



Guido Gustavo Humada González

Ciudadano Ilustre de San Lorenzo

Nombre en citaciones bibliográficas: Humada-Gonzalez, G.G. o Gonzalez, G.G.H.

Sexo: Masculino

Nacido el 24-04-1974 en San Lorenzo, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

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

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, PLANEAMIENTO Y OPTIMIZACIÓN DE EXPERIMENTOS (ÁREA PRINCIPAL)
- 2 Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Estadística experimental
- 3 Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Séries de tiempo
- 4 Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Modelos de regresión
- 5 Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Modelos lineares generalizados
- 6 Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Metodología de superficies de respuesta
- 7 Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Estadística espacial
- 8 Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Geoestadísticas
- 9 Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Teoria de valores extremos
- 10 Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Agricultura de precisión
- 11 Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Hidroponia, sustratos alternativos
- 12 Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Horticultura
- 13 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Sistema silvopastoril
- 14 Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Reforestacion
- 15 Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Confinamiento. Ganancia de peso
- 16 Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, Ganado lechero
- 17 Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas,

Formación Académica/Titulación

2018-2018 Especialización/Perfeccionamiento - Especializacion en Didactica Universitaria.

Especializacion en Didactica Universitaria. Facultad de Filosofia. Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

Título: Especialista en Didáctica Superior Universitaria, Año de Obtención: 2019

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Didactica universitaria;

2012-2016 Doctorado - Estadísticas y Experimentación Agropecuaria

Universidade Federal de Lavras, Brasil

Título: DIMENSIONAMENTO DE PARCELAS EXPERIMENTAIS: PROPOSIÇÃO DE MÉTODO DE ESTIMAÇÃO E

APLICAÇÕES, Año de Obtención: 2016 Tutor: Augusto Ramalho de Morais

Sitio web de la tesis/disertación: en proceso de publicación Becario de: Instituto de Biotecnologia Agricola, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Estadisticas y Experimentación Agropecuaria;

2011-2012 Maestría - Agronomia (Estatística e Experimentação Agropecuária)

Universidade Federal de Lavras, Brasil

Título: ESTIMAÇÃO DO TAMANHO ÓTIMO DE PARCELAS COM APLICAÇÃO NA CULTURA DA SOJA, Año de

Obtención: 2012

Tutor: AUGUSTO RAMALHO DE MORAIS

Sitio web de la tesis/disertación: http://repositorio.ufla.br/bitstream/1/744/3/DISSERTACAO_Estimação do tamanho

ótimo de parcelas com aplicação.pdf

Becario de: Instituto de Biotecnologia Agricola, Paraguay

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

Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Optimización de Experimentos ;



2004-2009 Grado - Carrera de Ingeniería Agronómica

Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

Título: Efecto de la densidad de semillas de soja (glycine max L. Merril) sobre la calidad de siembra, Año de Obtención:

2009

Tutor: Líder Ayala Aguilera

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

plantas, Producción agrícola;

Formación Complementaria

2024 Congresos VI Congreso internacional de agronegocios

Universidad San Carlos, Paraguay

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

2019 Congresos I Congreso Internacional de Ciencias Agropecuarias

Facultad de Ciencias Agrarias. Universidad Nacional de Concepcion, Paraguay

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

Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, ;

2015 Congresos 60ª Reunião Anual da Região Brasileira da Sociedade Internacional de Biometria (RBras) e o 16º Simpósio

de Estatística Aplicada a Experimentação Agronômica (SEAGRO) Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" , Brasil

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

olantas , ;

2015 Congresos I Congreso agrario del IPTA

Instituto Paraguayo de Tecnologia Agraria, Paraguay

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

2015 Congresos 24° Congresso de Pós-Graduação

Universidade Federal de Lavras, Brasil

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, ; Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y

Probabilidad, Estatística experimental;

2015 Congresos XIV Escola de Modelos de Regressão

Associação Brasileira de Estatística, Brasil

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, Modelos de Regresión;

2014 Congresos Jornada Sul mineira de Botânica

Universidade Federal de Lavras
- Departamento de biologia, Brasil

, Brasil

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

2014 Congresos III Congreso Nacional de Ciencias Agrarias (III CNCA)

Facultad de Ciencias Agrarias , Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

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

plantas , ;

2014 Congresos XXIII CONGRESSO DE PÓS-GRADUAÇÃO - UFLA

Universidade Federal de Lavras, Brasil

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

2014 Congresos 59ª Reunião Anual da Região Brasileira da Sociedade Internacional de Biometria (RBras)

Universidade Federal de Ouro Preto, Brasil

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

2013 Congresos XVIII Reunión Cientifica Grupo Argentino de Biometria

Grupo Argentino de Biometria, Argentina

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, Estadística Aplicada a Biometria;

2013 Congresos XXII CONGRESSO DE PÓS-GRADUAÇÃO DA UFLA

Universidade Federal de Lavras, Brasil

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

2013 Congresos 58° Reunião Anual da Região Brasileira da Sociedade Internacional de Biometria (RBras) e 16° Simpósio

de Estatística Aplicada a Experimentação Agronômica (SEAGRO)

Universidade Estadual da Paraíba, Brasil

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

2012 Congresos XXI CONGRESSO DE PÓS-GRADUAÇÃO DA UFLA

Universidade Federal de Lavras, Brasil

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

2014-2014 Cursos de corta duración

Universidade Federal de Lavras
- Departamento de biologia, Brasil

, Brasil

Título: Anatomia da Madeira

Horas totales: 4



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

2013-2013 Cursos de corta duración

Universidad Nacional de Mar del Plata, Argentina Título: Análisis in Situ: Técnicas de Visualización en R

Horas totales: 6

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, ;

2013-2013 Cursos de corta duración

Universidad Nacional de Mar del Plata, Argentina

Título: Splines con Penalización: Teoría y Aplicaciones en Bioestadística

Horas totales: 6

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, ;

2013-2013 Cursos de corta duración

Universidade Estadual da Paraíba, Brasil

Título: Métodos Quantitativos Aplicados ao Melhoramento Genético em Agricultura

Horas totales: 6

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

plantas , ;

2013-2013 Cursos de corta duración

Universidade Estadual da Paraíba, Brasil

Título: Introdução à Estatística Bayesiana (com R).

Horas totales: 6

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, Estadística Bayesiana;

2013-2013 Cursos de corta duración

Universidade Estadual da Paraíba, Brasil

Título: Estatística Bayesiana com Aplicações em Dados Categóricos e de Sobrevivência

Horas totales: 6

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, ;

2013-2013 Cursos de corta duración

Universidade Federal de Lavras, Brasil

Título: Métodos Computacionais Para Inferência Estatística

Horas totales: 4

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, ;

2013-2013 Cursos de corta duración

Universidade Federal de Lavras, Brasil

Título: Diagnóstico e Tratamento Para Modelos Lineares Mistos

Horas totales: 4

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, ;

2014 Encuentros XIII Encontro Mineiro de Estatística (MGEST)

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri - Campus JK, Brasil

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, ;

2013 Encuentros XII Encontro Mineiro de Estatística (MGEST)

Universidade Federal de Uberlândia, Brasil

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, ;

2012 Encuentros XI Encontro Mineiro de Estatística
Universidade Federal de Ouro Preto, Brasil

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, ;

2025 Otros Capacitación: modelo estandarizado para USC Classroom

Universidad San Carlos, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, ;

2025 Otros Capacitación: Potencial del Paraguay

Universidad San Carlos, Paraguay

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

2025 Otros Capacitacion: Potencial del Paraguay

Universidad San Carlos, Paraguay

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

2014 Otros Conferencia: Uso de bioindicadores em agroecossistemas: Quais, como e guando usá-los

Universidade Federal de Lavras, Brasil

- Departamento de Ciências Florestais, Brasil

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

plantas,;

2014 Otros Conferencia: Empreendedorismo

Universidade Federal de Lavras, Brasil

- Departamento de Ciências Florestais, Brasil



2014	Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Negocios y Administración, ; Otros Conferencia: Trazabilidad animal Carrera de Ingenieria Agronomica, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay
2014	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, ; Otros Conferencia: Identificação e análise de impactos socioambientais em área verde urbana Universidade Federal de Lavras, Brasil - Departamento de Ciências Florestais, Brasil
2014	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ; Otros Conferencia: Palestra sobre manejo sustentável de cadeia Universidade Federal de Lavras, Brasil - Departamento de Ciências Florestais, Brasil
2014	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ; Otros Restauração ecológica versus reabilitação: Qual técnica adotar em áreas mineradas Universidade Federal de Lavras, Brasil - Departamento de Ciências Florestais, Brasil
2014	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ; Otros Conferencia: Princípios e utilização da dendrocronologia Universidade Federal de Lavras, Brasil - Departamento de Ciências Florestais, Brasil
2014	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ; Otros Conferencia: Biologia e sementes florestais Universidade Federal de Lavras, Brasil - Departamento de Ciências Florestais, Brasil
2014	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ; Otros Conferencia: Melhoramento genético em Eucalyptus Universidade Federal de Lavras, Brasil - Departamento de Ciências Florestais, Brasil
2014	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ; Otros Conferencia: Novas tecnologias para caracterização de produtos florestais Universidade Federal de Lavras, Brasil - Departamento de Ciências Florestais, Brasil
2014	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ; Otros Conferencia: I ciclo de palestras em produção e tecnologia de sementes - Aspectos legais e controle de qualidade
	Universidade Federal de Lavras, Brasil - Departamento de Agricultura, Brasil Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas,;
2013	Otros Conferencia: Programas de autocontrole do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento - MAPA Universidade Federal de Lavras, Brasil - Departamento de Ciências Florestais, Brasil
2013	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ; Otros Conferencia: Introdução às técnicas de biologia molecular aplicadas à produção animal Universidade Federal de Lavras, Brasil - Departamento de Ciências Florestais, Brasil
2013	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ; Otros Conferencia: Arborização urbana Universidade Federal de Lavras, Brasil
2013	 Departamento de Ciências Florestais, Brasil Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ; Otros Conferencia: Conservação genética de espécies florestais Universidade Federal de Lavras, Brasil
2025	 Departamento de Ciências Florestais, Brasil Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura,; Simposios V Simposio en educacion Universidad San Carlos, Paraguay
2024	Áreas de Conocimiento: Humanidades, Otras Humanidades, ; Simposios IV simposio en educacion Universidad San Carlos, Paraguay
2023	Áreas de Conocimiento: Humanidades, Otras Humanidades, ; Simposios III Simposio en educación Universidad San Carlos, Paraguay



2022

2016

Áreas de Conocimiento: Humanidades, Otras Humanidades, ;

Simposios II Simposio Internacional de Educación en Agronegocios

Universidad San Carlos, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Humanidades, Otras Humanidades, :

2019 Simposios Simposio de Educacion en Agonegocios

Universidad San Carlos, Paraguay

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

Producción Animal y Lechería, Ciencia Animal y Lechería, ; Simposios Simposio Nacional de Estatistica e Probabilidade

Associação Brasileira de Estatística, Brasil, Brasil

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, Estadistica experimental;

2016 Simposios Simposio Nacional de Probabilidade e Estatística

Associação Brasileira de Estatística, Brasil

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, Estadística experimental;

2015 Simposios Simpósio de Estatística Espacial e Modelagem de Imagens

Universidade Tecnológica Federal do Paraná, Brasil

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, Estatística espacial;

2015 Simposios Simpósio de Geoestatística Aplicada em Ciências Agrárias

Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho", Brasil

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

plantas, Geoestadísticas;

2014 Simposios 21° SINAPE - Simpósio Nacional de Probabilidade e Estatística

Associação Brasileira de Estatística, Brasil, Brasil

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, ;

2025 Talleres Explorando el potencial forrajero de gramíneas nativas del paraguay

Universidad San Carlos, Paraguay

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

plantas,;

2021 Talleres Cómo realizar el proceso de autoevaluación de Carreras de Grado

Agencia Nacional de acreditación de la educación superior, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Humanidades, Otras Humanidades, ;

Idiomas

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

Institución principal donde desarrolla sus actividades

Universidad San Carlos - USC

Actuación Profesional

COOPERATIVA CHORTITZER LTDA. - COOPERATIVA CHOR

Vínculos con la Institución

2013 - Actual Consultor estadistico en el departamento de investigación

C. Horaria: 10

Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción - FCA - UNA

Vínculos con la Institución

2010 - 2010 **Profesor** C. Horaria: 4

Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion - FCA UNA

Vínculos con la Institución

2025 - Actual Docente de post graduacion

C. Horaria: 3

Otras Informaciones: Docente en Maestría en Ciencia del Suelo y Ordenamiento Territorial en Universidad Nacional d Asunción año 2025 Catedra: Métodos estadísticos

Facultad de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional del Este - FIA-UNE

Vínculos con la Institución

2022 - Actual Docente de Postgraduación

C. Horaria: 15

Otras Informaciones: DOCENTE DE MAESTRÍA



Universidad San Carlos - USC Vínculos con la Institución

2025 - Actual	Docente de graduación	C. Horaria:	11			
	Otras Informaciones: Docente de grado y orientador de tesis					
2021 - 2020	Miembro del Consejo Superior Universitario	C. Horaria:	1			
2021 - 2020	Director de departamento	C. Horaria:	20			
	Otras Informaciones: Director del departamento de Producción Agrícola					
2018 - Actual	Docente investigador Régimen: Dedicación total	C. Horaria:	20			
2018 - 2018	Profesor en curso de Postgraduación (Masterado) Régimen: Dedicación total	C. Horaria:	30			
	Otras Informaciones: Profesor de la disciplina Metodología Cuantitativa en la carrera Masterado en ciencias de la educación (Grupo	1)				
2018 - 2018	Profesor en curso de Postgraduación (Masterado I) Régimen: Dedicación total	C. Horaria:	30			
	Otras Informaciones: Profesor de la disciplina Metodología Cuantitativa en la carrera Masterado en ciencias de la educación en fecha	a (grupo 2)				
2018 - 2018	Profesor en curso de Postgraduación (Doctorado) Régimen: Dedicación total	C. Horaria:	30			
	Otras Informaciones: Profesor de la disciplina Metodología Cualitativa II en la carrera Doctorado en ciencias de la educación					
2017 - Actual	Integrante de mesas de jurado de tesis	C. Horaria:	11			
2017 - Actual	Docente investigador	C. Horaria:	11			
	Otras Informaciones: Docente, tutor de tesis e investigador					
2015 - Actual	Asesor y orientador de tesis	C. Horaria:	20			
Universidade Federal de Lavras - UFLA						

Universidade Federal de Lavras - UFLA

Vínculos con la Institución

2014 - 2014 **Profesor** C. Horaria: **2**

Otras Informaciones: Docente de la cátedra Estadística Experimental - Universidade Federal de Lavras - UFLA - MG - Brasil

Producción Técnica

Cursos de corta duración dictados

1 Humada-Gonzalez, G.G. Perdidas en la cosecha mecanizada de caña de azúcar sobre diferentes velocidades de corte, 2019. (Otro)

Palabras Clave: mecanizacion; saccharum officinarum; analisis de regresión;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Universidad Nacional de Concepción

Participación: Docente, Duración: 1 mes. Lugar: Facultad de Ciencias Agrarias UNC. Ciudad: Concepción.

2 Humada-Gonzalez, G.G. Minicurso Introducción al softwere R, 2017. (Otro)

Palabras Clave: estadisticas; programacion; modelade de datos;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Estadistica experimental;

Referencias adicionales: Brasil/Portugués; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Universidade Federal do Pampa

Participación: Docente. Duración: 1 mes. Lugar: Universidade Federal do Pampa Campus Itaqui. Ciudad: Itaqui.

Informes de investigación

1 Humada-Gonzalez, G.G. DIMENSIONAMENTO DE PARCELAS EXPERIMENTAIS: PROPOSIÇÃO DE METODO DE ESTIMAÇÃO E APLICAÇÃO, 2016.

Palabras Clave: coeficiente de precisao experimental; modelo logarítmico; regressão não linear;



Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Estadistica experimental;

Referencias adicionales: Brasil/Portugués; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Universidade Federal de Lavras

Nombre del proyecto: Proyecto de tesis de Doctorado. Universidade Federal de Lavras. Nro. de páginas: 137. Disponibilidad: irrestricta.

2 Humada-Gonzalez, G.G. Estimação do tamanho otimo de parcela com aplicação na cultura da soja, 2012.

Palabras Clave: regressao segmentada; precisao experimental; transforma; ao antitonica de dados;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Estadistica experimental;

Referencias adicionales: Brasil/Portugués; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Universidade Federal de Lavras

Nombre del proyecto: Proyecto de tesis de Magister. Universidade federal de Lavras. Nro. de páginas: 84. Disponibilidad: irrestricta.

3 Humada-Gonzalez, G.G. Efecto de la densidad de las semillas de soja (Glycine max L. Merril), sobre la calidad de germinación y vigor, 2009.

Palabras Clave: semillas; densidad; dormicion;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel. Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias

Nombre del proyecto: Proyecto de tesis de grado. Facultad de Ciencias Agrarias. UNA. Nro. de páginas: 42. Disponibilidad: irrestricta.

Producción Bibliográfica

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

1 Humada-Gonzalez, G.G.; Martinez, M.J.; Medina, C.; (RELEVANTE) Determinación del tamaño óptimo de parcela en experimento con caña de azúcar (Saccharum officinarum I.) var. RV725.828, Brazilian Journal of Animal and Environmental Research (BJAER), v. 8 f: 1, p. 1-9, 2025.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2595-573X

Palabras Clave: coeficiente de variación; modelos de regresión; precisión experimental;

2 Humada-Gonzalez, G.G.; Bringand, A.; Medina, C.; (RELEVANTE) Determinación del tamaño óptimo de parcela experimental en el cultivo de rúcula (Eruca sativa mill) conducido en sistema hidropónico NFT, Brazilian Journal of Animal and Environmental Research (BJAER), v. 8 f: 1, p. 1-11, 2025.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2595-573X

Palabras Clave: coeficiente de variación; ensayo de uniformidad; modelos de regresión;

3 Humada-Gonzalez, G.G.; MORAIS, A.R.; (RELEVANTE) Modelo logarítmico modificado e coeficiente de precisión experimental no dimensionamento de parcelas experimentalis: Modelo logarítmico modificado y coeficiente de precisión experimental en el diseño de parcelas experimentales, Brazilian Journal of Animal and Environmental Research (BJAER), v. 6 f: 4, p. 3458-3474, 2023.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2595-573X

Palabras Clave: coeficiente de variação; modelo segmentado; precisão experimental;

4 Humada-Gonzalez, G.G.; Irala, J.; (RELEVANTE) Determinación del tamaño óptimo de parcela en experimento con cebollita de hoja (Allium fistulosum. L), Brazilian Journal of Animal and Environmental Research (BJAER), v. 6 f: 4, p. 3475-3483, 2023.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2595-573X

Palabras Clave: ensayo de uniformidad; modelo lineal segmentado con respuesta plato; precisión experimental;

5 Humada-Gonzalez, G.G.; Gaete, B. A.; Lezcano, A. S.; (RELEVANTE) Dimensionamiento de parcela experimental en lechuga (Lactuca sativa) variedad veneranda conducida en sistema hidropónico recirculante de nutrientes, Brazilian Journal of Animal and Environmental Research, v. 5 f: 4, p. 3983-3991, 2022.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2595-573X

Palabras Clave: ensayo de uniformidad; error experimental; modelo lineal segmentado con respuesta plato.;

6 Humada-Gonzalez, G.G.; CABALLERO MENDOZA, C.; Gaete, B. A.; (RELEVANTE) Método da curvatura máxima do coeficiente de variação na determinação do tamanho ótimo de parcela em experimento de campo com mandioca, Brazilian Journal of Animal and Environmental Research, v. 5 f: 4, p. 3392-3398, 2022.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2595-573X

Palabras Clave: ensaio de uniformidade; precisão experimental.;

7 Humada-Gonzalez, G.G.; LISKA, G.R.; Gaete, B. A.; (RELEVANTE) Uso da krigagem indicatriz na avaliação de regiões para produção de feijão-caupi no estado da Bahia, Brazilian Journal of Animal and Environmental Research, v. 4 f: 3, p. 2827-2832, 2021.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2595-573X



Palabras Clave: distribuição espacial; regiões de risco; precipitação;

