



Facultad de  
**INGENIERÍA  
AGRONÓMICA**



Dirección de  
**INVESTIGACIÓN**



**PRODUCCIONES BIBLIOGRÁFICAS DE TESIS DE GRADO DE LA CARRERA DE INGENIERÍA AGRONÓMICA  
SEGÚN LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN**

<b>INGENIERÍA AGRONÓMICA</b>					
<b>N°</b>	<b>NOMBRE Y APELLIDO DEL AUTOR Y ORIENTADOR</b>	<b>TÍTULO DEL TRABAJO</b>	<b>AÑO</b>	<b>LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN</b>	<b>ÁREA</b>
1	<b>Autor:</b> Jesús María Quiñonez Almada <b>Orientador:</b> Lic. José María Sánchez	Análisis de la fluctuación de los precios de la banana <i>Musa paradisiaca</i> en el Mercado de Abasto de Asunción en un periodo de 5 años (Año 2017 al año 2021)	2023	Desarrollo agropecuario sostenible	Desarrollo regional y unidades de producción
2	<b>Autor:</b> Luz María González Escobar <b>Orientador:</b> Msc. Ariel Aguilera Portillo	Efecto de diferentes dosis de boro en el cultivo de habilla <i>Phaseolus vulgaris</i> L.	2023	Producción Agrícola	Producción Agropecuaria
1	<b>Autor:</b> Ruben Elio Talavera <b>Orientador:</b> Ing. Agr. Oscar Mario Espinoza Chaparro	Influencia de la aplicación de un abono foliar en diferentes estadios fenológicos del cultivo de la soja <i>Glycine max</i>	2022	Produccion agrícola	Manejo sustentable de suelos
2	<b>Autor:</b> Mirian Sajari Agüero Colman <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Elio Isidro Mendoza Chavez	Análisis económico de una finca productora de leche ubicado en el distrito de Yguazú	2022	Desarrollo Agropecuario Sostenible	Desarrollo Regional y Unidades de Producción
3	<b>Autor:</b> Camila Elizabeth Gonzalez <b>Orientador:</b> Dr. Ing. Agr. Victor Ramon Enciso Cano	Fluctuación del precio de la mandioca <i>Manihot esculenta</i> en el mercado de Ciudad del Este – periodo 2017 al 2021	2022	Desarrollo Agropecuario Sostenible	Desarrollo Regional y Unidades de Producción



Facultad de  
**INGENIERÍA  
AGRONÓMICA**



Dirección de  
**INVESTIGACIÓN**



4	<b>Autor:</b> Denis Abel Chamorro Galeano <b>Orientador:</b> Dr. Ing. Agr. Victor Ramon Enciso Cano	Evaluación económica y financiera de la producción de mburukuya <i>Passiflora edulis</i> L.	2022	Desarrollo Agropecuario Sostenible	Desarrollo Regional y Unidades de Producción
5	<b>Autor:</b> Cristhian Alejandro Romero Vera <b>Orientador:</b> Lic. Jose Maria Sanchez	Fluctuación de precio del tomate Santa Cruz <i>Solanum lycopersicum</i> en el Mercado de Abasto de Asunción – periodo 2015-2020	2022	Desarrollo Agropecuario Sostenible	Desarrollo Regional y Unidades de Producción
6	<b>Autor:</b> Junior Adrian Mendoza Insaurralde <b>Orientador:</b> Dr. Ing. Agr. Victor Ramon Enciso Cano	Análisis económico de un establecimiento tambero en la Colonia Tres Palmas, distrito de Raúl Arsenio Oviedo – Departamento de Caaguazú	2022	Desarrollo Agropecuario Sostenible	Desarrollo Regional y Unidades de Producción
7	<b>Autor:</b> Cesar Javier Ojeda Coronel <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Laura Vicenta Gonzalez Cantero	Respuesta de la aplicación de dosis de fosforo en el cultivo de remolacha <i>Beta vulgaris</i> L.	2022	Produccion agrícola	Manejo sustentable de suelos
8	<b>Autor:</b> Jazmin Maria Belen Saucedo Duarte <b>Orientador:</b> Ing. Amb. Sevelio Moises Espinoza Chaparro	Análisis de los precios de soja <i>Glycine max</i> en el Paraguay en los últimos 10 años 2011-2021	2022	Desarrollo Agropecuario Sostenible	Desarrollo Regional y Unidades de Producción
9	<b>Autor:</b> Fabio Rene Pereira Palacios <b>Orientador:</b> Ing. Amb. Sevelio Moises Espinoza Chaparro	Análisis del precio del maíz en Paraguay entre los años 2015-2021	2022	Desarrollo Agropecuario Sostenible	Desarrollo Regional y Unidades de Producción
10	<b>Autor:</b> Aldo Javier Sosa Benitez	Estudio económico y financiero de la inversión en gallinas ponedoras de la raza Isa Brown en Caaguazú	2022	Desarrollo Agropecuario Sostenible	Desarrollo Regional y Unidades de Producción



