



Maria Johana González Vera

Nombres: Maria Johana
Ingeniera Agronoma MS.c - Nacionalidad
Paraguay
Nacido el 14-07-1988 en Caaguazu

Apellidos: González Vera
Nombre en citaciones bibliográficas: Vera, M.J.G o
González, M.J.

Sin datos adicionales

joha_ser09@hotmail.com

Datos del PRONII

Área: **Ciencias Naturales - Inactivo en el Programa/Sistema**
Categorización Actual: **Nivel I - Res.: 90/2023**
Ingreso al PRONII: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 540/15**

Información de Contacto

Mail: **joha_ser09@hotmail.com**
Telefono: **+595983901914**
Mail: **joha.gonza@agr.una.py**

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Ciencia y Tecnología de Semillas
- 2 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Cultivos Anuales
- 3 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Propagación de plantas

Formación Académica

DOCTORADO: Doctorado en Ciencias Agropecuarias (2018-En Marcha)

Universidad de Buenos Aires, Argentina
Título: Caracterización fisiológica y molecular de los mecanismos asociadas a los cambios en el nivel de dormición de semillas de Polygonum aviculare en respuesta al ambiente
Tutor: Roberto Benech

MAESTRÍA: Faculdade de Agronomia Eliseu Maciel, Programa de Pos-Graduação em Ciencia e Tecnología de Sementes (2014-2015)

Universidade Federal de Pelotas, Brasil
Áreas de Conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Ciencia y Tecnología de Semillas

ESPECIALIZACIÓN/PERFECCIONAMIENTO: Didactica Universitaria (2012-2012)

Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay
Áreas de Conocimiento:
Humanidades / Otras Humanidades / Didáctica Universitaria

GRADO: Carrera de Ingeniería Agronómica (2007-2011)

Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay
Título: fertilizacion quimica, organica y organomineral en cultivo de pimieto Capsicum annum L.
Año de Obtención: 2012
Tutor: Cipriano Ramón Enciso Garay
Sitio web de la tesis/disertación: www.agr.una.py
Áreas de Conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Producción de Hortalizas

Formación Complementaria

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

Facultad Politecnica Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

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

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

TALLERES: Talleres Técnicas de procesamiento del sésamo para su uso como alimento (2016)

Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Procesamiento y acondicionamiento de semillas

TALLERES: Técnicas de procesamiento del sésamo para su uso como alimento (2016)

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

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /

TALLERES: TÉCNICOS INDUSTRIALES (2006)

Centro de Capacitación Tecnica, Paraguay

SEMINARIOS: Dia internacional de la conservación del suelo (2021)

Sociedad Paraguaya de Ciencia del Suelo, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /

SEMINARIOS: El papel del Obtentor en el avance de nuestra agricultura Desarrollo de trigos nacionales (2021)

Asociación Paraguaya de Obtentores Vegetales, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

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

SEMINARIOS: Charla Técnica sobre Sésamo: "Las bondades y el uso de sésamo como alimento" (2016)

Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /

SEMINARIOS: Sésamo: ¡Ñande jeroviaja" (2016)

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

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Cultivos Anuales

SEMINARIOS: Charla Técnica sobre Sésamo: "El impacto de la asistencia técnica en el cultivo de sésamo para la agricultura familiar" (2016)

Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / cultivos anuales

SEMINARIOS: Paquete Tecnológico para el cultivo de Sésamo (2016)

Área de Producción Agrícola, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción. , Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /

SEMINARIOS: Seminario internacional sobre la producción de semillas de sésamo (2013)

Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /

SEMINARIOS: III Seminario Nacional de Producción de Sésamo "Innovaciones y nuevos desafíos de la producción de sésamo" (2012)

Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /

SEMINARIOS: Formación para el conocimiento, el desarrollo y la conservación forestal (2009)

Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Silvicultura /

ENCUENTROS: I Encuentro Nacional de REDBIO PARAGUAY (2009)

Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

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

ENCUENTROS: I Encuentro Nacional de Estudiantes de la Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria (2008)

Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2021-2021)

Asociación de Productores de Semillas del Paraguay, Paraguay

Título: Desarrollo de Trigos Nacionales

Horas totales: 2

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Calidad de Semillas

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2021-2021)

Asociación de Productores de Semillas del Paraguay, Paraguay

Título: Vigor de semillas de Soja Glycine max (L.) Merr, Cap 15 de la Regla ISTA

Horas totales: 8

Áreas de Conocimiento:

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

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 de la Regla ISTA
Horas totales: 8

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2019-2019)

Universidad de Buenos Aires, Argentina
Título: Ecofisiología de Cultivos
Horas totales: 128
Áreas de Conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas /

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2019-2019)

Centro Nacional de Recursos Genéticos, México
Título: Capacitación, entrenamiento y elaboración de protocolos para el uso de equipo germinador de semillas
Horas totales: 30
Áreas de Conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Tecnología de semillas

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2018-2018)

Universidad de Buenos Aires, Argentina
Título: Metodología Estadística. Módulo V
Horas totales: 32
Áreas de Conocimiento:
Ciencias Agrícolas / / Metodología Estadística

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2018-2018)

Universidad de Buenos Aires, Argentina
Título: Metodología Estadística. Módulo III
Horas totales: 32
Áreas de Conocimiento:
Ciencias Agrícolas / / Metodología Estadística

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2018-2018)

Universidad de Buenos Aires, Argentina
Título: Metodología Estadística. Módulo IV
Horas totales: 32
Áreas de Conocimiento:
Ciencias Agrícolas / / Metodología Estadística

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2018-2018)

Universidad de Buenos Aires, Argentina
Título: Metodología Estadística. Módulo II
Horas totales: 32
Áreas de Conocimiento:
Ciencias Agrícolas / / Metodología Estadística

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2017-2017)

Universidad de Buenos Aires, Argentina
Título: Introducción a la Biología Molecular
Horas totales: 128
Áreas de Conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biología Molecular

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2017-2017)

Universidad de Buenos Aires, Argentina
Título: Ecofisiología de Semillas
Horas totales: 96
Áreas de Conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas /

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2016-2016)

Servicio Nacional de Calidad y Sanidad Vegetal y de Semillas, Paraguay
Título: Control de Calidad e principios básicos de buenas prácticas de laboratorios de semillas, conforme a la regla ISTA 2016 y norma ISO/IEC 17:025
Horas totales: 15
Áreas de Conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia y Tecnología de Semillas

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2016-2016)

Agencia de Cooperación Internacional del Japón, Paraguay
Título: "Estudio de verificación con el sector privado para la utilización de las tecnologías japonesas en los proyectos de asistencia oficial de desarrollo para la producción y manejo sobre los productos procesados de sésamo en la República de Paraguay"
Horas totales: 100
Áreas de Conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas /

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2013-2013)

USAID, From the American people, Paraguay
Título: Capacitación en Monitoreo y Evaluación de Proyectos: " Evaluación de la evaluabilidad y planificación de la evaluación"
Horas totales: 4
Áreas de Conocimiento:
Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales /

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2013-2013)

USAID, From the American people, Paraguay
Título: Capacitación en Monitoreo y Evaluación de Proyectos: "Diseño de instrumentos, colecta, análisis de datos y elaboración de informes"
Horas totales: 4
Áreas de Conocimiento:
Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Ciencias Sociales Interdisciplinarias /

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2012-2012)

INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES FORESTALES, AGRÍCOLAS Y PECUARIAS, México
Título: Manejo de Campos Experimentales
Horas totales: 64
Áreas de Conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Producción de semillas

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2012-2012)

Centro Nacional de Recursos Genéticos, México
Título: Manejo de Recursos Genéticos
Horas totales: 48
Áreas de Conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos Genéticos

CURSOS DE CORTA DURACIÓN: (2010-2010)

Centro de Estudios Agroganaderos , Paraguay
Título: Utilización eficiente de pasturas de corte y pisoteo
Horas totales: 4
Áreas de Conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Silvicultura /

CONGRESOS: V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias (2021)

Facultad de Ciencias Agrarias / UNA, Paraguay
Áreas de Conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas /

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 /

CONGRESOS: Primer Congreso Argentino de Semillas (2020)

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

CONGRESOS: III Congreso Paraguayo de Semillas, III Expo Semillas y III Expo Ciencia y Tecnología de Semillas (2019)

