



Sergio Manuel Chamorro Diaz

Ing. Agrónomo

Nombre en citaciones bibliográficas: Chamorro, Sergio o Chamorro Diaz, Sergio

Sexo: Masculino

Nacido el 16-03-1993 en Villa Elisa, Paraguay. De nacionalidad Paraguayo.

Información de Contacto

Teléfono: 0971 725298

Teléfono: 0994-742084

Mail: sergio_chamorro35@hotmail.com

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Ingeniería Agrícola
- 2 Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Sensores Remotos, Fotogrametría
- 3 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Agricultura de Precisión
- 4 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, Aplicación de la Electrónica a la Agricultura

Formación Académica/Titulación

2020-2023	Maestría - Mestrado em Engenheira Agrícola Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Brasil Título: Mapeamento de área e de unidades de armazenamento de grãos no Alto Paraná no Paraguai, Año de Obtención: 2023 Tutor: Dr. Jerry Adriani Johann
2016-2016	Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Didáctica Universitaria Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay, Año de Obtención: 2017
2011-2015	Grado - Carrera de Ingeniería Agronómica Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay Título: NIVELES DE RUIDOS PRODUCIDOS POR DOS MICROTRACTORES, UNO NUEVO Y UNO USADO, Año de Obtención: 2016 Tutor: . Ing. Agr. Juan José Bonnin Acosta Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Ingeniería Agrícola ;

Formación Complementaria

2024	Congresos VI Congreso Nacional de Ciencias Agrarias Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, ;
2021	Congresos V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, ;
2017	Congresos IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias. Facultad de Ciencias Agrarias. Universidad Nacional de Asunción. 2017. Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay
2014	Congresos III CONGRESO DE CIENCIAS AGRARIAS. Facultad de Ciencias Agrarias - UNA 2014.
2025-2025	Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay Cursos de corta duración Oyarzun Rivas Consultora, Paraguay Título: Curso básico intermedio de topografía Horas totales: 15
2024-2024	Cursos de corta duración ZAKIDATA, Colombia Título: Acelerador de Carrera con Power BI Horas totales: 8

2019-2019	Cursos de corta duración Agencia Espacial del Paraguay, Paraguay Título: Actualización de conocimientos Espaciales Horas totales: 60
2022	Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, ; Encuentros XIV Reunião sul brasileira de ciência do solo
2022	Sociedade Brasileira de ciência do solo, Brasil
2016	Otros 2a Bienal Cinética y Tecnológica Internacional Universidad Nacional de Canindeyú, Paraguay
2016	Otros CURSO DE ACTUALIZACIÓN EN EL USO DE SENsoRES REMOTOS Y SIG AVANZADO, CON ÉNFASIS EN USO DE IMÁGENES DE ALTA RESOLUCIÓN OBTENIDOS DE SENsoRES AEROTRANSPORTADOS (DRONE). Carrera de Ingenieria Forestal FCA-UNA, Paraguay
2016	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , Sistemas de Informacion Geografica (SIG); Otros DE JÓVENES INVESTIGADORES DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN Dirección general de investigación científica y tecnológica de la Universidad Nacional de Asunción
2015	, Paraguay Otros Sistemas de Riego Dirección de Extensión Agraria - DEA/MAG, Paraguay
2015	Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Metodos de Riegos; Otros FORO DE RECUSOS HIDRICOS Y CAMBIOS CLIMATICOS.
2024	Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay Seminarios Summit Internacional
2015	Seminarios SEMINARIO TECNOLOGIA DE LA INFORMATICA EN LOS AGRONEGOCIOS Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay
2015	Seminarios SERMINARIO DE PRODUCCION DE TABACO Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay
2014	Seminarios MANEJO Y USO SEGURO DE PRODUCTOS QUIMICOS Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay
2013	Seminarios SISTEMA DE APLICACIÓN DE RIEGO EN SONAS ARIDAS Y SEMIARIDAS. Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay
2022	Simposios I Simposio Global sobre soluciones sostenibles de agua y energía Entidad Binacional Itaipú, Paraguay
2014	Talleres JORNADA DE CAPACITACIO PARA PREPARACION DE CURVAS DE NIVEL Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay
2012	Talleres JORNADA TECNICA SOBRE EL CULTIVO DE MANDIOCA. Facultad de Ciencias Agrarias - UNA 2012. Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay
2012	Talleres JORNADA TECNICA SOBRE JARDINERIA Y FLORICULTURA Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