Facultad de  
**INGENIERÍA  
AGRONÓMICA**



Dirección de  
**INVESTIGACIÓN**



	<b>Orientador:</b> Dr. Ing. Agr. Victor Ramon Enciso Cano				
11	<b>Autor:</b> Milena Graciela Penayo Arzamendia <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Julio Cesar Karajallo Figueredo	Efecto de diferentes dosis de fertilización NPK en el rendimiento del cultivo de la chía <i>Salvia hispánica</i> L.	2022	Produccion agrícola	Manejo sustentable de suelos
12	<b>Autor:</b> Hugo Fabian Fonseca Garay <b>Orientador:</b> Ing. Agr. Cayo Cubilla	Efectos del test de tetrazolio en semillas de soja <i>Glycine max.</i> L. en diferentes tiempos de incubación	2022	Producción Agrícola	Producción Agropecuaria
13	<b>Autor:</b> Pablina Adriana Veron Toledo <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Laura Vicenta Gonzalez Cantero	Respuesta del cultivo del poroto <i>Vigna unguiculata</i> L. a la aplicación de acido bórico en diferentes etapas del cultivo	2022	Produccion agrícola	Manejo sustentable de suelos
14	<b>Autor:</b> Osmar Ismael Ortiz Britez <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Julio Cesar Karajallo Figueredo	Reguladores de crecimiento y su efecto en el cultivo de la soja <i>Glycine max</i> L. <i>Merrill</i>	2022	Produccion agrícola	Manejo sustentable de suelos
15	<b>Autor:</b> Sandra Santacruz <b>Orientador:</b> Dra. Farm. Bioq. Nathalia Aceval	Efecto del extracto acuoso de hojas de <i>Salvia officinalis</i> L. sobre la germinación y desarrollo de semillas de pepino <i>Cucumis sativus</i> L.	2022	Producción Agrícola	Producción Agropecuaria
16	<b>Autor:</b> Nestor Fabian Arevalos Vallejos <b>Orientador:</b> Lic. Jose Maria Sanchez	Análisis de variación productiva y comercial de la producción de maíz <i>Zea mays</i> L. en el Paraguay, periodo 2010-2020	2022	Desarrollo Agropecuario Sostenible	Desarrollo Regional y Unidades de Producción



Facultad de  
**INGENIERÍA  
AGRONÓMICA**



Dirección de  
**INVESTIGACIÓN**



17	<b>Autor:</b> Antonia Mirtha Elizabeth Merlos Otazu <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Simeon Aguayo Trinidad	Efectos de la aplicación de diferentes dosis de ácido giberelico en el cultivo de mandioca <i>Manihot esculenta</i> en el distrito de Minga Guazú, departamento del Alto Paraná	2022	Produccion agrícola	Manejo sustentable de suelos
18	<b>Autor:</b> Nestor Zaragoza Aquino <b>Orientador:</b> Ing. Amb. Msc. Mirna Josefina Aleman Franco	Fluctuación de precio del pimiento <i>Capsicum annuum</i> L. en el mercado de abasto de Asunción – periodo 2017-2021	2022	Desarrollo Agropecuario Sostenible	Desarrollo Regional y Unidades de Producción
19	<b>Autor:</b> Marcos Antonio Rivas Gimenez <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Hector Eladio Verdun Rios	Asociación de abonos verdes de verano con el cultivo de maíz blanco <i>Zea mays</i> var. Avati morotí y su influencia en el rendimiento	2022	Produccion agrícola	Manejo sustentable de suelos
20	<b>Autor:</b> Liz Carina Serna Servin <b>Orientador:</b> Dra. Farm. Bioq. Nathalia Aceval	Evaluación del efecto de fertilizantes orgánicos e inorgánicos en el cultivo de la menta <i>Mentha piperita</i> L.	2022	Produccion agrícola	Manejo sustentable de suelos
21	<b>Autor:</b> Richard Daniel Santacruz Villagra <b>Orientador:</b> Ing. Agr. Msc. Evelyn Paola Paster de Karajallo	Efecto de diferentes fosfitos en mezcla con un fungicida sobre enfermedades foliares roya amarilla <i>Puccinia striformis</i> f. y mancha amarilla <i>Pynenophora triticirepentis</i> en el cultivo del trigo <i>Triticum aestivum</i> L.	2022	Produccion agrícola	Manejo sustentable de suelos
22	<b>Autor:</b> Gustavo Gabriel Garayo Gomez <b>Orientador:</b> Ing. Agr. Cayo Optaciano Cubilla Franco	Respuesta de la aplicación de diferentes dosis de aminoácidos en el cultivo de maíz <i>Zea mays</i> L.	2022	Produccion agrícola	Manejo sustentable de suelos