Observaciones: Articulo publicado

8 Humada-Gonzalez, G.G.; LISKA, G.R.; Gaete, B. A.; (RELEVANTE) Regressão beta e gama na determinação da taxa de germinação de sementes de soj, Brazilian Journal of Animal and Environmental Research, v. 4 f: 3, p. 2821-2826, 2021.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2595-573X

Palabras Clave: longitude da raiz; modelos lineares generalizados; vigor;

Observaciones: Articulo Publicado

9 Humada-Gonzalez, G.G.; Lezcano, A. S.; Gaete, B. A.; (RELEVANTE) Dimensionamiento de parcela experimental en lechuga (Lactuca sativa) variedad veneranda conducida en sistema hidropónico recirculante de nutrientes, Brazilian Journal of Animal and Environmental Research, v. 5 f: 4, p. 3983-3991, 2021.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2595-573X

10 Humada-Gonzalez, G.G.; MOREIRA, J.M.; Melo, A.F.; (RELEVANTE) Análise de regressão linear de folhas injuriadas diretamente na calculadora cássio fx-82ms, pubvet, v. 15 f: 1, p. 1-5, 2021.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1982-1263

Palabras Clave: equação de regressão; estimação; soma de quadrados;

11 Humada-Gonzalez, G.G.; Franco, K; Zandonai, F. J.; (RELEVANTE) Análisis del efecto de diferentes dosis de enraizante en la productividad de soja via modelo de regresión, pubvet, v. 15, p. 1-5, 2021.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1982-1263

Palabras Clave: enraizante; modelo lineal segmentado con respuesta plato; productividad;

12 Humada-Gonzalez, G.G.; MORAIS, A.R.; CABALLERO MENDOZA, C.; BORTOLINI, J.; LISKA, G.R.; (RELEVANTE) Estimación del tamaño óptimo de parcela en experimentación con batata dulce, Agrociencia, v. 22 f: 2, p. 7-12, 2018.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2301-1548

Palabras Clave: modelos segmentados; precision experimental; regresion no lineal;

13 MORAIS, A.R.; Villa, F.; Humada-Gonzalez, G.G.; Morais, E.C.; (RELEVANTE) MODELS FOR ESTIMATING PLOT SIZE IN EXPERIMENTS, REVISTA BRASILEIRA DE BIOMETRIA, v. 36 f: 2, p. 1-10, 2018.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1983-0823

Palabras Clave: maximum curvature technique; experimental precision; experimental error;

14 Manuel, L; SCALON, J.D.; Humada-Gonzalez, G.G.; MOREIRA, J.M.; Ribeiro M.C.; Melo, A.F.; (RELEVANTE) Estudo da variabilidade espacial da concentração de cobre e cádmio ao longo da margem do rio Meuse, pubvet, v. 11 f: 8, p. 802-807,

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1982-1263

Palabras Clave: metales pesados; geoestadísticos; semivariograma; krigado;

15 FERREIRA, W.L.; Junior, F; MOREIRA, J.M.; Humada-Gonzalez, G.G.; BORTOLINI, J.; Melo, A.F.; (RELEVANTE) Análise multivariada da influência da ingestão de café no peso de animais, pubvet, v. 11 f: 9, p. 935-939, 2017.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Producción Animal y Lechería, Cría Animal, Estadistica multivariada;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1982-1263

Palabras Clave: datos longitudinales,; prueba de mauchly,; análisis de perfiles; café;

16 FERREIRA, W.L.; Junior, F; MOREIRA, J.M.; Humada-Gonzalez, G.G.; BORTOLINI, J.; Melo, A.F.; (RELEVANTE) Ajuste de curvas de crescimento para à produção de cana de açúcar, pubvet, v. 11 f: 8, p. 815-818, 2017.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1982-1263

Palabras Clave: análise de perfil; cana de açúcar; dados longitudinais;

17 Humada-Gonzalez, G.G.; MORAIS, A.R.; BRUZI, A.T.; LISKA, G.R.; REIS, C.J.; BORTOLINI, J.; HUMADA SOSA, J.R.; (RELEVANTE) Aplicação da técnica Bootstrap na estimação do tamanho ótimo de parcela em experimento com soja, Tecnología Agraria, v. 2 f: 1, p. 36-40, 2017.

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

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2518-8380

Palabras Clave: glycine max; intervalos de confiança; precisão experimental;

18 REIS, C.J.; Humada-Gonzalez, G.G.; LISKA, G.R.; BORTOLINI, J.; HUMADA SOSA, J.R.; BEIJO, L.A.; Chaves, L.M.; BALBUENA, J.NRGL; EVANTE) Precipitações máximas esperadas em Mariscal Estigarribia, Paraguai, via distribuição Gumbel, Tecnología Agraria, v. 2 f: 1, p. 18-23, 2017.

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

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2518-8380

Palabras Clave: agricultura; planejamento; niveis de retorno;



19 LISKA, G.R.; Humada-Gonzalez, G.G.; LISKA, E.R.; REIS, C.J.; BORTOLINI, J.; (RELEVANTE) Monte Carlo Evaluation of Classification Algorithms Based on Fisher's Linear Function in Classification of Patients With CHD, IOSR Journal of Mathematics, v. 13 f: 1, p. 104-109, 2017.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, Estadistica experimental;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2278-5728

20 Humada-Gonzalez, G.G.; MORAIS, A.R.; BORTOLINI, J.; LISKA, G.R.; AYALA AGUILERA, LÍDER; DUECK, J.; BALBUENA, J.M.G.; HUMADA SOSA, J.R.; (RELEVANTE) EVALUACIÓN DEL ALGODÓN EN RELACIÓN AL ESPACIAMIENTO ENTRE HILERAS Y RIEGO, Tecnología Agraria, v. 1 f: 1, p. 46-50, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ; Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2518-8380

21 Humada-Gonzalez, G.G. (RELEVANTE) Comparación de métodos para la determinación del tamaño óptimo de parcela en experimento con batata, Agrociencia (Uruguay), 2016.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1510-0839

- 22 Humada-Gonzalez, G.G.; LISKA, G.R.; MORAIS, A.R.; CIRILLO, M.A.; AYALA AGUILERA, LÍDER; DUECK, J.; (RELEVANTE) Agrupamento de características agronômicas para avaliação de cultivares de sorgo via análise fatorial, Revista da Estatística da Universidade Federal de Ouro Preto, v. 3 f: 3, p. 25-29, 2014.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ESTADÍSTICA MULTIVARIADA; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2237-8111
- 23 BRITO, M.C.; Humada-Gonzalez, G.G.; MORAIS, A.R.; MOREIRA, J.M.; (RELEVANTE) Avaliação do desempenho do algoritmo de reamostragem bootstrap na verificação da estimação do tamanho ótimo da parcela, Revista da Estatística da Universidade Federal de Ouro Preto, v. 3 f: 3, p. 255-259, 2014.

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

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2237-8111

24 LISKA, G.R.; CIRILLO, M.A.; SCALON, J.D.; MENEZES, F.S.; Humada-Gonzalez, G.G.; (RELEVANTE) Proposta de um teste contra a hipótese de completa aleatoriedade espacial para configuração pontual construído via Bootstrap não paramétrico, Revista da Estatística da Universidade Federal de Ouro Preto, v. 3 f: 3, p. 694-698, 2014.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Estadística espacial;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2237-8111

25 LISKA, G.R.; Humada-Gonzalez, G.G.; SCALON, J.D.; CIRILLO, M.A.; SILVA, N.C.N.; (RELEVANTE) Análise de configuração espacial pontual das feiras livres da cidade de São Paulo, Revista da Estatística da Universidade Federal de Ouro Preto, v. 3 f: 3, p. 109-113, 2014.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Estudios Urbanos , Geoestadísticas; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2237-8111

26 LISKA, G.R.; SILVEIRA, E.C.; REIS, P.R.; CIRILLO, M.A.; Humada-Gonzalez, G.G.; (RELEVANTE) Seleção de um modelo de regressão binomial no estudo da predação do ácaro Oligonychus ilicis (McGregor, 1917) na demanda de concorrente natural do cafeeiro, Coffee Science, v. 10 f: 3, p. 113-121, 2014.

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

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1809-6875

27 Humada-Gonzalez, G.G.; LISKA, G.R.; MORAIS, A.R.; BRITO, M.C.; AYALA AGUILERA, LÍDER; BALBUENA, J.M.G.; (RELEVANTE) Distribuição Gumbel na determinação dos níveis de retorno de temperatura mínima para o planejamento horticola, Revista da Estatística da Universidade Federal de Ouro Preto, v. 3 f: 3, p. 299-303, 2014.

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

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2237-8111

28 LISKA, G.R.; Humada-Gonzalez, G.G.; CIRILLO, M.A.; BEIJO, L.A.; MENEZES, F.S.; (RELEVANTE) Níveis de retorno de rajadas de vento via metodologias POT e blocos máximos no município de Piracicaba-SP., Revista de Estatística e Matemática em Foco, v. 1 f: 2, p. 1-5, 2013.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Teoria de valores extremos;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2318-0552

Trabajos en eventos

Trabajos completos en anales de eventos

1 Humada-Gonzalez, G.G.; Oliveira, A; Rosa, J.; MOREIRA, J.M.; Nacimiento, A; PERDAS NA COLHEITA MECANIZADA DA CANA DE ACUCAR SOB DIFERENTES VELOCIDADES DE CORTE. In: I Congreso Internacional Agropecuario, 2019 Concepcion I Congreso Internacional Agropecuario. 2019.

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

Medio: Internet.

Palabras Clave: cana; colheita mecanizada; perdas;



2 LISKA, G.R.; Humada-Gonzalez, G.G.; CIRILLO, M.A.; MENEZES, F.S.; BEIJO, L.A.; Aprimoramento de Intervalo de Confiança para Razão de Chances em Experimentos de Mistura por meio do Modelo de Regresssão Simplex. In: Simposio Nacional de Probabilidade e Estatística, 2016 Porto Alegre - Brasil XXII SINAPE Porto Alegre 2016. 2016.

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Alimentos y Bebidas, ;

Medio: Internet.

Palabras Clave: experimentos industriais; modelos de regressão; precisão experimental;

3 Humada-Gonzalez, G.G.; LISKA, G.R.; MORAIS, A.R.; CIRILLO, M.A.; Souza, L.M.; Análise Espacial do Processo de Restauração na Região da Usina Hidrelétrica de Camargos, Itutinga-MG.. In: IV Simpósio de Geoestatística Aplicada em Ciências Agrárias, 2015 Botucatu Anais do IV Simpósio de Geoestatística Aplicada em Ciências Agrárias. 2015.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2236--211

4 Nogueira, C.H.; Humada-Gonzalez, G.G.; LIMA, R.R.; Lemos, R.B.; Modelagem Espacial Da Precipitação Anual Em Minas Gerais Por Meio De Técnicas Geoestatísticas. In: 60° RBras e 16° SEAGRO, 2015 Presidente Prudente Anais do 60° RBRas e 16° SEAGRO. 2015.

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

Medio: Internet.

- 5 Humada-Gonzalez, G.G.; Nogueira, C.H.; MORAIS, A.R.; LISKA, G.R.; CIRILLO, M.A.; Modelagem Geoestatística da Precipitação Pluviométrica no Paraguai. In: Simpósio de Geoestatística aplicada em Ciências Agrárias, 2015 Botucatu - SP Anais do IV Simpósio de Geoestatística Aplicada em Ciências Agrárias. 2015.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Geoestadística;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2236--211

- 6 Humada-Gonzalez, G.G.; MORAIS, A.R.; BRUZI, A.T.; LISKA, G.R.; CABALLERO MENDOZA, C.; HUMADA SOSA, J.R.; Regressão Antitônica na Estimação do Tamanho Ótimo de parcela em experimento horticola. In: XIV Escola de Modelos de Regressão, 2015 Campinas Boletim Digital da XIV Escola de Modelos de Regressão. 2015.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Estadística Experimental ;

Medio: Internet.

- 7 LISKA, G.R.; Souza, L.M.; Humada-Gonzalez, G.G.; BOTELHO, S.A.; CIRILLO, M.A.; FARIA, R.A.V.B.; Análise da Influência do fechamento do Dossel na diversidade e densidade da regeneração natural em áreas em processo de restauração.. In: XIV Escola de Modelos de Regressão, 2015 Campinas Boletim Digital da XIV Escola de Modelos de Regressão. 2015.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Geoestadísticas;

Medio: Internet.

- 8 LISKA, G.R.; CIRILLO, M.A.; Humada-Gonzalez, G.G.; REIS, C.J.; CARVALHO, M.L.M.; Comparação de testes de germinação de sementes de diferentes cultivares de café por meio de um modelo generalizado.. In: 60º RBras e 16º SEAGRO, 2015 Presidente Prudente Anais do 60º RBRas e 16º SEAGRO. 2015.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Estadística experimental:

Medio: Internet.

- 9 Humada-Gonzalez, G.G.; Nogueira, C.H.; MORAIS, A.R.; LISKA, G.R.; LIMA, R.R.; Aplicação Da Krikagem Indicatriz Na Avaliação De Regiões De Produção De Cana De Açúcar Segundo Requerimento Hídrico. In: 60º RBras e 16º SEAGRO, 2015 Presidente Prudente Anais do 60º RBRas e 16º SEAGRO. 2015.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Geoestadísticas; Medio: Internet.
- 10 Humada-Gonzalez, G.G.; LISKA, G.R.; MORAIS, A.R.; CIRILLO, M.A.; AYALA AGUILERA, LÍDER; Caracterização De áreas De Produção Agropecuária Em Diversos Departamentos No Paraguai Por Meio Da Análise De Componentes Principais. In: 60° RBras e 16° SEAGRO, 2015 Presidente Prudente Anais do 60° RBRas e 16° SEAGRO. 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Estadística Multivariada; Medio: Internet.

- 11 Humada-Gonzalez, G.G.; MORAIS, A.R.; LISKA, G.R.; CIRILLO, M.A.; Silva, C.; Aplicação da Krigagem Indicatriz na Avaliação de Regiões de Produção de Feijão-caupi no Estado da Bahia. In: VI Simpósio de Estatística Espacial e Modelagem de Imagens, 2015 Toledo Parana Brasil Simpósio de Estatística Espacial e Modelagem de Imagens. 2015.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, Estatística Espacial; Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, Producción Agrícola; Medio: Internet.

Resúmenes simples en anales de eventos

1 Medina, C.; Humada-Gonzalez, G.G.; Leon, D; Gonzalez, L; Garcia, F; Efecto de la aplicación de fertilizantes químicos en la calidad y rendimiento del cultivo de frutilla. In: VI Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2024 San Lorenzo 2024. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, ; Medio: Otros.



- 2 Medina, C.; Humada-Gonzalez, G.G.; Portillo, H; Gonzalez, L; Garcia, F; Incidencia de la maleza buva y su control sobre las características agronómicas del cultivo de soja. In: VI Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2024 San Lorenzo 2024. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ; Medio: Otros.
- 3 Gonzalez, L; Humada-Gonzalez, G.G.; Medina, C.; Cristaldo, K.; Garcia, F; Evaluación productiva del tomate conducido bajo invernadero y sometido a diferentes condiciones de riego. In: VI Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2024 san Iorenzo 2024.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ; Medio: Otros.
- 4 Gavilan, D.; Humada-Gonzalez, G.G.; Martinez, M.J.; Medina, C.; determinacion del tamaño optimo de parcelas en experimento con caña de azucar (saccharum officinarum) var. rv725.828. In: IX encuentro de unvestigadores, 2014 Asuncion 2024
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ; Medio: Otros.
- 5 Gavilan, D.; Humada-Gonzalez, G.G.; Lebron, F.; Medina, C.; Determinacion del tamaño optimo de parcela en experimento con lechuga variedad ariel (lactuca sativa) en sistema hidroponico NFT. In: IX encuentro de unvestigadores, 2025 Asuncion 2024.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Horticultura, Viticultura, ; Medio: Otros.
- 6 Silva, K.; Humada-Gonzalez, G.G.; Barbuio, R.; Manuel, L; MOREIRA, J.M.; Aplicações da estatistica na tomada de decisão. In: I Semana internacional de iniciação científica e I seminario integrado da Pos-graduação, 2018 Goias Brasil I Semana internacional de iniciação científica e I seminario integrado da Pos-graduação. 2018.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Estadistica Experimental; Medio: Internet.
- 7 Carmo, R.; Moraes, A.; Humada-Gonzalez, G.G.; Rosa, J.; MOREIRA, J.M.; Correção do solo com diferentes metodos de calculo de necesidade de gesso. In: I Semana internacional de iniciação científica e I seminario integrado da Pos-graduação, 2018 Goias Brasil I Semana internacional de iniciação científica e I seminario integrado da Pos-graduação. 2018. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Estadistica experimental; Medio: Internet.
- 8 Humada-Gonzalez, G.G.; Barbuio, R.; Cardozo, N.; MOREIRA, J.M.; Llanes Oviedo, L.; Estimação do tamanho otimo de parcela experimental em experimento com soja transgenica. In: I semana de iniciação científica e I seminario integrado da Pos-graduação, 2018 Goias Brasil I semana de iniciação científica e I seminario integrado da Pos-graduação. 2018. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Estadistica experimental; Medio: Internet.
- 9 Santos, T.; Humada-Gonzalez, G.G.; Cardozo, N.; Garay, D.; MOREIRA, J.M.; Estimação do tamanho otimo de parcela experimental na cultura do rabanete. In: I semana de iniciação científica e I seminario integrado da Pos-graduação, 2018 Goias Brasil I semana de iniciação científica e I seminario integrado da Pos-graduação. 2018.
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Estadistica experimental; Medio: Internet.
- 10 Humada-Gonzalez, G.G.; Manuel, L; MOREIRA, J.M.; Santos, M.; Silva, E.; Tamanho otimo da amostra em duas fases para um custo conhecido. In: I semana de iniciação científica e I seminario integrado da Pos-graduação, 2018 Goias Brasil I semana de iniciação científica e I seminario integrado da Pos-graduação. 2018.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Estadistica experimental; Medio: Internet.
- 11 Humada-Gonzalez, G.G.; MORAIS, A.R.; BRUZI, A.T.; LISKA, G.R.; Silva, C.; Aplicação da técnica Bootstrap na determinação do tamanho ótimo de parcela em experimento com soja.. In: Simposio Nacional de Probabilidade e Estatística, 2016 Porto Alegre Brasil XXII SINAPE Porto Alegre 2016. 2016.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ; Medio: Internet.
- 12 Silva, C.; LIMA, K.; Humada-Gonzalez, G.G.; ALVES, H.; CAMPOS, P.; Oliveira, M.; ANÁLISE DO ÍNDICE PLUVIOMÉTRICO DE BRAGANÇA PAULISTA VIA MODELOS DE SÉRIES TEMPORAIS. In: Simposio Nacional de Probabilidade e Estatística, 2014 Porto Alegre Brasil XXII SINAPE Porto Alegre 2016. 2016.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Investigación Climatológica, ;
 - Medio: Internet.
- 13 LISKA, G.R.; Humada-Gonzalez, G.G.; Fassio, L.; Fassio, L.; LISKA, E.R.; Malta, M.; CIRILLO, M.A.; Descricao sensorial de cultivares resistentes a ferrugem Coffea arabiga L. por meio de metodos de analise multivariada. In: Simposio Nacional de Probabilidade e Estatistica, 2016 Porto Alegre XXII SINAPE Porto Alegre. 2016.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Estadistica experimental; Medio: Internet.
- 14 Humada-Gonzalez, G.G.; LISKA, G.R.; MORAIS, A.R.; CIRILLO, M.A.; LISKA, E.R.; Probabilidade de Ocorrência para o Índice de fechamento de Dossel na Região da Usina Hidrelétrica de Camargos, Itutinga MG.. In: VI Simpósio de Estatística Espacial e Modelagem de Imagens, 2014 Toledo Parana Brasil Simpósio de Estatística Espacial e Modelagem de Imagens. 2015.
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, Estatística Espacial; Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas,;



Medio: Internet.

15 LISKA, G.R.; Souza, L.M.; CIRILLO, M.A.; Humada-Gonzalez, G.G.; LISKA, E.R.; Análise espacial do processo de restauração na região da usina hidroelétrica de Camargos, Itutinga-MG. In: XIII MGEST, 2014 Diamantina Anais do XIII MGEST. 2014.
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, Geoestadísticas:

Medio: Internet.