Idiomas

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

Institución principal donde desarrolla sus actividades

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

Actuación Profesional

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

Vínculos con la Institución

2017 - Actual Docente Técnico

C. Horaria: 30

Producción Técnica

Producción Bibliográfica

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

1 Chamorro, Sergio Variabilidade espacial da produtividade, perdas na colheita e lucratividade da cultura de soja, Revista Agrogeoambiental, v. 10, 2018.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1984-428X

Artículos completos publicados en revistas NO arbitradas

- 1 Chamorro, Sergio Enzymatic and Molecular Identification of Meloidogyne Species in Tomato Orchards in Paraguay, AGRONOMY, 2023.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2073-4395

Artículos resumidos publicados en revistas

- 1 Chamorro, Sergio Incidencia y distribución de termiteros sobre pastizal: Requisito previo para su manejo y control en condiciones de campo, Revista Investigaciones y Estudios de la UNA, 2024.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2070-0415

- 2 Chamorro, Sergio Identificación de hongos entomopatogénicos de *Atta sexdens* en un sistema silvopastoril, Revista Investigaciones y Estudios de la UNA, 2023.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2070-0415

Trabajos en eventos**Resúmenes simples en anales de eventos**

- 1 Chamorro, Sergio Monitoreo del error de siembra mecanizada con VANTA en el cultivo de Maíz. In: 2do Bienal Científica y Tecnológica Internacional, 2022 Santo del Guairá, Canindeyú, Paraguay 2022.

Medio: Papel.

- 2 Chamorro, Sergio Avaliação de um sensor de umidade do solo tipo soda para determinação de umidade em três texturas de solo . In: XIV Reunião sul Brasileira de Ciência do solo, 2022 Florianópolis - SC, Brasil 2022.

Medio: Internet.

- 3 Chamorro, Sergio Análise espacial da necessidade de calcário em uma área sob sistema de plantio direto.. In: 18º Encontro Nacional de Plantio Direto na Palha, 2022 Foz do Iguaçu - Paraná - Brasil 2022.

Medio: Internet.

- 4 Chamorro, Sergio Variabilidade espacial do pH e da condutividade elétrica do solo em função da densidade de amostragem em área de plantio direto.. In: 18º Encontro Nacional de Plantio Direto na Palha, 2022 Foz do Iguaçu - Paraná - Brasil 2022.

Medio: Internet.

- 5 Chamorro, Sergio Determinación del Coeficiente de variación de fabricación de 4 emisores de riego por goteo . In: 2a Bienal Científica y Tecnológica Internacional, 2022 Salto del Guaira 2022.

Medio: Internet.

- 6 Chamorro, Sergio Determinación de la disponibilidad de agua en el suelo en el municipio de Arroyos y Esteros, Cordillera-Paraguay. In: 2a Bienal Científica y Tecnológica Internacional, 2022 Salto del Guaira 2022.

Medio: Internet.

- 7 Chamorro, Sergio Estimación de la evapotranspiración en base a herramientas de teledetección en la ciudad de San Lorenzo. In: 2a Bienal Científica y Tecnológica Internacional, 2022 Salto del Guaira 2022.

Medio: Internet.

- 8 Chamorro, Sergio Variabilidad espacial do pH e da conductividade elétrica do solo em função da densidade de amostragem em área de plantio direto. In: 18º Encuentro nacional de plantio direto na palha 2022.

- 9 Chamorro, Sergio Analise espacial da necesidade de calcario em uma área sob sistema de plantio direto. In: 18º Encontro nacional de plantio direto na palha, 2022.

- 10 Chamorro, Sergio Efectos del pisoteo de ganado bovino en la compactación del suelo en un área boscosa. In: II Congreso de Suelos del Departamento del Alto Paraná, 2020 Minga Guazú, Paraguay 2020.

Medio: Internet.

- 11 Chamorro, Sergio Variabilidad espacial de la resistencia mecánica del suelo a la penetración en un área forestal mecanizada. In: II Congreso de Suelos del Departamento del Alto Paraná, 2020 Minga Guazú, Paraguay 2020.