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

CONGRESOS: 7mo Congreso de Semillas de la Américas (2019)

Seed Association of the Americas, Uruguay
Áreas de Conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /

CONGRESOS: XX Congresso Brasileiro de Sementes (XX CBSementes). (2017)

Associação Brasileira de Tecnologia de Sementes , Brasil
Áreas de Conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Ciencia y Tecnología de Semillas

CONGRESOS: II Congreso Paraguayo de Semillas, II Expo Semillas y II Expo Ciencia y Tecnología de Semillas (2017)

Asociación de Productores de Semillas del Paraguay, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

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

CONGRESOS: I Congreso Paraguayo de Semillas, I Expo Semillas y I Expo Ciencia y Tecnología 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 / Producción, Análisis, Comercialización

CONGRESOS: XIX Congresso Brasileiro de Sementes (XIX CBSementes). (2015)

Associação Brasileira de Tecnologia de Sementes , Brasil

Áreas de Conocimiento:

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

CONGRESOS: II Congreso Nacional de Ciencias Agrarias y III Seminario Nacional de Energías Renovables (2012)

Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

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

CONGRESOS: II Congreso Nacional de Estudiantes de la Facultad de Ciencias Agrarias (2010)

Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

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

CONGRESOS: I Congreso Nacional de Ciencias Agrarias (2009)

Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

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

CONGRESOS: IV Congreso Internacional de la carne bovina (2009)

Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Idiomas

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

Institución principal donde desarrolla sus actividades

Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion - FCA/UNA

Experiencia Profesional

Analista de Laboratorio de Calidad (2013 - 2013)

CUP - Control Union Paraguay

Carga Horaria: 30

Otras Informaciones:

Realización de análisis de calidad bromatológica (proteína, fibra, extracto etéreo, calcio, ceniza, humedad), expedición de boletines de resultados, compra de reactivos y suministros.

Encargado de Catedra (2022 - 2022)

FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion

Carga Horaria: 4

Otras Informaciones:

- Curso de POSGRADO
- Maestría en Producción Vegetal
- Materia: Ecofisiología de cultivos vegetales

Jefe de trabajo práctico (2022 - 2022)

FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion

Carga Horaria: 2

Otras Informaciones:

- Nivel: Grado
- Materia: Patología de Semillas
- Área: Protección Vegetal.
- Carrera: Ingeniería Agronómica.

Jefe de Trabajo Práctico (2022 - 2022)

FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion

Carga Horaria: 2

Otras Informaciones:

- Nivel: Grado
- Materia: Producción y Análisis de semillas
- Área: Producción Agrícola.
- Carrera de Ingeniería Agronómica.

Integrante del proyecto de Investigación (2022 - a la fecha)

FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion

Carga Horaria: 2

Otras Informaciones:

Instituciones involucradas:

EMPRESA: TIMAC AGRO S.A

Facultades de ciencias Agrarias -UNA

Título del proyecto: 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

Jefe de trabajos prácticos (2021 - 2021)

FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion

Carga Horaria: 2

Otras Informaciones:

- Nivel: Grado
- Materia: Patología de Semillas.
- Área: Protección Vegetal.
- Carrera: Ingeniería Agronómica.

Jefe de Trabajos Prácticos (2021 - 2021)

FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion

Carga Horaria: 2

Otras Informaciones:

- Nivel: Grado
- Materia: Producción y Análisis de Semillas.
- Área: Producción Agrícola.
- Carrera: Ingeniería Agronómica.

Jefe de Trabajos Prácticos (2021 - 2022)

FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion

Carga Horaria: 2

Otras Informaciones:

- Nivel: Grado
- Materia: Innovaciones Tecnológicas en Agricultura
- Área: Producción Agrícola.
- Carrera: Ingeniería Agronómica.

Jefe de Trabajo Práctico (2021 - 2022)

FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion

Carga Horaria: 2

Otras Informaciones:

- Nivel: Grado
- Materia: CULTIVOS ANUALES.
- Área: Producción Agrícola.
- Carrera: Ingeniería Agronómica.

Jefe de Trabajos Prácticos (2020 - 2021)

FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion

Carga Horaria: 2

Otras Informaciones:

- Nivel: Grado
- Materia: Innovaciones Tecnológicas en la Agricultura
- Área: Producción Agrícola.
- Carrera: Ingeniería Agronómica.

Jefe de Trabajos Prácticos (2020 - 2021)

FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion

Carga Horaria: 2

Otras Informaciones:

- Nivel: Grado
- Materia: CULTIVOS ANUALES.
- Área: Producción Agrícola.
- Carrera: Ingeniería Agronómica.

Investigador Cooperante (2019 - 2020)

FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion

Carga Horaria: 2

Otras Informaciones:

Proyecto de Investigación CONACYT-PROCIENCIA "Plataforma de calidad de semillas de recursos fitogenéticos para la alimentación y la lucha contra la pobreza"

Jefe de trabajos prácticos (2016 - 2016)

FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion
Carga Horaria: 2
Régimen: Dedicación total2
Otras Informaciones:
- Nivel: Grado
- Materia: CULTIVOS ANUALES
- Área: Producción Agrícola.
- Carrera de Ingeniería Agronómica.

Coordinador o Responsable (2016 - 2017)

FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion
Carga Horaria: 10
Otras Informaciones:
Nombre del Proyecto: "ESTUDIO DE VERIFICACIÓN CON EL SECTOR PRIVADO PARA DIFUNDIR TECNOLOGÍAS JAPONESAS PARA PRODUCCIÓN Y MANEJO DE PRODUCTOS PROCESADOS DE SÉSAMO"
Financiamiento: Wadamam Science
Cooperantes: Facultad de Ciencias Agrarias - U.N.A; Agencia de Cooperacion Internacional del Japón (JICA); Cooperativa La Norteña Ycuamandyú
Descripción: Tiene previsto una duración de dos años, donde se contempla la capacitación de productores, talleres con empresas privadas, desarrollo de productos, difusión del uso de sésamo como alimento, difusión de los beneficios que aporta el sésamo a la salud, elaboración de materiales didácticos.
Integrantes: Yesmina Lezcano; Johana González, Pedro Martinez

Jefe de trabajos prácticos (2016 - 2016)

FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion
Carga Horaria: 2
Régimen: Dedicación total2
Otras Informaciones:
- Nivel: Grado
- Materia: PRODUCCIÓN Y ANÁLISIS DE SEMILLAS
- Área: Producción Agrícola
- Carrera: Ingeniería Agronómica.

Jefe de Trabajos Prácticos (2015 - 2015)

FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion
Carga Horaria: 2
Régimen: Dedicación total2
Otras Informaciones:
- Nivel: Grado
- Materia: CULTIVOS ANUALES.
- Área: Producción Agrícola.
- Carrera: Ingeniería Agronómica.

Miembro de la comisión de evaluación del curso probatorio de ingreso CPI (2015 - 2016)

FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion
Carga Horaria: 15
Otras Informaciones:
- Registro de alumnos
- Elaboración de instrumentos de evaluación
- Participación de la evaluación
- Asesoramiento a alumnos

Jefe de trabajos prácticos (2015 - 2015)

FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion
Carga Horaria: 2
Régimen: Dedicación total2
Otras Informaciones:
- Nivel: Grado
- Materia: PROPAGACIÓN DE PLANTAS
- Área: Producción Agrícola.
- Carrera: Ingeniería Agronómica.

Jefe de trabajos prácticos (2013 - 2013)

FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion
Carga Horaria: 2
Régimen: Dedicación total2
Otras Informaciones:
- Nivel: Grado
- Materia: CULTIVOS ANUALES
- Área: Producción Agrícola.
- Carrera: Ingeniería Agronómica.

Jefe de trabajos prácticos (2013 - 2013)

FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion
Carga Horaria: 2
Régimen: Dedicación total2
Otras Informaciones:
- Nivel: Grado
- Materia: CULTIVO DE TEJIDO
- Área: Producción Agrícola.
- Carrera: Ingeniería Agronómica.

