



Jessica Lucía Bareiro Britos

Nombres: Jessica Lucía

Ingeniera Agrónoma - Nacionalidad Paraguaya

Nacido el 08-03-1990 en Asunción

Sin datos adicionales

jessibareiro@gmail.com

Apellidos: Bareiro Britos

Nombre en citaciones bibliográficas: Bareiro, J o J. L. Bareiro Britos

Datos del PRONII

Área: **Ciencias Médicas y de la Salud - Inactivo en el Programa/Sistema**
Categorización Actual: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 90/2023**
Ingreso al PRONII: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 303/18**

Información de Contacto

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, Tecnología de Semillas
- 2 Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Alimentos y Bebidas, Bromatología

Formación Académica

MAESTRÍA: Maestría en Bromatología y Tecnología de la Industrialización de alimentos (2016-En Marcha)

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires, Argentina

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Naturales / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Tecnología de Alimentos Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Post cosecha

GRADO: Carrera de Ingeniería Agronómica (2008-2013)

Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Producción y renta bruta de lechuga y zanahoria en monocultivo y asociado

Año de Obtención: 2013

Tutor: Cipriano Ramón Enciso Garay

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Asociación de cultivos

Formación Complementaria

TALLERES: Mendeley para la Universidad Nacional de Asunción - Facultad de Ciencias Agrarias (2022)

Researcher Academy On campus, Holanda

Áreas de Conocimiento:

Humanidades / Otras Humanidades / Referencias bibliográficas

TALLERES: Grabar sesiones de Google Meet con OBS Studio y extensiones de Chrome (2022)

Facultad Politécnica Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Humanidades / Otras Humanidades / Docencia

TALLERES: II Curso Taller Introducción a la plataforma Moodle (2020)

Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Aula virtual

TALLERES: Oratoria (2006)

Universidad Católica de Asunción, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Humanidades / Lengua y Literatura / Estudios Generales del Lenguaje / Oratoria

SEMINARIOS: Seminario Internacional sobre Producción de Sesamo (2012)

Agencia de Cooperación Internacional del Japón, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Sesamo

OTROS: Jornada Técnica sobre cultivo de la Mandioca (2010)

Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Mandioca

ENCUENTROS: 6to gran encuentro de investigadores (2021)

Sociedad Científica del Paraguay, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Semillas

ENCUENTROS: I Encuentro Nacional de REDBIO PARAGUAY (2009)

Food and Agricultural Organization, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Agricultura

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2021-2021)

Asociación de Productores de Semillas del Paraguay, Paraguay

Título: Vigor de semillas de soja Glycine max (L.) Merr, Capitulo 15 (ISTA)

Horas totales: 8

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / semillas

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2014-2015)

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Didáctica Universitaria con énfasis en Ciencias Básicas

Horas totales: 390

Áreas de Conocimiento:

Humanidades / Otras Humanidades / Didáctica universitaria

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2014-2014)

Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semillas, Paraguay

Título: Entrenamiento en Técnicas de Análisis de Semillas

Horas totales: 40

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Análisis de calidad de semillas

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2013-2013)

Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semillas, Paraguay
Título: Normativas y Reglamentaciones en el uso de Plaguicidas Agrícolas
Horas totales: 4
Áreas de Conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Plaguicidas Agrícolas

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2011-2011)

Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay
Título: Producción de hortalizas
Horas totales: 16
Áreas de Conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Producción de Hortalizas

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2011-2011)

Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay
Título: Apicultura
Horas totales: 80
Áreas de Conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Apicultura

CONGRESOS: IV Congreso Paraguayo de Semillas IV Expo Semillas y IV Expo Ciencia y Tecnología de Semillas (2021)

Asociación de Productores de Semillas del Paraguay, Paraguay
Áreas de Conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Semillas

CONGRESOS: 1er Congreso Argentino de Semillas - Modalidad Virtual (2020)

Asociación de Laboratorios Agropecuarios Privados, Argentina
Áreas de Conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Semillas

CONGRESOS: Congreso Paraguayo de Semillas (2015)

Asociación de Productores de Semillas del Paraguay, Paraguay
Áreas de Conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Semillas

CONGRESOS: II Congreso Nacional de Ciencias Agrarias (2012)

Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay
Áreas de Conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Energías alternativas; Biotecnología; Seguridad alimentaria

CONGRESOS: II Congreso Nacional de Estudiantes de Agronomía y Ciencias afines (2010)

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

CONGRESOS: I Congreso Nacional de Estudiantes de Agronomía y Ciencias afines (2009)

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

CONGRESOS: I Congreso Internacional de Bioética Personalista en un mundo globalizado (2006)

Arquidiócesis de la Santísima Asunción, Paraguay

Idiomas

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

Institución principal donde desarrolla sus actividades
Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA - FCA - UNA
Experiencia Profesional
Jefe de Trabajos prácticos (2022 - 2022)

