P. J.; AMARILLA M., D.; MAIDANA CHAVEZ, E. M.; BOGADO CACERES, M.; PERALTA, E.; Diferentes dosis y formas de aplicación del potasio en el cultivo de la soja. In: VII Reunião Paranaense de Ciência do Solo, 2021 Guarapuava - PR - Brasil Alta produtividade aliada á conservação do solo. 2021.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
Medio: Internet.
- 10 **LEIVA, E. M.; MELGAREJO ARRÚA, M. A.; AMARILLA M., D.; MAIDANA CHAVEZ, E. M.; COLMAN RIVELATTO, P. J.; BOGADO CACERES, M.; FRANCO S., R.; Efecto del Bradyrhizobium japonicum y Azospirillum brasilense en las características agronómicas de la soja. In: IV Encuentro de Investigadores, 2019 Asunción Construyendo el conocimiento científico en el Paraguay. 2019.**
Medio: Papel.
- 11 **MARTÍNEZ L., M.; MELGAREJO ARRÚA, M. A.; MAIDANA CHAVEZ, E. M.; BOGADO CACERES, M.; COLMAN RIVELATTO, P. J.; AMARILLA M., D.; Efectos de la fertilización con Boro en Distintos Estadios Fenológicos del Cultivo de Soja. In: VI SIEPE - SEMANA DE INTEGRAÇÃO, ENSINO, PESQUISA E INTEGRAÇÃO, 2019 Guarapuava - PR - Brasil Universidade, Sociedade e Cidadania. 2019.**
Medio: Internet.
- 12 **JARA PETERSON, F. A.; BOGADO CACERES, M.; Efecto de dos momentos de fertilización con diferentes dosis de sulfato de amonio en el cultivo de trigo. In: Bienal Científica Internacional UNICAN 2019, 2019 Salto del Guairá - Canindeyú - Paraguay Ciencia para un desarrollo sostenible. 2019.**
Medio: Internet.
- 13 **DELVALLE C., G.; MELGAREJO ARRÚA, M. A.; VILLALBA, A.; MAIDANA CHAVEZ, E. M.; COLMAN RIVELATTO, P. J.; AMARILLA M., D.; FRANCO S., R.; BOGADO CACERES, M.; Respuesta del trigo a la aplicación de diferentes dosis de sulfato de amonio en dos etapas fenológicas. In: IV Encuentro de Investigadores, 2019 Asunción Construyendo el conocimiento científico en el Paraguay. 2019.**
Medio: Papel.
- 14 **BOGADO CACERES, M.; COLMAN RIVELATTO, P. J.; MAIDANA CHAVEZ, E. M.; SANABRIA, R.; Respuesta del Cultivo de Tomate (Lycopersicon esculentum Mill.) a la aplicación de diferentes dosis de fertilizante organomineral. In: I congreso de suelos del departamento Alto Paraná, 2018 Minga Guazú Conociendo y cuidando nuestro suelo. Jaikuaa ha ñaangareko ñande yvy rehe. 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
Medio: Internet.
- 15 **MÉNDEZ RODRÍGUEZ, E.; BOGADO CACERES, M.; Comportamiento de la cebolla (Allium cepa L.) con aplicación de diferentes dosis de fertilizante organomineral. In: Expociencia UNICAN 2017 Curuguaty 3a. Exposición Científica y Tecnológica Regional. Libro de Resúmenes. 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
Medio: Papel.
Palabras Clave: cebolla; fertilizante; organomineral; dosis; comportamiento; aplicación;
- 16 **AMARILLA MERCADO, V. R.; AMARILLA M., D.; BOGADO CACERES, M.; MELGAREJO ARRÚA, M. A.; Índice de germinación de la semilla de canola (Brassica napus). In: 1ra. Exposición Científica y Tecnológica Regional Expociencia UNICAN 2015, 2015 Curuguaty Libro de resúmenes. 2015.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
Medio: Papel.
- 17 **FERREIRA GONZÁLES, N. L.; AMARILLA M., D.; BOGADO CACERES, M.; MELGAREJO ARRÚA, M. A.; Germinación de la semilla de chía (Salvia hispánica) con diferentes niveles de agua. In: 1ra. Exposición Científica y Tecnológica Regional Expociencia UNICAN 2015, 2015 Curuguaty Libro de resúmenes. 2015.**
Medio: Papel.
- 18 **FRETES MALDONADO, D. J.; BRÍTOS BARRETO, G. A.; AMARILLA M., D.; BOGADO CACERES, M.; MELGAREJO ARRÚA, M. A.; Levantamiento fitosiológico de malezas en cultivo de trigo (Triticum aestivum) en la localidad de Katueté. In: 1ra. Exposición Científica y Tecnológica Regional Expociencia UNICAN 2015, 2015 Curuguaty Libro de resúmenes. 2015.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;
Medio: Papel.
- 19 **BOGADO CACERES, M.; ORTÍZ ACOSTA, O.; "EVALUACIÓN DE DOSIS DE POTASIO (K) FRACCIONADOS EN DOS APLICACIONES EN EL CULTIVO DE LA SOJA (Glycine max (L) Merrill)".. In: Jornada de Jóvenes Investigadores AUGM, 2012 Curitiba 2012.**
Medio: Papel.