Coordinador de pasantia (2012 - 2013)

FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion
Carga Horaria: 5
Otras Informaciones:
Área de Producción Agrícola, Carrera de Ingeniería Agronómica

Investigador Cooperante (2012 - 2016)

FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion
Carga Horaria: 2
Otras Informaciones:
Proyecto: "Fortalecimiento y consolidación de la producción y uso de semillas mejoradas de sésamo, para los pequeños productores del Paraguay" Financiada por la Agencia de Cooperación internacional del JAPÓN, JICA, con el objetivo de mejorar el sistema de producción de semillas certificadas y consolidar la capacidad técnica para la producción y uso de nuevas variedades con semillas mejoradas.

Jefe de Trabajos Prácticos (2012 - 2012)

FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion
Carga Horaria: 2
Régimen: Dedicación total2
Otras Informaciones:
- Nivel: Grado
- Materia: CULTIVOS ANUALES.
- Área: Producción Agrícola.
- Carrera: Ingeniería Agronómica.

Docente Investigador (2012 - a la fecha)

FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion

Carga Horaria: 30

Régimen: Dedicación total30

Otras Informaciones:

Responsable del Laboratorio de Análisis de Calidad de Semillas, Departamento de Producción Agrícola.

- ANÁLISIS COMERCIALES

- TESIS - PASANTIA

- ANÁLISIS DE INVESTIGACIÓN

Investigador Cooperante (2011 - 2012)

FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion

Carga Horaria: 5

Otras Informaciones:

Proyecto: "Mejoramiento de las semillas de sésamo para los pequeños productores" Financiada por la Agencia de Cooperacion internacional del JAPON, JICA, donde se contempla la capacitación de productores, la depuración de plantas y la introducción de nuevos genotipos de sésamo así como su evaluación agronómica

Encargado de Cátedra (2022 - 2022)

FIA-UNE - Facultad de Ingenieria Agronomica -UNE

Carga Horaria: 10

Otras Informaciones:

- Curso de POSGRADO

- Maestría en Nutrición de Plantas y Producción Agrícola

- Materia: Ecofisiología de Cultivos Vegetales

Encargado de Cátedra (2020 - 2020)

FIA-UNE - Facultad de Ingenieria Agronomica -UNE

Carga Horaria: 10

Otras Informaciones:

- Curso de POSGRADO

- Maestría en Nutrición de Plantas y Producción Agrícola

- Materia: Producción de Cultivos Energéticos

Encargado de Cátedra (2020 - 2020)

FIA-UNE - Facultad de Ingenieria Agronomica -UNE

Carga Horaria: 10

Otras Informaciones:

- Curso de POSGRADO

- Maestría en Nutrición de Plantas y Producción Agrícola

- Materia: Ecofisiología de Cultivos Vegetales

Integrante del Proyecto (2020 - a la fecha)

UFPel - Universidade Federal de Pelotas

Carga Horaria: 4

Otras Informaciones:

Proyecto de Investigación.

Universidades: Universidad Nacional del Este

Universidad Federal de Pelotas

Título del proyecto: Desenvolvimento de inovações tecnológicas e cultivares das plantas cultivadas com potencial de produção de sementes de alto vigor

Ejecución de Análisis (2014 - 2015)

UFPel - Universidade Federal de Pelotas

Carga Horaria: 2

Otras Informaciones:

Proyecto "Diversificação da agricultura familiar com cultivo de pseudocereais: definição de metodologia para avaliação de viabilidade e vigor em sementes de chia (*Salvia hispanica* L.)"

Producción Técnica

Producción Bibliográfica

Artículos aceptados para publicación en revistas científicas

- Vera, M.J.G; Ayala, C.M; Lezcano, Y. A; RAMIREZ, DLM ; Bareiro, J.; PEÑA, P.V; Nutritional characterization of chia seeds classified according to the color of the pericarp , 2022.**

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / ciencia y tecnología de semillas

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1916-9760

Sitio Web: <https://www.ccsenet.org/journal/index.php/jas>

Palabras Clave: calidad; chia; pericarpio;

- PEÑA, P.V; Lezcano, Y. A; Bareiro, J.; Vera, M.J.G; Waterlogging stress during vegetative development of *Urochloa* spp. , 2022.**

Áreas de Conocimiento:

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1916-9760

Sitio Web: <https://www.ccsenet.org/journal/index.php/jas>

Palabras Clave: semillas; estres; forrajeras;

- Bareiro, J.; PEÑA, P.V; Lezcano, Y. A; Vera, M.J.G; 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 / Ecofisiología de semillas

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1916-9760

Sitio Web: <https://www.ccsenet.org/journal/index.php/jas>

Palabras Clave: estres; soja; cultivos anuales; desarrollo; crecimiento;

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- Lezcano, Y. A; Gómez, V; Ayala, L.; Arguello, E; Colnes, M; Meneghello, G.E; Bareiro, J.; PEÑA, P.V; Vera, M.J.G; (RELEVANTE) Efficacy of insecticides applied to soybean seeds for controlling Lepidoptera caterpillars , *Journal of Agricultural Science*, v. 14 f: 8, p. 1-10, 2022.**

Áreas de Conocimiento:

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1916-9760

Sitio Web: <https://www.ccsenet.org/journal/index.php/jas>

Palabras Clave: insectos; contro; eficacia;

- PEÑA, P.V; Lezcano, Y. A; Ayala, L.; Vera, M.J.G; Ortiz, W; Romero, M.; (RELEVANTE) Effect of osmotic conditioning in physiological quality of *Cucumis sativus* L. and *Solanum lycopersicum* L. seeds, *Journal of Agricultural Science*, v. 12 f: 9, p. 245-251, 2020.**

Áreas de Conocimiento:

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1916-9760

Sitio Web: <http://ccsenet.org/journal/index.php/jas/article/view/0/43472>

Palabras Clave: seed; cucuritaceae; solanaceae;

- Lezcano, Y. A; Ayala, L.; Añazco, E; PEÑA, P.V; Vera, M.J.G; (RELEVANTE) Physiological quality of *Salvia hispanica* L seeds at different paraquat application moments, *Journal of Agricultural Science* , v. 12 f: 9, p. 252-259, 2020.**

Áreas de Conocimiento:

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1916-9760

Sitio Web: <http://www.ccsenet.org/journal/index.php/jas/article/view/0/43473>

Palabras Clave: seeds; quality; paraquat;

4 RAMIREZ, DLM ; Stern, IM; Ayala, L.; Vera, M.J.G; Meneghello, G.E; (RELEVANTE) Physiological Performance of White Oat Seeds Treated with Phosphite-based Products, Asian Journal of Advances in Agricultural Research, v. 14 f: 2, p. 1-8, 2020.

Áreas de Conocimiento:

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2456-8864

Sitio Web: <https://www.journalajaar.com/index.php/AJAAR/article/view/30125/56576>

Palabras Clave: phosphite; seeds;

5 Vera, M.J.G; Zanatta, T.; Meneghello, G.E; Martins, A.B.N; Lezcano, Y. A; PEÑA, P.V; (RELEVANTE) Teste de tetrazólio para avaliação da viabilidade de sementes de chia (Salvia hispanica L.), Tecnologia & Ciência Agropecuária, v. 12 f: 4, p. 65-70, 2018.

Áreas de Conocimiento:

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1982-2871

Sitio Web: <http://revistatca.pb.gov.br/>

Palabras Clave: ista; sal de tetrazolio; salvia hispanica; vigor; concentraciones;

6 Martins, A.B.N; Costa, C.J; Xavier, F.M; Brunes, A.; Winke, L; Radke, A.; Rocha, P.; Araújo, J.; Vera, M.J.G; Tunes, L.M; Munt, D.; (RELEVANTE) ACCELERATED AGING TEST IN AMARANTH (Amaranthus cruentus L.) SEEDS, Australian Journal of Crop Science , v. 12 f: 3, p. 444-448, 2018.

Áreas de Conocimiento:

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1835-2707

Sitio Web: http://www.cropj.com/martins_12_3_2018_444_448.pdf

Palabras Clave: pseudocereal; amaranthus; potencial fisiológico; solución salina; vigor;

7 Coronel, K.; Lezcano, Y. A; Ayala, L.; Sormanti, G.; Vera, M.J.G; Samudio, A.; PEÑA, P.V; (RELEVANTE) CONTROL OF Macrophomina Phaseolina AND THE EFFECT ON QUALITY OF SESAME SEEDS, Australian Journal of Basic and Applied Sciences, v. 11 f: 13, p. 54-62, 2017.