16 Humada-Gonzalez, G.G.; MORAIS, A.R.; BRUZI, A.T.; AYALA AGUILERA, LÍDER; HUMADA SOSA, J.R.; Efeito de bordadura em experimentos conduzidos no esquema Split Block envolvendo a cultura da soja. In: XIII MGEST, 2014 Diamantina Anais do XIII MGEST. 2014.

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

Medio: Internet.

17 Humada-Gonzalez, G.G.; MORAIS, A.R.; BRUZI, A.T.; LISKA, G.R.; AYALA AGUILERA, LÍDER; HUMADA SOSA, J.R.; Tamanho ideal da unidade experimental em ensaio com soja GMO Free. In: XIII MGEST, 2014 Diamantina Anais do XIII MGEST. 2014.

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

- 18 Humada-Gonzalez, G.G. Seleção de um modelo de regressão binomial no estudo da predação do ácaro Euseius concordi (CHANT, 1959) na demanda de concorrente natural do cafeeiro. In: XIII MGEST, 2014 Diamantina Anais do XIII MGEST. 2014. Medio: Internet.
- 19 BRITO, M.C.; Rodrigues, J.A.; Filho, J.S.; SILVA, A.P.; Humada-Gonzalez, G.G.; A Distribuicão Beta Frechet Transmutada. In: XIII MGEST, 2014 Diamantina Anais do XIII MGEST. 2014.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, ;

Medio: Internet.

- 20 Humada-Gonzalez, G.G.; LISKA, G.R.; MORAIS, A.R.; Sáfadi, T.; AYALA AGUILERA, LÍDER; Análise da temperatura do solo na determinação da época adequada de semeadura de soja no município de San Lorenzo Paraguay. In: XII encontro mineiro de Estatística e III semana da Estatística, 2013 Uberlândia Matemática e Estatística em foco. 2013.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, Séries de Tiempo;

Medio: Internet.

- 21 Humada-Gonzalez, G.G.; LISKA, G.R.; AYALA AGUILERA, LÍDER; Miranda, D.; CARVALHO, M.L.M.; MODELO LINEAR GENERALIZADO APLICADO EM LA DETERMINACIÓN DEL PORCENTAJE DE GERMINACIÓN EM SEMILLAS DE SOJA. In: XVIII Congresso Brasileiro de Sementes, 2013 Florianópilis Edição especial XVIII Congresso Brasileiro de Sementes. 2013. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Modelos lineales generalizados; Medio: Internet.
- 22 Humada-Gonzalez, G.G. Correlação canônica na análise do rendimento de sementes de Helianthus annuus. In: XII Encontro Mineiro de Estatística e III Semana da Estatística, 2013 Uberlândia Matemática e Estatística em foco. 2013.

 Medio: Internet
- 23 Humada-Gonzalez, G.G.; MORAIS, A.R.; Caetano, E.; MOREIRA, J.M.; PAIVA, R.R.; Estimação do rendimento do milho em solo ultisol em função de diferentes doses de fertilização nitrogenada. In: XI MGEST Encontro Mineiro de Estatística, 2012 Ouro preto Anais XI Encontro Mineiro de Estatística MGEST. 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Regresión no lineal;

Medio: Internet.

24 Humada-Gonzalez, G.G.; BRITO, M.C.; MORAIS, A.R.; Métodos de estimação de tamanho ótimo de parcela com aplicação na cultura da soja. In: XI Encontro Mineiro de Estatística, 2012 Ouro preto Anais XI Encontro Mineiro de Estatística - MGEST. 2012.

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

Resúmenes expandidos en anales de eventos

1 Humada-Gonzalez, G.G.; Pereira, F; Villanueva, L; CATEGORIZACIÓN DE TOMATES NACIONALES Y ARGENTINOS COMERCIALIZADOS EN EL MERCADO DE ABASTO EN BASE AL CALIBRE DE LOS FRUTOS. In: I Congreso Internacional de Ciencias Agropecuarias, 2019 Concepcion I Congreso Internacional de Ciencias Agropecuarias. 2019.

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

Medio: Internet.

Palabras Clave: agronegocios; solanum lycopersicum; diametro de frutos;

2 Humada-Gonzalez, G.G.; Moreno, P; Villanueva, L; APLICACIÓN DE EXTRACTO LIQUIDO DE KA'A HE'E COMO METODO DE CONTROL BIOLOGICO DE LA VIRUELA EN EL CULTIVO DE FRUTILLA. In: I Congreso Internacional Agropecuario, 2019 Concepcion I Congreso Internacional Agropecuario. 2019.

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

Medio: Internet.



Palabras Clave: stevia; control biologico; frutilla;

3 Humada-Gonzalez, G.G.; Araujo, F; Villanueva, L; USO DE DIFERENTES DOSIS DE EXTRACTO LIQUIDO DE KA'A HE'E (Stevia rebaudiana Bertoni) COMO FERTILIZANTE EN EL CULTIVO DE FRUTILLA (Fragaria). In: I Congreso Internacional Agropecuario, 2019 Concepcion I congreso internacional agropecuario. 2019.

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

Medio: Internet.

Palabras Clave: stevia; dosis; fragaria;

4 Humada-Gonzalez, G.G.; Faria, E; Carvalho, L; MOREIRA, J.M.; Nacimiento, A; DESEMPENHO DA ALFAÇE COM DIFERENTES ADUBACOES E ESPACAMENTOS. In: I CONGRESO INTERNACIONAL AGROPECUARIO, 2019 Concepcion I CONGRESO INTERNACIONAL AGROPECUARIO. 2019.

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

Medio: Internet.

Palabras Clave: alface; produtividade; adubo;

5 Humada-Gonzalez, G.G.; MORAIS, A.R.; LISKA, G.R.; REIS, C.J.; Ossani, P.; ESPAÇAMENTO ENTRE LINHAS NA PRODUTIVIDADE DE BIOMASSA EM CULTIVARES DE TRIGO. In: 24° Congresso de Pós-Graduação, 2015 Lavras - Minas Gerais - Brasil Congresso de Pós-Graduação. 2015.

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

6 Humada-Gonzalez, G.G.; MORAIS, A.R.; LISKA, G.R.; REIS, C.J.; DUECK, J.; INCIDENCIA DE DIFERENTES ESPAÇAMENTOS NA PRODUTIVIDADE DA CULTURA DO TRIGO. In: 24° Congresso de Pós-Graduação, 2015 Lavras - Minas Gerais - Brasil Congresso de Pós-Graduação. 2015.

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

7 Silva, C.; Ribeiro, P.; Humada-Gonzalez, G.G.; Oliveira, M.; USO DE SÉRIES TEMPORAIS NA ANÁLISE DE CUSTO DA CONSTRUÇÃO CIVIL NO ESTADO DA BAHIA. In: 24° Congresso de Pós-Graduação, 2015 Lavras - Minas Gerais - Brasil Congresso de Pós-Graduação. 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, ;

8 REIS, C.J.; BEIJO, L.A.; LISKA, G.R.; Humada-Gonzalez, G.G.; Chaves, L.M.; ANÁLISE DOS MÉTODOS DE ESTIMAÇÃO DOS PARÂMETROS DA DISTRIBUIÇÃO GUMBEL EM EVENTOS DE PRECIPITAÇÃO MÁXIMA. In: 24° Congresso de Pós-Graduação, 2015 Lavras - Minas Gerais - Brasil Congresso de Pós-Graduação. 2015.

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

Medio: Internet.

9 Ossani, P.; CIRILLO, M.A.; Humada-Gonzalez, G.G.; RELAÇÃO DA EMPREGABILIDADE POR SETOR DE ATIVIDADE ECONÔMICA NO BRASIL DO ANO 1985 A 2015. In: 24° Congresso de Pós-Graduação, 2015 Lavras - Minas Gerais - Brasil Congresso de Pós-Graduação. 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, ;

Medio: Internet.

10 Humada-Gonzalez, G.G.; MORAIS, A.R.; BRUZI, A.T.; BORTOLINI, J.; LISKA, G.R.; AYALA AGUILERA, LÍDER; Proposição de novo método de estimação de tamanho ótimo de parcela experimental. Uma aplicação na cultura do arroz. In: I Congreso agrario del IPTA, 2015 Encarnación Trabajos de Investigación. 2015.

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

11 Humada-Gonzalez, G.G.; MORAIS, A.R.; BRUZI, A.T.; LISKA, G.R.; BORTOLINI, J.; AYALA AGUILERA, LÍDER; Método da curvatura máxima do coeficiente de variação na determinação do tamanho ótimo de parcela em experimento com soja. In: I Congreso agrario del IPTA, 2015 Encarnación Trabajos de investigación. 2015.

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

12 Humada-Gonzalez, G.G.; MORAIS, A.R.; LISKA, G.R.; BORTOLINI, J.; DUECK, J.; Nogueira, C.H.; Desempenho de cultivares de milho em função do tipo de preparo de solo. In: I Congreso agrario del IPTA, 2015 Encarnación Trabajos de investigación. 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;

Medio: Internet.

13 Humada-Gonzalez, G.G. Avaliação do algodão em relação ao espaçamento entre fileiras e irrigação. In: I Congreso agrario del IPTA, 2015 Encarnación Trabajos de investigación. 2015.

Medio: Internet.

14 Humada-Gonzalez, G.G.; HUMADA SOSA, J.R.; MORAIS, A.R.; Nogueira, C.H.; LISKA, G.R.; BORTOLINI, J.; Mapeamento de ocorrência de precipitações mediante krigagem indicadora. In: I Congreso agrario del IPTA, 2015 Encarnación Trabajos de investigación. 2015.

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

Medio: Internet.



15 REIS, C.J.; Humada-Gonzalez, G.G.; HUMADA SOSA, J.R.; MORAIS, A.R.; BEIJO, L.A.; Chaves, L.M.; Precipitações máximas esperadas em Mariscal Estigarribia, Paraguai, via distribuição Gumbel. In: I Congreso agrario del IPTA, 2015 Encarnación Trabajos de investigación. 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Meteorología y Ciencias Atmosféricas, Teoria de valores extremos; Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, ;

Medio: Internet.

- 16 Humada-Gonzalez, G.G. Níveis de retorno de temperatura máxima via teoria de valores extremos para planejamento de produção do tomateiro. In: Simpósio Nacional de Probabilidade e Estatística, 2014 Natal Anais 21º SINAPE Simpósio Nacional de Probabilidade e Estatística 2014. 2014.
 Medio: Internet.
- 17 LISKA, G.R.; CIRILLO, M.A.; MENEZES, F.S.; Humada-Gonzalez, G.G.; Algoritmo Boosting em Analise Discriminante Linear de Fisher na classicação de pacientes com CHD. In: Simpósio Nacional de Probabilidade e Estatística, 2014 Natal Anais 21º SINAPE Simpósio Nacional de Probabilidade e Estatística 2014. 2014.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, ; Medio: Internet.

- 18 Humada-Gonzalez, G.G.; BRUZI, A.T.; MORAIS, A.R.; LISKA, G.R.; LISKA, E.R.; HUMADA SOSA, J.R.; Uso da bordadura lateral em experimentos conduzidos com a cultura da soja. In: III Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2014 San Lorenzo Trabajos Presentados. 2014.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Estadística experimental; Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9996
- 19 Humada-Gonzalez, G.G. Análise das características e fisiológicas de sementes de soja na determinação da taxa de germinação. In: III Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2014 San Lorenzo Trabajos Presentados. 2014.
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9996
- 20 MORAIS, A.R.; Silva, L.M.; Humada-Gonzalez, G.G.; Andrade, M.B.; Vieira, N.B.; Modelos de regressão para ajuste do acumulo de massa seca de cultivar de feijoeiro. In: Smpósio Nacional de Probabilidade e estatistica, 2014 Natal Anais 21º SINAPE Simpósio Nacional de Probabilidade e Estatística 2014. 2014.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Regresión no lineal:

Medio: Internet.

- 21 Humada-Gonzalez, G.G.; CABALLERO MENDOZA, C.; LISKA, G.R.; MORAIS, A.R.; BRUZI, A.T.; BRITO, M.C.; Determinação do tamanho ótimo de parcela via curvatura máxima do coeficiente de variação em experimento de campo com mandioca. In: III Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2014 San Lorenzo Trabajos Presentados. 2014.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Estadística Experimental; Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9996
- 22 LISKA, G.R.; CIRILLO, M.A.; MENEZES, F.S.; Humada-Gonzalez, G.G.; LISKA, E.R.; Avaliação Monte Carlo de algoritmos de classificação baseados em função quadrática na classificação de pacientes com CHD. In: XXIII Congresso de Pós-Graduação, 2014 Lavras Anais do XXIII COngresso de Pós-Graduação. 2014.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Estadística Computacional;

Medio: Internet.

23 Humada-Gonzalez, G.G. Avaliação Monte Carlo de algoritmos de classificação baseados em função linear de fisher em classificação de pacientes com CHD. In: XXIII Congresso de Pós-Graduação, 2014 Lavras Anais do XXIII Congresso de Pós-Graduação. 2014.

Medio: Internet.

- 24 Humada-Gonzalez, G.G.; MORAIS, A.R.; LISKA, G.R.; DUECK, J.; BALBUENA, J.M.G.; Desempenho do algodão em função de diferentes espaçamentos e irrigação. In: XXIII Congresso de Pós-Graduação,, 2014 Lavras Anais do XXIII Congresso de Pós-Graduação. 2014.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Estadística Experimental; Medio: Internet.
- 25 REIS, C.J.; PAIVA, R.R.; BEIJO, L.A.; LISKA, G.R.; Humada-Gonzalez, G.G.; Níveis de retorno máximos de precipitação para Piracicaba-SP via distribuições de valores extremos. In: XXIII Congresso de Pós-Graduação, 2014 Lavras Anais do XXIII Congresso de Pós-Graduação. 2014.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Meteorología y Ciencias Atmosféricas, Teoria de valores extremos;

Medio: Internet.

- 26 Humada-Gonzalez, G.G.; MORAIS, A.R.; BRUZI, A.T.; LISKA, G.R.; REIS, C.J.; Uso de krigagem indicadora na avaliação da probabilidade da produtividade de soja. In: XXIII Congresso de Pós-Graduação, 2014 Lavras Anais do XXIII Congresso de Pós-Graduação. 2014.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Agricultura de precisión; Medio: Internet.
- 27 REIS, C.J.; PAIVA, R.R.; LISKA, G.R.; SOUZA, D.J.; Humada-Gonzalez, G.G.; Níveis de retorno máximos de de velocidade de vento via distribuições de valores extremos no município de Piracicaba-SP. In: XXIII Congresso de Pós-Graduação, 2014 Lavras Anais do XXIII Congresso de Pós-Graduação. 2014.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Meteorología y Ciencias Atmosféricas, Teoria de valores extremos;



Medio: Internet.

- 28 Humada-Gonzalez, G.G. Algoritmo Boosting em Análise Discriminante Linear de Fisher na Determinação de Pacientes con CHD. In: XXII Congresso de Pós-Graduação da UFLA, 2013 Lavras Anais do XXII Congresso de Pós-Graduação da UFLA. 2013.
 - Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2176--087
- 29 LISKA, G.R.; CARVALHO, M.L.M.; PINTO, J.E.B.P.; MORAIS, A.R.; Humada-Gonzalez, G.G.; Análise do desenvolvimento de plântulas da espécie Chenopodium ambrosioides L. submetidas aos reguladores de crescimento em diferentes concentrações. In: 58º RBRAS e 13º SEAGRO, 2013 Campina Grande Anais do 58º RBRAS e 13º SEAGRO. 2013.

 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, ; Medio: Internet.
- 30 Humada-Gonzalez, G.G.; LISKA, G.R.; AYALA AGUILERA, LÍDER; MORAIS, A.R.; Regresion gama aplicada al análisis de tasa de germinación em semillas de soja. In: 58º RBRAS e 13º SEAGRO, 2013 Campina Grande Anais do 58º RBRAS e 13º SEAGRO. 2013.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Modelos lineales generalizados; Medio: Internet.
- 31 Humada-Gonzalez, G.G. Métodos de estimação de tamanho ótimo de parcela em experimentos com batata. In: 58º RBRAS e 13º SEAGRO, 2013 Campina Grande Anais do 58º RBRAS e 13º SEAGRO. 2013.

 Medio: Internet
- 32 Humada-Gonzalez, G.G.; LISKA, G.R.; AYALA AGUILERA, LÍDER; MORAIS, A.R.; Regresión gama aplicada al análisis de tasa de germinación en semillas de soja. In: IV Encuentro Iberoamericano de Biometría e XVIII Reunión Científica del Grupo Argentino de Biometría, 2013 Mar del Plata Anales do IV Encuentro Iberoamericano de Biometría e XVIII Reunión Científica del Grupo Argentino de Biometría. 2013.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, ; Medio: Internet. ISSN/ISBN: 78-9-87-2
- 33 Humada-Gonzalez, G.G.; MORAIS, A.R.; CABALLERO MENDOZA, C.; LISKA, G.R.; ESTIMACIÓN VÍA REGRESIÓN NO LINEAL DEL TAMAÑO ÓPTIMO DE PARCELA EN EXPERIMENTO DE CAMPO CON BATATA. In: IV Encuentro Iberoamericano de Biometría e XVIII Reunión Científica del Grupo Argentino de Biometría, 2013 Mar del Plata Anales del IV Encuentro Iberoamericano de Biometría y XVIII Reunión Científica del Grupo Argentino de Biometría. 2013.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, ; Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--987-
- 34 Humada-Gonzalez, G.G.; LISKA, G.R.; AYALA AGUILERA, LÍDER; MORAIS, A.R.; PROBABILIDAD DE OCURRENCIA DE PRECIPITACIONES PLUVIALES MÁXIMAS EN SAN LORENZO PARAGUAY. In: IV Encuentro Iberoamericano de Biometría y XVIII Reunión Científica del Grupo Argentino de Biometría, 2013 Mar del Plata Anales del IV Encuentro Iberoamericano de Biometría y XVIII Reunión Científica del Grupo Argentino de Biometría. 2013.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ; Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--987-
- 35 Humada-Gonzalez, G.G.; LISKA, G.R.; CIRILLO, M.A.; MORAIS, A.R.; AYALA AGUILERA, LÍDER; Análise Multivariada na Estimação do Rendimento de Girassol no Chaco Paraguaio. In: XXII Congresso de Pós-Graduação da UFLA, 2013 Lavras Anais do XXII Congresso de Pós-Graduação da UFLA. 2013.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, Estadística multivariada;
 - Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2176--087
- 36 PAIVA, R.R.; Humada-Gonzalez, G.G.; LISKA, G.R.; Análise de Sobrevivência no Estudo das Hepatites em Lavras-MG. In: XXII Congresso de Pós-Graduação da UFLA, 2013 Lavras Anais do XXII Congresso de Pós-Graduação da UFLA. 2013.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Enfermedades Infecciosas, ; Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2176--087
- 37 PAIVA, R.R.; LISKA, G.R.; Humada-Gonzalez, G.G.; AYALA AGUILERA, LÍDER; Produtividade de Milho (Zea Mays L.) em Resposta a Diferentes Doses de Adubação com NPK Aplicados ao Solo. In: XXII Congresso de Pós-Graduação da UFLA, 2013 Lavras Anais do XXII Congresso de Pós-Graduação da UFLA. 2013.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Regresión no lineal;
 - Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2176--087
- 38 LISKA, G.R.; Humada-Gonzalez, G.G.; BEIJO, L.A.; CIRILLO, M.A.; PAIVA, R.R.; Probabilidade de Ocorrência de Níveis Máximos de MP10 via Metodologias POT e Blocos Máximos. In: XXII Congresso de Pós-Graduação da UFLA, 2013 Lavras Anais do XXII Congresso de Pós-Graduação da UFLA. 2013.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Meteorología y Ciencias Atmosféricas, Teoria de valores extremos;
 - Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2176--087
- 39 Humada-Gonzalez, G.G.; LISKA, G.R.; MORAIS, A.R.; AYALA AGUILERA, LÍDER; PAIVA, R.R.; Previsão de Precipitação Pluvial Média via Análise de Séries Temporais em San-Lorenzo, Paraguay. In: XXII Congresso de Pós-Graduação da UFLA, 2013 Lavras Anais do XXII Congresso de Pós-Graduação da UFLA. 2013.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Séries de Tiempo;
 - Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2176--087