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

Carga Horaria: 2

Otras Informaciones:

Cátedra de Producción y Análisis de Semillas

Carrera de Ingeniería Agronómica

Orientación Producción agrícola

Jefe de Trabajos Prácticos (2022 - a la fecha)

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

Carga Horaria: 1

Otras Informaciones:

Innovaciones tecnológicas en Agricultura

Jefe de trabajos prácticos (2020 - a la fecha)

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

Carga Horaria: 2

Otras Informaciones:

Cátedra de Cultivos Perennes e industriales

Carrera de Ingeniería Agronómica

Docente investigador (2019 - a la fecha)

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

Carga Horaria: 30

Régimen: Dedicación total30

Otras Informaciones:

Analista del Laboratorio de Análisis de Calidad de Semillas

Jefe de Trabajos prácticos (2015 - 2015)

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

Carga Horaria: 2

Otras Informaciones:

Cátedra de Cultivo de tejido vegetal

Carrera de Ingeniería Agronómica

Jefe de Trabajos prácticos (2015 - 2015)

FCA - UNA - Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA
Carga Horaria: 2
Otras Informaciones:
Cátedra de Fisiología vegetal
Carrera de Ingeniería Agronómica

Docente Tecnico (2014 - 2019)

FCA - UNA - Carrera de Ingeniería Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA
Carga Horaria: 30
Régimen: Dedicación total30
Otras Informaciones:
Analista del Laboratorio de Análisis de Calidad de Semillas

Producción Técnica

Producción Bibliográfica

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 **Lezcano, Y; V. Gómez López; Ayala, L; E. Arguello; M. Contes; G. E. Meneguelo; Bareiro, J; Peña, P; Gonzalez, M. J; Efficacy of Insecticides Applied to Soybean Seeds for Controlling Lepidoptera Caterpillars, Journal of Agricultural Science, v. 14 f: 8, 2022.**

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Control de plagas

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1916-9760

Sitio Web: <https://doi.org/10.5539/>

Palabras Clave: germination; vigor; insecticides;

Artículos aceptados para publicación en revistas científicas

- 1 **Gonzalez, M. J; C. M. Ayala Caceres; Lezcano, Y; D. L. Ramirez Monzon; Bareiro, J; Peña, P; Nutritional characterization of chia seeds classified according to the color of the pericarp , 2022.**

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Nutricion

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1916-9760

Sitio Web: jas.ccsenet.org

Palabras Clave: protein; fat; color;

Observaciones: Autor de correspondencia

- 2 **Peña, P; Gonzalez, M. J; A. C. Samudio Cespedes; C. M. Taboada Alcaraz; Lezcano, Y; J. C. Aguiar Velazquez; Bareiro, J; Waterlogging stress during vegetative development of Urochloa spp. cultivars, 2022.**

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Semillas

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1916-9760

Sitio Web: jas.ccsenet.org

Palabras Clave: seeds; tolerance; urochloa humidicola;

Observaciones: Ultimo autor

- 3 **Bareiro, J; Peña, P; C. M. Taboada Alcaraz; A. C. Samudio Cespedes; Lezcano, Y; Gonzalez, M. J; Water deficit in the vegetative development stage of three varieties of soybean , 2022.**

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Semillas

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1916-9760

Sitio Web: jas.ccsenet.org

Palabras Clave: germination; polyethylene glycol 4000; seeds;

Trabajos en eventos

Trabajos completos en anales de eventos

- 1 Bareiro, J; Gabilondo, J; Malec, L; **Actividad antioxidante en infusiones elaboradas con té negro y pétalos de rosa.** In: VIII Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de los Alimentos, 2019 Buenos Aires 2019.
- 2 Bareiro, J; Schelegueda, L; Zema, P; Gabilondo, J; Campos, C; Malec, L; **Evaluación del contenido de polifenoles y de la actividad antimicrobiana de extractos de pétalos de rosas.** In: VIII Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de los Alimentos., 2019 Buenos Aires 2019.

Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 Gonzalez, M. J; Peña, P; Bernal, V.; Lezcano, Y.M.R; Bareiro, J; **Análisis de conductividad eléctrica como método para medir el vigor de semillas de dos variedades de sésamo.** In: IV Expo Ciencia y Tecnología de Semillas, IV Congreso Paraguayo de Semillas, 2021 Asunción 2021.

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Semillas

Medio: Internet.

Sitio Web: <https://www.aprosemp.org.py/>

Palabras Clave: vigor; semillas; germinacion;

- 2 Sallaberry, P.M.F; Peña, P; Lezcano, Y; Gonzalez, M. J; Bareiro, J; **Estratificación cálida en la viabilidad y desarrollo embrionario de semillas de yerba mate (*Ilex paraguariensis*).** In: a IV Expo Ciencia y Tecnología de Semillas, IV Congreso Paraguayo de Semillas,, 2021 Asunción 2021.