Áreas de Conocimiento:

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1991-8178

Sitio Web: <http://www.ajbasweb.com/old/ajbas/2017/October/54-62.pdf>

Palabras Clave: semillas; control; macrophomina; sesamo;

8 Lezcano, Y. A; Sormanti, G.; Gomez, V.; Vera, M.J.G; PEÑA, P.V; Sarubbi, H.; (RELEVANTE) BEHAVIOR OF VARIETIES OF RICE SPOTTED SEEDS (Oryza sativa L.) FROM THE SAN MIGUEL AREA, MISIONES-PARAGUAY, Australian Journal of Basic and Applied Sciences, v. 11 f: 13, p. 80-85, 2017.

Áreas de Conocimiento:

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1991-8178

Sitio Web: [http://www.ajbasweb.com/old/ajbas/2017/November/80-85\(8\).pdf](http://www.ajbasweb.com/old/ajbas/2017/November/80-85(8).pdf)

Palabras Clave: calidad; semillas; patógenos; arroz;

9 Xavier, F.M; Martins, A.B.N; Revers, M.R; Meneghello, G.E; Winke, L; Radke, A.; Vera, M.J.G; (RELEVANTE) QUALIDADE FISIOLÓGICA DE SEMENTES DE CEBOLA SUBMETIDAS A CONDICIONAMENTO OSMÓTICO, Revista da Jornada da Pos-graduação e Pesquisa Congrega , p. 1-14, 2017.

Áreas de Conocimiento:

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2525-4397

Sitio Web: <http://trabalhos.congrega.urcamp.edu.br/index.php/14jppg/article/view/2460/1315>

Palabras Clave: vigor; germinación; condiciones;

10 Martins, A.B.N; Xavier, F.M; Winke, L; Revers, M.R; Vera, M.J.G; Munt, D.; (RELEVANTE) QUALIDADE FISIOLÓGICA DE LOTES DE SEMENTES DE AMARANTO, Revista da Jornada da Pos-graduação e Pesquisa Congrega , p. 1-8, 2017.

Áreas de Conocimiento:

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2525-4397

Sitio Web: <http://trabalhos.congrega.urcamp.edu.br/index.php/14jppg/article/view/2249/1314>

Palabras Clave: amaranthus cruentus; germinación; vigor; semillas;

11 Vera, M.J.G; PEÑA, P.V; Torres, D.; Lezcano, Y. A; Martins, A.B.N; Meneghello, G.E; Tunes, L.M; Radke, A.; Xavier, F.M; Bezerra, B; Franchini, D.; Winke, L; Brunes, A.; (RELEVANTE) INFLUENCE OF STATIONARY MAGNETIC FIELDS ON THE GERMINATION AND VIGOR OF SUNFLOWER SEEDS, International Journal of Current Research, v. 8 f: 11, p. 42036-42038, 2016.

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia y Tecnología de Semillas

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0975-833X

Sitio Web: <http://www.journalcra.com/article/influence-stationary-magnetic-fields-germination-and-vigor-sunflower-seeds>

Palabras Clave: magnetism, intensity, exposure, period, growth.;

12 Vera, M.J.G (RELEVANTE) DIFFERENTS DOSES OF A BIOSTIMULANT BASED ON PLANT EXTRACTS IN TOMATO AND PEPPER SEEDS, International Journal of Current Research, v. 8 f: 11, p. 42097-42101, 2016.

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia y Tecnología de Semillas

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0975-833X

Sitio Web: <http://www.journalcra.com/article/differents-doses-biostimulant-based-plant-extracts-tomato-and-pepper-seeds>

Palabras Clave: physiological quality, biostimulants, germination, emergence.;

13 Vera, M.J.G; Martins, A.B.N; Xavier, F.M; Meneghello, G.E; Gaona, C. ; Palacios, V.; PEÑA, P.V; Lezcano, Y. A; Torres, D.; (RELEVANTE) FUNGICIDE SEED TREATMENT ON THE PHYSIOLOGICAL AND SANITARY QUALITY IN MAIZE CULTIVATION, International Journal of Current Research, v. 8 f: 12, p. 43377-43379, 2016.

Áreas de Conocimiento:

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0975-833X

Sitio Web: <https://www.journalcra.com/sites/default/files/issue-pdf/18975.pdf>

Palabras Clave: maiz; calidad;

14 Martins, A.B.N; Costa, C.J; Quineper, R.R; Monteiro, M.A; Vera, M.J.G; Medeiros, L.R; (RELEVANTE) QUALIDADE FISIOLÓGICA DE SEMENTES DE SORGO SACARINO EM FUNÇÃO DO ESPAÇAMENTO E DENSIDADE DE PLANTAS, Revista Congrega Urcamp , v. 1, p. 8-8, 2014.

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / /

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1982-2960

Sitio Web: <https://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/116658/1/Revista-CONGREGA-URCAMP-1.pdf>

Palabras Clave: sorgo; densidade;

15 Monteiro, M.A; Martins, A.B.N; Vera, M.J.G; Medeiros, L.R; Costa, C.J; (RELEVANTE) EFEITO DE DIFERENTES PERÍODOS DE SUBMERSÃO EM ÁGUA NA GERMINAÇÃO DE SEMENTES DE SOJA, Revista Congrega Urcamp , v. 1, p. 99-99, 2014.

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / / Ciencia y Tecnología de Semillas

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1982-2960

Sitio Web: <https://www.alice.cnptia.embrapa.br/alice/bitstream/doc/1006927/1/REVISTACONGREGAURCAMP3.pdf>

Palabras Clave: embebição; soja;

16 Martins, A.B.N; Costa, C.J; Scheer, S.; Monteiro, M.A; Vera, M.J.G; Medeiros, L.R; (RELEVANTE) IDENTIFICAÇÃO DE MÉTODOS PARA SUPERAÇÃO DA DORMÊNCIA EM SEMENTES DE CORNICHÃO, Revista Congrega Urcamp , v. 1, p. 9-9, 2014.

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / / Calidad de Semillas

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1982-2960

Sitio Web: <https://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/116663/1/Revista-CONGREGA-URCAMP-2.pdf>

Palabras Clave: dormencia;

Trabajos en eventos

Resúmenes simples en anales de eventos

1 Vera, M.J.G 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, en el IV Congreso Paraguayo de Semillas, 2021 Asunción Resumen Conferencia y trabajos presentados . 2021.

Áreas de Conocimiento:

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

Medio: Papel.

Sitio Web: <https://www.aprosem.org.py/docs/publicaciones/IV-Congreso-Paraguayo-de-Semillas-2021.pdf>

2 Salaberry, P; PEÑA, P.V; Lezcano, Y. A; Vera, M.J.G; Bareiro, J.; Estratificación cálida en la viabilidad y desarrollo embrionario de semillas de yerba mate (Ilex paraguariensis). . In: IV Expo Ciencia y Tecnología de Semillas, en el IV Congreso Paraguayo de Semillas, 2021 Asunción RESUMEN DE CONFERENCIAS Y TRABAJOS PRESENTADOS. 2021.

Medio: Internet.

Sitio Web: <https://www.aprosem.org.py/docs/publicaciones/IV-Congreso-Paraguayo-de-Semillas-2021.pdf>

3 Lezcano, Y. A; Bareiro, J.; Soilán L; Vera, M.J.G; Sarubbi, H.; Incidencia de hongos fitopatógenos asociados a semillas de arroz (Oryza sativa L.) en el departamento de Misiones . In: IV Expo Ciencia y Tecnología de Semillas, en el IV Congreso Paraguayo de Semillas, 2021 Asunción RESUMEN DE CONFERENCIAS Y TRABAJOS PRESENTADOS. 2021.

Medio: Internet.

Sitio Web: <https://www.aprosem.org.py/docs/publicaciones/IV-Congreso-Paraguayo-de-Semillas-2021.pdf>

4 PEÑA, P.V; Salaberry, P; Vera, M.J.G; Lezcano, Y. A; 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 Asunción RESUMEN DE CONFERENCIAS Y TRABAJOS PRESENTADOS. 2021.