40 Humada-Gonzalez, G.G. Ajuste de Modelos Via Regressão Antitônica para Determinação de Tamanho Ótimo de Parcela em Experimento com Mandioca. In: XXI Congresso de Pós Graduação da UFLA, 2012 Lavras XXI Congresso de Pós Graduação: Internacionalização da UFLA Oportunidades e desafios. 2012.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2176--087

- 41 Humada-Gonzalez, G.G. Análise Multivariada em experimento que avaliou o peso de novilhas em distintas formas de pastejo. In: 20º SINAPE - Simpósio Nacional de Probabilidade e Estatística, 2012 João Pessoa caderno de Resumo. 2012. Medio: Internet.
- 42 Humada-Gonzalez, G.G. Probabilidade de Ocorrência de Precipitações Pluviais Máximas em San Lorenzo Paraguay. In: 20º SINAPE Simpósio Nacional de Probabilidade e Estatística, 2012 João Pessoa Caderno de Resumos. 2012.
- 43 Humada-Gonzalez, G.G. Estimativas de Precipitação Máxima Provável em San Lorenzo-Paraguay. In: XXI Congresso de Pós Graduação da UFLA, 2012 Lavras XXI Congresso de Pós Graduação: Internacionalização da UFLA Oportunidades e desafios. 2012.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2176--087

44 Humada-Gonzalez, G.G.; LISKA, G.R.; MORAIS, A.R.; PAIVA, R.R.; Estimação da Dose Ótima de Nitrogênio via modelo de Regressão Quadrática com Platô em experimento de campo com milho. In: XXI Congresso de Pós Graduação da UFLA, 2012 Lavras XXI Congresso de Pós Graduação: Internacionalização da UFLA Oportunidades e desafios. 2012.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2176--087

Evaluaciones

Evaluación de Eventos

2014 Congresso de Pós-Graduação da Universidade Federal de Lavras (Brasil)

Observaciones: Evaluador de trabajos científicos presentados en formato póster

2014 Congresso de Pós-Graduação da Universidade Federal de Lavras (Brasil)

Observaciones: Revisor de trabajos científicos para la aprovación en el citado congreso

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Concluidas

Tesis/Monografías de grado

1 BERNAL FERNÁNDEZ, NÉSTOR JAVIER, - Tutor Único o Principal - DETERMINACIÓN BROMATOLÓGICA DE LAS VARIEDADES DE SORGO (Sorghum bicolor (I.) Moench) CON FERTILIZACIÓN NITROGENADA Y ABONO FOLIAR, 2025

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

2 MIRANDA VILLASANTI, JUAN MARCELO, - Tutor Único o Principal - COMPARACIÓN DE LA GANANCIA DE PESO EN NOVILLOS NELORE (Bos indicus) CON DOS DIFERENTES SUPLEMENTACIONES EN SISTEMA SEMI INTENSIVO, 2025

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

3 MENDEZ VALIENTE, BRUNO RODRIGO, - Tutor Único o Principal - EVALUACIÓN TÉCNICA Y FINANCIERA DE UNA DISTRIBUIDORA DE BALANCEADOS PARA GANADO, 2025

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

4 ROA GARCETE, ALFREDO MANUEL, - Tutor Único o Principal - EVALUACIÓN DEL DESARROLLO DE DIFERENTES VARIEDADES DE LECHUGA (Lactuca sativa L.) EN SISTEMA HIDROPÓNICO, 2025

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

5 ENCINA CORONEL, ADRIANA MONSTSERRATH, - Tutor Único o Principal - COMPARACIÓN DE DISEÑOS EXPERIMENTALES EN EXPERIMENTACIÓN AGRÍCOLA, 2025

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

6 CORONEL NOGUERA, SANDY ANDREA, - Tutor Único o Principal - RESPUESTA DEL PEPINO (Cucumis sativus L.) CON Y SIN FERTILIZACIÓN A BASE DE NPK Y DIFERENTES DENSIDADES DE PLANTAS, 2025

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

7 LAURA VITORIA WENDLING MONTALVAO, - Tutor Único o Principal - EVALUACIÓN COMPARATIVA DE DISTINTAS VARIEDADES DE SOJA (Glycine max L.) SOBRE EL RENDIMIENTO, 2025



Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

8 CARLOS ROGRIGO BORJA ZELAYA, - Tutor Único o Principal - ESTIMACIÓN DEL TAMAÑO DE PARCELA EXPERIMENTAL EN LECHUGA (Lactuca sativa L) VARIEDAD RAFAELA CONDUCIDO EN SISTEMA HIDROPÓNICO NFT, 2025

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

9 TORRES MEDINA, MISAEL DANILO, - Tutor Único o Principal - EFECTO DE LA CONDUCTIVIDAD ELECTRICA PARA LA PRODUCCIÓN DE FORRAJE VERDE HIDROPÓNICO, 2025

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

10 SANCHEZ DUARTE, PAMELA ROCIO, - Tutor Único o Principal - EFECTOS DE DIFERENTES DOSIS DE RESIDUO RUMINAL BOVINO COMO ABONO ORGÁNICO EN EL CULTIVO DE ACELGA Beta vulgaris L, 2024

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

11 PAREDES TALAVERA, LETICIA MONSERRAT, - Tutor Único o Principal - EFECTO DE FERTILIZANTE N-P-K SOBRE RENDIMIENTO DE PEPINO (Cucumis satuvis L.), 2024

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

12 GARCIA COLMAN, ANTONIA, - Tutor Único o Principal - DETERMINACIÓN DE MATERIA SECA Y COBERTURA VERDE DE LA VICIA VILLOSA (Veza vellosa, Roth.) CON APLICACIÓN DE DIFERENTES DOSIS DE NPK, 2024

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

13 IBARRA CAMPOS, JOSE RAUL, - Tutor Único o Principal - EVALUACIÓN DE LAS CARACTERÍSTICAS FÍSICO Y QUÍMICAS DE FRUTAS DE ORIGEN DIFERENTES DE PIÑAS (Ananas comosus I.), 2024

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

14 MEZA FERNÁNDEZ, CAMILA MAGALI, - Tutor Único o Principal - EVALUACIÓN DE LAS PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS DE DIFERENTES ORÍGENES DE NARANJA (Citrus sinensis L.), 2024

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

15 SILVA ORTIZ, DALMA PATRICIA, - Tutor Único o Principal - EFECTO DE DIFERENTES NIVELES DE FERTILIZANTE QUIMICO EN LA PRODUCTIVIDAD DE LA SOJA (Glycine max L.), 2024

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

16 MARTINEZ ESCOBAR, MARIA JOSÉ, - Tutor Único o Principal - DETERMINACIÓN DEL TAMAÑO ÓPTIMO DE PARCELAS EN EXPERIMENTO CON CAÑA DE AZÚCAR (Saccharum officinarum L.) VAR. RV725.828, 2024

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

17 MEDINA GIMENEZ, CARMELO SEBASTIAN, - Tutor Único o Principal - EFECTO DE LA SOLUCIÓN NUTRITIVA EN EL RENDIMIENTO DEL CULTIVO DE RÚCULA (Eruca vesicaria L) EN SISTEMA HIDROPÓNICO NFT, 2024

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

18 LEBRON ORTIZ, FERNANDO ANTONIO, - Tutor Único o Principal - TAMAÑO DE UNIDAD EXPERIMENTAL BÁSICA EN LECHUGA (Lactuca sativa L.) VARIEDAD ARIEL CONDUCIDO EN SISTEMA HIDROPÓNICO NFT, 2024

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

19 PEÑA ORTIZ, JORGE ENRIQUE, - Tutor Único o Principal - EFECTO DEL POTENCIAL DE HIDRÓGENO EN EL RENDIMIENTO DEL CULTIVO DE LECHUGA (Lactuca sativa L.) HIDROPÓNICA, 2024

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay



País: Paraguay / Idioma: Español

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

20 ROLÓN GODOY, JOSÉ MIGUEL, - Tutor Único o Principal - EFECTO DEL TIEMPO DE COSECHA EN EL RENDIMIENTO DE MATERIA VERDE DE FVH DE SORGO (Sorghum spp.), 2024

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

21 CALABRO GIMÉNEZ, TOMÁS IGNACIO, - Tutor Único o Principal - COMPARACIÓN DE MÉTODOS FISICO Y QUIMICO EN EL CONTROL DEL VERDE OLIVO (Parkinsonia praecox) EN PASTURAS, 2024

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

22 BRAUN JANZEN, DANILO WAYNE, - Tutor Único o Principal - CARACTERIZACIÓN DE ZAPALLO (Cucurbita máxima L) NACIONAL Y BRASILERA COMERCIALIZADOS EN EL MERCADO DE ABASTO EN BASE A SUS PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS, 2024

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

23 TORRES DOMINGUEZ, HUGO ENRIQUE, - Tutor Único o Principal - CARACERIZACIÓN DEL LOCOTE (Capsicumannuum) NACIONAL Y BRASILERO COMERCIALIZADOS EN EL MERCADO DE ABASTO EN BASE A SUS PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS, 2024

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

24 JIMÉNEZ CABRERA, GABRIELA ANDREA, - Tutor Único o Principal - DETERMINACIÓN DEL TAMAÑO ÓPTIMO DE UNIDAD EXPERIMENTAL BÁSICA DE LECHUGA MORADA (Lactuca Sativa L.) VARIEDAD CARMIN EN UN SISTEMA NFT, 2024

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

25 BRINGAND JARA, ARISTIDE PAUL ANDRE, - Tutor Único o Principal - DETERMINACIÓN DEL TAMAÑO ÓPTIMO DE PARCELA EXPERIMENTAL EN EL CULTIVO DE RUCULA ((Eruca sativa MILL) EN SISTEMA HIDROPÓNICO NFT, 2024

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

26 CARDOZO MARTÍNEZ, CARINA MARLENE, - Tutor Único o Principal - RESPUESTA DEL CULTIVO DE MAÍZ EN FUNCIÓN DE APLICACIÓN DE DIFERENTES DOSIS DE FERTILIZACIÓN N-P-K, 2024

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

27 MARTINEZ GUILLEN, MARIA OFELIA, - Tutor Único o Principal - CÁLCULO DE NECESIDADES HÍDRICAS Y EVALUACIÓN DE CRECIMIENTO DEL CULTIVO DE TOMATE (Lycopersicum esculentum, Mill) BAJO INVERNADERO EFECTO DE LA ALTURA DE MESA EN EL RENDIMIENTO DE LECHUGA (Lactuca sativa) VAR. JONCTION CONDUCIDO EN EL SISTEMA HIDROPÓNICO NFT, 2023

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: lactuca sativa; solucion nutritiva; oxigenacion;

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

Observaciones: tesis concluida

28 MELGAREJO TORALES, OSCAR DANIEL, - Tutor Único o Principal - EVALUACIÓN DEL RENDIMIENTO DE MATERIA SECA DE SARMIENTOS, HOJAS Y FRUTOS EN EL CULTIVO ORGÁNICO DE VID (Vitis vinífera; L.), 2023

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: vid; materia seca; rendimiento;

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

29 LEON NUÑEZ, DERLIS DAVID, - Tutor Único o Principal - APLICACIÓN DE FERTILIZANTES QUÍMICOS EN COBERTURA EN EL CULTIVO LA FRUTILLA (Fragaria), 2023

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: frutilla; fertilizacion; cobertura;

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

30 ESCOBAR BARRIOS, HERNAN DAVID, - Tutor Único o Principal - EVALUACIÓN COMPARATIVA DE DIFERENTES FERTILIZANTES ORGÁNICOS SOBRE EL RENDIMIENTO DE LA FRUTILLA (Fragaria Sp.) VARIEDAD DOVER, 2023



Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: fertilizacion organica; fragaria sp; rendimiento;

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

31 OJEDA CELLE, ANTONIO ANDRES, - Tutor Único o Principal - APLICACIÓN DE DOSIS DE FERTILIZANTE QUÍMICO (15-15-15 DE NPK) EN EL RENDIMIENTO DEL CULTIVO DE CEBOLLA DE BULBO (Allium cepa L.), 2023

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: fertilizacion; cebolla; rendimiento;

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

32 AGUILAR SARTORIO, ULISES ARIEL, - Tutor Único o Principal - EFECTO DE LA SOLUCIÓN NUTRITIVA SOBRE EL RENDIMIENTO DE MATERIA VERDE DE FORRAJE VERDE HIDROPÓNICO DE MAÍZ (Zea mays L.), 2023

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

33 ESPINOLA YAHARI, CARLOS JAVIER, - Tutor Único o Principal - ESTIMACIÓN DEL TAMAÑO DE PARCELA EXPERIMENTAL EN LECHUGA (Lactuca sativa L) VARIEDAD GRAND RAPIDS CONDUCIDO EN SISTEMA HIDROPÓNICO NFT, 2023

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

34 ALVAREZ QUEVEDO, ALEJANDRO, - Tutor Único o Principal - ANÁLISIS ECONÓMICO DEL USO Y DESTINO DE LA SOJA (Glycine max) Y SUS DERIVADOS EN EL PARAGUAY EN EL PERIODO COMPRENDIDO ENTRE LOS AÑOS 2018 Y 2022, 2023

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

35 OVIEDO DORIA, CÉSAR ENRIQUE, - Tutor Único o Principal - ANÁLISIS DE RENTABILIDAD DE UN EMPRENDIMIENTO EN FUNCIÓN A LA CAPACIDAD PRODUCTIVA DE LECHUGA (Lactuca sativa) CONDUCIDA EN SISTEMA HIDROPÓNICO, 2023

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

36 JUDICK SIEBERT, ALDO DELFIN AGARO, - Tutor Único o Principal - DIMENSIONAMIENTO DE UNIDADES EXPERIMENTALES BÁSICAS APLICADAS AL CULTIVO DE LECHUGA MANTECOSA (Lactuca sativa L.) VARIEDAD BABA DE VERAO EN HIDROPÓNIA, 2023

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

37 DOMINGUEZ SALINAS, KATHERYNE SOLEDAD, - Tutor Único o Principal - PRODUCCIÓN DE LECHUGA (Lactuca sativa L.) POR HIDROPONÍA A BASE DIFERENTES SOLUCIONES NUTRITIVAS, 2023

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

38 SAMANIEGO ALFONZO, SUSANA SELENE, - Tutor Único o Principal - EVALUACIÓN DE ENRAIZADORES SINTÉTICOS Y NATURALES EN HIJUELOS DE ÑUATI PYTÃ (Solanum sisymbriifolium Lam.) EN EL DISTRITO DE SAN LORENZO, CENTRAL, 2023

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

39 MORENO IGLESIAS, MILENA MONSERRAT, - Tutor Único o Principal - EVALUACIÓN DE TRES ENRAIZADORES NATURALES EN EL CULTIVO DE PEREJIL (Petroselinum crisspum Hoffm.) EN EL DISTRITO DE SAN LORENZO, CENTRAL, 2023

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

40 DUARTE YEGROS, LETICIA ARAMI, - Tutor Único o Principal - EFECTOS DE DIFERENTES DOSIS DE RESIDUO RUMINAL BOVINO COMO ABONO ORGÁNICO EN EL CULTIVO DE LECHUGA (Lactuca sativa L.), 2023

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

41 RIOS CANDIA, NESTOR JAVIER, - Tutor Único o Principal - USO DE TIERRA DIATOMEA EN LA PRODUCCIÓN DEL FORRAJE VERDE HIDROPÓNICO DEL SORGO, 2023

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español



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

42 Maria Belen Silveira, - Tutor Único o Principal - EFECTO DE DIFERENTES TIPOS DE ENRAIZADORES EN EL PROCESO DE LA MULTIPLICACIÓN VEGETATIVA DEL ALOE VERA (Aloe Barbadensis Miller), 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: aloe vera,; enraizadores,; sistema radicular,;

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

Observaciones: Tesis defendida, aprobada y concluida

43 Jorge Irala, - Tutor Único o Principal - DETERMINACIÓN DEL TAMAÑO ÓPTIMO DE PARCELAS EN EXPERIMENTO CON CEBOLLITA DE HOJA (Allium fistulosum. L), 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: ensayo de uniformidad,; modelo lineal segmentado con respuesta plato.; precisión experimental,;

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

Observaciones: Tesis defendida, aprobada y concluida

44 Santiago Galeano, - Tutor Único o Principal - MÉTODOS DE IMPUTACIÓN PARA LA ESTIMACIÓN DE DATOS FALTANTES EN LECHUGA (Lactuca sativa) CONDUCIDO EN SISTEMA HIDROPÓNICO NFT, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: missing data,; imputation,;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ; Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad

Observaciones: tesis defendida, aprobada y concluida

45 Matias Federico Alvarez, - Tutor Único o Principal - EFECTO DE LA APLICACIÓN DE UREA EN LA ALTURA Y RENDIMIENTO DE LECHUGA (Lactuca sativa L.) VARIEDAD ELBA, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: componentes de rendimiento; fertilización.; urea.;

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

Observaciones: Tesis defendida, aprobada y concluida

46 Wilson Garay, - Tutor Único o Principal - REPERCUSION DE LA CONDUCTIVIDAD ELECTRICA EN CUANTO AL CULTIVO DE AVENA POR SISTEMA FVH, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: avena strigosa.,; forraje verde hidropónico,; solución nutritiva;

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

Observaciones: Tesis defendida aprobada y concluida

47 Aldair Pereira, - Tutor Único o Principal - INCIDENCIA DE LA FERTILIZACIÓN GRANULADA Y FOLIAR SOBRE LA PRODUCCIÓN Y COSTOS DEL CULTIVO DE MAÍZ (Zea mays L.), 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: costos de producción; fertilización; urea;

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

Observaciones: Tesis defendida, aprobada y concluida

48 Aldo cardozo, - Tutor Único o Principal - ESTIMACIÓN DEL TAMAÑO DE PARCELA EXPERIMENTAL EN LECHUGA (Lactuca sativa) VARIEDAD SALAD BOWL EN SISTEMA HIDROPÓNICO DE RECIRCULACIÓN DE NUTRIENTES, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: error experimental; unidad experimental básica.; hortaliza; salad bowl;

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

Observaciones: tesis defendida, aprobada y concluida

49 Hector Gomez, - Tutor Único o Principal - INCIDENCIA DE LA MALEZA BUVA (Conyza bonariensis L.) Y SU CONTROL SOBRE LAS CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS DEL CULTIVO DE SOJA (Glycine max L.), 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: conyza spp; evaluación económica; rendimiento;

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

Observaciones: Tesis defendida, aprobada y concluida

50 Nilda Acosta, - Tutor Único o Principal - EFECTO DEL COLOR DE MEDIASOMBRA EN EL RENDIMIENTO DE LECHUGA (Lactuca sativa L.) VARIEDAD JOCNTION CONDUCIDO EN SISTEMA HIDROPÓNICO NFT, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica) , USC - Universidad San Carlos, Paraguay



País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: mallas sombra; sistema de recirculación de nutrientes; peso;

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

Observaciones: Tesis defendida, aprobada y concluida

51 iNGRID aLVARENGA FLEITAS, - Tutor Único o Principal - ESTUDIO DEL RENDIMIENTO DE FORRAJE VERDE HIDROPONICO DE TRIGO POR UNIDAD DE AREA, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: densidad; forraje verde hidroponico; trigo; rendimiento;

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

Observaciones: Tesis de grado concluida, defendida y aprobada

52 MERCEDES BEATRIZ GRANCE VILLALBA, - Tutor Único o Principal - DETERMINACIÓN DEL TAMAÑO ÓPTIMO DE PARCELA EN EXPERIMENTO CON SÉSAMO (Sesamun indicum L.) VARIEDAD SH1, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: coeficiente de variación,; ensayo de uniformidad,; modelos de regresión.;

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

Observaciones: TESIS CONCLUIDA, DEFENDIDA Y APROBADA

53 ELVIA CARDOZO SERVIAN, - Tutor Único o Principal - DETERMINACIÓN DE RESIDUOS DE INSECTICIDAS PIRETROIDES EN FRUTOS DE TOMATE COMERCIALIZADOS EN EL MERCADO CENTRAL DE ABASTO, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: tomate,; plaguicidas,; piretroides,;