Medio: Papel.

- 12 Chamorro, Sergio Variabilidad espacial de la necesidad de encalado en un área de siembra directa con base en los niveles de pH y aluminio en el suelo. In: II Congreso de Suelos del Departamento del Alto Paraná, 2020 Minga Guazú, Paraguay 2020.

Medio: Papel.

- 13 Chamorro, Sergio Efecto del pisoteo de ganado bovino en la compactación de suelo en un área boscosa. In: II Congreso de suelo del departamento alto Paraná 2020.

- 14 Chamorro, Sergio Variabilidad espacial de la necesidad de encalado en un área de siembra directa con base en los niveles de pH y aluminio en el suelo. In: II congreso de suelo del departamento de Alto Paraná 2020.

- 15 Chamorro, Sergio Variabilidad espacial de la resistencia mecánica del suelo a la penetración en un área Forestal mecanizada. In: II congreso de suelo del departamento de Alto Paraná 2020.

- 16 Chamorro, Sergio Encalado en un área de siembra directa en base a la variabilidad espacial de los niveles de pH y aluminio intercambiable del suelo. In: Congreso de Suelos del Departamento del Alto Paraná, 2018 Minga Guazú, Paraguay 2018.

Medio: Papel.

- 17 Chamorro, Sergio Variabilidad espacial de los niveles de pH del suelo en función de la densidad de muestreo. In: Congreso de Suelos del Departamento del Alto Paraná, 2018 Minga Guazú, Paraguay 2018.

Medio: Papel.

Resúmenes expandidos en anales de eventos

- 1 Chamorro, Sergio Distribución de agua y obturación de emisoras en dos módulos de riego por goteo. In: VI Congreso nacional de ciencias agrarias 2024.
- 2 Chamorro, Sergio Simulación de riesgo de compactación de un Alfisol en función a diferentes tipos de neumáticos agrícolas con base a su capacidad de soporte de carga. In: VI Congreso nacional de ciencias agrarias 2024.
Medio: Internet.
- 3 Chamorro, Sergio Generación de MDT (modelo digital del terreno) a partir de imágenes aéreas capturadas con VANT. In: VI Congreso nacional de ciencias agrarias 2024.
- 4 Chamorro, Sergio Evaluación del desempeño de un emisor plano no compensado de riego por goteo. In: VI Congreso nacionales de ciencias agrarias 2024.
- 5 Chamorro, Sergio Presión interna de los neumáticos: una estimación ideal para tractores agrícolas a través de una metodología rápida de campo. In: VI congreso nacionales de ciencias agrarias 2024.
- 6 Chamorro, Sergio Producto Merra-2: una opción válida para la determinación de la evapotranspiración de referencia por método de Hargreaves. In: VI congreso nacional de ciencias agrarias 2024.
- 7 Chamorro, Sergio Distribución de os niveles de ruido (dB) generado por una desmalezadora motorizada portátil. In: V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2021 San Lorenzo, Central, Paraguay 2021.
Medio: Papel.
- 8 Chamorro, Sergio Clasificación supervisada de imágenes LandSat 8 parala determinación del uso de suelo en la ciudad de Yguazú Paraguay . In: V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2021 San Lorenzo, Central, Paraguay 2021.
Medio: Papel.
- 9 Chamorro, Sergio Evaluación del nivel de ruido (dB) emitido por un Soplador/Aspirador de combustión interna portátil. In: V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2021 San Lorenzo, Central, Paraguay 2021.