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Semillas

Medio: Internet.

Sitio Web: <https://www.aprosemp.org.py/>

Palabras Clave: semillas; germinacion; vigor;

- 3 Lezcano, Y.M.R; Bareiro, J; Soilán, L.; Gonzalez, M. J; Sarubbi, H.; **Incidencia de hongos fitopatógenos asociados a semillas de arroz (*Oryza sativa* L.) en el departamento de Misiones .** In: Expo Ciencia y Tecnología de Semillas, IV Congreso Paraguayo de Semillas, 2021 Asunción 2021.

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Patología de semillas

Medio: Internet.

Sitio Web: <https://www.aprosemp.org.py/>

Palabras Clave: hongos; almacenamiento; calidad;

- 4 Bareiro, J; López, V.; Lezcano, Y; Gonzalez, M. J; Peña, P; **Métodos para promover la germinación de semillas de *Brachiaria ruziziensis*.** In: IV Expo Ciencia y Tecnología de Semillas, IV Congreso Paraguayo de Semillas, 2021 Asunción 2021.

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Semillas

Medio: Internet.

Sitio Web: <https://www.aprosemp.org.py/>

Palabras Clave: viabilidad; acido sulfurico; nitrato de potasio;

- 5 Peña, P; Sallaberry, P.M.F; Gonzalez, M. J; Lezcano, Y.M.R; Bareiro, J; **Evaluación de la viabilidad de semillas de yerba mate durante diferentes periodos de almacenamiento.** In: IV Expo Ciencia y Tecnología de Semillas, en el IV Congreso Paraguayo de Semillas, 2021 Asuncion 2021.

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Semillas

Medio: Internet.

Sitio Web: <https://www.aprosemp.org.py/>

Palabras Clave: tetrazolio; viabilidad; semillas;

- 6 Gonzalez, J; Ayala, M; Lezcano, Y; Bareiro, J; Peña, P; Ayala, L; **Evaluation of nutritional quality of chia seeds *Salvia hispanica* L., characterized in different color.** In: 7th Seed Congress of the Americas, 2019 Buenos Aires 2019.

Medio: Papel.

- 7 Bareiro, J; Yanani, M; Gabilondo, J; Arroyo, L; Malec, L; **Polifenoles totales y actividad antioxidante en diferentes variedades de rosas.** In: Congreso Latinoamericano de Ingeniería y Ciencias Aplicadas, 2018 Mendoza - Argentina 2018.

- 8 Bareiro, J; Gabilondo, J; Arroyo, L; Malec, L; **Relación entre el color y los compuestos bioactivos presentes en diferentes variedades de rosas.** In: VII Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de los Alimentos, 2018 Córdoba - Argentina 2018.

- 9 Pazos, J; Gabilondo, J; Bareiro, J; Boriani, R H E; Malec, L; **Compuestos bioactivos en genotipos de batata (*Ipomoea batatas* L. Lam) producidos en diferentes regiones de Tucumán.** In: VII Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de los Alimentos, 2018 Córdoba - Argentina 2018.

- 10 Ropón, K; Vera, P; Bareiro, J; Brun, M; Nakagawa, J; **Efectos de herbicidas pre emergentes y de pre siembra en la calidad de semillas de sésamo *Sesamum indicum* L.** In: II° Congreso Paraguayo de Semillas, 2017 Itapúa 2017.

Medio: Papel.

Palabras Clave: herbicidas; calidad de semillas;

11 Gonzalez, J; Grange, R; Lezcano, Y; Bareiro, J; Peña, P; Avalos, S; Sormanti, G; Torres, D; Influencia del uso de bioestimulante sobre la calidad fisiológica de Cucumis sativus L. y Cucumis melo L. In: 6th Seed Congress of the Americas, 2017 Cartagena de Indias 2016.

Medio: Papel.

Palabras Clave: bioestimulantes; calidad fisiologica de semillas;

12 Gonzalez, M. J; Martins, A; Gaona, C.S; Palacios, V.M; Bareiro, J; Test de conductividad eléctrica en semillas de Salvia hispanica L. para determinación del vigor. In: XIX Congresso Brasileiro de Sementes, 2015 Foz de Iguazu 2015.

Medio: Papel.