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

Observaciones: TESIS DEFENDIDA, APROBADA Y CONCLUIDA

54 LUCAS LEON SACCO, - Tutor Único o Principal - MODELOS DE REGRESION PARA LA ESTIMACION DE LA DOSIS ÓPTIMA DE ESTÍERCOL VACUNO EN PEPINO (Cucumis sativus L.), 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: abono orgánico; modelo lineal segmentado con respuesta plato; variable independiente cuantitativa;

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

Observaciones: TESIS DEFENDIDA, APROBADA Y CONCLUIDA

55 Maria Gabriela Fleitas Ortellado, - Tutor Único o Principal - PRODUCCION AEROPONICA EN ZONAS URBANAS Y PERIURBANAS DEL CULTIVO DEL CILANTRO (CORIANDRUM SATIVUM), 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: aeroponía; coriandrum sativum; frecuencia de riego;

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

Observaciones: Tesis concluida, defendida y aprobada

56 Giuliana Vaccaro, - Tutor Único o Principal - ANÁLISIS BROMATOLÓGICO DE FORRAJE VERDE HIDROPÓNICO DE AVENA (Avena sativa), 2022

Tesis/Monografa de grado (Zootecnia), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: avena,; conductividad eléctrica; solución nutritiva;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, ;

Observaciones: tesis concluida, defendida y aprobada

57 Jeronimo Britez, - Tutor Único o Principal - DETERMINACIÓN DEL TAMAÑO DE UNIDAD EXPERIMENTAL BÁSICA EN EL CULTIVO DE LECHUGA (Lactuca sativa) VARIEDAD SIMPSON EN SISTEMA DE PRODUCCIÓN HIDROPÓNICO, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: ensayo de uniformidad; error experimental; modelo lineal segmentado con respuesta plato;

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

Observaciones: Tesis concluida, defendida y aprobada

58 Karen cristaldo, - Tutor Único o Principal - CALCULO DE NECESIDADES HIDRICAS Y EVALUACIÓN DE CRECIMIENTO DEL TOMATE (Lycopersicum esculentum, Mill) BAJO INVERNADERO, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: sistema de riego; tomate; rendimiento;

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

Observaciones: trabajo concluido, defendido y aprobado

59 Ulises Mayeregger, - Tutor Único o Principal - ESTIMACIÓN DEL TAMAÑO DE PARCELA EXPERIMENTAL EN LECHUGA (Lactuca sativa L.) VARIEDAD JONCTION CONDUCIDO EN SISTEMA HIDROPÓNICO NFT, 2022



Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Trabajo concluido, defendido y aprobado

60 Alejandro vera, - Tutor Único o Principal - MONITOREO FENOLÓGICO EN CULTIVO DE MAIZ BLANCO CON FERTILIZACION TRADICIONAL Y FERTILIZACION TRADICIONAL MAS HIDROGEL, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: estado fenologico; fertilización; hidrogel;

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

Observaciones: Trabajo concluido, defendido y aprobado

61 FABIAN CHRISTIAN BRITOS MARTINETTI, - Tutor Único o Principal - Evaluacion de tres variedades de lechuga (Lactuca Sativa L.) conducida bajo microtuneles en sistema hidroponico NFT, 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: agricultura protegida; horticultura; sistema de recirculacion de nutrientes;

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

Observaciones: tesis de grado defendida, aprobada y concluida

62 Ana Paula Olmedo, - Tutor Único o Principal - EFECTO DEL COLOR DE EMBALAJE EN EL MANEJO POST-COSECHA DE LECHUGA (Lactuca sativa L.) PRODUCIDA EN SISTEMA NFT HIDROPÓNICO, 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: almacenamiento; pérdida de peso; revitalización;

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

Observaciones: Tesis concluída y aprobada

63 Ricardo Riveros, - Tutor Único o Principal - INFLUENCIA DE LA CONDUCTIVIDAD ELECTRICA EN EL DESARROLLO INICIAL DE PLANTAS DE LECHUGA (Lactuca sativa L.) EN SISTEMA HIDROPONICO, 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica) , USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Tesis concluída y aprobada

64 Cesar Gomez, - Tutor Único o Principal - EFECTO DEL ANCHO DE MESA EN EL RENDIMIENTO DE LECHUGA (LACTUCA SATIVA L.) CONDUCIDO EN SISTEMA HIDROPONICO RECIRCULANTE DE NUTRIENTES, 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: bomba sumergible; mesa de cultivo; solución nutritiva;

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

Observaciones: Tesis concluida y aprobada

65 Angel Jose Vera, - Tutor Único o Principal - EFECTO BORDE EN PRODUCCION DE LECHUGA (Lactuca sativa L.) VARIEDAD ISABELLA EN SISTEMA NFT HIDROPONICO, 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: efecto borde; correlacion;

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

Observaciones: Tesis aprobada y concluida

66 GUILLERMO FABIAN MIETE, - Tutor Único o Principal - DETERMINACION DEL TAMANO DE PARCELA EXPERIMENTAL DE LECHUGA VARIEDAD ISABELLA (Latuca Sativa) EN SISTEMA NFT, 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: ensayo de uniformidad; precision experimental; modelo cuadratico segmentado con respuesta plato;

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

Observaciones: Tesis aprobada y concluida

67 CHRISTIAN JOSE ARANDA COVONE, - Tutor Único o Principal - ESTIMACIÓN DEL TAMAÑO OPTIMO DE PARCELA EN EXPERIMENTO DE CAMPO EN LECHUGA Lactuca sativa L. Var. capitata L, 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: ensayo de uniformidad; error experimental; modelo lineal segmentado con respuesta plato;

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

Observaciones: Tesis aprobada y concluida

68 Luz Adorno Toñanez, - Tutor Único o Principal - FACTIBILIDAD ECONÓMICA DE UN EMPRENDIMIENTO EN SISTEMA HIDROPÓNICO NFT EN FUNCIÓN A LA CAPACIDAD PRODUCTIVA DE LECHUGA (Lactuca sativa), 2021



Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: costo directo; margen bruto; relacion costo beneficio;

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

Observaciones: Tesis defendida y aprobada

69 Valeria Vallejos Morinigo, - Tutor Único o Principal - PRODUCCIÓN DE FORRAJE HIDROPÓNICO DE MAÍZ (Zea mays L.) UTILIZANDO DIFERENTES CONDUCTIVIDADES ELÉCTRICAS., 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: conductividad electrica; forraje verde hidroponico; maiz;

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

Observaciones: Tesis concluida, defendida y arpobada

70 ALEXIS SEBASTIAN LEZCANO NUÑEZ, - Tutor Único o Principal - DIMENSIONAMIENTO DE PARCELA EXPERIMENTAL EN LECHUGA (LACTUCA SATIVA) VARIEDAD VENERANDA CONDUCIDA EN SISTEMA HIDROPÓNICO RECIRCULANTE DE NUTRIENTES, 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: ensayo de uniformidad; error experimental; modelo lineal segmentado con respuesta plato;

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

Observaciones: Tesis concluida y aprobada

71 SIMÓN NICOLÁS RUIZ GARAY, - Tutor Único o Principal - COMPARACIÓN DE LOS NIVELES DE CONDUCTIVIDAD ELÉCTRICA EN EL PESO FINAL DE LECHUGA (LACTUCA SATIVA) CONDUCIDO EN SISTEMA NFT, 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: hidroponia; hortaliza de hoja; solucion nutritiva;

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

Observaciones: Tesis concluida y aprobada

72 Cristina Godoy, - Tutor Único o Principal - EVALUACION POST COSECHA DE LECHUGA (Lactuca Sativa L) VARIEDAD VENERANDA CONDUCIDO CON DIFERENTES VALORES DE CONDUCTIVIDAD ELÉCTRICA, 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: conductividad electrica; nft; post cosecha;

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

Observaciones: Tesis de grado aprobada y concluida

73 Karina Franco Nuñez, - Tutor Único o Principal - ANALISIS DEL EFECTO DE DIFERENTES DOSIS DE ENRAIZANTE (FERTIACTYL LEG) EN CULTIVO DE SOJA (Glycine max L. Merril), VIA MODELO DE REGRESION , 2020

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: enraizantes; modelo lineal segmentado con respuesta plato; rendimiento;

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

Observaciones: Finalizada y aprobada

74 Anika Nacimiento, - Tutor Único o Principal - Analisis de calidad de tres variedades de sésamo provenientes de diferentes zonas del Pais, 2019

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: tesis culminada y aprobada

75 Nieva Susana Cardozo, - Tutor Único o Principal - Determinacion del tamaño optimo de parcela experimental en experimento con rabanito, 2018

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: Tesis concluida y aprobada

En Marcha

Tesis de maestra

1 GIOVANNI BARRETO, - Tutor Único o Principal - Efecto de intervalo de tiempo se recirculación de nutrientes en producción de lechugas hidroponicas (Lactuca Sativa, 2022

Disertación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO



2 ALBA CABELLO, - Tutor Único o Principal - Efecto de diferentes dosis de solución nutritiva en el cultivo de Berro(Nasturtium officinale) conducido en sistema hidropónico., 2022

Disertación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Tesis/Monografías de grado

1 ANGEL GONZALEZ DECOUD, - Tutor Único o Principal - RENDIMIENTO Y CALIDAD DEL FORRAJE VERDE HIDROPONICO DE TRIGO (Triticum aestivum) A DOS FERTILIZANTES QUIMICOS, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

2 JOHANA ALIENDRES BOGADO, - Tutor Único o Principal - Evaluación del rendimiento de la Zanahoria (Daucus Carota) con la aplicación de dos tipos de fertilizantes orgánicos, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

3 JESSICA ORTIZ ACUÑA, - Tutor Único o Principal - Comportamiento agronómico del cultivo de acelga (Beta Vulgaris L.) con la aplicación de diferentes dosis de tierra de diatomeas, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

4 GUILLERMO CORONEL, - Tutor Único o Principal - Fertilización con fósforo para el establecimiento de Brizantha, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

5 FERNANDO LEBRON, - Tutor Único o Principal - TAMAÑO DE UNIDAD EXPERIMENTAL BÁSICA EN LECHUGA (LACTUCA SATIVA) VARIEDAD ARIEL CONDUCIDO EN SISTEMA HIDROPÓNICO NFT DE RECIRCULACION DE NUTRIENTES., 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

6 CARLOS JAVIER ESPINOLA, - Tutor Único o Principal - Estimación del tamaño de parcela experimental en lechuga (Lactuca sativa) variedad grand rapids CONDUCIDO en sistema hidropónico NFT, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

7 CARLOS BORJA, - Tutor Único o Principal - Dimensionamiento de parcela experimental en lechuga (lactuca sativa) variedad rafaela en sistema hidropónico, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

8 JOSE GAONA GALVAN, - Tutor Único o Principal - Fertilizacion de cultivos de aji, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

9 ALEJANDRO VERA, - Tutor Único o Principal - análisis comparativo del rendimiento del tomate utilizando fertilización, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

10 LETICIA ROLON, - Tutor Único o Principal - RESPUESTA DEL CULTIVO DE YERBA MATE (Ilex paraguariensis) A LA APLICACIÓN DE BIOESTIMULANTES., 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay



País: Paraguay / Idioma: Español

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

11 ANNA KERMOSILLA, - Tutor Único o Principal - Fertilización potásica y orgánica del pimiento en variedades comerciales, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

12 GABRIELA GIMENEZ PARANA, - Tutor Único o Principal - Cultivo y Fertilización del Azafrán, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

13 HERNAN ESPINOLA, - Tutor Único o Principal - Fertilización de la Lechuga Morada en sistema hidropónico, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

14 LETICIA PAREDES, - Tutor Único o Principal - Efecto de fertilizante en N-P- K sobre rendimiento de pimiento (CAPSICUM ANNUUM), 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

15 ARTURO BENITEZ, - Tutor Único o Principal - Productividad de Pimiento (Capsicum annuum) con aplicación de dosis crecientes de fertilizantes minerales y densidad poblacional., 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

16 MIGUEL MANUEL CASTILLO, - Tutor Único o Principal - Obtención de bioetanol a partir del bagazo de la caña de azúcar., 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

17 SANDY CORONEL, - Tutor Único o Principal - Efecto de fertilizantes quimicos (nitrógeno y fósforo) en el cultivo de pepino, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica) , USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

18 HERNAN ESCOBAR BARRIOS, - Tutor Único o Principal - Evaluación comparativa de diferentes bioestimulantes orgánicos sobre el rendimiento de la frutilla Fragaria Sp variedades Dover, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

19 DERLIS LEON, - Tutor Único o Principal - Evaluación comparativa de diferentes fertilizantes químicos compuestos (NPK) como cobertura sobre el rendimiento de la frutilla variedad Dover, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

20 ADELAIDA SHUPP, - Tutor Único o Principal - Fertilización orgánica en cultivos de frutilla, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

21 TAMARA DURE, - Tutor Único o Principal - Fertilización Nitrogenada en Brachiaria Brizantha, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

22 ALDAIR PEREIRA FACHINI, - Tutor Único o Principal - Incidencia de la fertilización granulada y foliar sobre la producción y costo del cultivo de maíz (Zea mays), 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

23 JUAQUIN CORREA, - Tutor Único o Principal - Elaboración y aplicación de abonos orgánicos líquidos en lechuga, 2022



Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

24 ANTONIO OJEDA CELLE, - Tutor Único o Principal - Utilización de fertilizante químico en diferentes dosis en el cultivo de cebolla, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

25 DIANA AMARILLA GORALEWSKI, - Tutor Único o Principal - PRODUCCIÓN AGROECOLÓGICA ALTERNATIVA DE LECHUGA (Lactuca sativa L.) Y TILAPIA (Oreochromis niloticus) EN UN SISTEMA ACUAPÓNICO, 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

26 SEBASTIAN BERNAL FIGUEREDO, - Tutor Único o Principal - Planificación y análisis económico del cultivo de Frutilla bajo invernadero en la zona de Cerro guy- Ypacarai, 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

27 WILSON GARAY BRITEZ, - Tutor Único o Principal - Repercusión de la conductividad eléctrica en cuanto al cultivo de avena por sistema FVH(Forraje Verde Hidropónico), 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

28 DIEGO SALINAS VELAZQUEZ, - Tutor Único o Principal - ncidencia de la conductividad eléctrica en la producción de forraje verde hidropónico de Sorgo, 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

29 WILSON RAMOS, - Tutor Único o Principal - Parcela demostrativo de soja en un terreno baldío (12x40) con dos tipos de fertilizantes, 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

30 NILDA ACOSTA, - Tutor Único o Principal - Efecto de la fertilización en el cultivo de Maíz, 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica) , USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

31 ANGELINA SUAREZ, - Tutor Único o Principal - Efecto del canal en la temperatura de la solución nutritiva y rendimiento de lechuga conducida en sistema NFT, 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

32 ULISES MAYEREGGER, - Tutor Único o Principal - Cultivo hortícola con base Biotecnológica, 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

33 SUSANA SAMANIEGO ALFONSO, - Tutor Único o Principal - Tecnicas experimentales de enraizamiento en plantas medicinales en vías de extinción, 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO



34 EVELYN MENDIETA, - Tutor Único o Principal - Análisis sobre la influencia del abono orgánico líquido tipo biol en el rendimiento de la lechuga (Lactuca sativa L) cultivada en sistema hidropónico, 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

35 RICHAR ENRIQUEZ, - Tutor Único o Principal - COMPARATIVO DEL RENDIMIENTO DE TRES CULTIVARES DE LECHUGA (Lactuca sativa L.) EMPLEADO CON SOLUCIÓN NUTRITIVA BAJO SISTEMA HIDROPÓNICO NFT, 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

36 MILENA MORENO, - Tutor Único o Principal - Implementación de distintos enraizadores en esquejes de perejil, 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

37 MISAEL TORRES MEDINA, - Tutor Único o Principal - EFECTO DE LA CONDUCTIVIDAD ELECTRICA PARA LA PRODUCCIÓN DE FORRAJE VERDE HIDROPÓNICO DE CEBADA (Hordeum vulgare), 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

38 MARIA BELEN SILVEIRA, - Tutor Único o Principal - Efecto de diferentes tipos de enraizadores en el proceso de multiplicacion vegetativa del Aloe Vera (Aloe Barbadensis Miller), 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

39 DANILO BRAUN, - Tutor Único o Principal - Efecto de tratamiento de semillas en la germinación de soja, 2021

Tesis/Monografa de grado (Masterado en ciencias de la educación), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

40 MARIA OFELIA GUILLEN, - Tutor Único o Principal - Influencia de la oxigenación de la solución nutritiva en el rendimiento de lechuga conducido en el sistema hidropónico NTF., 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

41 ULISES AGUILAR, - Tutor Único o Principal - Acuaponia Y su efecto en el cultivo de hortalizas, 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

42 OSCAR MELGAREJO TORALES, - Tutor Único o Principal - FACTIBILIDAD TECNICA Y ECONOMICA DE LA PRODUCCION DE UVA, 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

43 PAMELA SANCHEZ DUARTE, - Tutor Único o Principal - EFECTO DEL USO DE RESIDUO RUMINAL EN EL DESARROLLO DEL PIMIENTO (CAPSICUM ANNUUM L), 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

44 LETICIA DUARTE, - Tutor Único o Principal - EFECTOS DE DIFERENTES DOSIS DE RESIDUO RUMINAL BOVINO COMO ABONO ORGANCO EN EL CULTIVO DE LECHUGA (LACTUCA SATIVA, 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español



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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

45 MARTIN LEGAL, - Tutor Único o Principal - Evaluación del rendimiento de tres variedades de locote (Capsicum annuum L.) bajo media sombra en la ciudad de Ypané, 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Observaciones: TESIS EN ANDAMIENTO

Otras Referencias

Premiaciones

1 2024 Docente distinguido (nacional), Universidad San Carlos

Por compromiso, desempeño y actitud en el proceso de enseñanza aprendizaje del estudiante

2 2023 Docente distiguido (nacional), Universidad San Carlos

Por compromiso, desempeño y actitud en el proceso de enseñanza aprendizaje

3 2016 Ciudadano Ilustre (nacional), Municipalidad de San Lorenzo

Ciudadano Ilustre por aportes en el área científica

4 2014 Joven Sobresaliente del Paraguay (nacional), Junior Chamber International Asuncion

TEN OUTSTANDING TOUNG PERSONS OF THE WORLD (TOYP): GANADOR DEL PREMIO JOVEN SOBRESALIENTE DEL PARAGUAY EN EL ÁREA CIENTÍFICO AÑO 2014. (JCI ASUNCIÓN).