Resúmenes expandidos en anales de eventos

- 1 **Tessaro, G.; COLMAN RIVELATTO, P. J.; MELGAREJO ARRÚA, M. A.; Maldonado, C.; PERALTA, E.; BOGADO CACERES, M.; Influencia de microorganismos en la disponibilidad de fósforo y en el desarrollo radicular de la soja (Glycine max). In: IV CONGRESO PARAGUAYO DE CIENCIA DEL SUELO VII SIMPOSIO PARAGUAYO DE MANEJO Y CONSERVACIÓN DE SUELO, 2023 San Lorenzo Paraguay Suelo: Seguridad alimentaria y servicios ecosistémicos. 2023.**
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9992
- 2 **Peralta, M. C.; BOGADO CACERES, M.; Bogado, A.; FRANCO S., R.; AMARILLA M., D.; COLMAN RIVELATTO, P. J.; Características agronómicas de la cebolla en función a la aplicación de potasio al suelo. In: Sociedad Paraguaya de Ciencia del Suelo - SOPACIS, 2023, 2023 San Lorenzo - Paraguay Suelo: Seguridad alimentaria y servicios ecosistémicos. 2023.**
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9992
- 3 **CALDERON C., J.; AMARILLA M., D.; MELGAREJO ARRÚA, M. A.; MAIDANA CHAVEZ, E. M.; BOGADO CACERES, M.; VILLALBA, A.; Respuesta de la yerba mate (Ilex paraguariensis) a la aplicación de diferentes dosis de N-P-K. In: III Congreso paraguayo de Ciencia del Suelo, 2019 Caaguazú Conservemos la vida, cuidemos el suelo. 2019.**
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9996