Facultad de  
**INGENIERÍA  
AGRONÓMICA**



Dirección de  
**INVESTIGACIÓN**



23	<b>Autor:</b> Alejandra Jazmin Sosa Acosta <b>Orientador:</b> Msc. Lic. Sergio Ariel Unzain Saldivar	Análisis del precio de la soja en Paraguay entre los años 2016-2020	2022	Desarrollo Agropecuario Sostenible	Desarrollo Regional y Unidades de Producción
24	<b>Autor:</b> Enrique David Caceres Gonzalez <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Laura Vicenta Gonzalez Cantero	Eficacia antifúngica de extractos de hojas y semillas de <i>Moringa oleífera</i> L. ante <i>Macrophomina phaseolina</i>	2022	Producción Agrícola	Producción Agropecuaria
25	<b>Autor:</b> Leisa Araceli Garcia Ferreira <b>Orientador:</b> Ing. Amb. Msc. Mirna Josefina Aleman Franco	Fluctuación de precio de cebolla <i>Allium cepa</i> L. en el mercado de Abasto, periodo 2015-2020	2022	Desarrollo Agropecuario Sostenible	Desarrollo Regional y Unidades de Producción
26	<b>Autor:</b> Marly Celeste Perez Bazan <b>Orientador:</b> Msc. Lic. Sergio Ariel Unzain Saldivar	Análisis de rentabilidad económica de producción de tomate <i>Solanum lycopersicum</i> bajo el Sistema invernadero	2022	Desarrollo Agropecuario Sostenible	Desarrollo Regional y Unidades de Producción
27	<b>Autor:</b> Walter Antonio Martinez Chamorro <b>Orientador:</b> Lic. Jose Maria Sanchez	Fluctuación de precio de la sandía <i>Citrullus lanatus</i> en el mercado de abasto de Asunción, periodo 2016-2021	2022	Desarrollo Agropecuario Sostenible	Desarrollo Regional y Unidades de Producción
28	<b>Autor:</b> Janina Macarena Gimenez Armoa <b>Orientador:</b> Dra. Rosa Elizabeth Medina Pavon	Efectos de la aplicación foliar de diferentes dosis de bioestimulantes a base de aminoácidos en la producción hidropónica de lechuga <i>Lactuca sativa</i> L.	2022	Producción agrícola	Manejo sustentable de suelos
29	<b>Autor:</b> Alice Diana Bareiro Ojeda	Eficiencia del aceite de neem en el cultivo de maíz <i>Zea mays</i> para el control de <i>Spodoptera frugiperda</i>	2022	Producción Agrícola	Producción Agropecuaria



Facultad de  
**INGENIERÍA  
AGRONÓMICA**



Dirección de  
**INVESTIGACIÓN**



	<b>Orientador:</b> Ing. Agr. Vilma Estela Emategui Enciso				
31	<b>Autor:</b> Juan Manuel Benitez Aceval <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Hector Eladio Verdun Rios	Respuesta del poroto <i>Phaseolus vulgaris</i> a la aplicación de diferentes dosis de fosforo	2022	Produccion agrícola	Manejo sustentable de suelos
32	<b>Autor:</b> Aldo Andres Vargas Sanabria <b>Orientador:</b> Ing. Agr. Jose Sanabria	Evaluación de las características agronómicas de especies forrajeras cultivadas	2022	Produccion agrícola	Manejo sustentable de suelos
33	<b>Autor:</b> Neyder Iara Analy Moreira Talavera <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Hector Eladio Verdun Rios	Evaluación de fungicidas para el control de la mancha ojo de rana <i>Cercospora sojina</i> en el cultivo de soja	2022	Produccion agrícola	Manejo sustentable de suelos
34	<b>Autor:</b> Elias Gabriel Isasi Olmedo <b>Orientador:</b> Ing. Ftal. Nestor Galeano Torres	Evaluación de la calidad de plantines de eucalipto <i>Eucalyptus urograndis</i> con diferentes tipos de sustratos	2022	Produccion agrícola	Manejo sustentable de suelos
35	<b>Autor:</b> Valeria Judith Torales Gonzalez <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Laura Vicenta Gonzalez Cantero	Caracterización de la exportación de carne bovina paraguaya durante el periodo 2015-2020	2022	Desarrollo Agropecuario Sostenible	Desarrollo Regional y Unidades de Producción
36	<b>Autor:</b> Diana Noemi Aguayo Benitez <b>Orientador:</b> Ing. Agr. Msc. Evelyn Paola Paster de Karajallo	Comparación de la rentabilidad económica de cinco híbridos de sandia <i>Citrullus lanatus</i>	2022	Desarrollo Agropecuario Sostenible	Desarrollo Regional y Unidades de Producción



