



Maria Laura Quevedo Fernandez

Prof. Dra. Ing. For.

Nombre en citaciones bibliográficas: Quevedo, M. L. o Quevedo-Fernandez, M.L.

Sexo: Femenino

Nacido el 14-08-1982 en Asuncion, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

Datos del PRONII

Área: Ciencias Agrícolas - Inactivo en el Programa/Sistema

Categorización Actual: Nivel Candidato a Investigador - Res.: 66/2021 Ingreso al PRONII: Nivel Candidato a Investigador - Res.: 540/15

Información de Contacto

Mail: laura.quevedo@agr.una.py

Áreas de Actuación

1 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Economia y Politica Forestal

- 2 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Silvicultura y Manejo Forestal
- 3 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal

Formación Académica/Titulación

2019-2023 Doctorado - Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em Ciências Florestais

Doutorado em Ciências Florestais

Área de Concentração: Manejo Sustentável de Recursos Florestais

Universidade Estadual do Centro Oeste, Brasil

Título: ESPÉCIES E MODELOS FLORESTAIS PARA A RESTAURAÇÃO DA PAISAGEM FLORESTAL DA RESERVA

DA BIOSFERA DE ITAIPU, PARAGUAI, Año de Obtención: 2023

Tutor: Andrea Nogueira Dias

Sitio web de la tesis/disertación: https://www3.unicentro.br/ppgf/projetos-e-dissertacoes/defesas-realizadas/

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Silvicultura y Manejo Forestal; Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Economía y Politica Forestal; Ciencias

Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;

2015-2016 Especialización/Perfeccionamiento - Curso de Didáctica Universitaria

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Año de Obtención: 2016

2011-2013 Maestría - Programa de Pós-Graduação em Engenharia Florestal

Mestra em Engenharia Florestal

Área de Concentración: Economía e Política Florestal

Universidade Federal do Paraná, Brasil

Título: GOVERNANÇA FLORESTAL NO PARAGUAI A PARTIR DA PERCEPÇÃO DOS PRINCIPAIS ATORES

SOCIAIS, Año de Obtención: 2013 Tutor: Vitor Afonso Hoeflich

Sitio web de la tesis/disertación: http://www.floresta.ufpr.br/pos-graduacao/defesas/pdf ms/2013/d652 0849-M.pdf

Becario de: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico/DF, Brasil

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

2009-2009 Especialización/Perfeccionamiento - IV Curso de Capacitación en Auditoria Ambiental

Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Año de Obtención: 2009

2008-2008 Especialización/Perfeccionamiento - Curso de Actualización en Herramientas para la Elaboración de Documentos

Científicos

Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Año de Obtención: 2008

2001-2008 Grado - Carrera de Ingeniería Forestal

Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

Título: DETERMINACIÓN DEL POTENCIAL ECONÓMICO DEL BOSQUE EN UNA FINCA TIPO EN EL DISTRITO DE

HORQUETA, REGIÓN ORIENTAL DEL PARAGUAY, Año de Obtención: 2009

Tutor: Stella Mary Amarilla

Sitio web de la tesis/disertación: https://www.agr.una.py/revista/index.php/ria/article/view/42



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

Formación Complementaria

2025 Congresos I Congreso Forestal Paraguayo

Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

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

2024 Congresos VI Congreso Nacional de Ciencias Agrarias

Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay

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

2022 Congresos XV World Forestry Congress Korea Forest Service, Corea del Sur

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

2021 Congresos V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias

Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

2019 Congresos XXV IUFRO World Congress: Forest Research and Cooperation for Sustainable Development

INTERNATIONAL UNION

OF FOREST RESEARCH ORGANIZATIONS, Todo el mundo

2017 Congresos IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias

Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

2017 Congresos 5 Congresso MS Florestal

Associação Sul-Mato-Grossense de Produtores e Consumidores de Florestas Plantadas, Brasil Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ;

2015 Congresos XIX Congreso Latinoamericano de Estudiantes en Ciencias Forestales

Asociacion Latinoamericana de Estudiantes de Ciencias Forestales, Paraguay

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

2014 Congresos XXIV IUFRO World Congress

INTERNATIONAL UNION

OF FOREST RESEARCH ORGANIZATIONS, Todo el mundo

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

2014 Congresos III Congreso Nacional de Ciencias Agrarias

Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

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

2013 Congresos Tercer Congreso Latino Americano de IUFRO

International Union of Forest Research Organizations, Centro Agronomico Tropical de Investigacion y Enseñanza,