Medio: Papel.
- 10 Chamorro, Sergio Nivel de ruido (dB) emitido por un pulverizador tipo mochila de combustión interna portátil. In: V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2021 San Lorenzo, Central, Paraguay. 2021.
Medio: Papel.
- 11 Chamorro, Sergio Nivel de ruido generado por un tractor agrícola en condición estática. In: V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2021 San Lorenzo, Central, Paraguay. 2021.
Medio: Papel.
- 12 Chamorro, Sergio Evaluación del consumo de tres tipos de diésel en un micro-tractor YANMAR nuevo. In: V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2021 San Lorenzo, Central, Paraguay 2021.
Medio: Papel.
- 13 Chamorro, Sergio Cuantificación de la perdida de grano en la cosecha mecanizada de la soja según el método de muestreo. In: V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2021 San Lorenzo, Central, Paraguay. 2021.
Medio: Papel.
- 14 Chamorro, Sergio Uso de imágenes áreas capturadas con un VANT para determinar la superficie de suelo cubierto y descubierto en una parcela en reposo. In: V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2021 San Lorenzo, Central, Paraguay. 2021.
Medio: Papel.
- 15 Chamorro, Sergio Dimensionamiento de la malla de muestreo para la caracterización de la variabilidad espacial de la compactación de un suelo agrícola. In: V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2021 San Lorenzo, Central, Paraguay. 2021.
Medio: Papel.
- 16 Chamorro, Sergio Dimensão da malha amostral para caracterização da variabilidade espacial do índice de cone (IC). In: XLVIII Congresso Brasileiro de Engenharia Agrícola - CONBEA , 2019 Campinas - SP, Brasil 2019.
Medio: Internet.
- 17 Chamorro, Sergio Resistência mecânica do solo à penetração em resposta ao número de amostras. In: XLVIII Congresso Brasileiro de Engenharia Agrícola - CONBEA , 2019 Campinas - SP, Brasil 2019.
Medio: Internet.
- 18 Chamorro, Sergio Distribuição espacial da resistência mecânica à penetração do solo em área de campo nativo. In: XLVIII Congresso Brasileiro de Engenharia Agrícola - CONBEA , 2019 Campinas - SP, Brasil 2019.
Medio: Internet.
- 19 Chamorro, Sergio Variabilidad espacial del Índice de Cono (IC) en función a la densidad de muestreo en un área bajo sistema de siembra directa.. In: III Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo., 2019 2019.
Medio: Papel.
- 20 Chamorro, Sergio Evolución de receptores GNSS utilizando dos diferentes configuraciones constelación satelital. In: III Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo, 2019 2019.
Medio: Papel.
- 21 Chamorro, Sergio Caracterización de la resistencia mecánica a la penetración del suelo en función al número de repeticiones. In: III Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo, 2019 2019.
Medio: Papel.
- 22 Chamorro, Sergio Efecto del fertiriego en la obturación de emisores y en la uniformidad de distribución de agua en riego por goteo. In: III Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo, 2019 2019.
Medio: Papel.