Medio: Internet.

Sitio Web: <https://www.aprosem.org.py/docs/publicaciones/IV-Congreso-Paraguayo-de-Semillas-2021.pdf>

5 Bareiro, J.; López, V; Lezcano, Y. A; Vera, M.J.G; PEÑA, P.V; Métodos para promover la germinación de semillas de Brachiaria ruzizensis. . In: IV Expo Ciencia y Tecnología de Semillas, en el IV Congreso Paraguayo de Semillas, 2021 Asunción RESUMEN DE CONFERENCIAS Y TRABAJOS PRESENTADOS. 2021.

Medio: Internet.

Sitio Web: <https://www.aprosem.org.py/docs/publicaciones/IV-Congreso-Paraguayo-de-Semillas-2021.pdf>

6 Aguiar, J.C; Bernal, V.; PEÑA, P.V; Vera, M.J.G; Lezcano, Y. A; Correlación entre diferentes pruebas de vigor en lotes de semillas de sésamo. In: IV Expo Ciencia y Tecnología de Semillas, en el IV Congreso Paraguayo de Semillas, 2021 Asunción RESUMEN DE CONFERENCIAS Y TRABAJOS PRESENTADOS. 2021.

Medio: Internet.

Sitio Web: <https://www.aprosem.org.py/docs/publicaciones/IV-Congreso-Paraguayo-de-Semillas-2021.pdf>

7 Benítez, L.; Ayala, L.; Vera, M.J.G; Bernal, V.; Dure, J.; Efecto de herbicidas sistémicos en el crecimiento y el desarrollo inicial de la habilla Phaseolus vulgaris L. In: III Congreso Paraguayo de Semillas, III Expo Semillas y III Expo Ciencia y Tecnología de Semillas, 2019 Ciudad del Este 2019.

Áreas de Conocimiento:

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

Medio: Papel.

Sitio Web: <http://congreso.aprosem.org.py/>

Palabras Clave: phaseolus vulgaris l; herbicidas; pre-siembra; fitotoxicidad;

8 Añazco, E; Lezcano, Y. A; Ayala, L.; Vera, M.J.G; Rios, J.; Efecto del Paraquat aplicados en distintos momentos de maduración sobre el rendimiento y calidad de semillas de chia. In: III Congreso Paraguayo de Semillas, III Expo Semillas y III Expo Ciencia y Tecnología de Semillas, 2019 Ciudad del Este 2019.

Áreas de Conocimiento:

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

Medio: Papel.

Sitio Web: <http://congreso.aprosem.org.py/>

Palabras Clave: paraquat; calidad; germinación; semillas;

9 Lezcano, Y. A; Rolón, Y.; Sarubbi, H.; Vera, M.J.G; Cáceres, A.; Identificación e incidencia de hongos en semillas de tabaco. In: III Congreso Paraguayo de Semillas, III Expo Semillas y III Expo Ciencia y Tecnología de Semillas, 2019 Ciudad del Este 2019.

Áreas de Conocimiento:

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

Medio: Papel.

Sitio Web: <http://congreso.aprosem.org.py/>

Palabras Clave: patógeno; sanidad; calidad; nicotiana tabacum l;

10 Vera, M.J.G; Ayala, C.M; Lezcano, Y. A; Bareiro, J.; PEÑA, P.V; Ayala, L.; Evaluation of nutritional quality of chia seeds Salvia hispánica L., characterized in different color. . In: 7mo Seed Congress of the Americas, 2019 Buenos Aires Asociación de semillas de las Américas . 2019.

Medio: Internet.

Sitio Web: <https://www.saaseedcongress.org/>

11 Rolón, Y.; Lezcano, Y. A; Sarubbi, H.; Vera, M.J.G; PEÑA, P.V; Ayala, L.; Efficacy of combined formulations of fungicides in the control of fungi associated to rice seeds (Oryza sativa L.) . In: 7th Seed Congress of the Américas , 2019 Buenos Aires 2019.

Medio: Internet.

Sitio Web: <https://www.saaseedcongress.org/>

12 Lezcano, Y. A; Sormanti, G.; Vera, M.J.G; PEÑA, P.V; INCIDENCIA DE PATÓGENOS ASOCIADOS AL MANCHADO DE SEMILLAS DE ARROZ. In: In: 6th Seeds Congress of the Americas, 2017, 2017 Cartagena de Indias, Colombia 2017.

Áreas de Conocimiento:

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

Medio: Papel.

Sitio Web: <http://www.saaseed.org/6tocongreso/bienvenida.html>

Palabras Clave: semillas; arroz; incidencia; patógeno;

13 Vera, M.J.G; Grange, R.; Lezcano, Y. A; Bareiro, J.; PEÑA, P.V; Avalos, S.; Sormanti, G.; Torres, D.; INFLUENCIA DEL USO DE BIOESTIMULANTE SOBRE LA CALIDAD FISIOLÓGICA DE Cucumis sativus L. y Cucumis melo L.. In: In: 6th Seed Congress of the Americas, 2017 Cartagena de Indias, Colombia 2017.

Áreas de Conocimiento:

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

Medio: Papel.

Sitio Web: <http://www.saaseed.org/6tocongreso/bienvenida.html>

Palabras Clave: semillas; tratamiento; bioestimulante; cucurbitáceas;

- 14 Bogarin, A.; Lezcano, Y. A; Vera, M.J.G; PEÑA, P.V; Rolón, Y.; CALIDAD FISIOLÓGICA Y SANITARIA DE CINCO VARIEDADES DE SOJA (*Glycine max* L.) SEMBRADAS EN TRES ÉPOCAS DIFERENTES EN EL DEPARTAMENTO CENTRAL. In: II Congreso Paraguayo de Semillas II Expo Semillas II Expo Ciencia y Tecnología de Semillas, 2017 Hohenau, Paraguay 2017.**

Áreas de Conocimiento:

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

Medio: Papel.

Sitio Web: <http://congreso.aprosem.org.py/>

Palabras Clave: calidad; sanidad; épocas de siembra;

- 15 Acuña, W.; Lezcano, Y. A; PEÑA, P.V; Vera, M.J.G; Sormanti, G.; CALIDAD FISIOLÓGICA DE SEMILLAS DE SOJA (*Glycine max* L. MERRIL) VARIEDAD SYN 1163 RR CLASIFICADAS EN DIFERENTES PESOS. In: II Congreso Paraguayo de Semillas II Expo Semillas II Expo Ciencia y Tecnología de Semillas, 2017 Hohenau, Paraguay 2017.**

Áreas de Conocimiento:

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

Medio: Papel.

Sitio Web: <http://congreso.aprosem.org.py/>

Palabras Clave: semillas; soja; selección; densidad;

- 16 Martins, A.B.N; Costa, C.J; Brunes, A.; Winke, L; Xavier, F.M; Radke, A.; Medeiros, L.R; Rocha, P.; Treptow, R.C.B; KLEINICKE, J.; Bezerra, B; Revers, M.R; MAASS, D.W; BARROS A.C.S.A; Vera, M.J.G; Moraes, D. H.; TESTE DE CONDUTIVIDADE ELÉTRICA NA AVALIAÇÃO DO VIGOR DE SEMENTES DE AMARANTO EM DIFERENTES PERÍODOS DE ARMAZENAMENTO. . In: Congresso Brasileiro de Sementes 2017, 2017 Foz de Iguaçu Informativo ABRATES . 2017.**

Áreas de Conocimiento:

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

Medio: Papel.

Sitio Web: <http://www.cbsementes.com.br/files/INFORMATIVO - Anais XXCBSementes.pdf>

Palabras Clave: *amaranthus cruentus*; lixiviação; potencial fisiológico;

- 17 Martins, A.B.N; Costa, C.J; Brunes, A.; Winke, L; Xavier, F.M; Radke, A.; Silva R.N.O; Medeiros, L.R; Rocha, P.; Treptow, R.C.B; KLEINICKE, J.; Revers, M.R; MAASS, D.W; BARROS A.C.S.A; Vera, M.J.G; Moraes, D. H.; CONDUÇÃO DO TESTE DE ENVELHECIMENTO ACELERADO NO VIGOR DE SEMENTES DE AMARANTO . In: Congresso Brasileiro de Sementes 2017, 2017 Foz de Iguaçu Informativo ABRATES. 2017.**

Áreas de Conocimiento:

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

Medio: Papel.