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 **ARAUJO, V.; AMARILLA M., D.; MELGAREJO ARRÚA, M. A.; MAIDANA CHAVEZ, E. M.; PERALTA, E.; BOGADO CACERES, M.; FRANCO S., R.; SILVERO A., O. R.; COLMAN RIVELATTO, P. J.; ARCE, R.; VILLALBA, A.; (RELEVANTE) Efecto del fraccionamiento del nitrógeno en las características agronómicas del trigo, Revista de la Sociedad Científica del Paraguay, v. 25 f: 1, p. 41-48, 2020.**
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 379-9123
- 2 **MAIDANA CHAVEZ, E. M.; MELGAREJO ARRÚA, M. A.; AMARILLA M., D.; OCAMPOS, V.; COLMAN RIVELATTO, P. J.; MENDOZA, M. J.; BOGADO CACERES, M.; FRANCO S., R.; SILVERO A., O. R.; (RELEVANTE) Características agronómicas del maíz inoculado con diferentes dosis de Azospirillum brasilense, Revista de la Sociedad Científica del Paraguay, v. 25 f: 1, p. 49-57, 2020.**
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0379-9123
- 3 **MELGAREJO ARRÚA, M. A.; Galeano, A.; AMARILLA M., D.; MAIDANA CHAVEZ, E. M.; BOGADO CACERES, M.; FRANCO S., R.; MENDOZA, M. J.; COLMAN RIVELATTO, P. J.; SILVERO A., O. R.; WILFRIDO D. L.; DA SILVA, H. M.; (RELEVANTE) Efecto de diferentes densidades de siembra sobre las características agronómicas del sésamo (Sesamun indicum L) en el distrito de Curuguay, IDESIA (Chile), v. 38 f: 3, p. 107-112, 2020.**
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0718-3429
- 4 **AMARILLA M., D.; ZARACHO, A.; MAIDANA CHAVEZ, E. M.; MELGAREJO ARRÚA, M. A.; BOGADO CACERES, M.; VERA, W.; FRANCO S., R.; (RELEVANTE) Behavior of soy cultivation (Glycine max L.) with foliar application of molybdenum, cobalt and boron., International Journal Biosciences (IJB), v. 14 f: 1, p. 437-443, 2019.**
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2222-5234
- 5 **AMARILLA M., D.; MELGAREJO ARRÚA, M. A.; VERA, W.; BOGADO CACERES, M.; MENDOZA, M. J.; FRANCO S., R.; DA SILVA, H. M.; WILFRIDO D. L.; (RELEVANTE) Effect of different doses of Azospirillum brasilense and nitrogen fertilizer in wheat crop, African Journal of Agricultural Research, v. 14 f: 7, p. 461-466, 2019.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1991-637X
- 6 **JARA PETERSON, F. A.; BOGADO CACERES, M.; MELGAREJO ARRÚA, M. A.; MAIDANA CHAVEZ, E. M.; SILVERO A., O. R.; AMARILLA M., D.; FRANCO S., R.; (RELEVANTE) Aplicação de doses de sulfato de amônio em duas épocas na cultura de trigo, Cultivando o saber, v. 12 f: 4, p. 376-383, 2019.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, ;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2175-2214
Palabras Clave: fertilizante; triticum aestivum; momento de aplicação;
- 7 **GIBBERT, K. M.; MELGAREJO ARRÚA, M. A.; AMARILLA M., D.; BOGADO CACERES, M.; BOGADO U., B.; JANDREY, E.; (RELEVANTE) Características agronómicas de dois cultivares de soja sob diferentes densidades de sementeira, Revista cultivando o saber, v. 9 f: 3, p. 284-292, 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, ;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2175-2214
Palabras Clave: glycine max l.; oleaginosas; população de plantas;
- 8 **FRETES MALDONADO, D. J.; AMARILLA M., D.; MELGAREJO ARRÚA, M. A.; BOGADO CACERES, M.; MAIDANA CHAVEZ, E. M.; (RELEVANTE) Wheat response to the application of zinc and boron, International Journal of Current Research in Life Sciences (IJCRSL), v. 6 f: 12, p. 765-767, 2017.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2319-9490
Palabras Clave: wheat; boron; zinc; micronutrients; leaf fertilizer;

Evaluaciones

Evaluación de Eventos

2022 **2da. Biental Científica Internacional UNICAN 2022 (Paraguay)**
Observaciones: Evaluador de resúmenes simples y póster