Jurado/Integrante

Disertaciones

1 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de JOSELITA DOS SANTOS LIMA. Tesis de Maestría A CONTRIBUICAO DOS FILMES DE SUPER-HEROIS PARA A FORMACAO DE LEITORES CRITICOS, 2022, Paraquay/Portugués

Disertación (Masterado en ciencias de la educación), USC - Universidad San Carlos

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;

Obs: TESIS DEFENDIDA APROBADA Y CONCLUIDA

2 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de WILLYANE OLIVEIRA NEVES. Tesis de Maestría ABORDAGEM DE ENSINO DOS PRECEPTORES DE ESTAGIO DE FISIOTERAPIA EM UM HOSPITAL DA BAHIA -HOSPITAL GERAL CLERISTON ANDRADE, 2022, Paraguay/Portugués

Disertación (Masterado en ciencias de la educación), USC - Universidad San Carlos

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, ;

Obs: TESIS DEFENDIDA, APROBADA Y CONCLUIDA

3 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de FILIPE ORTIZ DE MORAES . Tesis de Maestría ANALISE DAS ESTRATEGIAS METODOLOGICAS DE ENSINO APLICADAS NO CURSO DE DIREITO DE UMA IES PRIVADA EM FEIRA DE SANTANA-BA, 2022, Paraguay/Portugués

Disertación (Masterado en ciencias de la educación), USC - Universidad San Carlos

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;

Obs: TESIS DEFENDIDA, CONCLUIDA Y APROBADA

4 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Josiela Oliveira Cardoso . Tesis de Maestría O LÚDICO, ENQUANTO RECURSO DIDÁTICO PROMOTOR DE UM MODELO HOLÍSTICO INTEGRADO NA PRÁTICA DO ENSINO DE HISTÓRIA: UM ESTUDO DE CASO NO MUNICÍPIO DE UAUÁ - BAHIA, 2018, Paraguay/Español

Disertación (Masterado en ciencias de la educación), USC - Universidad San Carlos

Obs: TESIS APROBADA EN DIA 24 DE ENERO DE 2018

5 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de ANTONIO RAMON MACCHI SILVEIRA. Tesis de Maestría MEDIDAS ZOOMETRICAS DEL GANADO BRANGUS EN PARAGUAY, 2017, Paraguay/Español

Disertación (Maestria en Agronegocios y Desarrollo Rural), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS APROBADA EN FECHA 24 DE JULIO DE 2017

Tesis

1 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de SILVIA KARLA DIAS DOS SANTOS. Tesis de Doctorado LEGISLACAO E INSERCAO DA EXPERIMENTACAO ANIMAL NO CONTEXTO EDUCATIVO PUBLICO DA EDUCACAO BASICA NO ESTADO DA BAHIA., 2022, Paraguay/Portugués

Tesis (Doctorado en ciencias de la educación), USC - Universidad San Carlos

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;

Obs: TESIS CONCLUIDA, DEFENDIDA Y APROBADA

2 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de SILVIA THAIS DA SILVEIRA MAIA SOUZA. Tesis de Doctorado EDUCACAO FISICA E CURRICULO: DESAFIOS E POSSIBILIDADES DE UMA MATRIZ CURRICULAR PARA LICENCIATURA EM EDUCACAO FISICA NA EFICACIA DA POLÍTICA NACIONAL DE EDUCACAO ESPECIAL, 2022, Paraguay/Portugués

Tesis (Doctorado en ciencias de la educación), USC - Universidad San Carlos

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, ;

Obs: TESIS DEFENDIDA APROBADA Y CONCLUIDA



3 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de LUCIMAR MARIA DA SILVA MOREIRA. Tesis de Doctorado A INFLUENCIA DA FORMACAO DOCENTE PARA O CONTEXTO DA APRENDIZAGEM DE MATEMATICA NO ENSINO FUNDAMENTAL II, NA REDE MUNICIPAL DE SIMOES FILHO -BAHIA, 2022, Paraguay/Portugués

Tesis (Doctorado en ciencias de la educación), USC - Universidad San Carlos

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;

Obs: TESIS DEFENDIDA, APROBADA Y CONCLUIDA

4 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de LAURA PEIXOTO BAMBERG. Tesis de Doctorado A POLITICA DE EDUCACAO PERMANENTE PARA TRABALHADORES DA ASSISTENCIA SOCIAL E SEUS REFLEXOS NA VIDA DOS USUARIOS DO SISTEMA UNICO DE ASSISTENCIA SOCIAL (SUAS), 2022, Paraguay/Portugués

Tesis (Doctorado en ciencias de la educación), USC - Universidad San Carlos

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;

Obs: TESIS DEFENDIDA, CONCLUIDA Y APROBADA

5 Humada-Gonzalez, G.G.; Ramirez, R; Costa, H; Alvarenga, E; Medina, M.E.; Participación en comités de Monika Blank Basso. Tesis de Doctorado Proceso de enseñanza - Aprendizaje: La relacion de los resultados del IDEB _ índice de desenvolvimiento de la educación básica y la formación continua de docentes, 2018, Paraguay/Español

Tesis (Doctorado en ciencias de la educación), USC - Universidad San Carlos

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;

Obs: TESIS APROBADA EN FECHA 20 DE ENERO DEL 2018

6 Humada-Gonzalez, G.G.; Ramirez, R; Alvarenga, E; Medina, M.E.; Melo, C; Participación en comités de Wilandia Mendes de Oliveira. Tesis de Doctorado De los cuentos de hadas al filme SHERK: Categoria linguistica de la intertextualidad / interdiscursividad en el proceso de enseñanza - aprendisaje, 2018, Paraguay/Español

Tesis (Doctorado en ciencias de la educación), USC - Universidad San Carlos

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;

Obs: TESIS APROBADA EN DIA 20 DE ENERO DE 2018

Otros tipos

1 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de PALACIOS BALBUENA, DERLIS GUSTAVO. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DE GANANCIA DE PESO DE ALEVINES DE Piaractus mesopotamicus (PACÚ) EN JAULAS A BASE DE DIFERENTES MARCAS DE BALANCEADOS COMERCIALES, 2025, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis concluida y aprobada

2 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de CANDIA CUBILLA, CAMILA MONSERRATH. Tesis/Monografía de grado VALUACIÓN DEL DESARROLLO Y RENDIMIENTO DE Lactuca sativa L. (LECHUGA HIDROPONICA) EN TRES DIFERENTES COLORES DE CAÑOS (NEGRO, MARRON Y BLANCO), 2025, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis concluida y aprobada

3 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de ORTIGOZA DAVALOS, JUAN ATILIO. Tesis/Monografía de grado EFECTOS DE DOSIS CRECIENTE DEL INOCULANTE (Azopirillum brazilense) EN EL RENDIMIENTO DE (MAIZ) Zea mays L. HIBRIDA TRIPLE PRO, 2025, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis concluida y aprobada

4 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de PORTILLO QUEVEDO, JOSÉ FERNANDO. Tesis/Monografía de grado EFECTOS DE LA APLICACIÓN DE DOSIS CRECIENTES DE ENRAIZANTE EN LA PRODUCCIÓN DE PLANTINES DE (PIMIENTO) Capsicum annum VAR. MARZELAN, 2025, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis concluida y aprobada

5 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de ORTEGA RODAS, TATIANA LUJAN. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DEL RENDIMIENTO DE LA (FRUTILLA) Fragaria x ananassa CON ABONO ORGÁNICO ESTIÉRCOL BOVINO Y GALLINAZA., 2025, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis concluida y aprobada

6 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de VILLAR MOREL, CESAR DAVID. Tesis/Monografía de grado REDIFERENTES DOSIS DE FERTILIZANTES EN EL RENDIMIENTO DEL MELÓN Cucumis melo L. DE LA VARIEDAD Atumn waltz, 2025, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis concluida y aprobada



7 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de DUARTE AREVALOS, CAMILA RAQUEL. Tesis/Monografía de grado EFECTOS DE BIOFERTILIZANTE EN LA PRODUCCIÓN DE ZANAHORIA (Daucus carota L.), 2025, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis concluida y aprobada

8 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de CACERES CHAMORRO, ALEXIS. Tesis/Monografía de grado EFECTOS DE DOSIS CRECIENTE DE ESTIÉRCOL VACUNO EN EL RENDIMIENTO DE MATERIA SECA DE LA Avena sativa L. (Avena blanca), 2025, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;

Obs: tesis concluida y aprobada

9 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de ESCOBAR BENITEZ, ALEX DAVID. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DE LA APLICACIÓN COMBINADA BORO-NITRATO DE CALCIO EN EL RENDIMIENTO DEL PEPINO (Cucumis sativus L.), 2025, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis concluida y aprobada

10 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de MENDOZA, ALICIA. Tesis/Monografía de grado RENDIMIENTO DE CULTIVO DE ZAPALLITO DE TRONCO (Cucurbita maxima var. zapallito) VARIEDAD Magnif cachi inta A DOSIS CRECIENTE (Humus de lombriz), 2025, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis concluida y aprobada

11 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de CORONEL MUÑOZ, LILIAN PATRICIA. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DEL RENDIMIENTO DEL CULTIVO DE LOCOTE (Capsicum annum L.) VARIEDAD MIRELLA CON FERTILIZACIÓN QUÍMICA Y ORGÁNICA, 2025, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis concluida y aprobada

12 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de ALVARENGA GONZÁLEZ, ROCIO DEL CARMEN. Tesis/Monografía de grado FECTO DE LAS DENSIDADES DE SIEMBRA SOBRE EL RENDIMIENTO DE ZAPALLO (Cucúrbita máxima x Cucurbita moschata Duch var. Tetzukabuto), 2025, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;

Obs: tesis concluida y aprobada

13 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de CARDOZO FLEITAS, ROCIO ELIANA. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DE LA APLICACIÓN DE DIFERENTES DOSIS DE UREA (46-00-00) EN EL CULTIVO DE Zea mays L. (Maíz), 2025, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis concluida y aprobada

14 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de BOGADO CANDIA, PABLO TOBIAS. Tesis/Monografía de grado APLICACIÓN DE BORO EN REPOLLO (Brassica oleracea var. capitata), 2025, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis concluida y aprobada

15 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de CHAMORRO SENA, NERY MOISES. Tesis/Monografía de grado VALUACIÓN DEL RENDIMIENTO DE REPOLLO (Brassica oleracea) UTILIZANDO DIFERENTES DOSIS DE FERTILIZANTE ORGÁNICO, 2025, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis concluida y aprobada

16 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de DOMÍNGUEZ ROLÓN, MARCELO DAVID. Tesis/Monografía de grado EFECTOS DE DIFERENTES CONCENTRACIONES DE ÁCIDO INDOLBUTIRICO EN EL ENRAIZAMIENTO POR ESTACA DEL CULTIVO DE EUCALIPTO ROSADO (Eucaliptus grandis) EN AMBIENTE PROTEGIDO, 2025, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis concluida y aprobada

17 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de REIMER VILLAR, STEFANY. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE LA FERTILIZACIÓN NITROGENADA SOBRE LA PRODUCTIVIDAD EN EL CULTIVO DE AVENA (Avena sativa), 2025, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos



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

Obs: tesis concluida y aprobada

18 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de TORALES FERNANDEZ, LUCAS GUSTAVO. Tesis/Monografía de grado DETERMINACIÓN DE LA ÉPOCA CRITICA DE COMPETENCIAS DE MALEZAS EN REMOLACHA (Beta vulgaris L.), 2025, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis concluida y aprobada

19 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de BENITEZ MARIN, HECTOR JAVIER. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE APLICACIONES DE DIFERENTES FUENTES DE ABONOS ORGANICOS EN CULTIVO DE TOMATE (Solanum licopersicum Mill), 2025, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis concluida y aprobada

20 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de GILL GONZALEZ, ALEJANDRO JAVIER. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DE DIFERENTES TIPOS DE COBERTURA EN LA PRODUCCIÓN DE PIMIENTO VARIEDAD QUEEN STAR, 2025, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis concluida y aprobada

21 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de ALMANDO ZARZA, MYRIAN DAHIANNA. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DEL RENDIMIENTO DE LA BATATA (Ipomoea batatas) VARIEDAD PYTA GUASU CON LA APLICACIÓN DE DOSIS CRECIENTES DE CLORURO DE POTASIO (KCL), 2025, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis concluida y aprobada

22 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de JONATHAN EZEQUIEL BAEZ AVILA. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE LIXIVIADO DE HUMUS DE LOMBRIZ CON DIFERENTES DENSIDADES DE SIEMBRA EN FORRAJE VERDE HIDROPÓNICO DE MAÍZ (Zea mays L.), 2025, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis concluida y aprobada

23 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de ALFREDO RUBEN DE LA CUEVA FERNANDEZ. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE LA APLICACIÓN DE SILICATO DE POTASIO EN CULTIVO DE PIMIENTO (Capsicum annuum L.), 2025, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis concluida y aprobada

24 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de MAGALI URSULA MACHUCA SOSA. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE GERMINACIÓN TRES VARIEDADES DE SEMILLA DE SOJA (Glycine Max L.), 2025, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis concluida y aprobada

25 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de EMMANUEL MARTINEZ NUNEZ BENITEZ. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE DIFERENTES DOSIS DE ESTIÉRCOL BOVINO EN EL RENDIMIENTO DEL CULTIVO DE TOMATE (Solanum lycopersicum; VAR. CHERRY), 2025, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis concluida y aprobada

26 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de JULIO FERNANDO RIVAS QUINTANA. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE DIFERENTES NIVELES DE ABONO BOCASHI EN EL CULTIVO DE PEPINO (Cucumis sativus L. Var. Natzususumi), 2025, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis concluida y aprobada

27 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de LÓPEZ RICARDO. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE LA APLICACIÓN DE PRODUCTOS ORGÁNICOS EN EL CULTIVO DE MANDIOCA (Manihot esculenta Crantz), 2025, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis concluida y aprobada



28 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de AMARILLA AMADA CAROLINA. Tesis/Monografía de grado EFECTOS DE LA POLINIZACIÓN MECÁNICA ASISTIDA Y FITOHORMONA EN CULTIVOS PROTEGIDOS DE TOMATE (Solanum lycopersicum) VARIEDAD TRONUS, 2025, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis concluida y aprobada

29 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de FARIA DÍAZ LUIS ANTONIO. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DEL EFECTO DE DIFERENTES ABONOS EN EL CULTIVO DE LECHUGA (Lactuca sativa L.) VARIEDAD ISABELLA, 2025, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis concluida y aprobada

30 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de AGUILAR CARDOZO, MARIA LETICIA. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE DIFERENTES EPOCAS DE PLANTACION SOBRE COMPONENTES DE RENDIMIENTO Y CALIDAD DE FRUTOS DEL MELON, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

31 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de AMARILLA ENCISO, SERGIO JOEL. Tesis/Monografía de grado EFECTOS DE DIFERENTES DOSIS DE ÁCIDO PIROLEÑOSO EN APLICACIÓN CON HERBICIDA SISTEMICO (Glifosato) EN EL CONTROL DE MALEZAS, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

32 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de GARCIA DUARTE, CLAUDIO DAVID. Tesis/Monografía de grado VALUACIÓN DE DIFERENTES DOSIS DE ABONOS ORGÁNICOS EN EL COMPORTAMIENTO AGRONÓMICO CEBOLLA DE BULBO (Allium cepa L.), 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

33 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de VERA BARRIOS, HENRY AURELIO. Tesis/Monografía de grado RESPUESTA DEL RENDIMIENTO DE LA COLIFLOR (Brassica oleracea var. botrytis) CON EL USO DE FITOHORMONAS, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

34 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de GAONA CARDOZO, ANTONIA BEATRIZ. Tesis/Monografía de grado VALUACIÓN DEL RENDIMIENTO DE PIMIENTO (Capsicum annuum L.) CON DISTINTAS DOSIS DE FERTILIZACIÓN FOLIAR, 2024, Paraquay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

35 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de BENITEZ FRANCO, ANIA ANGELES ARAMI. Tesis/Monografía de grado EFECTOS DE DOS TIPOS DE COBERTURA PLÁSTICA (MULCHING) EN EL RENDIMIENTO DEL CULTIVO DE MELÓN (Cucumis melo) VAR. RANGERS EN AMBIENTE PROTEGIDO, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

36 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de LACHUK POHINIEC, MARCELO GREGORIO. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE DIFERENTES DOSIS DE HUMUS DE LOMBRIZ CALIFORNIANA (Eisenia fetida Savigny) EN LA PRODUCCIÓN DE FRUTILLA (Fragaria x ananassa L.), 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

37 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de GUERRERO FRANCO, KALVIN SAUL. Tesis/Monografía de grado EFECTOS DE TRES FUENTES DE ABONOS ORGÁNICOS SOBRE EL RENDIMIENTO DE SÉSAMO (Sesamum indicum L.), 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

38 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de WEBER DOS SANTOS, ALCEMAR DIEGO. Tesis/Monografía de grado EFECTOS DE DIFERENTES DOSIS DE FERTILIZANTE NPK (02-20-20) SOBRE EL RENDIMIENTO DE SOJA (Glycine max L. Merrill), 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos



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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

39 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de BARP DE LIMA, DEBERSON. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE DIFERENTES MÉTODOS DE INCORPORACIÓN DE CAL AGRÍCOLA SOBRE LA PRODUCTIVIDAD DE LA SOJA (Glycine max L., 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

40 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de VILLALBA FALCO, VANINA MAGDALENA. Tesis/Monografía de grado ESTUDIO DESCRIPTIVO DEL VOLUMEN DE EXPORTACION DE CARNE VACUNA PARAGUAYA DURANTE LOS AÑOS 2018 AL 2022, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

41 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de SILVERO TORRES, MARGARITA. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DEL EFECTO DE DOSIS CRECIENTE DE ABONO ORGÁNICO BOVINAZA EN EL RENDIMIENTO DEL CULTIVO DE PIÑA (Ananás Comosus L. Merr.), 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

42 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de MELGAREJO ALFONZO, BLAS ARIEL. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DEL RENDIMIENTO DEL CULTIVO DE MAÍZ (Zea mays L.) CON DIFERENTES DOSIS DE NITROGENO, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

43 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de BENITEZ PÉREZ, IVANNA BELÉN. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DEL RENDIMIENTO DE PIMIENTO (Capsicum annuum L.) CON DISTINTAS DOSIS FERTILIZACIÓN QUIMICA Y ORGÁNICA, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

44 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de OVANDO BENITEZ, LUZ CLARITA. Tesis/Monografía de grado EVALUAR LA PRODUCCION DE DOS VARIEDADES DE LECHUGA CON DIFERENTES TIPOS DE COBERTURA, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

45 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de ORTIZ ESPINOZA, DAVID MOISES. Tesis/Monografía de grado FERTILIZACION EN SANDIA, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

46 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de MATIAS BOBADILLA STRUWAY. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DEL RENDIMIENTO DEL CULTIVO DE RABANITO (Raphanus Sativus) CON LA COMBINACIÓN DE ABONOS ORGÁNICOS Y QUÍMICOS, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

47 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de BERNAL GAVILAN, DIEGO RAMON. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DE CALIDAD DE LA SEMILLA DE SÉSAMO (Sesamum indicum L.) VARIEDAD KO-7 CHORE PORA, ZAFRAS 2020-2021; 2021-2022; 2022-2023, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

48 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de PENAYO PALACIOS, JUNIOR JOSÉ. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DE DOSIS CRECIENTES DE CLORURO DE POTASIO Y SU EFECTO SOBRE EL RENDIMIENTO DEL CULTIVO DE POROTO MANTECA (Phaseolus L.), 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

49 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de AGUILERA RAMIREZ, CESAR RAFAEL. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE TRES DOSIS DE SOLUCIÓN NUTRITIVA EN EL CULTIVO DE RÚCULA (Eruca vesicaria ssp. sativa) EN SISTEMA HIDROPÓNICO NFT, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos



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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

50 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de CHEVERAK SCHMIDKE, NATALIA IRENE. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE DISTINTAS VELOCIDADES DE SIEMBRA EN EL RENDIMIENTO DE MAIZ (Zea mays L.) ZAFRIÑA, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

51 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de SOSA BARRIOS, RUTH MARIEL. Tesis/Monografía de grado EFECTO DEL USO DE DIFERENTES ABONOS ORGANICOS EN LA PRODUCCIÓN DE TOMATE CHERRY (Solanum Lycopersicum var. Cerasiforme), 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

52 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de QUINTANA MELGAREJO, PABLO ARSENIO JUNIOR. Tesis/Monografía de grado COMPARACIÓN DEL RENDIMIENTO DE 3 VARIEDADES DE LECHUGA (Lactuca Sativa L) EN SUELO DE ABONO ORGÁNICO, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

53 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de ROLON ZENA, MARIA CAROLINA. Tesis/Monografía de grado DIFERENTES NIVELES DE FERTILIZACIÓN POTÁSICA EN EL RENDIMIENTO DEL CULTIVO DE PIMIENTO (Capsicum annuum L), 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

54 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de ARANDA, MARIANO. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE DIFERENTES PERIODOS DE ALMACENAMIENTO EN SILO BOLSA EN LOS GRANOS DE SOJA (Glycine max L.), 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

55 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de CÁCERES BARBOSA, VICTORIA ISABEL. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DEL EFECTO DE DIFERENTES DOSIS DE FERTILIZACIÓN FOSFATADA EN EL CULTIVO DE MAÍZ (Zea mays L.), 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

56 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de AYALA ASTIGARRAGA, ALEXIS. Tesis/Monografía de grado COMPORTAMIENTO AGRONÓMICO DEL CULTIVO DEL MAIZ (Zea mays L) CON DIFERENTES DOSIS DE FERTILIZANTES NITROGENADOS EN EL RENDIMIENTO COMO FORRAJE, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

57 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de AQUINO MARTINEZ, CAMILA PATRICIA. Tesis/Monografía de grado CULTIVO DE ZANAHORIA (Daucus carota L) VARIEDAD CHANTENAY A BASE DE DIFERENTES DOSIS DE FERTILIZANTES ORGANICOS (ESTIERCOL BOVINO) Y FERTILIZANTE QUIMICO, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