- 23 Chamorro, Sergio Caracterização hidráulica de dois modelos de emissores não compensados sob diferentes pressões. In: XLVIII Congresso Brasileiro de Engenharia Agrícola - CONBEA, 2019 Campinas - SP, Brasil 2019.
Medio: Internet.
- 24 Chamorro, Sergio Infiltração de água no solo em parcelas com e sem adubo verde. In: XLVIII Congresso Brasileiro de Engenharia Agrícola - CONBEA, 2019 Campinas - SP, Brasil 2019.
Medio: Internet.
- 25 Chamorro, Sergio Controle de plantas daninhas com herbicidas pré-emergentes aplicados por irrigação. In: XLVIII Congresso Brasileiro de Engenharia Agrícola - CONBEA, 2019 Campinas - SP, Brasil 2019.
Medio: Internet.
- 26 Chamorro, Sergio Análise de dois dispositivos móveis na medida dos níveis de ruído emitidos por um trator agrícola. In: XLVII Congresso Brasileiro de Engenharia Agrícola - CONBEA , 2018 Brasília - DF, Brasil 2018.
Medio: Internet.
- 27 Chamorro, Sergio Reflectância espectral de dois cultivares de algodoeiro em resposta à adubação nitrogenada. In: XLVII Congresso Brasileiro de Engenharia Agrícola - CONBEA, 2018 Brasília - DF, Brasil 2018.
Medio: Internet.
- 28 Chamorro, Sergio Adequação espacial da taxa de lotação animal conforme a disponibilidade de forragem de aveia preta. In: XLVII Congresso Brasileiro de Engenharia Agrícola - CONBEA, 2018 Brasília - DF, Brasil 2018.
Medio: Internet.
- 29 Chamorro, Sergio EVALUACIÓN DEL RUIDO EMITIDO POR DOS MICRO-TRACTORES AGRÍLOCAS. In: IV CONGRESO DE CIENCIAS AGRARIAS , 2017 San Lorenzo, Central, Paraguay 2017.
Medio: Papel.
- 30 Chamorro, Sergio APPLICACIÓN DE DIFERENTES LÁMINAS DE AGUA EN EL CULTIVO DE FRUTILLA (Fragaria vesca, variedad Dover). In: IV CONGRESO DE CIENCIAS AGRARIAS , 2017 San Lorenzo, Central, Paraguay. 2017.
Medio: Papel.
- 31 Chamorro, Sergio DETERMINACIÓN DEL ÍNDICE DIFERENCIAL DE VEGETACIÓN NORMATIVA (NDVI) EN EL CULTIVO DE MAÍZ (Zea mays L.). In: IV CONGRESO DE CIENCIAS AGRARIAS , 2017 San Lorenzo, Central, Paraguay 2017.
Medio: Papel.
- 32 Chamorro, Sergio DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DA RESISTÊNCIA MECÂNICA À PENETRAÇÃO DO SOLO E DA VELOCIDADE DE INFILTRAÇÃO DA ÁGUA NUM CAMPO DE DESPORTIVO. In: XLVI Congresso Brasileiro de Engenharia Agrícola (CONBEA), 2017 2017.
Medio: Internet.
- 33 Chamorro, Sergio EFEITO DA COBERTURA DO SOLO SOBRE A UMIDADE DE DOIS SOLOS DE DIFERENTES CLASSES TEXTURAIS. In: XLVI Congresso Brasileiro de Engenharia Agrícola (CONBEA), 2017 2017.
Medio: Internet.
- 34 Chamorro, Sergio DETERMINACIÓN DE ALGUNAS CARACTERÍSTICAS HIDRÁULICAS Y RESISTENCIA A LA RUPTURA DE CUATRO MODELOS DE LATERALES DE RIEGO POR GOTEO. In: IV CONGRESO DE CIENCIAS AGRARIAS , 2017 San Lorenzo, Central, Paraguay 2017.
Medio: Papel.
- 35 Chamorro, Sergio EXACTITUD DE TRES MODELOS RECEPTORES GNSS EN EL CÁLCULO DE SUPERFICIE BAJO COBERTURA ARBÓREA Y A CIELO DESCUBIERTO. In: IV CONGRESO DE CIENCIAS AGRARIAS , 2017 San Lorenzo, Central, Paraguay. 2017.
Medio: Papel.