Sitio Web: <http://www.cbsementes.com.br/files/INFORMATIVO - Anais XXCBSementes.pdf>

Palabras Clave: pseudocereal; potencial fisiológico; solución salina;

- 18 Xavier, F.M; Junior, A; Meneghello, G.E; Martins, A.B.N; Vera, M.J.G; CARACTERIZAÇÃO PARCIAL DO ORIZICULTOR DA REGIÃO DE PELOTAS. In: XII CONGRESSO INTERNACIONAL DO ARROZ PARA AMÉRICA LATINA E CARIBE, 2015 PORTO ALEGRE 2015.**

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /

Medio: Papel.

Palabras Clave: arroz;

- 19 Martins, A.B.N; Vera, M.J.G; Xavier, F.M; Monteiro, M.A; Moraes, D. H.; "VATIVIDADE RESPIRATÓRIA COMO TESTE DE VIGOR EM SEMENTES DE MILHO". In: ISTA Annual Meeting 2015, 2015 Montevideo 2015.**

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Análisis de calidad de semillas

Medio: Papel.

Palabras Clave: respiracion; semillas; maíz;

- 20 Martins, A.B.N; Vera, M.J.G; Xavier, F.M; Monteiro, M.A; Moraes, D. H.; Costa, C.J; Mitelmann A.; MÉTODOS PARA SUPERAÇÃO DA DORMÊNCIA E ARMAZENAMENTO DE SEMENTES DE AZEVÉM. In: ISTA Annual Meeting 2015, 2015 Montevideo 2015.**

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Calidad de Semillas

Medio: Papel.

Palabras Clave: dormencia; azevem; almacenamiento;

- 21 Martins, A.B.N; Costa, C.J; Meneghello, G.E; Tunes, L.M; Quineper, R.R; Vera, M.J.G; Monteiro, M.A; SUPERAÇÃO DA DORMÊNCIA DE SEMENTES DE AZEVÉM EM DIFERENTES PERÍODOS DE ARMAZENAMENTO. In: Congresso Panamericano de Semillas, 2014 Guayaquil, Ecuador 2014.**

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / / Calidad de Semillas

Medio: Papel.

Palabras Clave: azevén;

22 Vera, M.J.G; Meneghello, G.E; Tunes, L.M; Martins, A.B.N; Costa, C.J; Monteiro, M.A; CONDUTIVIDADE ELÉTRICA EM SEMENTES DE AMARANTO (Amaranthus caudatus L.). In: Congreso Panamericano de Semillas, 2014 Guayaquil, Ecuador 2014.

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / / Calidad de Semillas

Medio: Papel.

Palabras Clave: vigor; amaranto;

Resúmenes expandidos en anales de eventos

1 Molinas, R; Lezcano, Y. A; Vera, M.J.G; Ayala, L.; Evaluación de la calidad fisiológica de los diferentes lotes de semillas de soja sometidas a estrés hídrico por inundación. In: XIV Jornada de Jóvenes Investigadores de la UNA, 2020 Asunción 2020.

Áreas de Conocimiento:

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

Medio: Papel.

Sitio Web: <https://www.una.py/xiv-jornadas-de-jovenes-investigadores-habilita-convocatoria-para-edicion-virtual>

Palabras Clave: inundación; periodos; semillas; soja;

2 Vera, M.J.G; Meneghello, G.E; Ledesma, N. G; Martins, A.B.N; Monteiro, M.A; Lezcano, Y. A; MÉTODOS FÍSICOS, QUÍMICOS E MECÂNICOS PARA SUPERAÇÃO DA DORMÊNCIA EM SEMENTES DE Leucaena leucocephala (Lam.) de Wit. In: XVI ENCONTRO DE POS GRADUAÇÃO UFPEl, 2014 Pelotas 2014.

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / / Calidad de Semillas

Medio: Papel.

3 Martins, A.B.N; Quineper, R.R; Monteiro, M.A; Vera, M.J.G; Costa, C.J; MÉTODOS PARA SUPERAÇÃO DA DORMÊNCIA EM SEMENTES DE AZEVEM AO LONGO DO ARMAZENAMENTO. In: XVI ENCONTRO DE PÓS GRADUAÇÃO UFPEL, 2014 Pelotas 2014.

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / / Calidad de Semillas

Medio: Papel.

4 Martins, A.B.N; Vera, M.J.G; Fois, D.A.F; Godoy, E; Monteiro, M.A; Medeiros, L.R; IMPACTO DE DIFERENTES FAIXAS DE PH NO SOLO SOBRE A GERMINAÇÃO E VIGOR DAS SEMENTES. In: XVI ENCONTRO DE PÓS GRADUAÇÃO UFPEL, 2014 Pelotas 2014.

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Ciencias del Suelo /

Medio: Papel.

Palabras Clave: solo; forraje;

5 Martins, A.B.N; Monteiro, M.A; Vera, M.J.G; Medeiros, L.R; DIFERENTES DOSAGENS DE ADUBAÇÃO QUÍMICA E ORGANICA NA CULTURA DO MILHO. In: X REUNIÃO SUL BRASILEIRA DE CIÊNCIA DO SOLO, 2014 Pelotas 2014.

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Ciencias del Suelo /

Medio: Papel.

Palabras Clave: adubação;

Evaluaciones

Evaluación de Eventos

V Congreso Paraguayo de Semillas (Paraguay) (2023)

III Congreso Paraguayo de Semillas, III Expo Ciencia y Tecnología de Semillas y III Expo Semillas (Paraguay) (2019)

Observaciones: INTEGRANTE DEL COMITÉ CIENTÍFICO DE RESÚMENES PRESENTADOS

II CONGRESO PARAGUAYO DE SEMILLAS (Paraguay) (2018)

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 Publicaciones

INVESTIGACION AGRARIA (2023 - 2023)

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: "Tratamiento de sementes de pimentão com ácido salicílico- efeitos no potencial fisiológico de sementes e produção de mudas"

Almacenamiento por periodos prolongados en semillas de arroz recubiertas con CCA y sus efectos sobre la calidad fisiológica (2022 - 2022)

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Revisor de capítulos de libro ISBN 978-99967-0-813-8

INVESTIGACION AGRARIA (2021 - 2021)

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Evaluación del artículo de la revista Investigación Agraria.

La revista es una publicación de la Dirección de Investigación de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay. Está indexada por SciELO Paraguay, AGORA, LATINDEX, TEEAL y CABI

Abstracts.

 Ceniza de cascarilla de arroz como controlador de patógenos de almacenamiento en semillas de arroz recubiertas (2021 - 2021)

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Revisor de capítulos de libro ISBN 978-99967-0-813-8

INVESTIGACIÓN AGRARIA (2018 - 2018)

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Evaluación del artículo de la revista Investigación Agraria.

La revista es una publicación de la Dirección de Investigación de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay. Está indexada por SciELO Paraguay, AGORA, LATINDEX, TEEAL y CABI

Abstracts.

INVESTIGACIÓN AGRARIA (2016 - 2016)

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Evaluación del artículo (cód.351-1422) de la revista Investigación Agraria.

La revista es una publicación de la Dirección de Investigación de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay. Está indexada por SciELO Paraguay, AGORA, LATINDEX, TEEAL y CABI

Abstracts.