58 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de RAMIREZ MARTINEZ, ERICA LUJAN. Tesis/Monografía de grado OBTENCIÓN DE ACEITE ESENCIAL MEDIANTE LA PIROLISIS DE LA CASCARILLA DE ARROZ (Oriza sativa L.), 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

59 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de TORALES MEZA, VICTOR ELENO. Tesis/Monografía de grado EFECTOS DE CUATRO TIPOS DE INOCULANTES EN EL RENDIMIENTO DEL CULTIVO DE POROTO (Vigna unguiculada (L.) Walp) VAR. PYTÃ'I, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA



60 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de DOMINGUEZ CANDIA, ERIKA PAOLA. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE DIFERENTES DOSIS DE FERTILIZACIÓN QUÍMICA EN EL RENDIMIENTO DE CEBOLLAS DE BULBO (Allium cepa L.), 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

61 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de VILLALBA TRINIDAD, YAMILA MAGALI. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE LA APLICACIÓN DEL EXTRACTO DE Stevia rebaudiana (Bertoni) Bertoni EN EL CULTIVO DE SANDIA (Citrullus lanatus L.), VARIEDAD CRIMSON SWEET, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

62 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de LOPEZ SOSA, DIOGENES CASIANO NAPOLEON. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DE RENDIMIENTO DE BIOMASA DE DIFERENTES ESPECIES DE ABONOS VERDES, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

63 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de AGUILERA BARBOZA, ARMANDO JAVIER. Tesis/Monografía de grado INFLUENCIA DE DIFERENTES SUSTRATOS EN EL PORCENTAJE DE GERMINACIÓN DEL PEPINO (Cucumis sativus L. var. Natzususumi), 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

64 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de CABRIZA ALVAREZ, ALDO GABRIEL. Tesis/Monografía de grado EFECTOS DE DIFERENTES DOSIS DE ZINC (Zn) EN EL RENDIMIENTO DEL CULTIVO DE LA BERENJENA (Solanum malongena, L.) Var. GLOBOSA, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

65 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de CABALLERO ROJAS, JULIO DAVID. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DE LA PRODUCTIVIDAD DE CUATRO HÍBRIDOS DE MAÍZ (Zea mays L.) EN EL DISTRITO DE NUEVA ALBORADA - ITAPÚA, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

66 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de NÚÑEZ AGUIRRE, RAÚL DANIEL. Tesis/Monografía de grado COMPARACIÓN PRODUCTIVA DE CUATRO VARIEDADES DE LECHUGAS (Lactuca sativa L.) EN SISTEMA HIDROPÓNICO PIRAMIDAL, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

67 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de ZARZA ACUÑA, SAÚL ENRIQUE. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DE LA GANANCIA DE PESO EN OVINOS (Ovis aries) EN SISTEMA DE CONFINAMIENTO CON DOS TIPOS DE ALIMENTACIÓN, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

68 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de ZOEHLER, DANIELI SALETE. Tesis/Monografía de grado EFECTOS DE DIFERENTES DENSIDADES DE SIEMBRA EN EL RENDIMIENTO DEL MAÍZ (Zea mays L.), VARIEDAD HIBRIDO MP577, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

69 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de ESPINOLA GONZALEZ, VICTOR NERY. Tesis/Monografía de grado PRODUCTIVIDAD DEL CULTIVO DE LA ZANAHORIA (Daucus carota L.) CON DIFERENTES DOSIS DE FERTILIZACIÓN QUÍMICA, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

70 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de CÁCERES BARBOZA, PERLA ROSA. Tesis/Monografía de grado EFECTOS DE LA APLICACION FOLIAR DE BORO EN CANOLA (Brassica napus L.) VARIEDAD HYOLA 571, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos



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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

71 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de BARG OTTO, MATHIAS ISAIAS. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN TÉCNICA Y FINANCIERA DE LA VIABILIDAD DE UNA GRANJA INTEGRAL EN ALTOS, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Zootecnia), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

72 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de SCHOLLER GREVE, RUBEN ALEJANDRO. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DE ZINC EN EL TRATAMIENTO DE SEMILLA EN EL CULTIVO DE TRIGO (Triticum aestivum L), 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

73 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de BALBUENA LARREA, GUILLERMO FABIAN. Tesis/Monografía de grado EFECTOS DE NIVELES CRECIENTES DE FERTILIZANTE NITROGENADO (UREA) EN EL RENDIMIENTO DEL SORGO (Sorghum spp L.) GRANIFERO VARIEDAD FOX, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

74 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de DIAZ ALEGRE, NATALIA RAMONA. Tesis/Monografía de grado COMPARACIÓN DEL RENDIMIENTO DEL CULTIVO DE ARVEJA (Pisum sativum L.) CON EL USO DE DOS TIPOS DE SISTEMAS DE TUTORADO, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

75 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de ZENA CUEVAS, ALEX ROBERTO. Tesis/Monografía de grado EFECTOS DE NIVELES CRECIENTES DEL FERTILIZANTE ORGÁNICO (GALLINAZA) EN EL RENDIMIENTO DEL SORGO (Sorghum) GRANIFERO, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

76 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de NUÑEZ SAMUDIO, MARICELA. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DE LA GANANCIA DE PESO DE DIFERENTES VARIEDADES DE POLLOS PARRILLEROS EN EL DISTRITO DE MINGA GUAZÚ, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

77 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de RAVANHANE VIEIRA, ANDRES. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DEL RENDIMIENTO DE DIFERENTE VARIEDAD DE SOJA (Glycine max) EN EL DISTRITO DE LOS CEDRALES, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

78 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de VERA ROMERO, HUGO RICHARD. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE DIFERENTES TEMPERATURAS EN LA INCUBACIÓN DE HUEVOS DE CODORNIZ (Coturnix coturnix japónica), 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

79 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de DZIWIELEWSKI FICAGNA, CELIO. Tesis/Monografía de grado PRODUCCIÓN DE MAÍZ (Zea mays) CON DIFERENTES VELOCIDADES DE SIEMBRA, 2024, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

80 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de MARTINEZ ROJAS, MERCEDES LUJAN. Tesis/Monografía de grado ANÁLISIS DE CONSUMO DE CARNE OVINA EN EL DISTRITO DE ENCARNACIÓN, 2023, Paraguay/Español

Otra participación (Zootecnia), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

81 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de VILLALBA PERALTA, GUILLERMO JAVIER. Tesis/Monografía de grado ANÁLISIS ECONÓMICO DE LA PRODUCCIÓN DE PAPA (Solanum tuberosum) EN EL MERCADO DEL PARAGUAY, 2023, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos



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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

82 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de GOMEZ VALENZUELA, SALVADOR ANDRES. Tesis/Monografía de grado DOISIS CRECIENTE DE FERTILIZACIÓN QUÍMICA SOBRE EL RENDIMIENTO DEL CULTIVO DE PIMIENTO DEL HIBRIDO ARAGONEZ, 2023, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS CULMINADA Y APROBADA

83 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de JOSÉ MANUEL BOBADILLA CALASTRA. Tesis/Monografía de grado RENDIMIENTO DEL POROTO (Phaseolus vulgaris L.) EN FUNCIÓN A DOS FORMAS DE APLICACIÓN DE FERTILIZANTES QUIMICOS, 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS DEFENDIDA, APROBADA Y CONCLUIDA

84 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de RICARDO OMAR BENITEZ GILL. Tesis/Monografía de grado EFICIENCIA DEL USO DE FERTILIZANTE NITROGENADO SOBRE EL RENDIMIENTO DEL MAIZ (Zea mays L.), 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS APROBADA, DEFENDIDA Y CONCLUIDA

85 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de WILMA YUDITH ROMERO SALINAS. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE LA APLICACIÓN DE DIFERENTES ABONOS ORGÁNICOS EN EL RENDIMIENTO DEL LOCOTE (Capsicum annum L.), 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS DEFENDIDA, APROBADA Y CONCLUIDA

86 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de SANDRA BEATRIZ VILLALBA GALEANO. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE DIFERENTES METODOS DE APLICACIÓN DE CALCIO EN EL RENDIMIENTO DEL LOCOTE (Capsicum annuum L.), 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS DEFENDIDA, APROBADA Y CONCLUIDA

87 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de SALVADOR ANDRES GOMEZ VALENZUELA . Tesis/Monografía de grado FERTILIZACIÓN QUÍMICA DEL CULTIVO DE PIMIENTO (Capsicum annuum) DEL HIBRIDO ARAGONEZ RZ , 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS DEFENDIDA, APROBADA Y CONCLUIDA

88 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de CINTIA FERREIRA. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DE FERTILIZANTES ORGÁNICOS Y QUÍMICO SOBRE EL COMPORTAMIENTO PRODUCTIVO DE LA SANDÍA (Citrullus lanatus) HIBRIDA OLIMPIA., 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS DEFENDIDA, APROBADA Y CONCLUIDA

89 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de EMIGDIO CHAPARRO NOGUERA . Tesis/Monografía de grado EFECTO DE TRES BIOESTIMULANTES EN EL CULTIVO DE SANDÍA (Citrullus lanatus L.) HÍBRIDO LEONA , 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS DEFENDIDA, APROBADA Y CONCLUIDA

90 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de FONCECA GOMEZ, OSCAR RAUL. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE LA FERTILIZACIÓN NITROGENADA EN DIFERENTES ETAPAS FENOLÓGICAS DEL MAÍZ (Zea mays), 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis culminada y aprobada

91 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de ROMERO SALINAS, WILMA YUDITH. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE LA APLICACIÓN DE DIFERENTES ABONOS ORGÁNICOS EN EL RENDIMIENTO DEL LOCOTE (Capsicum annuum L.), 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis culminada y aprobada

92 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de VILLALBA GALEANO, SANDRA BEATRIZ. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE DIFERENTES METODOS DE APLICACIÓN DE CALCIO EN EL RENDIMIENTO DEL LOCOTE (Capsicum annuum L.), 2022, Paraguay/Español



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

Obs: tesis defendida y aprobada

93 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de CHAPARRO NOGUERA, EMIGDIO. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE TRES BIOESTIMULANTES EN EL CULTIVO DE SANDÍA (Citrullus lanatus L.) HÍBRIDO LEONA, 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis defendida y aprobada

94 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de COLMAN SAUCEDO, ELVIO JACINTO. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE DIFERENTES DOSIS FITOHORMONAS EN EL RENDIMIENTO Y CARACTERES VEGETATIVOS DE LA SANDÍA (Citrullus lanatus), 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis defendida y aprobada

95 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de FERREIRA MAIZ, CINTHIA RAQUEL. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DE FERTILIZANTES ORGÁNICOS Y QUÍMICOS SOBRE EL COMPORTAMIENTO PRODUCTIVO DE LA SANDÍA (Citrullus lanatus) HÍBRIDA OLIMPIA, 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis defendida y aprobada

96 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de BENITEZ GILL, RICARDO OMAR. Tesis/Monografía de grado EFICIENCIA DEL USO DE FERTILIZANTE NITROGENADO SOBRE EL RENDIMIENTO DEL MAÍZ (Zea mays L.), 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis defendida y aprobada

97 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de BOBADILLA CALASTRA, JOSE MANUEL. Tesis/Monografía de grado RENDIMIENTO DEL POROTO (Phaseolus vulgaris L.) EN FUNCIÓN A DOS FORMAS DE APLICACIÓN DE FERTILIZANTES QUÍMICOS, 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis defendida y aprobada

98 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de IBAÑEZ AMARILLA, GUSTAVO ARIEL. Tesis/Monografía de grado ESTUDIO TÉCNICO Y FINANCIERO DE UN MODELO DE PRODUCCIÓN DE PAPA (Solanum Tuberosum L.) EN EL DISTRITO DE ITÁ, 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis defendida y aprobada

99 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de CANTERO GUERRERO, CHRISTIAN ADRIAN. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DEL RENDIMIENTO DEL LOCOTE (Capsicum annuum var. Nathalie) MEDIANTE APLICACIÓN DE BIOESTIMULANTE, 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis defendida y aprobada

100 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de DEL PUERTO CACERES, CESAR OSVALDO. Tesis/Monografía de grado APLICACIÓN DE BIOFERTILIZANTE CON MICROORGANISMOS ACTIVOS EN EL CULTIVO DE ZANAHORIA (Daucus carota L., 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis defendida y aprobada

101 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de MAIZ CABRERA, GLORIA CONCEPCION. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DE DIFERENTES DOSIS DE FERTILIZANTES NPK EN EL CULTIVO DE MAIZ (Zea mays L), 2022, Paraquay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis defendida y aprobada

102 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de MEZA ACOSTA, CRISTIAN JAVIER. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DEL EFECTO DE DIFERENTES DOSIS DE SULFATO DE AMONIO SOBRE LA PRODUCTIVIDAD DEL TRIGO (Triticum aestivum, 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis defendida y aprobada

103 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de LLANES VILLAGRA, DENIS GABRIEL. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DE DISTINTAS DOSIS DEL FERTILIZANTE QUÍMICO A BASE DE NITRÓGENO EN EL CULTIVO DE MORRÓN (Capsicum annuum L.), 2022, Paraguay/Español



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

Obs: tesis defendida y aprobada

104 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de ROLIN PEREZ, CRISTHIAN JOEL. Tesis/Monografía de grado COMPARACIÓN DE LA PRODUCTIVIDAD CON ABONO ORGÁNICO Y QUÍMICO EN EL CULTIVO DE AZAFRÁN (Crocus sativus L.), 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis defendida y aprobada

105 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de BAEZ MENDEZ, ARMANDO. Tesis/Monografía de grado FERTILIZACIÓN MINERAL Y DIFERENTES DOSIS DE ESTIÉRCOL VACUNO EN EL CULTIVO DE PIMIENTO (Capsicum annum L), 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis defendida y aprobada

106 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de ARCE DOUHUN, JONATAN DAVID. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DEL RENDIMIENTO DE MAÍZ (Zea mays L.) CON DISTINTAS DENSIDADES DE SIEMBRA, 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis defendida y aprobada

107 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de BALBUENA MARTINEZ, LUIS. Tesis/Monografía de grado EFECTOS DE LA APLICACIÓN DE DOSIS DE BORO EN LA PRODUCCIÓN DE MELÓN (Cucumis melo L.) EN SISTEMA VERTICAL, 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis defendida y aprobada

108 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de ROSNER DUARTE, CRISTIAN EDUARDO. Tesis/Monografía de grado DIFERENTES DOSIS Y FUENTES DE FERTILIZACION NITROGENADA EN EL CULTIVO DE TRIGO (Triticum aestivum L.), 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis defendida y aprobada

109 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de AQUINO GARCETE, DIEGO ARMANDO. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE DOS DIFERENTES DOSIS Y FUENTES DE NITRÓGENO SOBRE EL RENDIMIENTO DEL CULTIVO DE MAÍZ (Zea mays L.), 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis defendida y aprobada

110 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de ALIENTE RIVEROS, ALEJANDRO JAVIER. Tesis/Monografía de grado REUTILIZACIÓN Y RECICLAJE DE DESECHOS SÓLIDOS EN LOCALES ESCOLARES, 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis defendida y aprobada

111 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de GONZALEZ GARCIA, DAVID ARIEL. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DE DIFERENTES TIPOS FERTILIZACIÓN ORGÁNICA EN EL RENDIMIENTO DEL LOCOTE (Capsicum annum L.) EN EL DISTRITO DE CIUDAD DEL ESTE, 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis defendida y aprobada

112 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de DIAZ ZENTENO, ARTURO JAVIER. Tesis/Monografía de grado IMPACTO DEL USO DE LA GALLINAZA EN EL CULTIVO DE REPOLLO (Brassica oleracea var. Capitata L.) EN UN SUELO CON BAJO CONTENIDO DE MATERIA ORGÁNICA, 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis defendida y aprobada

113 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de MARTINEZ ALARCON, ANGEL LUIS. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN DEL RENDIMIENTO DEL LOCOTE (Capsicum annuum L.) CON LA APLICACIÓN DE DIFERENTES DOSIS DE BORO, 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis defendida y aprobada



114 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de MOSTEIRO VERA, MELANY AYLEN. Tesis/Monografía de grado EVALUACIÓN TÉCNICA Y FINANCIERA DE LA PRODUCCIÓN DE QUESO PARAGUAY PASTEURIZADO DE LECHE DE VACAS (Bos taurus) ALIMENTADAS A PASTO, 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis defendida y aprobada

115 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de COLARTE PORTILLO, PABLO GUMERCINDO. Tesis/Monografía de grado ESTUDIO FINANCIERO DE LA CADENA DE VALOR DE LACAÑA DE AZUCAR (CAAGUAZÚ-PARAGUAY), 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis defendida y aprobada

116 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de GARCIA COLMAN, ANTONIA. Tesis/Monografía de grado ANÁLISIS ECONÓMICO-FINANCIERO DE LA CADENA DE VALOR DE LA YERBA MATE (Ilex paraguariensis) EN CAÁZAPA, 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis defendida y aprobada

117 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de AGÜERO FLORENTIN, IVAN MAXIMILIANO. Tesis/Monografía de grado PROYECTO DE INVERSIÓN DE CULTIVOS MICROGREENS, 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis defendida y aprobada

118 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de ESCOBAR CABRAL, SILVIA NATALIA. Tesis/Monografía de grado ANÁLISIS ECONÓMICO DE UNA CABAÑA EN EL DEPARTAMENTO DE PRESIDENTE HAYES, 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis defendida y aprobada

119 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de MARTINEZ RUIZ, SONIA ELISA. Tesis/Monografía de grado FACTIBILIDAD ECONÓMICA DE CREEP FEEDING, RECRIA Y TERMINACIÓN DE BOVINOS, 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis defendida y aprobada

120 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de ZARATE PAREDES, CRISTHIAN DAVID. Tesis/Monografía de grado ANÁLISIS DE RESULTADOS DE UN PLAN DE NEGOCIO DE CREACIÓN DE UNA EMPRESA DE COMERCIALIZACIÓN DE GANADO OVINO EN AREGUA, 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis defendida y aprobada

121 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de ALEGRE GONZALEZ, CLAUDIA ANDREA. Tesis/Monografía de grado ESTUDIO DE VIABILIDAD TECNICA Y RENTABILIDAD FINANCIERA DE LA PRODUCCION DE ARROZ BAJO RIEGO, 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis defendida y aprobada

122 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de ORTIZ MACHUCA, MATIAS NICOLAS. Tesis/Monografía de grado FACTIBILIDAD ECONÓMICA DE LA IMPLEMENTACIÓN DE UN CONFINAMIENTO EN EL DEPARTAMENTO DE PRESIDENTE HAYES, 2022, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis defendida y aprobada

123 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Lia albertini. Tesis/Monografía de grado Evaluacion del crecimeinto de peterevy en diferentes sustratos, 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Obs: tesis culminada y aprobada

124 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Hugo Dure. Tesis/Monografía de grado RENDIMIENTO DE (BRACHIARIA BRIZANTHA) CON APLICACIÓN DE DIFERENTES NIVELES DE DOS TIPOS DE FERTILIZANTES QUIMICOS (NPK Y SFT), 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Obs: tesis culminada y aprobada

125 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Cesar Franco. Tesis/Monografía de grado Efecto de diferentes dosis de acido gliberelico en el rendimiento y caracteres vegetativos del locote, 2019, Paraguay/Español



Obs: tesis culminada y aprobada

Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Pedro Martinez. Tesis/Monografía de grado Evaluacion del rendimiento del cultivo de melon variedad Autumn Waltz con la utilizacion de diferentes distancias entre plantas, 2019, Paraguay/Español Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Obs: tesis culminada y aprobada

127 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Leydi Olmedo. Tesis/Monografía de grado Efecto de la hormona comercial sobre la induccion a floracion en crisantemo, 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Obs: tesis culminada y aprobada

128 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Raul Aguilera. Tesis/Monografía de grado Efecto de la fertilizacion potasica sobre el rendimiento y la calidad del melon variedad Autumn Waltz, 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Obs: tesis culminada y aprobada

129 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Marcos Heil. Tesis/Monografía de grado Comparacion de rendimeintos de pepino en invernaderos con distintos tipos de carpas plasticas, 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Obs: tesis culminada y aprobada