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Concluidas

Tesis/Monografías de grado

- 1 Diego Gabriel Mendoza Leiva, - Tutor Único o Principal - Efecto de la integración de abonos verdes y dosis de NPK en el cultivo de la yerba mate (Ilex paraguariensis), 2021**
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronomica) , FCAA - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales - UNICAN, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
- 2 Víctor Antony Lezcano Dornela, - Tutor Único o Principal - Efecto del momento de la siembra de Brachiaria brizantha cv. MG5 en asociación con el cultivo de maíz, 2020**
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronomica) , FCAA - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales - UNICAN, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
- 3 Derlis Eduardo Falcon Villalba, - Tutor Único o Principal - Efecto del fraccionamiento de sulfato de amonio en el cultivo de maíz, 2019**
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronomica) , FCAA - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales - UNICAN, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
- 4 Magno Villagra Ayala, - Tutor Único o Principal - Comportamiento del cultivo de la soja (Glycine max L. Merrill) a la aplicación de diferentes dosis de fertilizante organomineral, 2019**
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronomica) , FCAA - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales - UNICAN, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
- 5 Fredy Adrián Jara Petterson, - Tutor Único o Principal - Efecto de dos momentos de fertilización con diferentes dosis de sulfato de amonio en el cultivo del trigo, 2019**
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronomica - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales) , UNC - Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
- 6 Santiago García Paniagua, - Tutor Único o Principal - Efecto de tres insecticidas en el tratamiento de semillas sobre el crecimiento inicial de plántulas de soja (Glycine max L. Merrill), 2018**
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronomica) , FCAA - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales - UNICAN, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
- 7 Franco David González Roldán, - Tutor Único o Principal - Fertilización foliar con diferentes dosis fraccionada de Ca, B y Mo en el cultivo del pimiento (Capsicum annum L.), 2018**
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronomica) , UNICAN - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales, Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
- 8 Roque Sanabria Escobar, - Tutor Único o Principal - Respuesta del cultivo de tomate (Lycopersicon esculentum Mill) a la aplicación de diferentes dosis de fertilizante organomineral, 2017**
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronomica de la Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales) , UNC - Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
- 9 Favio González Rodríguez, - Tutor Único o Principal - Efecto de diferentes dosis de potasio (K) en el cultivo de pimiento (Capsicum annum), 2017**
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronomica - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales) , UNC - Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
- 10 Virgilio Ramón Amarilla Mercado, - Tutor Único o Principal - Evaluación de dos fuentes de abono orgánico aplicado en diferentes dosis en el cultivo de pimiento (Capsicum annum L.), 2017**
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronomica de la Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales) , UNC - Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
- 11 Emanuel Méndez Rodríguez, - Tutor Único o Principal - Comportamiento de la cebolla (Allium cepa) con aplicación de diferentes dosis de fertilizante organomineral, 2016**
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronomica) , FCAA - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

En Marcha

Tesis/Monografías de grado

- 1 **Elizardo Maldonado Silva, - Tutor Único o Principal - Efecto de la fertilización orgánica y mineral en el cultivo de maíz, 2021**
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronomica) , FCAA - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales - UNICAN, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
- 2 **Mathias Fernando Cáceres Monzón, - Tutor Único o Principal - Eficacia de herbicidas post emergentes en el control de (Conyza bonariensis) y su efecto fitotóxico en soja, 2021**
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronomica) , FCAA - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales - UNICAN, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
- 3 **María Cecilia Peralta Salinas, - Tutor Único o Principal - Efecto de la fertilización potásica sobre el tenor de potasio de potasio intercambiable en el suelo y características agronómicas de la cebolla (Allium cepa L.), 2021**
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronomica) , FCAA - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales - UNICAN, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español

Otras Referencias

Premiaciones

- 1 **2011 Miembro Integrante del Cuadro de Honor (nacional), Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este**
Miembro Integrante del Cuadro de Honor por Méritos Académicos Promoción 2011 Promedio de Nota 4,31