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

En Marcha

Tesis de maestría

1 Rosario Riveros Zorraquín, - Tutor Único o Principal - Expresión de atributos fisiológicos de semillas de cereales y oleaginosas mediante la aplicación de bioestimulantes , 2022

Disertación (Maestría en Producción Vegetal.) , FCA-UNA - Área de Producción Agrícola, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción. , Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento:

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

2 Liz Marlene Fernández Torres, - Tutor Único o Principal - Evaluación del efecto del ozono sobre el control de patógenos de semillas de sésamo (Sesamun indicum) , 2022

Disertación (Maestría en Producción Vegetal.) , FCA-UNA - Área de Producción Agrícola, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción. , Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: semillas; sesamo; ozono;

Áreas de Conocimiento:

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

Tesis/Monografías de grado

1 Nilda Josefina Enciso Giménez, - Tutor Único o Principal - Alteraciones generadas en aquenios de girasol (Helianthus annuus) asociados al nivel de dormición , 2022

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: aquenios; boton floral; dormición;

Áreas de Conocimiento:

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

Tesis de maestría

1 Ernesto José Bernal Gini, - Tutor Único o Principal - Influencia de la aplicación foliar de sílica amorfa sobre el rendimiento y control de enfermedades del cultivo de tomate, 2021

Disertación (Maestría en Nutrición de Plantas y Producción Agrícola

) , UNE - Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este, Paraguay, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: silica; hortalizas; enfermedades; rendimiento;

Áreas de Conocimiento:

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

2 Juan Carlos Aguiar Velázquez, - Tutor Único o Principal - Caracterización fisiológica asociada los cambios en el nivel de dormición de semillas de Brachiaria spp, 2021

Disertación (Maestría en Nutrición de Plantas y Producción Agrícola

), UNE - Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este, Paraguay, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: fitohormonas; semillas; dormición;

Áreas de Conocimiento:

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

3 Pamela Viviana Peña Alvarenga, - Tutor Único o Principal - Padronización de niveles de vigor de semillas de dos especies forrajeras mediante la prueba topográfica de Tetraxolio, 2021

Disertación (Maestría en Nutrición de Plantas y Producción Agrícola

), UNE - Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este, Paraguay, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: semillas; forrajes; viabilidad;

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /

4 Blaz Alberto Villagra Santacruz, - Cotutor o Asesor - Dosis de extracto de alga (Ascophyllum nodosum) sobre la calidad y rendimiento del tomate en producción semi hidropónica, 2021

Disertación (Maestría en Nutrición de Plantas y Producción Agrícola

), UNE - Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este, Paraguay, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: algas; hortalizas; rendimiento;

Áreas de Conocimiento:

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

5 Alcides Rubén Villalba Arriola, - Cotutor o Asesor - Efecto de la desecación del cultivo de trigo con glifosato, sobre la calidad fisiológica, el rendimiento de granos y la calidad industrial, 2021

Disertación (Maestría en Nutrición de Plantas y Producción Agrícola

), UNE - Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este, Paraguay, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: cereales; calidad; cultivos;

Áreas de Conocimiento:

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

6 José Antonio Arzamendia Ferreira, - Tutor Único o Principal - Efectividad del maíz Bt sobre lepidopteros claves en condiciones de campo, 2021

Disertación (Maestría en Nutrición de Plantas y Producción Agrícola

), UNE - Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este, Paraguay, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: protección vegetal; lepidopteras; control;

Áreas de Conocimiento:

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

Concluidas

Tesis/Monografías de grado

1 Luis Gabriel González Leiva, - Cotutor o Asesor - Perfil proteico de semillas de genotipos de sésamo (Sesamum indicum L.), 2021

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento:

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

2 Camila María Taboada Alcaraz, - Cotutor o Asesor - 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 (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: inundación; estrés; sequía; semillas;

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /

3 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 (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: semillas; forrajeras; estrés; calidad;

Áreas de Conocimiento:

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

4 Alejandra Verence Santos Gray, - Cotutor o Asesor - Efecto del uso de fosfitos en soja (Glycine max [L.] Merrill) en el manejo de enfermedades y la calidad fisiológica y sanitaria de las semillas. , 2021

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: fosfito; control; sanidad; efecto;

Áreas de Conocimiento:

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

Tesis de maestría

1 Rubén Darío Hobecker García, - Cotutor o Asesor - Evolución comercial de la producción de arroz (Oryza sativa) en los últimos 10 años. , 2021

Disertación (Maestría en Agronegocios) , UNE - Universidad Nacional del Este - Escuela de Postgrado, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: estadística; producción; rendimiento;

Áreas de Conocimiento:

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

Otras tutorías/orientaciones

1 JESSICA BELÉN GIMÉNEZ CORONEL, - Tutor Único o Principal - PREPARACIÓN, ACONDICIONAMIENTO Y EVALUACIÓN DE LA GERMINACIÓN DE SEMILLAS DE Polygonum aviculare CON DISTINTOS NIVELES DE DORMICIÓN, 2021

Otras tutorías/orientaciones Paraguay

Idioma: Español

Áreas de Conocimiento:

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

Observaciones: Pasantía de Grado

Tesis/Monografías de grado

1 Pamela María Fernanda Salaberry López, - Cotutor o Asesor - Evaluación de la viabilidad de semillas de Ilex paraguariensis en diferentes temperaturas de estratificación y tiempos de almacenamiento. , 2020

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: yerba mate; sustratos; termotratamiento; semillas;

Áreas de Conocimiento:

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

2 Camelia Soledad Vargas De Mestral, - Cotutor o Asesor - Vigor y calidad germinativa de semillas de soja en diferentes estratos de crecimiento, 2020

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: fisiología; semillas; crecimiento; desarrollo;

Áreas de Conocimiento:

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

3 Mario Sebastian Imas Ayala, - Cotutor o Asesor - Calidad fisiológica de cinco lotes de semillas de arroz (Oryza sativa) del departamento de Misiones , 2020

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento:

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

4 Isaac Hernán Medina Alvarenga, - Cotutor o Asesor - Incidencia de Macrophomina phaseolina (Tassi) Goid. en lotes de semillas de cuatro variedades de sésamo, 2020

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento:

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

5 Ruth Concepción Molinas Vera, - Cotutor o Asesor - Evaluación de la calidad fisiológica de diferentes lotes de semillas de soja sometidas a estrés hídrico por inundación. , 2019

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: fisiología; semillas; estrés; inundación;

Áreas de Conocimiento:

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

6 Víctor Manuel Bernal Torres, - Cotutor o Asesor - PRUEBA DE CONDUCTIVIDAD ELECTRICA COMO METODO DE ANALISIS DE VIGOR EN SEMILLAS DE SESAMO (Sesamum indicum L.), 2019

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: semillas; vigor; conductividad; calidad;

Áreas de Conocimiento:

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

7 Viviana Maria Palacios Acuña , - Tutor Único o Principal - Efecto del tratamiento de semillas con fungicidas sobre la calidad fisiológica y sanitaria en el cultivo de maíz , 2016

Tesis/Monografía de grado (INGENIERÍA AGRONOMICA) , FCA-UNA - Área de Producción Agrícola, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción. , Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: maíz; patógeno;

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Producción y Análisis de Semillas

8 Catalina Soledad Gaona Duarte, - Tutor Único o Principal - Efecto del tratamiento de semillas con fungicidas sobre la calidad fisiológica y sanitaria en el cultivo de soja , 2016

Tesis/Monografía de grado (INGENIERÍA AGRONOMICA) , FCA-UNA - Área de Producción Agrícola, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción. , Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: tratamiento; semillas; glycine max;

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Producción y Análisis de Semillas

9 Rita Helena Grange Grange, - Tutor Único o Principal - Influencia de la aplicación de un bioestimulante sobre la calidad fisiológica de semillas de Cucumis sativus L. y Cucumis melo L , 2016

Tesis/Monografía de grado (INGENIERÍA AGRONOMICA) , FCA-UNA - Área de Producción Agrícola, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción. , Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: melón; pepino; bioestimulante;

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Producción y Análisis de Semillas

10 Ana Laura Huerta Barrios, - Tutor Único o Principal - Efecto de la aplicación de diferentes dosis de un bioestimulante a base de extractos de plantas en la calidad fisiológica de semillas de tomate y pimiento , 2016

Tesis/Monografía de grado (INGENIERÍA AGRONOMICA) , FCA-UNA - Área de Producción Agrícola, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción. , Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Producción y Análisis de Semillas

11 Cecilia Monserrat Ayala , - Tutor Único o Principal - Evaluación de la calidad nutricional de semillas de chia *Salvia hispanica L.* caracterizada en distintos colores, 2016

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: proteína; extracto etéreo; solores; fibra;

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia y Tecnología de Semillas

12 Nicolás González Ledesma, - Tutor Único o Principal - Evaluación del poder germinativo influenciado por la superación de latencia con métodos químicos, mecánicos y térmicos en semillas de *Leucaena leucocephala (Lam.) de Wit.*, 2014

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: escarificación; leucaena;