130 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Cesar Roman. Tesis/Monografía de grado Evaluacion comparativa del rendimiento de sesamo variedad escoba blanca con distintas densidades de siembra, 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Obs: tesis culminada y aprobada

131 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Kevin Pankratz. Tesis/Monografía de grado Medicion del crecimiento del eucalypto urigrandis con utilizacion de basacote y hakaphos violeta, 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Obs: tesis culminada y aprobada

132 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Ana Fiorella Bogarin. Tesis/Monografía de grado Evaluacion de la utilizacion de cubiertas neumaticas en la construccion de corrales, 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis culminada y aprobada

133 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Hilario Aquino. Tesis/Monografía de grado Evaluacion del rendimiento del cultivo de tomate con y sin aplicacion de micronutrientes, 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis culminada y aprobada

134 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Mirna Seitz. Tesis/Monografía de grado Efecto de exudados radiculares en el desarrollo inicial de la soja, 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis culminada y aprobada

135 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Ingue Cattebeke Peralta. Tesis/Monografía de grado Validacion de la conservacion en corte de carne vacuna enfriada almacenadas en camara frigorifica en un frigorifico de la ciudad de Asuncion año 2018, 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: tesis culminada y aprobada

136 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Jorge Fretes. Tesis/Monografía de grado Efecto de distintas temperaturas en laboratorio sobre la germinacion de semillas de chia, 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: Tesis culminada y aprobada

137 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Patricia Xeinaida Gimenez. Tesis/Monografía de grado Evaluacion de la produccion de miel de abeja suplementadas con azucar y harina de moringa en invierno, 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: Tesis culminada y aprobada

Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Patricia Moreno. Tesis/Monografía de grado Evaluacion de la produccion de snaks a base de sandia, melon y banana provenientes de diferentes zonas productivas, 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: Tesis culminada y aprobada



139 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Valeria Alarcon. Tesis/Monografía de grado Evaluacion de la produccion de tomates deshidratados y semi deshidratados provenientes de dos zonas productivas, 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: Tesis culminada y aprobada

140 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Veronica Duarte . Tesis/Monografía de grado Determinacion de coliformes fecales en queso paraguay ofertado en el mercado municipal de la ciudad de guarambare, 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: Tesis culminada y aprobada

141 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Lilia Melgarejo. Tesis/Monografía de grado Elaboracion alternativa de fruta abrillantada a base de zanahoria, 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: Tesis culminada y aprobada

142 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Katherine Rolon . Tesis/Monografía de grado Condiciones actuales de los comedores del mercado central de abasto del bloque C y posibles alternativas de solucion, 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Alimentos y Bebidas, ;

Obs: Tesis culminada y aprobada

143 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Zulma Antunez. Tesis/Monografía de grado Valoracion microbiologica del agua potable utilizado en la red de produccion de una cadena de supermercado en la ciudad de san lorenzo, 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Alimentos y Bebidas, ;

Obs: Tesis culminada y aprobada

144 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Ruben Gonzalez. Tesis/Monografía de grado Efecto del tratamiento de alta temperatura al hierro en leche fortificada, 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Alimentos y Bebidas, ;

Obs: Tesis culminada y aprobada

145 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Lorena Mendez. Tesis/Monografía de grado Determinacion de escherichia coli en tres tipos de hierbas medicinales comercializadas en los puestos del paseo de los yuyos, 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Alimentos y Bebidas, ;

Obs: Tesis culminada y aprobada

146 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Sonia Fernandez. Tesis/Monografía de grado Efecto de diferentes dosis de fertilizante polvo soluble sobre el rendimiento del cultivo de tomate bajo invernadero, 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: Tesis culminada y aprobada

147 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Cesar \villalba. Tesis/Monografía de grado Comparacion del desarrollo vegetativo y productivo con distintos niveles de fertilizacion NPK en el cultivo de la sandia, 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: Tesis culminada y aprobada

148 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Sergio Carrillo. Tesis/Monografía de grado Respuesta de niveles creciente de fertilizacion en el cultivo de cebolla, 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: Tesis culminada y aprobada

149 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Eduardo Colman. Tesis/Monografía de grado Evaluacion de la productividad de la cebolla utilizando sistema de siembra directa y transplante de mudas, 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: Tesis culminada y aprobada

150 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Laura Montiel. Tesis/Monografía de grado Evaluacion del rendimiento del oregano de la variedad criolla a base de fertilizacion foliar con tierra de diatomeas, 2019, Paraguay/Español



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

Obs: Tesis culminada y aprobada

151 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Camila Franco. Tesis/Monografía de grado Evaluacion del efecto del abono, 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: Tesis culminada y aprobada

152 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Camila Franco. Tesis/Monografía de grado Evaluacion del efecto del abono, 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: Tesis culminada y aprobada

153 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Julio centurion. Tesis/Monografía de grado Evaluacion del efecto de la utilizacion de micronutrientes en el cultivo de la soja sobre la germinacion, 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: Tesis culminada y aprobada

154 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Albert Cambra. Tesis/Monografía de grado Efecto de la fertilizacion biologica en el cultivo hidroponico de lechuga, 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: Tesis culminada y aprobada

155 Humada-Gonzalez, G.G.; Benitez, M.C.; Molinas, A.; Participación en comités de NELSON DUARTE OCAMPO. Tesis/Monografía de grado RENDIMIENTO DEL CULTIVO DE SORGO (Sorghun bicolor) CON APLICACION DE FUNGICIDAS, 2018, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: TESIS APROBADA

156 Humada-Gonzalez, G.G.; Benitez, M.C.; Molinas, A.; Participación en comités de DAVID ACUÑA TRINIDAD. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE LA FERTILIZACION NITROGENADA SOBRE EL RENDIMIENTO DEL CULTIVO DE MAIZ (Zea mays), 2018, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

157 Humada-Gonzalez, G.G.; Benitez, M.C.; Molinas, A.; Participación en comités de ALDO AMARILLA LEZCANO. Tesis/Monografía de grado RESPUESTA DEL SORGO FORRAJERO (Sorghum vulgare L.) A LA FERTILIZACION DE NPK, 2018, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

158 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Carol Escobar. Tesis/Monografía de grado Acido piroleñoso en la produccion de plantas de locote (capsicum annuum, 2018, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Obs: tesis defendida y aprobada

159 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Jose Rodriguez. Tesis/Monografía de grado Caracterizacion de tres especies de abonos verdes de invierno, 2018, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Obs: Tesis culminada y aprobada

160 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Delia Villasanti. Tesis/Monografía de grado Evaluacion de cuatro variedades de lechuga (Lactuca sativa) bajo sistema hidroponico, 2018, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Obs: tesis culminada y aprobada

161 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Marcos Morales. Tesis/Monografía de grado Evaluacion de la densidad de siembra de dos variedades de arroz (oryza sativa) IRGA 424 y PUITA INTA CL, 2018, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Obs: tesis culminada y aprobada

162 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Maria alba Benitez. Tesis/Monografía de grado Efecto de la fertilizacion nitrogenada sobre la produccion en masa verde y seca del oregano, 2018, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Obs: Tesis culminada y aprobada

163 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Nelson Baez. Tesis/Monografía de grado Evaluacion del grado brix de la naranja tempranera y variedad tardia para la elaboracion de jugo concentrado, 2018, Paraguay/Español



Obs: tesis culminada y aprobada

164 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Nellyda Vazquez. Tesis/Monografía de grado Evaluacion del rotulado nutricional del pimiento variedad nathalie deshidratado y molido, 2018, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Obs: tesis culminada y aprobada

Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Laura Sanchez. Tesis/Monografía de grado Estudio de la produccion, recoleccion y comercializacion de hierbas medicinales en tres distritos del departamento central, 2018, Paraguay/Español Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos Obs: tesis culminada y aprobada

166 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Eliana Garabano. Tesis/Monografía de grado Calidad del agua del arroyo itay, 2018, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Obs: tesis culminada y aprobada

167 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Angel Lezcano. Tesis/Monografía de grado Control del complejo de chinches con diferentes ingredientes activos en el cultivo de soja y su relacion con el rendimiento, 2018, Paraguay/Español Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Obs: tesis culminada y aprobada

168 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Fabio Martins. Tesis/Monografía de grado Comportamiento agronomico de 5 variedades de soja en la localidad de Los Cedrales Alto Parana, 2018, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Obs: tesis culminada y aprobada

169 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Fernando Gonzalez. Tesis/Monografía de grado Rendimiento del pasto camerun eb relacion a ka aplicacion de distintas dosis de fertilizantes quimicos, 2018, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Obs: tesis culminada y aprobada

- 170 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Marcos Dominguez. Tesis/Monografía de grado Evaluacion del efecto de diferentes tratamientos sobre el porcentaje de emergencia de semilla macadamia para porta injerto, 2018, Paraguay/Español Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC Universidad San Carlos Obs: tesis culminada y aprobada
- 171 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Matias Velazquez. Tesis/Monografía de grado Dinamica de produccion y comercializacion para el abastecimiento del mercado de tomate en el Paraguay, 2018, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Obs: tesis culminada y aprobada

172 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Arturo Trinidad. Tesis/Monografía de grado Evaluacion comparativa del rendimiento de la canal de novillos y toro de 2 a 3 años, 2018, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Obs: tesis culminada y aprobada

173 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Maria Alejandra Rolon. Tesis/Monografía de grado Factibilidad tecnica y economica de la produccion en invernadero del cultivo del tomate, 2018, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Obs: tesis culminada y aprobada

174 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Ederson Bazzano. Tesis/Monografía de grado Efectos de la utilizacion de fertilizante nitrogenado en el cultivo de lechuga, 2018, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Obs: tesis culminada y aprobada

175 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Maria Jose Casey. Tesis/Monografía de grado Evaluaciondel cultivo de melon variedad Sunrise en dos zonas productoras, 2018, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Obs: tesis culminada y aprobada

176 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Carlos Encina. Tesis/Monografía de grado Estudio del nivel de germinacion de Eucaliptus grandis utilizando diferentes proporciones de sustratos, 2018, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Obs: tesis culminada y aprobada

177 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Yony Lopez. Tesis/Monografía de grado Analisis economico financienro de la cadena de valor de la mandioca, 2018, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Obs: tesis culminada y aprobada

178 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Claudio Santacruz. Tesis/Monografía de grado Determinacion del volumen de alcohol etilico de 5 variedades de arroz, 2018, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Obs: tesis culminada y aprobada



179 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Paola Zelada. Tesis/Monografía de grado Evaluacion economica de la produccion integrada de codorniz y de lombriz, 2018, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Obs: tesis culminada y aprobada

180 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Karen Veron. Tesis/Monografía de grado Evaluacion del crecimiento inicial y de sobrevivencia del Gyuapuruvu producida en diferentes tipos de sustratos, 2018, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Obs: tesis culminada y aprobada

181 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Horacio Cuquejo. Tesis/Monografía de grado Evaluacion de los efectos de diferentes tratamientos pregerminativos en la germinacion de semillas de Guapuruvu, 2018, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos Obs: tesis culminada y aprobada

182 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Ines Abente. Tesis/Monografía de grado Evaluacion de la recria con criterios de bienestar animal en la produccion bovina de carne, 2018, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

Obs: tesis culminada y aprobada

183 Humada-Gonzalez, G.G.; Britos, U.; Benitez, M.C.; Participación en comités de ROLANDO GILBERTO ROSSNER MASIUK. Tesis/Monografía de grado COMPARACION ADAPTATIVA DE CINCO VARIEDADES DE FRUTILLA (Fragaria spp) PARA EL DEPARTAMENTO DE ITAPUA, 2017, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

184 Humada-Gonzalez, G.G.; Britos, U.; Benitez, M.C.; Participación en comités de VIVIANA BEATRIZ FERREIRA BOGADO. Tesis/Monografía de grado EVALUACION DE LA SELECCIÓN DE LA RAMA DE MANDIOCA (Manihot utilisima) EN EL RENDIMIENTO EN ZONA DE CAPITAN MIRANDA - PARAGUAY, 2017, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

185 Humada-Gonzalez, G.G.; Britos, U.; Benitez, M.C.; Participación en comités de CERGINIO ALMADA ACUÑA. Tesis/Monografía de grado EVALUACION DE DIFERENTES DOSIS DE FERTILIZACION QUIMICA A BASE DE N - P - K EN EL CULTIVO DEL REPOLLO (Brassica oleracea var: capiata), 2017, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

186 Humada-Gonzalez, G.G.; Britos, U.; Benitez, M.C.; Participación en comités de ADRIAN GREGORIO FARINA POLECH. Tesis/Monografía de grado EVALUACION DEL COMPORTAMIENTO AGRONOMICO DE DISTINTAS VARIEDADES DE SOJA EN LA ZONA DE ITAPUA - PARAGUAY, 2017, Paraguay/Español

Otra participación (),

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, ; Obs: TESIS APROBADA
- 187 Humada-Gonzalez, G.G.; Britos, U.; Benitez, M.C.; Participación en comités de ADAMS CABRERA. Tesis/Monografía de grado EVALUACION DEL RENDIMIENTO DE LA LECHUGA CON DIFERENTES DOSIS DE ABONO FOLIAR, 2017, Paraguay/Español Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC Universidad San Carlos

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

188 Humada-Gonzalez, G.G.; Dietze, R.; Oreggioni, J.; Participación en comités de SOLANGE BERRES WERMEYER. Tesis/Monografía de grado "EFECTO DEL COBALTO Y MOLIBDENO EN DIFERENTES DOSIS EN EL TRATAMIENTO DE LA SEMILLA DE LA SOJA (Glycine max)", 2017, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

189 Humada-Gonzalez, G.G.; Dietze, R.; Oreggioni, J.; Participación en comités de LUCIA GABRIELA TONIOLO VERA. Tesis/Monografía de grado EVALUACION DEL RENDIMIENTO, PORCENTAJES DE MATERIA SECA Y PROTEINAS DE AVENA (Avena sativa) EN FORRAJE VERDE HIDROPONICO, 2017, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

190 Humada-Gonzalez, G.G.; Dietze, R.; Oreggioni, J.; Participación en comités de RODOLFO NICOLAS BARBERAN AMARILLA. Tesis/Monografía de grado EVALUACION DEL RENDIMIENTO DE DOS VARIEDADES DE PIMIENTO (Capsicum Annuum L.) EN EL DISTRITO DE SAN COSME Y DAMIAN - PARAGUAY, 2017, Paraguay/Español

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ; Obs: TESIS APROBADA
- 191 Humada-Gonzalez, G.G.; Dietze, R.; Oreggioni, J.; Participación en comités de SILVIO SIMEON CABRAL PAIVA. Tesis/Monografía de grado EVALUACION DE TRATAMIENTO ANTICIPADO CON CURASEMILLAS FUNGICIDAS Y SU EFECTO EN LA CALIDAD FISIOLOGICA DE SEMILLAS DE SOJA (Glycine max L.), 2017, Paraguay/Español Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC Universidad San Carlos



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

192 Humada-Gonzalez, G.G.; Dietze, R.; Oreggioni, J.; Participación en comités de PATRICIO AUGUSTO RAMON AGUILAR MAZACOTTE. Tesis/Monografía de grado ANALISIS ECONOMICO DE LA UTILIZACION DE INSUMOS PARA LA PRODUCCION DE SOJA (Glycine max), zafra 2012 - 2013 ENTRE ADITIVOS (BAJO VOLUMEN) Y COADYUVANTES (CONVENCIONAL), 2017, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

193 Humada-Gonzalez, G.G.; Dietze, R.; Oreggioni, J.; Participación en comités de ALEJANDRO AGUILAR ESTEPA. Tesis/Monografía de grado ANALISIS COMPARATIVO DE RENDIMIENTO DE 4 VARIEDADES DE SOJA (Glycine max L. Merril) EN LA LOCALIDAD DE SANTA FE - ALTO PARANA, 2017, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

194 Humada-Gonzalez, G.G.; Dietze, R.; Oreggioni, J.; Participación en comités de ROBERTO ADRIAN AGÜERO CARDOZO. Tesis/Monografía de grado COMPARACION DE CUATRO VARIEDADES DE SESAMO (Sesamun indicum L.), 2017, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

195 Humada-Gonzalez, G.G.; Dietze, R.; Oreggioni, J.; Participación en comités de FREDY JOSE GOIRIS SOSA. Tesis/Monografía de grado EFECTO DE LA APLICACION FOLIAR DE FUNGICIDA (AZOXISTROBIN + CIPROCONAZOLE) SOBRE LA CALIDAD DE GRANOS DE MAIZ (Zea mays), 2017, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

196 Humada-Gonzalez, G.G.; Dietze, R.; Oreggioni, J.; Participación en comités de RAUL ANGEL MARIA ENCISO GALEANO. Tesis/Monografía de grado DISEÑO Y EVALUACION DE UN PROYECTO DE CULTIVO DE TOMATE (Lycopersicum Esculentum, 2017, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

197 Humada-Gonzalez, G.G.; Dietze, R.; Oreggioni, J.; Participación en comités de ANDREA GISELA FLORENTIN SANCHEZ. Tesis/Monografía de grado PRODUCCION DE HUMUS DE LOMBRIZ (Esenia foetida) MEDIANTE EL APROVECHAMIENTO Y MANEJO DE LOS RESIDUOS ORGANICOS, 2017, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

198 Humada-Gonzalez, G.G.; Benitez, M.C.; Molinas, A.; Participación en comités de DERLIS MOHR SCHULZ. Tesis/Monografía de grado EFECTO DEL MOMENTO DE COSECHA SOBRE EL RENDIMIENTO Y CALIDAD DE SEMILLA DE ACEVEN (Lolium multiflorum lam.), 2017, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Trabajo de conclusión de curso de Grado

- 1 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Tania Riquelme. Trabajo de conclusión de curso de Grado Comparacion del rendimiento de la zanahoria variedades Nantes y New Kuroda con tres densidades de siembra, 2019, Paraguay/Español Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC Universidad San Carlos Obs: tesis culminada y aprobada
- 2 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Job Von Zastrow. Trabajo de conclusión de curso de Grado Rendimeinto de tres hibridos de sandia con dos guias por planta, 2019, Paraguay/Español

Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;

Obs: tesis culminada y aprobada

3 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Sany Bogado. Trabajo de conclusión de curso de Grado Utilizacion de arena lavada y papel de germninacion como sustrato para el analisis de germinacion en soja, 2019, Paraguay/Español Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos

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

Obs: Tesis culminada y aprobada

4 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Christian Benitez. Trabajo de conclusión de curso de Grado Efectos de diferentes fuentes y formas de aplicacion de cal agricola sobre el pH del suelo, 2019, Paraguay/Español Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos



Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ; Obs: Tesis culminada y aprobada

5 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Deisy Ramirez. Trabajo de conclusión de curso de Grado Grado de aceptabilidad de un pan sin gluten a base de harina de arroz con agregado parcial de semillas de lino y chia, 2019, Paraguay/Español

Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Alimentos y Bebidas, ; Obs: Tesis culminada y aprobada

6 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Ingrid Arriola. Trabajo de conclusión de curso de Grado Evaluacion del efecto de la sustitucion parcial de la fraccion lipidica por semillas de chia sobre propiedades fisicas de hamburguesas de carne vacuna, 2019, Paraguay/Español

Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Alimentos y Bebidas, ; Obs: Tesis culminada y aprobada

7 Humada-Gonzalez, G.G. Participación en comités de Dulce Meza. Trabajo de conclusión de curso de Grado Evaluacion del rendimiento de tres hibridos de locote en la compañia colonia curupayty distrito de Eusebio Ayala, Cordillera, 2019, Paraguay/Español

Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera Ingenieria agronomica), USC - Universidad San Carlos Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ; Obs: Tesis culminada y aprobada

Información adicional:

Producción Técnica

Indicadores

i roddcolori recilica	J
Cursos de corta duración dictados	2
Otro	2
Informes de investigación	3
Informes de investigación	3
Producción Bibliográfica	107
Artículos publicados en revistas científicas	28
Completo en revistas arbitradas	28
Completo en revistas NO arbitradas	0
Trabajos en eventos	79
Resumen	24
Resumen expandido	44
Completo	11
Tutorías	122
Concluidas	75
Tesis/Monografía de grado	75
En Marcha	47
Tesis de maestría	
Tesis/Monografía de grado	45

5



Evaluaciones	2
Eventos	
Otras Referencias	22(
Otros datos Relevantes	
Jurado/Integrante	216