Facultad de  
**INGENIERÍA  
AGRONÓMICA**



Dirección de  
**INVESTIGACIÓN**



37	<b>Autor:</b> Reinaldo Andres Segovia Monzon <b>Orientador:</b> Dr. Ing. Agr. Victor Ramon Enciso Cano	Viabilidad económica y financiera de la producción de miel de abeja ( <i>Apis mellifera</i> ) en una finca ubicada en el distrito de Raúl Peña, Alto Paraná	2022	Desarrollo Agropecuario Sostenible	Desarrollo Regional y Unidades de Producción
	<b>Autor:</b> Nadia Carolina Almeida Gonzalez <b>Orientador:</b> Dr. Ing. Agr. Victor Ramon Enciso Cano	Evaluación económica de la producción de cerdos a pequeña escala	2022	Desarrollo Agropecuario Sostenible	Desarrollo Regional y Unidades de Producción
1	<b>Autor:</b> Rocio Mable Britos Recalde <b>Orientador:</b> Ing. Amb. Msc. Mirna Josefina Aleman Franco	Respuesta del girasol <i>Helianthus annus L.</i> a la aplicación de fertilizante foliar de diferentes dosis con mezclas de calcio y magnesio	2021	Producción Agrícola	Producción Agropecuaria
2	<b>Autor:</b> Jose Ignacio Armoa Gonzalez <b>Orientador:</b> Ing. Agr. Msc. Evelyn Paola Paster de Karajallo	Tratamiento de semillas con diferentes dosis de ácido giberelico en maíz <i>Zea mayz L.</i>	2021	Producción Agrícola	Producción Agropecuaria
3	<b>Autor:</b> Deysy Lorena Silva Olmedo <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Laura Vicenta Cantero Gonzalez	Cultivo de lechuga <i>Lactuca sativa L.</i> en sistema hidropónico con diferentes dosis de bioestimulantes a base de algas marinas <i>Ascophyllum nodosum</i> vía foliar	2021	Desarrollo Agropecuario Sostenible	Desarrollo regional y unidades de producción
4	<b>Autor:</b> Mikaela A. Brunetto Schwantes <b>Orientador:</b> Dra. Farm. Bioq. Nathalia Aceval	Aplicación foliar de diferentes dosis de <i>Ascophyllum nodosum</i> en el cultivo de manzanilla <i>Matricaria chamomilla L.</i>	2021	Desarrollo Agropecuario Sostenible	Desarrollo Regional y Unidades de Producción



Facultad de  
**INGENIERÍA  
AGRONÓMICA**



Dirección de  
**INVESTIGACIÓN**



5	<b>Autor:</b> Laura Raquel Velastiqui Santacruz <b>Orientador:</b> Dra. Farm. Bioq. Nathalia Aceval	Aplicación foliar de diferentes dosis de <i>Ascophyllum nodosum</i> en el cultivo de lechuga <i>Lactuca sativa L.</i>	2021	Desarrollo Agropecuario Sostenible	Desarrollo Regional y Unidades de Producción
6	<b>Autor:</b> Patricia Villalba Salinas <b>Orientador:</b> Ing. Agr. Dr. Sebastian Arnulfo Benitez Gonzalez	Evolución de la exportación de arroz <i>Oryza sativa L.</i> durante los años 2014-2019	2021	Desarrollo Agropecuario Sostenible	Desarrollo Regional y Unidades de Producción
7	<b>Autor:</b> Hugo Jose Britos Acosta <b>Orientador:</b> Ing. Agr. Dr. Victor Ramon Enciso Cano	Evaluación económica del engorde intensivo de bovinos en un establecimiento ganadero del distrito de Minga Guazú, departamento del Alto Paraná	2021	Desarrollo Agropecuario Sostenible	Desarrollo Regional y Unidades de Producción
8	<b>Autor:</b> Victor David Orue Baez <b>Orientador:</b> Ing. Agr. Msc. Hector Eladio Verdun	Efecto del ácido giberelico en diferentes estadios fenológicos en el cultivo de maíz <i>Zea mayz L</i>	2021	Producción Agrícola	Producción Agropecuaria
9	<b>Autor:</b> Micaela Jazmin Verdun Lavand <b>Orientador:</b> Dra. Ing. Agr. Daisy Leticia Ramirez Monzon	Efluentes hidropónicos y su efecto en la producción de locote	2021	Desarrollo Agropecuario Sostenible	Desarrollo Regional y Unidades de Producción
10	<b>Autor:</b> Francisco Alcibiades Bogado Candia <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Laura Gozalez Cantero	Respuesta del cultivo de la soja <i>Glycine max</i> , a la aplicación de <i>Rhizobium</i> y <i>Azospirillum brasilensis</i>	2021	Produccion agrícola	Manejo sustentable de suelos
11	<b>Autor:</b> Rodrigo Andres Rodriguez Alfonso	Respuesta de la aplicación de nitrógeno en distintos estadios del cultivo de sorgo <i>Sorghum bicolor L.</i>	2021	Produccion agrícola	Manejo sustentable de suelos