Presentaciones en eventos

- 1 **Encuentro - Respuesta del trigo a la aplicación de diferentes dosis de sulfato de amonio en dos etapas fenológicas, 2019, Paraguay**
Nombre: IV Encuentro de Investigadores: Construyendo el conocimiento científico en el Paraguay. Tipo de Participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay
- 2 **Encuentro - Efecto de dos momentos de fertilización con diferentes dosis de sulfato de amonio en el cultivo de trigo, 2019, Paraguay**
Nombre: Bienal Científica Internacional UNICAN 2019. Tipo de Participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Canindeyú
- 3 **Otra - 3RA. EXPOSICIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA REGIONAL, 2017, Paraguay**
Nombre: EXPOCIENCIA UNICAN 2017. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Participación como Profesor Investigador
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Canindeyú
- 4 **Otra - Jornada de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional del Este, 2012, Paraguay**
Nombre: Jornada de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional del Este. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Presentación del trabajo científico titulado "Evaluación de dosis de potasio (K) fraccionado en dos aplicaciones en el cultivo de la soja (Glycine max L. Merrill)"
Nombre de la institución promotora: Dirección General de Investigación y Posgrado - Universidad Nacional del Este
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;

Jurado/Integrante

Otros tipos

- 1 **MELGAREJO ARRÚA, M. A.; BOGADO CACERES, M.; AMARILLA M., D.; Participación en comités de Oscar Rubén Alvarenga Velazquez. Tesis/Monografía de grado Dosis y formas de fertilización potásica y sus efectos sobre el cultivo de la soja (Glycine max L. Merrill), 2021, Paraguay/Español**
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronomica), FCAA - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales - UNICAN
- 2 **BOGADO CACERES, M.; MELGAREJO ARRÚA, M. A.; MAIDANA CHAVEZ, E. M.; Participación en comités de Elizardo Maldonado Silva. Tesis/Monografía de grado Efecto de tres fuentes orgánicas sobre el cultivo de maíz, 2021, Paraguay/Español**
Otra participación (),
- 3 **FATECHA, D.; PERALTA, E.; BOGADO CACERES, M.; Participación en comités de Lucas Matheus Deconto Zenen. Tesis/Monografía de grado Respuesta del cultivo de la soja a la fertilización con diferentes dosis y forma de aplicación de cloruro de potasio, 2021, Paraguay/Español**
Otra participación (),
- 4 **FATECHA, D.; MAIDANA CHAVEZ, E. M.; BOGADO CACERES, M.; Participación en comités de Tiago Alfredo Machiner Gómez. Tesis/Monografía de grado Dosis de fosforo en dos formas de aplicación asociado con Bacillus megaterium y Bacillus subtilis en el cultivo de la soja, 2021, Paraguay/Español**
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronomica), FCAA - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales - UNICAN
- 5 **BOGADO CACERES, M.; DÍAZ LEZCANO, M.; COLMAN RIVELATTO, P. J.; Participación en comités de Diego Gabriel Mendoza Leiva. Tesis/Monografía de grado Evaluación de dosis de NPK con y sin abonos verdes en el cultivo de la yerba mate (Ilex paraguariensis), 2021, Paraguay/Español**
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronomica), FCAA - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales - UNICAN