Evaluaciones

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Concluidas

Tesis de maestra

- 1 Julio Eduardo Rojas Ramírez, - Cotutor o Asesor - Caracterización del espectro de gotas con diferentes caudales y velocidades para la aplicación de fipronil mediante la utilización de Drones Aeromotorización en el cultivo de caña de azúcar., 2024
Dissertación Paraguay
Idioma: Español
- 2 Magaly Lidia del Carmen Delgado Godoy, - Cotutor o Asesor - Análisis del espectro de gotas y deriva con puntas de aire inducido y convencional en una polverizadora terrestre con Glifosato, 2024
Dissertación Paraguay
Idioma: Español
- 3 Juan José Lezcano del puerto, - Tutor Único o Principal - Análisis del espectro de gotas y deriva con puntas de aire inducido y convencional en una polverizadora terrestre con glifosato, 2024
Dissertación Paraguay
Idioma: Español

Tesis/Monografías de grado

- 1 Gustavo Greco, - Tutor Único o Principal - Analisi multitemporal del uso del suelo en el ditrito de general elizardo aquino (San pedro), 2024**
Tesis/Monografa de grado Paraguay
Idioma: Español
- 2 Oscar Montania, - Tutor Único o Principal - Monitoreo de areas forestales con imagenes aereas multiespectrales con sensor aerotransportado, 2023**
Tesis/Monografa de grado Paraguay
Idioma: Español
- 3 Juan Robles, - Tutor Único o Principal - Mapeamiento de las caracteristicas del suelo en una propiedad en Acahay, 2023**
Tesis/Monografa de grado Paraguay
Idioma: Español
- 4 Milagros Cabello, - Tutor Único o Principal - Evaluacion y comparacion entre un levantamiento topografico utilizando un drone y diferentes puntos de control, 2022**
Tesis/Monografa de grado Paraguay
Idioma: Español
- 5 Jose Cardozo, - Tutor Único o Principal - Detección de malezas mediante el análisis de imágenes tomadas desde un VANT, 2022**
Tesis/Monografa de grado Paraguay
Idioma: Español
- 6 Esteban Colman, - Tutor Único o Principal - Identificación de peladeras a diferentes alturas de vuelo en el CHACO paraguayo, 2022**
Tesis/Monografa de grado Paraguay
Idioma: Español
- 7 Jose Smith, - Tutor Único o Principal - Error de siembra mecanizada con VANT en el cultivo de maíz, 2022**
Tesis/Monografa de grado Paraguay
Idioma: Español
- 8 Laura Garcia, - Tutor Único o Principal - Comparación de métodos de interpolación para la generación de Mapas, 2022**
Tesis/Monografa de grado Paraguay
Idioma: Español
- 9 Veronica Crisaldo, - Tutor Único o Principal - Evaluación de modelos digitales de elevación con VANT en campos deportivos, 2022**
Tesis/Monografa de grado Paraguay
Idioma: Español
- 10 Guillermo Paez, - Tutor Único o Principal - Comparación de métodos de levantamiento topográfico por medio de vehículos aéreos no tripulados (VANT) y terrestre, 2022**
Tesis/Monografa de grado Paraguay
Idioma: Español
- 11 Enzo Invernizzi, - Tutor Único o Principal - Estimación de capacidad de almacenamiento estático de silos verticales con imágenes capturadas con VANT, 2022**
Tesis/Monografa de grado Paraguay
Idioma: Español
- 12 José Andrés Cardozo Ortiz, - Tutor Único o Principal - DETECCIÓN DE MALEZAS MEDIANTE EL ANALISIS DE IMÁGENES TOMADAS DESDE UN VANT , 2022**
Tesis/Monografa de grado Paraguay
Idioma: Español
- 13 Naio Ricardo Alonso Arriola, - Tutor Único o Principal - DETERMINACIÓN DE AMBIENTES PRODUCTIVOS EN AGUA DULCE, CHACO PARAGUAYO A TRAVÉS DEL NDVI, 2021**
Tesis/Monografa de grado Paraguay
Idioma: Español
- 14 Cristian Ramon Cuevas Rodas, - Cotutor o Asesor - CARACTERIZACIÓN HIDRÁULICA DE UNA CINTA DE RIEGO POR GOTEOS SUNSTRAEM DE 0.2MM, 2019**
Tesis/Monografa de grado Paraguay
Idioma: Español
- 15 Tobías Adair Bordoli Caballero, - Cotutor o Asesor - CARACTERIZACIÓN HIDRÁULICA DE UNA CINTA DE RIEGO POR GOTEOS CON EMISOR NO COMPENSADO, 2019**
Tesis/Monografa de grado Paraguay
Idioma: Español
- 16 Rafael Noguera Paredes, - Cotutor o Asesor - EVALUACIÓN DE LA DISTRIBUCIÓN DE AGUA EN SISTEMAS DE RIEGO PRESURIZADO, 2019**
Tesis/Monografa de grado Paraguay

Idioma: Español

- 17 **Maria Leticia Noceda Gonzalez, - Tutor Único o Principal - VARIABILIDAD ESPACIAL DE LA BIOMASA DE FORRAJE Y ADECUACIÓN DE CARGA ANIMAL EN CULTIVO DE AVENA NEGRA (Avena strigosa, Schreb), 2019**

Tesis/Monografa de grado Paraguay

Idioma: Español

- 18 **Guillermo Damián Gauto Skaf, - Cotutor o Asesor - EVALUACIÓN DE UN SENSOR ELECTRÓNICO (PARROT FLOWER POWER) PARA DETERMINAR EL CONTENIDO DE HUMEDAD DE SUELOS, 2019**

Tesis/Monografa de grado Paraguay

Idioma: Español

- 19 **Fatima Maria Lídia Pavón Vall, - Cotutor o Asesor - DETERMINACIÓN DE CARACTERÍSTICAS HIDRÁULICAS DE UNA CINTA DE RIEGO POR GOTEO PLANA, 2019**