Facultad de  
**INGENIERÍA  
AGRONÓMICA**



Dirección de  
**INVESTIGACIÓN**



	<b>Orientador:</b> Ing. Agr. Oscar Mario Espinoza Chaparro				
12	<b>Autor:</b> Cesar Ariel Verdun Borja <b>Orientador:</b> Ing. Ag. Hector Verdun	Efecto de diferentes dosis de ácido giberelico en el cultivo de sorgo forrajero <i>Sorghun vulgare</i>	2021	Producción Agrícola	Producción Agropecuaria
13	<b>Autor:</b> Aldi Sandra Silvero Garay <b>Orientador:</b> Ing. Agr. Msc. Evelyn Paola Paster de Karajallo	Respuesta del cultivo de maíz <i>Zea mays</i> a diferentes dosis de nitrógeno – azufres aplicados en cobertura	2021	Produccion agrícola	Manejo sustentable de suelos
14	<b>Autor:</b> Lourdes Alvarenga Rodriguez <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Laura Gozalez Cantero	Efecto de diferentes dosis de inoculante <i>Bradyrhizobium japonicum</i> en el cultivo de maní <i>Arachis hipogea</i>	2021	Produccion agrícola	Produccion agropecuaria
15	<b>Autor:</b> Vicente David Gonzalez <b>Orientador:</b> Ing. Agr. Jose Dolores Sanabria	Efecto de la cobertura vegetal y niveles de fertilización NPK en el cultivo de sandía <i>Citrullus lanatus</i>	2021	Produccion agrícola	Manejo sustentable de suelos
16	<b>Autor:</b> Osvaldo Marcelo Gauto Rojas <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Victor Ramon Enciso Cano	Rentabilidad de una plantación de eucalipto <i>Eucalyptus grandis</i>	2021	Desarrollo agropecuario sostenible	Desarrollo regional y unidades de producción
17	<b>Autor:</b> Marcos Sanabria <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Julio Cesar Karajallo Figueredo	Efecto de la densidad de siembra sobre la producción de la sandía <i>Citrullus lanatus</i>	2021	Producción Agrícola	Manejo sustentable de suelos
18	<b>Autor:</b> Masahiko Koiazawa Ogura	Aplicación de diferentes fuentes de fosforo en el cultivo de soja <i>Glycine max L.</i>	2021	Producción Agrícola	Manejo sustentable de suelos



Facultad de  
**INGENIERÍA  
AGRONÓMICA**



Dirección de  
**INVESTIGACIÓN**



	<b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Agustín Portillo Pineda				
19	<b>Autor:</b> Federico Chavez Davalos <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Agustín Portillo Pineda	Efectos de la aplicación de diferentes fuentes de fertilizantes fosfatados en el cultivo de maíz <i>Zea mays L.</i>	2021	Producción Agrícola	Manejo sustentable de suelos
20	<b>Autor:</b> Carlos Augusto Acuña Vazquez <b>Orientador:</b> Ing. Agr. Jose Sanabria Cardozo	Evaluación de diferentes formulaciones de fertilizantes en el cultivo de maíz avati moroti var. Guaraní V252	2021	Producción Agrícola	Manejo sustentable de suelos
21	<b>Autor:</b> Karen Camila Padiá Ruiz <b>Orientador:</b> Dr. Sebastian Benitez	Análisis económico de un sistema productivo de leche ubicado en el departamento de Guaira	2021	Desarrollo agropecuario sostenible	Desarrollo regional y unidades de producción
22	<b>Autor:</b> Dante Noel Carballo Benitez <b>Orientador:</b> Dr. Ing. Agr. Arnulfo Encina Rojas	Características fisicoquímicas del bocashi, elaborado con tres fuentes orgánicas de desecho animal en el distrito de Minga Guazú	2021	Producción Agrícola	Producción agropecuaria
23	<b>Autor:</b> Fatima Reseda Contrera Zarate <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Laura Gonzalez Cantero	Rendimiento del cultivo de maíz <i>Zea mays L.</i> en asociación con otros cultivos	2021	Producción Agrícola	Manejo sustentable de suelos
24	<b>Autor:</b> Fabiana Mendoza Franco <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Orlando Ortiz	Efecto de la aplicación de ácido giberélico en distintas etapas fenológicas del cultivo de sorgo <i>Sorghum bicolor L. moench</i>	2021	Producción Agrícola	Manejo sustentable de suelos
25	<b>Autor:</b> Ana Laura Ozuna Maciel <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Orlando Ortiz	Respuesta del cultivo de poroto <i>Vigna unguiculata L.</i> a la aplicación de diferentes dosis de fósforo e inoculación con	2021	Producción Agrícola	Manejo sustentable de suelos



