



Facultad de
**INGENIERÍA
AGRONÓMICA**



Dirección de
INVESTIGACIÓN



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

INGENIERÍA AGRONÓMICA					
Nº	NOMBRE Y APELLIDO DEL AUTOR Y ORIENTADOR	TÍTULO DEL TRABAJO	AÑO	LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN	ÁREA
1	Autor: Jesús María Quiñonez Almada Orientador: 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	Autor: Luz María González Escobar Orientador: 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	Autor: Ruben Elio Talavera Orientador: 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	Autor: Mirian Sajari Agüero Colman Orientador: 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	Autor: Camila Elizabeth Gonzalez Orientador: 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	Autor: Denis Abel Chamorro Galeano Orientador: 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	Autor: Cristhian Alejandro Romero Vera Orientador: 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	Autor: Junior Adrian Mendoza Insaurralde Orientador: 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	Autor: Cesar Javier Ojeda Coronel Orientador: 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	Autor: Jazmin Maria Belen Saucedo Duarte Orientador: 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	Autor: Fabio Rene Pereira Palacios Orientador: 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	Autor: 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



	Orientador: Dr. Ing. Agr. Victor Ramon Enciso Cano				
11	Autor: Milena Graciela Penayo Arzamendia Orientador: 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	Autor: Hugo Fabian Fonseca Garay Orientador: 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	Autor: Pablina Adriana Veron Toledo Orientador: 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	Autor: Osmar Ismael Ortiz Britez Orientador: 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	Autor: Sandra Santacruz Orientador: 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	Autor: Nestor Fabian Arevalos Vallejos Orientador: 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	Autor: Antonia Mirtha Elizabeth Merlos Otazu Orientador: 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	Autor: Nestor Zaragoza Aquino Orientador: 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	Autor: Marcos Antonio Rivas Gimenez Orientador: 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	Autor: Liz Carina Serna Servin Orientador: 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	Autor: Richard Daniel Santacruz Villagra Orientador: 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	Autor: Gustavo Gabriel Garayo Gomez Orientador: 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	Autor: Alejandra Jazmin Sosa Acosta Orientador: 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	Autor: Enrique David Caceres Gonzalez Orientador: 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	Autor: Leisa Araceli Garcia Ferreira Orientador: 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	Autor: Marly Celeste Perez Bazan Orientador: Msc. Lic. Sergio Ariel Unzain Saldivar	Analisis de rentabilidad economica de produccion de tomate <i>Solanum lycopersicum</i> bajo el Sistema invernadero	2022	Desarrollo Agropecuario Sostenible	Desarrollo Regional y Unidades de Producción
27	Autor: Walter Antonio Martinez Chamorro Orientador: 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	Autor: Janina Macarena Gimenez Armoa Orientador: 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	Produccion agrícola	Manejo sustentable de suelos
29	Autor: 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



	Orientador: Ing. Agr. Vilma Estela Emategui Enciso				
31	Autor: Juan Manuel Benitez Aceval Orientador: 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	Autor: Aldo Andres Vargas Sanabria Orientador: Ing. Agr. Jose Sanabria	Evaluación de las características agronómicas de especies forrajeras cultivadas	2022	Produccion agrícola	Manejo sustentable de suelos
33	Autor: Neyder Iara Analy Moreira Talavera Orientador: 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	Autor: Elias Gabriel Isasi Olmedo Orientador: 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	Autor: Valeria Judith Torales Gonzalez Orientador: 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	Autor: Diana Noemi Aguayo Benitez Orientador: 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	Autor: Reinaldo Andres Segovia Monzon Orientador: 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
	Autor: Nadia Carolina Almeida Gonzalez Orientador: 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	Autor: Rocio Mable Britos Recalde Orientador: 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	Autor: Jose Ignacio Armoa Gonzalez Orientador: 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	Autor: Deysy Lorena Silva Olmedo Orientador: 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	Autor: Mikaela A. Brunetto Schwantes Orientador: 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	Autor: Laura Raquel Velastiqui Santacruz Orientador: 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	Autor: Patricia Villalba Salinas Orientador: 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	Autor: Hugo Jose Britos Acosta Orientador: 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	Autor: Victor David Orue Baez Orientador: 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	Autor: Micaela Jazmin Verdun Lavand Orientador: 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	Autor: Francisco Alcibiades Bogado Candia Orientador: 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	Autor: 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