- 6 **BOGADO CACERES, M.; FATECHA, D.; ORTÍZ ACOSTA, O.; Participación en comités de María Cecilia Peralta Salinas. Tesis/Monografía de grado Diferentes dosis de cloruro de potasio (KCl) y su efecto sobre las características agronómicas de la cebolla, 2021, Paraguay/Español**
Otra participación (),
- 7 **BOGADO CACERES, M.; SILVERO A., O. R.; MAIDANA CHAVEZ, E. M.; Participación en comités de Matías Fernando Cáceres Monzón. Tesis/Monografía de grado Eficacia de herbicidas post emergentes en el control de coniza bonariensis y su efecto fitotóxico en soja, 2021, Paraguay/Español**
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronomica), FCAA - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales - UNICAN
- 8 **MAIDANA CHAVEZ, E. M.; MELGAREJO ARRÚA, M. A.; BOGADO CACERES, M.; Participación en comités de Cecilia Maricel Santacruz Duarte. Tesis/Monografía de grado Aplicación de atrazina en diferentes dosis y momentos en el cultivo de maíz, 2021, Paraguay/Español**
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronomica), FCAA - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales - UNICAN
- 9 **BOGADO CACERES, M.; PERALTA, E.; COLMAN RIVELATTO, P. J.; Participación en comités de Victor Antony Lezcano Dornella. Tesis/Monografía de grado Asociación de Maíz-Brachiaria y su efecto sobre las características agronómicas de ambos cultivos, 2020, Paraguay/Español**
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronomica), FCAA - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales - UNICAN
- 10 **BOGADO CACERES, M.; SILVERO A., O. R.; AMARILLA M., D.; Participación en comités de Magno Villagra Ayala. Tesis/Monografía de grado Comportamiento del cultivo de soja (Glycine max L. Merrill) a la aplicación de diferentes dosis de fertilizante organomineral, 2020, Paraguay/Español**
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronomica), FCAA - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales - UNICAN
- 11 **AMARILLA M., D.; SILVERO A., O. R.; BOGADO CACERES, M.; Participación en comités de Edelio Joel Sosa Flor. Tesis/Monografía de grado Efecto de diferentes dosis del fertilizante nitrogenado en las características agronómicas del girasol (Helianthus annuus), 2020, Paraguay/Español**
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronomica), FCAA - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales - UNICAN
- 12 **MAIDANA CHAVEZ, E. M.; COLMAN RIVELATTO, P. J.; BOGADO CACERES, M.; Participación en comités de Bruno A. Velazquez. Tesis/Monografía de grado Combinación de herbicidas para el control de Conyza bonariensis resistente al glifosato en pre siembra de soja, 2020, Paraguay/Español**
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronomica), FCAA - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales - UNICAN
- 13 **AYALA A., L.; MAIDANA CHAVEZ, E. M.; BOGADO CACERES, M.; Participación en comités de Andrea Celeste Zarza Cabrera. Tesis/Monografía de grado Control de Kapi'i pororo (Digitaria insularis) con aplicación secuencial de diferentes herbicidas, 2019, Paraguay/Español**
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronomica), FCAA - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales - UNICAN
- 14 **BOGADO CACERES, M.; FATECHA, D.; MELGAREJO ARRÚA, M. A.; Participación en comités de Derlis Eduardo Falcon Villalba. Tesis/Monografía de grado Efecto de la fertilización con sulfato de amonio en dos estadios fenológicos y fraccionado en maíz (Zea mays), 2019, Paraguay/Español**
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronomica), FCAA - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales - UNICAN
- 15 **BOGADO CACERES, M.; MAIDANA CHAVEZ, E. M.; DÍAZ LEZCANO, M.; Participación en comités de Fredy Adrián Jara Petterson. Tesis/Monografía de grado Evaluación de diferentes dosis de sulfato de amonio aplicado en dos momentos en el cultivo de trigo (Triticum aestivum L.), 2018, Paraguay/Español**
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronomica), FCAA - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales - UNICAN
- 16 **SILVERO A., O. R.; BOGADO CACERES, M.; MELGAREJO ARRÚA, M. A.; Participación en comités de Dominga Rosalía Arévalos Vera. Tesis/Monografía de grado Diferentes dosis de fertilización potásica y su efecto sobre la calidad del jugo de la caña de azúcar (Saccharum officinarum L.), 2018, Paraguay/Español**
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronomica), FCAA - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales - UNICAN
- 17 **BOGADO CACERES, M.; SILVERO A., O. R.; MELGAREJO ARRÚA, M. A.; Participación en comités de Franco David Gonzáles Roldan. Tesis/Monografía de grado Efecto de diferentes dosis de calcio, boro y molibdeno fraccionado en tres aplicaciones vía foliar en el cultivo del pimiento (Capsicum annum L.), 2018, Paraguay/Español**
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronomica), FCAA - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales - UNICAN
- 18 **AMARILLA M., D.; MAIDANA CHAVEZ, E. M.; BOGADO CACERES, M.; Participación en comités de Celso A. Cardozo Silva. Tesis/Monografía de grado Producción y calidad forrajera de la avena negra (Avena strigosa) en función de la fecha de siembra y de la etapa de madurez al corte, 2018, Paraguay/Español**
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronomica), FCAA - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales - UNICAN
- 19 **AMARILLA M., D.; MAIDANA CHAVEZ, E. M.; BOGADO CACERES, M.; Participación en comités de Néstor Duré González. Tesis/Monografía de grado Evaluación del efecto de manganeso en distintos estadios del cultivo de soja, 2018, Paraguay/Español**
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronomica), FCAA - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales - UNICAN
- 20 **BOGADO CACERES, M.; MAIDANA CHAVEZ, E. M.; AMARILLA M., D.; Participación en comités de Albino de las Mercedes Zaracho Cañete. Tesis/Monografía de grado Comportamiento del cultivo de la soja (Glycine max L.) al agregado de Molibdeno y Boro, 2017, Paraguay/Español**
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronomica de la Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales), UNC - Universidad Nacional de Canindeyú