Facultad de  
**INGENIERÍA  
AGRONÓMICA**



Dirección de  
**INVESTIGACIÓN**



		<i>Bradyrhizobium japonicum</i> en el distrito de Minga Guazú			
<b>1</b>					
<b>2</b>	<b>Autor:</b> Pedro Mamoru Koyazawa Takano <b>Orientador:</b> Ing. Agr. Jose Sanabria Cardozo	Efecto de 2,4-D amina con diferentes dosis de glifosato para el control de Mbu' y <i>Conyza bonariensis</i>	2020	Producción agrícola	Producción agropecuaria
<b>3</b>	<b>Autor:</b> Valeria Melissa Barboza Castañeyra <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Cesar Eduardo Hannich Alegre	Respuesta de plántulas de trigo <i>Triticum aestivum</i> L. a macronutrientes y micronutrientes aplicados en semillas	2020	Producción agrícola	Manejo sustentable de suelos
<b>4</b>	<b>Autor:</b> Mathias Enrique Villagra Galeano <b>Orientador:</b> Dr. Ing. Agr. Victor Ramon Enciso Cano	Comparación de la rentabilidad de la producción de tomate <i>Lycopersicum esculentum</i> L. en invernadero y a cielo abierto	2020	Desarrollo agropecuario sostenible	Desarrollo regional y unidades de producción
<b>5</b>	<b>Autor:</b> Marcos Junior Perondi Klamt <b>Orientador:</b> Dr. Ing. Agr. Arnulfo Encina Rojas	Relación del aluminio con las propiedades químicas y textura del suelo en sistema de siembra directa y bosque a diferentes profundidades	2020	Producción agrícola	Manejo sustentable de suelos
<b>6</b>	<b>Autor:</b> Jeannette Casco Ruis Diaz <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Cesar Eduardo Hannich Alegre	Efecto de dosis de bioestimulantes aplicados en el tratamiento de semillas de soja	2020	Producción agrícola	Producción agropecuaria



Facultad de  
**INGENIERÍA  
AGRONÓMICA**



Dirección de  
**INVESTIGACIÓN**



7	<b>Autor:</b> Maria Jose Martinez Silguero <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Amb. Carlos Zacaria Cardozo Ferreira	Nivel de satisfacción de los egresados con respecto al perfil profesional de la carrera de ingeniería ambiental de la Universidad Nacional del Este	2020	Conservación y protección de los recursos naturales	Gestión de recursos ambientales
8	<b>Autor:</b> Deysi Carolina Rolon Nuñez <b>Orientador:</b> Dra. Ing. Agr. Daisy Leticia Ramirez Monzon	Relación de fosforo disponible y parámetros químicos en el suelo aplicando distintas dosis de SPT	2020	Producción agrícola	Manejo sustentable de suelos
9	<b>Autor:</b> Juliana Fester Redel <b>Orientador:</b> Ing. Agr. Hector Eladio Verdun	Efecto de diferentes dosis de calcio liquido sobre el cultivo de soja <i>Glycine max L.</i> y propiedades del suelo	2020	Producción agrícola	Producción agropecuaria
10	<b>Autor:</b> Sonia Raquel Fernandez Caballero <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Elio Isidro Mendoza Chavez	Efecto de la prolificidad en ovejas de la raza Texel, sometidas a golpe alimenticio utilizando dos protocolos hormonales	2020	Desarrollo agropecuario sostenible	Desarrollo regional y unidades de producción
11	<b>Autor:</b> Ivan Matias Aveiro Zalimben <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Edgar Orlando Ortiz Acosta	Efectos de diferentes frecuencias y alturas de corte sobre <i>Panicum máximum Cv. Mombaza</i> – cuatro años de evaluación	2020	Producción agrícola	Manejo sustentable de suelos
12	<b>Autor:</b> Carlos Ariel Benitez Alvarez <b>Orientador:</b> Ing. Ftal. Nestor Galeano Torres	Efectos de la aplicación de diferentes dosis de NPK en el cultivo de sandía <i>Citrullus lanatus</i> en el distrito de Minga Guazú	2020	Producción agrícola	Manejo sustentable de suelos
13	<b>Autor:</b> Gabriela Monserrat Ortigoza Estigarribia <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Elio Isidro Mendoza Chavez	Uso de diferentes dosis de urea y bioestimulantes en pasto elefante <i>Pennisetum purpureum S.</i>	2020	Producción agrícola	Manejo sustentable de suelos