Tesis/Monografa de grado Paraguay

Idioma: Español

- 20 **Mathew Hayes González, - Cotutor o Asesor - INFLUENCIA DE LA DENSIDAD DE MUESTREO SOBRE LOS MAPAS DE COMPACTACIÓN DEL SUELO, 2018**

Tesis/Monografa de grado Paraguay

Idioma: Español

- 21 **Diana Fabiola Adorno Cabrera, - Cotutor o Asesor - EVALUACIÓN DE LA CAPACIDAD OPERACIONAL DE LA COSECHADORA NEW HOLLAND TC5090 POR MEDIO DE UN RECEPTOR GPS EN EL CULTIVO DE MAIZ (ZEA MAYS), 2018**

Tesis/Monografa de grado Paraguay

Idioma: Español

- 22 **Fabio Alejandro Vázquez Mendoza, - Cotutor o Asesor - OBTURACIÓN DE EMISORES POR EL USO DE FERTILIZANTES SOLUBLES APLICADOS A TREVES DE RIEGO POR GOTEO A BAJA PRESIÓN, 2018**

Tesis/Monografa de grado Paraguay

Idioma: Español

- 23 **Elías Domingo Mendoza Garcete, - Cotutor o Asesor - EVALUACIÓN DE RECEPTORES DE SISTEMAS DE NAVEGACIÓN SATELITAL UTILIZANDO DOS DIFERENTES CONFIGURACIONES DE CONSTELACIONES SATELITALES, 2018**

Tesis/Monografa de grado Paraguay

Idioma: Español

- 24 **Rodrigo Alejandro Monges Villalba, - Cotutor o Asesor - DETERMINACIÓN DE CARACTERÍSTICAS HIDRÁULICAS DE UNA CINTA DE RIEGO POR GOTEO PLANA SUNSTREAM FLD 16MM, 2018**

Tesis/Monografa de grado Paraguay

Idioma: Español

- 25 **Rodrigo Monges, - Cotutor o Asesor - DETERMINACION DE CARACTERÍSTICAS HIDRÁULICAS DE LA CINTA DE GOTEO PLANA SUNSTREAM FLD 16mm, 2018**

Tesis/Monografa de grado Paraguay

Idioma: Español

- 26 **Elias Mendoza, - Cotutor o Asesor - EVALUACIÓN DE RECEPTORES DE SISTEMAS DE NAVEGACIÓN SATÉLITE UTILIZANDO DOS DIFERENTES CONFIGURACIONES DE CONSTELACIÓN SATÉLITE, 2018**

Tesis/Monografa de grado Paraguay

Idioma: Español

- 27 **Noelia Bogado, - Tutor Único o Principal - EVALUACIÓN DEL CONSUMO DE TRES TIPOS DE DIÉSEL EN UN MICRO-TRACTOR YANMAR NUEVO, 2018**

Tesis/Monografa de grado Paraguay

Idioma: Español

- 28 **Chisthian Céspedes, - Cotutor o Asesor - COMPARACIÓN DE MÉTODOS PARA LA DETERMINACIÓN DE PERDIDAS TOTALES EN LA COSECHA MECANIZADA DE SOJA (Glycine max (L.)) EN EL DISTRITO DE VILLETA, 2017**

Tesis/Monografa de grado Paraguay

Idioma: Español

En Marcha

Tesis/Monografías de grado

- 1 **Gustavo Greco, - Tutor Único o Principal - Analisis multitemporal del uso del suelo en el distrito de general elezardo aquino (San Pedro), 2024**

Tesis/Monografa de grado Paraguay

Idioma: Español

Otras Referencias

Indicadores

Producción Bibliográfica	56
Artículos publicados en revistas científicas	4
Resumen	2
Completo en revistas arbitradas	1
Completo en revistas NO arbitradas	1
Trabajos en eventos	52
Resumen expandido	35
Resumen	17
 Tutorías	 32
Concluidas	31
Tesis de maestría	3
Tesis/Monografía de grado	28
En Marcha	1
Tesis/Monografía de grado	1