Palabras Clave: calidad de semillas; conductividad electrica;

Evaluaciones

Evaluación de Eventos

II Congreso Paraguayo de Semillas (Paraguay) (2017)

Observaciones: Integrante del Comité evaluador de resúmenes presentados

I Congreso Paraguayo de Semillas (Paraguay) (2015)

Observaciones: Integrante del comité evaluador de resúmenes presentados

Evaluación de Proyectos

Mejoramiento de la expresión de los atributos de calidad fisiológica de semillas y economía tecnológica del uso de bioestimuladores aplicados a semillas de cultivos agrícolas (Paraguay) (2022 - 2022)

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Integrante del equipo de investigación

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

En Marcha

Tesis/Monografías de grado

1 Nilda Josefina Enciso Gimenez, - Cotutor o Asesor - Alteraciones generadas en achenios de girasol (*Helianthus annuus*) asociados al nivel de dormición, 2022

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: hormonas; germinacion; semillas;

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Semillas

2 Zeneida Haidee Achucarro Velazquéz, - Tutor Único o Principal - Estrés hídrico y salino en la germinación de semillas de cártamo (*Carthamus tinctorius* L.), 2022

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: tolerancia; germinacion; masa seca;

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Semillas

3 Belén de Jesús Ruíz Díaz Romero, - Tutor Único o Principal - Estrés hídrico en la germinación de variedades de sésamo, 2022

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: ip10; inia; sh1;

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Semillas

4 Henry Miguel Gamarra Uliambre, - Cotutor o Asesor - Tolerancia al estrés hidrico de variedades de soja en la fase inicial de desarrollo, 2022

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: germinacion; masa seca; glycine max;

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Semillas

Concluidas

Tesis/Monografías de grado

- 1 CAMILA MARIA TABOADA ALCARAZ , - Tutor Único o Principal - Tolerancia al estrés hídrico por sequía en fases iniciales de crecimiento en diferentes variedades nacionales de soja (Glycine max (L.) Merrill) , 2021**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: germinacion; vigor; semillas;

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Semillas

- 2 ANDREA CAROLINA SAMUDIO CÉSPEDES, - Cotutor o Asesor - Tolerancia a diferentes períodos de anegamiento en fases iniciales de crecimiento vegetativo de cultivares de Urochloa spp. , 2021**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: stress; semillas; germinacion;

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Semillas forrajeras

- 3 LIZ LUJAN ALFONZO RUIZ DIAZ , - Cotutor o Asesor - Evaluación de variables de rendimiento en trigo con diferentes fuentes y dosis de nitrógeno , 2021**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: peso de mil semillas; peso hectolitrico; fertilizacion;

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Fertilización

- 4 MARIO SEBASTIAN IMAS AYALA , - Cotutor o Asesor - Calidad fisiologica de cinco lotes de semillas de arroz (Oryza sativa) del departamento de Misiones, 2020**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: germinacion; vigor; viabilidad;

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Semillas

- 5 Gabriela Barrientos Notario, - Cotutor o Asesor - Tolerancia de genotipos de poroto (Vigna unguiculata (L.) walp) al estrés salino en los primeros estadios de desarrollo, 2019**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: genotipos; estres salino; vigna unguiculata;

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria /

- 6 Alexis Mendoza, - Cotutor o Asesor - Respuesta agronómica del cultivo de chíá Salvia hispánica L. a la fertilización mineral, 2015**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: fertilizacion; rendimiento;

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Respuesta gastronómica a la fertilización mineral

- 7 Elvira Clara Maria Esquivel Leguizamon, - Tutor Único o Principal - Relacion flora melifera y calidad de la miel, 2015**

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Calidad de la miel

- 8 José Nicolás Duarte González, - Cotutor o Asesor - Tolerancia de semillas de Chloris gayana (Gramma rhodes) cultivares Fine cut y Katambora a diferentes niveles de salinidad sobre parámetros germinativos, 2015**

Tesis/Monografía de grado Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: calidad de semillas; salinidad;

Otras Referencias

Información adicional:

o Proyecto de LABO16 LABORATORIO DE ANALISIS DE CALIDAD DE SEMILLAS FCA UNA
 Plataforma de calidad de Semillas de recursos fitogenéticos para la alimentación y lucha contra la pobreza en el marco del Fortalecimiento del equipamiento tecnológico de Paraguay, Convocatoria 2016. PROCICIENCIA

o Proyecto - Integrante del equipo
 Mejoramiento de la expresión de los atributos de calidad fisiológica de semillas y economía tecnológica del uso de bioestimuladores aplicados a semillas de cultivos agrícolas. TIMAC AGRO -FCA UNA,2021. PARAGUAY

Indicadores

Producción Bibliográfica 18

Artículos publicados en revistas científicas	1
Completo en revistas arbitradas	1
Completo en revistas NO arbitradas	0
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	3
Completo	3
Trabajos en eventos	14
Resumen	12
Completo	2

Tutorías 12

En Marcha	4
Tesis/Monografía de grado	4
Concluidas	8
Tesis/Monografía de grado	8

Evaluaciones 3

Eventos	2
Proyectos	1