Facultad de  
**INGENIERÍA  
AGRONÓMICA**



Dirección de  
**INVESTIGACIÓN**



14	<b>Autor:</b> Bruno Felipe Dorr <b>Orientador:</b> Dr. Juan Alberto Quiñonez	Desempeño de novillos de carne en confinamiento bajo diferentes dosis de suplementación nutricional	2020	Desarrollo agropecuario sostenible	Desarrollo regional y unidades de producción
15	<b>Autor:</b> Guilherme Bampi <b>Orientador:</b> Dr. Ing. Agr. Arnulfo Encina Rojas	Efecto de la bacteria <i>Pseudomona fluorescens</i> en la solubilización de fosforo y el contenido de materia orgánica en un Oxisol	2020	Producción agrícola	Manejo sustentable de suelos
16	<b>Autor:</b> Dalila Ramona Céspedes Figueredo <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Simeon Aguayo Trinidad	Efecto de la aplicación foliar de diferentes dosis de aminoácidos en el estadio R2 del cultivo de soja	2020	Producción agrícola	Manejo sustentable de suelos
17	<b>Autor:</b> Yolanda Ovelar Aranda <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Cesar Eduardo Hannich Alegre	Respuesta de rendimiento del cultivo de trigo a diferentes densidades de siembra	2020	Producción agrícola	Manejo sustentable de suelos
18	<b>Autor:</b> Chabeli Jazmin Arevalos Rolon <b>Orientador:</b> Ing. Agr. Vilma Estela Emategui Enciso	Comportamiento del cultivo de soja <i>Glycine max</i> con aplicación de <i>Bradyrhizobium japonicum</i> en semillas y en surco de siembra	2020	Producción agrícola	Producción agropecuaria
19	<b>Autor:</b> Rita Carolina Frutos Fernandez <b>Orientador:</b> Ing. Agr. Msc. Evelyn Paola Paster de Karajallo	Aplicación de fertilizantes orgánicos e inorgánicos en el cultivo del repollo morado <i>Brassica olearcea</i> var. <i>Capitata f. rubra</i>	2020	Producción agrícola	Manejo sustentable de suelos
20	<b>Autor:</b> Diego Manuel Orquiola Villalba <b>Orientador:</b> Ing. Ftal. Nestor Galeano	Efecto de diferentes dosis de azufre vía foliar en el cultivo de poroto <i>Vigna unguiculata</i> L. Walp.	2020	Producción Agrícola	Producción Agropecuaria



Facultad de  
**INGENIERÍA  
AGRONÓMICA**



Dirección de  
**INVESTIGACIÓN**



1	<b>Autor:</b> Diana Noelia Arce <b>Orientador:</b> Ing. Agr. Jose de los Santos Sanchez Martinez	Evaluación de cuatro variedades de mandioca <i>Manihot esculenta L.</i> en un suelo de origen basáltico clasificado dentro del orden oxisol	2019	Producción Agrícola	Manejo sustentable de suelos
2	<b>Autor:</b> Jose Paulo Jara Vazquez <b>Orientador:</b> Ing. Agr. Dr. Cesar Hannich	Calidad fisiológica de semillas de maíz <i>Zea mays L.</i> a dosis de fertilizante mineral complejo en condiciones controladas	2019	Producción Agrícola	Producción Agropecuaria
3	<b>Autor:</b> Bernardo Paul Jara Duarte <b>Orientador:</b> Dr. Ing. Agr. Victor Ramon Enciso Cano	Análisis de rentabilidad de la producción de Ganado bovino terminados bajo Sistema de engorde intensivo (FEEDLOT)	2019	Desarrollo agropecuario sostenible	Desarrollo regional y unidades de producción
4	<b>Autor:</b> Sabrina Lautenschlager Barcelo <b>Orientador:</b> Ing. Agr. Vilma Estela Emategui Enciso	Efecto de diferentes concentraciones de extracto piroleñoso en la germinación de semillas y desarrollo inicial de <i>Brachiaria brizantha</i>	2019	Producción Agrícola	Manejo sustentable de suelos
5	<b>Autor:</b> Maria Cristina Portillo Bordon <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Laura Gonzalez Cantero	Microorganismos eficientes como alternativa de tratamiento en semillas de lechuga en el potencial fisiológico de la plántula y en la prevención de desarrollo fúngico	2019	Producción Agrícola	Manejo sustentable de suelos
6	<b>Autor:</b> Jorge Marcelo Apestegui Flores <b>Orientador:</b> Ing. Agr. Cayo Optaciano Cubilla	Efecto de aplicación de distintos principios activos, aplicados individualmente y en la mezcla con glifosato en el control del mbu`y <i>Conyza bonariensis</i>	2019	Producción agrícola	Manejo sustentable de suelos