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

- 21 **BOGADO CACERES, M.; MAIDANA CHAVEZ, E. M.; AMARILLA M., D.; Participación en comités de Walter Vera Diaz. Tesis/Monografía de grado Respuesta del trigo al efecto de diferentes dosis de inoculante (*Azospirillum brasiliensis*) y a la aplicación de fertilizante nitrogenado, 2017, Paraguay/Español**
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica de la Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales), UNC - Universidad Nacional de Canindeyú
- 22 **BOGADO CACERES, M.; COLMAN RIVELATTO, P. J.; GUTIERREZ, J. A.; Participación en comités de Roque Sanabria Escobar. Tesis/Monografía de grado Respuesta del cultivo de tomate (*Lycopersicum esculentum* Mill.) a la aplicación de diferentes dosis de fertilizante organomineral, 2017, Paraguay/Español**
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica de la Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales), UNC - Universidad Nacional de Canindeyú
- 23 **BOGADO CACERES, M.; COLMAN RIVELATTO, P. J.; GUTIERREZ, J. A.; Participación en comités de Favio Gonzáles Rodríguez. Tesis/Monografía de grado Efecto de diferentes dosis de potasio (K) en el cultivo de pimiento (*Capsicum annum*), 2017, Paraguay/Español**
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica de la Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales), UNC - Universidad Nacional de Canindeyú
- 24 **BOGADO CACERES, M.; AMARILLA M., D.; MELGAREJO ARRÚA, M. A.; Participación en comités de Dámary Jazmín Fretes Maldonado. Tesis/Monografía de grado Respuesta del trigo (*Triticum aestivum*) a la aplicación de Zinc y Boro, 2017, Paraguay/Español**
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica de la Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales), UNC - Universidad Nacional de Canindeyú
- 25 **BOGADO CACERES, M.; MAIDANA CHAVEZ, E. M.; GUTIERREZ, J. A.; Participación en comités de Miguel Marcel Maldonado González. Tesis/Monografía de grado Respuesta a la fertilización foliar y tratamiento de semillas con Zinc en el cultivo de maíz (*Zea mays*), 2017, Paraguay/Español**
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica de la Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales), UNC - Universidad Nacional de Canindeyú
- 26 **BOGADO CACERES, M.; MAIDANA CHAVEZ, E. M.; GUTIERREZ, J. A.; Participación en comités de Liz Karina Báez Engelmann. Tesis/Monografía de grado Control de malezas latifoliadas con herbicidas residuales en pós cosecha de maíz sembrado fuera de época, 2017, Paraguay/Español**
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica de la Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales), UNC - Universidad Nacional de Canindeyú
- 27 **BOGADO CACERES, M.; BOGADO U., B.; MAIDANA CHAVEZ, E. M.; Participación en comités de Virgilio Ramón Amarilla Mercado. Tesis/Monografía de grado Evaluación de dos fuentes de abono orgánico aplicado en diferentes dosis en el cultivo de pimiento (*Capsicum annum* L.), 2017, Paraguay/Español**