	Orientador: Ing. Agr. Oscar Mario Espinoza Chaparro				
12	Autor: Cesar Ariel Verdun Borja Orientador: 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	Autor: Aldi Sandra Silvero Garay Orientador: 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	Autor: Lourdes Alvarenga Rodriguez Orientador: 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	Autor: Vicente David Gonzalez Orientador: 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	Autor: Osvaldo Marcelo Gauto Rojas Orientador: 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	Autor: Marcos Sanabria Orientador: 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	Autor: 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



	Orientador: Msc. Ing. Agr. Agustín Portillo Pineda				
19	Autor: Federico Chavez Davalos Orientador: 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	Autor: Carlos Augusto Acuña Vazquez Orientador: 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	Autor: Karen Camila Padiá Ruiz Orientador: 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	Autor: Dante Noel Carballo Benitez Orientador: 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	Autor: Fatima Reseda Contrera Zarate Orientador: 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	Autor: Fabiana Mendoza Franco Orientador: 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	Autor: Ana Laura Ozuna Maciel Orientador: 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			
1					
2	Autor: Pedro Mamoru Koyazawa Takano Orientador: 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
3	Autor: Valeria Melissa Barboza Castañeyra Orientador: 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
4	Autor: Mathias Enrique Villagra Galeano Orientador: 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
5	Autor: Marcos Junior Perondi Klamt Orientador: 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
6	Autor: Jeannette Casco Ruis Diaz Orientador: 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	Autor: Maria Jose Martinez Silguero Orientador: 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	Autor: Deysi Carolina Rolon Nuñez Orientador: 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	Autor: Juliana Fester Redel Orientador: 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	Autor: Sonia Raquel Fernandez Caballero Orientador: 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	Autor: Ivan Matias Aveiro Zalimben Orientador: 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	Autor: Carlos Ariel Benitez Alvarez Orientador: 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	Autor: Gabriela Monserrat Ortigoza Estigarribia Orientador: 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	Autor: Bruno Felipe Dorr Orientador: 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	Autor: Guilherme Bampi Orientador: 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	Autor: Dalila Ramona Cespedes Figueredo Orientador: 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	Autor: Yolanda Ovelar Aranda Orientador: 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	Autor: Chabeli Jazmin Arevalos Rolon Orientador: 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	Autor: Rita Carolina Frutos Fernandez Orientador: 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	Autor: Diego Manuel Orquiola Villalba Orientador: 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	Autor: Diana Noelia Arce Orientador: 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	Autor: Jose Paulo Jara Vazquez Orientador: 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	Autor: Bernardo Paul Jara Duarte Orientador: Dr. Ing. Agr. Victor Ramon Enciso Cano	Análisis de rentabilidad de la producción de Ganado bovino terminados bajo Sistema de engorde intensive (FEEDLOT)	2019	Desarrollo agropecuario sostenible	Desarrollo regional y unidades de producción
4	Autor: Sabrina Lautenschlager Barcelo Orientador: 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	Autor: Maria Cristina Portillo Bordon Orientador: 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	Autor: Jorge Marcelo Apestegui Flores Orientador: 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	Autor: Fernando Elias Segovia Orientador: 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	Autor: Maria Belen Franco Cuenca Orientador: 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	Autor: Ariel Santiago Rolon Torres Orientador: 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	Autor: Miguel Gonzalez Rojas Orientador: 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	Autor: Carlos Javier Vera Bogado Orientador: 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	Autor: Fernando Nicolas Britos Roman Orientador: 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	Autor: 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



	Orientador: Msc. Ing. Agr. Elio Isidro Mendoza Chavez	<i>cv. Tanzania</i> asociada a diferentes dosis de nitrógeno			
14	Autor: Maria Micaela Villanueva Ocampos Orientador: 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	Autor: Clara Elizabeth Galeano Silvero Orientador: 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	Autor: Norma Elizabeth Diaz Bogado Orientador: 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	Autor: Herminio Damian Cabrera Carrillo Orientador: 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	Autor: Francisco Eduardo Cabañas Romero Orientador: 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	Autor: Andy Julieta Rojas Añazco Orientador: 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	Autor: Vivian Andrea Acuña Morel Orientador: 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	Autor: Alba Karina Velazquez Martinez Orientador: 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	Autor: Sarach Magali Mendoza Ramos Orientador: 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