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

13 Abel Antonio Noguera Ramírez, - Tutor Único o Principal - Efecto de diferentes niveles de salinidad sobre parámetros germinativos de *Sorghum sudanense* y *Sorghum bicolor.*, 2014

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: salinidad; sorgo;

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /

14 Hernán Ríos Miranda, - Tutor Único o Principal - Evaluación de la calidad fisiológica de tres variedades de semillas de *Sorghum bicolor.*, 2014

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 / /

15 Diego Emilio Pedrozo Presentado, - Tutor Único o Principal - Efecto diferentes concentraciones de Acido giberelico a sobre la germinación y vigor de semillas de *Brachiaria brizantha var. Marandu.* , 2014

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 / Agricultura /

16 Juan José Salomón Brandell, - Tutor Único o Principal - Efecto del estrés salino en la germinación y vigor de semillas de dos variedades de *Panicum maximum Jacq.*, 2013

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: salinidad; forrajes;

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /

17 Rosa Elena Martínez Orué, - Tutor Único o Principal - Influencia de campos magnéticos estacionarios de 30 mT y 40 mT sobre la germinación y vigor de semillas de girasol *Helianthus annuus L.* en cinco tiempos de exposición. , 2013

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: magnetismo; girasol;

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia y Tecnología de Semillas

18 Esteban Santiago Peralta Peña, - Tutor Único o Principal - Efecto del Acido Sulfúrico sobre la germinación y vigor de semillas de *Brachiaria humidicola* bajo dos condiciones de temperatura , 2013

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 / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia y Tecnología de Semillas

19 Ever Godoy, - Tutor Único o Principal - Influencia de diferentes valores de pH sobre la germinación y vigor de semillas de Panicum máximum cv Aruaná , 2013

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: acidez; aruana; suelo;

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / /

20 Rubén de Jesús Julián Peña Marsal, - Cotutor o Asesor - Efecto de intensidades y periodos de exposición magnética sobre la calidad fisiológica de las semillas de Leucaena leucocephala cv Cunningham, 2013

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 / /

21 Jazmín Rocío Narváez Quiñonez, - Cotutor o Asesor - Influencia del estrés hídrico sobre la germinación y vigor de cuatro variedades de semillas de soja Glycine max (L), 2013

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 / Otras Ciencias Agrícolas / Calidad de Semillas

22 Liz Marlene Velázquez Barrios, - Cotutor o Asesor - Calidad industrial y culinaria de tres variedades de arroz Oryza sativa L. , 2012

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 / Otras Ciencias Agrícolas /

23 Alejandro Acosta Fernández, - Cotutor o Asesor - Comparación de diferentes métodos de escarificación química en semillas de Brachiaria brizantha cv Marandu, 2012

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: escarificación; brachiaria;

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / /

24 Ruth Andrea Caballero Sosa, - Cotutor o Asesor - Determinación del Vigor y la Viabilidad de semillas de Panicum máximum var Tanzania y Brachiaria brizantha var Marandu sometidas a soluciones con diferentes concentraciones de sal de tetrazolio , 2012

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 / Otras Ciencias Agrícolas / calidad de Semillas

25 Francisco Ferreira Casamayouret, - Cotutor o Asesor - Evaluación de semillas de Brachiaria brizantha var Marandu mediante diferentes métodos de prehumedecimiento y tiempos de exposición al tetrazolio, 2012

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 / Otras Ciencias Agrícolas / Calidad de Semillas

Otras Referencias

Premiaciones

1 DISTINCIÓN DOCENTE (nacional), Universidad San Carlos (2021)

Por su compromiso, buen desempeño como docente y capacidad de adaptación a los desafíos en las estrategias de enseñanza aprendizaje virtual, en el 2º trimestre del 2021.

Presentaciones en eventos**1 Encuentro - Plataforma de calidad de semillas de recursos fitogenéticos para la alimentación y lucha contra la pobreza , 2021, Paraguay**

Nombre: 6to Gran Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay

Áreas de Conocimiento:

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

2 Seminario - Mecanismos involucrados en la dormición de semillas, 2021, Paraguay

Nombre: Ciclos de seminario online. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ingeniería Agronomica -UNE

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura /

3 Seminario - PROYECTO DE FORTALECIMIENTO Y CONSOLIDACIÓN DE LA PRODUCCIÓN Y USO DE SEMILLAS MEJORADAS DE SÉSAMO PARA LOS PEQUEÑOS PRODUCTORES EN EL PARAGUAY, 2016, Paraguay

Nombre: Seminario de Sésamo: Paquete Tecnológico para el cultivo de Sésamo . Tipo de Participación: Expositor oral

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

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia y Tecnología de Semillas

4 Otra - Charla Técnica: Bondades y uso de sésamo como alimento, 2016, Paraguay

Nombre: ASISTENCIA TÉCNICA EN EL CULTIVO DE SÉSAMO Y SUS BENEFICIOS . Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG)

Áreas de Conocimiento:

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

Jurado/Integrante**Disertaciones****1 Ayala, L.; Torales, J.; Vera, M.J.G; Garcete, D.; Participación en comités de Deisi Noemi Acosta Alarcón . Tesis de Maestría Calidad de semillas de dos variedades de sésamo tratadas con fungicidas e inoculantes biológicos, 2019, Paraguay/Español**

Disertación (Maestría en Producción Vegetal.), FCA-UNA - Área de Producción Agrícola, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción.

Áreas de Conocimiento:

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

Otros tipos**1 Rabery, S.; Ayala, L.; Vera, M.J.G; Participación en comités de Francisco Rios. Tesis/Monografía de grado RESPUESTA INICIAL DE SEMILLAS DE SOJA Glycine Max (L). Merril TRATADAS CON DOS BIOACTIVADORES, 2017, Paraguay/Español**

Otra participación (),

Áreas de Conocimiento:

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

2 Vera, M.J.G; Benítez, E.; Enciso, M.; Participación en comités de Divina Chávez. Tesis/Monografía de grado VIABILIDAD DE SEMILLAS DE Cordia trichotoma Vell. Arrab. Ex Steudel (PETEREVY) POR TEST DE TETRAZOLIO EN DIFERENTES PERIODOS DE ALMACENAMIENTO, 2017, Paraguay/Español

Otra participación (UNA), FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion

Áreas de Conocimiento:

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

3 Vera, M.J.G; Ayala, L.; Lezcano, Y. A; Participación en comités de William Acuña. Tesis/Monografía de grado CALIDAD FISIOLÓGICA DE SEMILLAS DE SOJA VARIEDAD SYN 1163 RR CLASIFICADAS EN DIFERENTES PESOS, 2016, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / / Ciencia y Tecnología de Semillas

4 Vera, M.J.G; Ayala, L.; Participación en comités de Bianca Almada. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE INOCULANTES BIOLÓGICOS SOBRE EL CRECIMIENTO Y EL DESARROLLO DE ARROZ DE RIEGO, 2016, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronómica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion

Áreas de Conocimiento:

Ciencias Agrícolas / / Ciencia y Tecnología de Semillas

5 Vera, M.J.G; Ayala, L.; Participación en comités de Jesús Almada . Tesis/Monografía de grado EFECTO RESIDUAL DE HERBICIDAS PREEMERGENTES SOBRE EL RENDIMIENTO Y CALIDAD DE SEMILLAS DE SOJA Glycine max L., 2016, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera de Ingeniería Agronomica), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion
 Áreas de Conocimiento:
 Ciencias Agrícolas / / Ciencia y Tecnología de Semillas

Indicadores

Producción Bibliográfica 47

Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	3
Completo	3
Artículos publicados en revistas científicas	17
Completo en revistas arbitradas	16
Completo en revistas NO arbitradas	0
Completo	1
Trabajos en eventos	27
Resumen	22
Resumen expandido	5

Tutorías 40

En Marcha	9
Tesis de maestría	8
Tesis/Monografía de grado	1
Concluidas	31
Tesis/Monografía de grado	29
Tesis de maestría	1
Otras tutorías/orientaciones	1

Evaluaciones 10

Eventos	4
Publicaciones/Periódicos	6

Otras Referencias 11

Otros datos Relevantes	1
Presentaciones en eventos	4
Jurado/Integrante	6