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronomica), FCAA - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales - UNICAN
- 28 **MAIDANA CHAVEZ, E. M.; BOGADO U., B.; BOGADO CACERES, M.; Participación en comités de Darlan Rodrigo Michels Jochinal. Tesis/Monografía de grado Respuesta de diferentes dosis de potasio aplicado al voleo en el cultivo de maíz (*Zea mays* L.), 2017, Paraguay/Español**
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronomica), FCAA - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales - UNICAN
- 29 **ORTÍZ ACOSTA, O.; GUTIÉRREZ O., J.; BOGADO CACERES, M.; Participación en comités de Carlos Eduardo Arguello Miranda. Tesis/Monografía de grado Efecto de diferentes frecuencias y altura de corte sobre la producción de *Brachiaria brizantha*, 2017, Paraguay/Español**
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronomica), FCAA - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales - UNICAN
- 30 **ORTÍZ ACOSTA, O.; GUTIÉRREZ O., J.; BOGADO CACERES, M.; Participación en comités de Darío Francisco Cabriza Ramírez. Tesis/Monografía de grado Productividad forrajera del pasto maralfalfa (*Pennisetum* sp.) bajo diferentes niveles de fertilización fosfatada en periodo verano-otoño, 2017, Paraguay/Español**
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronomica), FCAA - Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales - UNICAN
- 31 **ORTÍZ ACOSTA, O.; GUTIÉRREZ O., J.; BOGADO CACERES, M.; Participación en comités de Olga Ramos Balmori. Tesis/Monografía de grado Desarrollo de plantas de soja (*Glycine max* L. Merrill) en función al tráfico de cosechadoras con dos tipos de rodados, 2017, Paraguay/Español**
Otra participación (),
- 32 **BOGADO CACERES, M.; AMARILLA M., D.; MELGAREJO ARRÚA, M. A.; Participación en comités de Emanuel Méndez Rodríguez. Tesis/Monografía de grado Evaluación de la producción de cebolla (*Allium cepa*) con aplicación de diferentes dosis de fertilizante organomineral, 2016, Paraguay/Español**
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica de la Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales), UNC - Universidad Nacional de Canindeyú
- 33 **BOGADO CACERES, M.; MELGAREJO ARRÚA, M. A.; AMARILLA M., D.; Participación en comités de Katchusia María Gibbert Schneider. Tesis/Monografía de grado Evaluación agronómica de dos cultivares de soja (*Glycine max* L.) con diferentes densidades de siembra, 2016, Paraguay/Español**
Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica de la Facultad de Ciencias Agropecuarias y Ambientales), UNC - Universidad Nacional de Canindeyú

Indicadores

Producción Técnica 3

Organización de eventos	2
Congreso	2
Edición o revisión	1
Libro	1

Producción Bibliográfica 30

Trabajos en eventos	22
Resumen expandido	3
Resumen	19
Artículos publicados en revistas científicas	8
Completo en revistas arbitradas	8
Completo en revistas NO arbitradas	0

Tutorías 14

Concluidas	11
Tesis/Monografía de grado	11
En Marcha	3
Tesis/Monografía de grado	3

Evaluaciones 1

Eventos	1
---------	---

Otras Referencias 38

Otros datos Relevantes	1
Presentaciones en eventos	4
Jurado/Integrante	33