Facultad de  
**INGENIERÍA  
AGRONÓMICA**



Dirección de  
**INVESTIGACIÓN**



7	<b>Autor:</b> Fernando Elias Segovia <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Edgar Orlando Ortiz	Efecto de la frecuencia y altura de corte en la producción forrajera de <i>Brachiaria brizantha</i> cv. Marandu, cuatro años de evaluación	2019	Producción agrícola	Manejo sustentable de suelos
8	<b>Autor:</b> Maria Belen Franco Cuenca <b>Orientador:</b> Ing. Agr. Msc. Evelyn Paola Paster de Karajallo	Efectos alelopáticos de diferentes dosis de extractos vegetal de eucalipto <i>Eucalipthus robusta</i> sobre la germinación en semillas de lechuga <i>Lactuca sativa</i> L.	2019	Producción Agrícola	Produccion agropecuaria
9	<b>Autor:</b> Ariel Santiago Rolon Torres <b>Orientador:</b> Dr. Ing. Agr. Victor Ramon Enciso Cano	Rentabilidad económica en tres casos de fertilización de soja <i>Glycine max</i> L. Merr.	2019	Desarrollo agropecuario sostenible	Desarrollo regional y unidades de producción
10	<b>Autor:</b> Miguel Gonzalez Rojas <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Edgar Orlando Ortiz Acosta	Efecto de la altura y frecuencia de corte sobre la producción forrajera de <i>Brachiaria brizantha</i> cultivar Marandu, tercer año de evaluación	2019	Producción agrícola	Manejo sustentable de suelos
11	<b>Autor:</b> Carlos Javier Vera Bogado <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Cesar Eduardo Hannich Alegre	Evaluación de niveles de fertirrigación nitrogenadas en la producción de forraje verde hidropónico (FVH) de maíz <i>Zea mays</i>	2019	Producción Agrícola	Produccion agropecuaria
12	<b>Autor:</b> Fernando Nicolas Britos Roman <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Cesar Eduardo Hannich Alegre	Eficacia de la mezcla de herbicidas para el control de <i>Richardia brasilensis</i> Ype rupa en el distrito de Mariscal López, Caaguazú-Paraguay	2019	Producción agrícola	Produccion agropecuaria
13	<b>Autor:</b> Fatima Fiorella Aquino Ledesma	Inoculación de <i>Azospirillum basilensis</i> en pastura degradadas de <i>Panicum máximum</i>	2019	Producción agrícola	Manejo sustentable de suelos



Facultad de  
**INGENIERÍA  
AGRONÓMICA**



Dirección de  
**INVESTIGACIÓN**



	<b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Elio Isidro Mendoza Chavez	<i>cv. Tanzania</i> asociada a diferentes dosis de nitrógeno			
14	<b>Autor:</b> Maria Micaela Villanueva Ocampos <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Orlando Ortiz	Efecto de la frecuencia y altura de corte en la producción forrajera de <i>Brachiaria brizantha</i> cv. MG4, Cuarto año de evaluación.	2019	Producción agrícola	Manejo sustentable de suelos
15	<b>Autor:</b> Clara Elizabeth Galeano Silvero <b>Orientador:</b> Msc. Julio Cesar Karajallo Figueredo	Dosis creciente de fosforo y potasio en la producción de arveja <i>Pisum sativum L.</i>	2019	Producción agrícola	Manejo sustentable de suelos
16	<b>Autor:</b> Norma Elizabeth Diaz Bogado <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Orlando Ortiz	Efecto de la altura y frecuencia de corte sobre la producción forrajera de <i>Panicum máximum</i> cv. Mombaza, segundo año de evaluación	2019	Producción agrícola	Manejo sustentable de suelos
17	<b>Autor:</b> Herminio Damian Cabrera Carrillo <b>Orientador:</b> Ing. Agr. Hector Eladio Verdun Rios	Efecto de microorganismos eficientes y acido piroleñoso en la población del nematodo de agalla <i>Meloidogyne incógnita</i> en el cultivo de tomate <i>Lycopersicum esculentum var. rutgers</i>	2019	Producción agrícola	Produccion agropecuaria
18	<b>Autor:</b> Francisco Eduardo Cabañas Romero <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Elio Isidro Mendoza Chavez	Aplicación de <i>Azospirillum brasilense</i> en asociación con diferentes dosis de nitrógeno sobre pastura establecida de <i>Cynodon dactylon</i> cv. Tifon 85	2019	Producción agrícola	Manejo sustentable de suelos
19	<b>Autor:</b> Andy Julieta Rojas Añazco <b>Orientador:</b> Msc. Julio Cesar Karajallo Figueredo	Efecto de la temperatura en la germinación y vigor de la semilla de habilla <i>Phasseolus vulgaris</i>	2019	Producción Agrícola	Produccion agropecuaria





Facultad de  
**INGENIERÍA  
AGRONÓMICA**



Dirección de  
**INVESTIGACIÓN**



20	<b>Autor:</b> Vivian Andrea Acuña Morel <b>Orientador:</b> Ing. Agr. Jose de los Santos Sanchez Martinez	Efecto de la aplicación foliar de diferentes dosis de ácido giberelico en el cultivo de maíz <i>Zea mays</i>	2019	Producción agrícola	Manejo sustentable de suelos
21	<b>Autor:</b> Alba Karina Velazquez Martinez <b>Orientador:</b> Msc. Ing. Agr. Elio Isidro Mendoza Chavez	Influencia de momento de corte sobre el sorgo forrajero <i>Sorghum vulgare</i> cv. AGRI002E	2019	Producción agrícola	Manejo sustentable de suelos
22	<b>Autor:</b> Sarach Magali Mendoza Ramos <b>Orientador:</b> Dra. Ing. Agr. Daisy Leticia Ramirez Monzon	Uso de ácido giberelico como metodología para la superación de dormancia en semillas de <i>Brachiaria humidicola</i>	2019	Producción Agrícola	Produccion agropecuaria