Costa Rica

2013 Congresos 4to Congreso Forestal Argentino y Latinoamericano

Asociación Forestal Argentina, INTA, Provincia de Misiones, Argentina

2011 Congresos V Congreso Forestal Latinoamericano Universidad Nacional Agraria La Molina, Perú

2010 Congresos I Congreso Nacional de Ciencias Agrarias y IV Congreso Internacional de la Carne Bovina

Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

2009 Congresos XIII World Forestry Congress

FAO, Argentina

2008 Congresos IV Congreso Forestal Latinoamericano

Universidad de los Andes, Venezuela

2008 Congresos XII Congreso Latinoamericano de Estudiantes de Ciencias Forestales

Asociacion Latinoamericana de Estudiantes de Ciencias Forestales, Paraguay

2007 Congresos 1er Congreso Nacional Cooperativo Universitario

Centro de Representantes Estudiantiles de la UNA, Paraguay

2007 Congresos XI Congreso Latinoamericano de Estudiantes de Ciencias Forestales

Asociacion Latinoamericana de Estudiantes de Ciencias Forestales y Universidad Nacional de Santiago del Estero,

Argentina

2006 Congresos X Congreso Latinoamericano de Estudiantes de Ciencias Forestales

Asociacion Latinoamericana de Estudiantes de Ciencias Forestales, Universidad de Pinar del Rio, Cuba

2005 Congresos Congreso Paraguayo de Recursos Hidricos

Asociación Paraguaya de Recursos Hidricos, Paraguay

2005 Congresos III Congreso de Universidades Publicas del Paraguay

UNA, UNE, UNP, UNI, Paraguay

2024-2024 Cursos de corta duración

Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza, Costa Rica

Título: Entrenamiento en Análisis Multivariado: Nuevos Enfoques para el Análisis de la Biodiversidad, de la Diversidad

Funcional a los Servicios Ecosistémicos

Horas totales: 30



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

Cursos de corta duración 2024-2024

Itaipú Binacional, Paraguay

Título: Fundamentos y tecnología de Restauración Forestal y Producción de Especies Forestales Nativas

Horas totales: 16

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

2020-2020 Cursos de corta duración

Centro de Estudios Virtuales, Paraguay

Título: Curso videotutoriales como herramienta de apoyo pedagógico

Horas totales: 20

2020-2020 Cursos de corta duración

Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Il Curso-Taller Introducción a la plataforma Moodle

Horas totales: 40

Cursos de corta duración 2020-2020

> Centro de Estudios Virtuales, Paraguay Título: Aplicaciones Google para la enseñanza

Horas totales: 20

2019-2019 Cursos de corta duración

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, Brasil

Título: Programa de entrenamiento peridico CAPES (Science Direct, ELSEVIER)

Horas totales: 3

2019-2019 Cursos de corta duración

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, Brasil

Título: Programa de entrenamiento periodico CAPES (Gale Eighteenth Century Online - CENGAGE)

Cursos de corta duración 2016-2016

Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Curso de actualización en el uso de Sensores Remotos y SIG avanzado, con enfasis en el uso de imagenes de

alta resolución obtenidas de sensores aerotransportados (Drones).

Horas totales: 11

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

2016-2016 Cursos de corta duración

Japan International Cooperation System, Japón

Título: Capacitación sobre GIS (ArcGis Desktop y ARcPad)

Horas totales: 21

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

2014-2015 Cursos de corta duración

Carrera Ingeniería Forestal, Paraguay

Título: Semana de Capacitación en actividades practicas de silvicultura y manejo de plantaciones forestales

2009-Cursos de corta duración

USAID - CIRD - LAPOP, Paraguay

Título: I Curso Internacional de Prevención, Manejo y Combate de Incendios Forestales

2008-Cursos de corta duración

Univ. de los Andes, Venezuela

Título: Curso de Pago por Servicios Ambientales

2005-Cursos de corta duración

2018

Centro Nacional de Computación, Paraguay

Título: Arc View

2024 Encuentros IX Encuentro de Investigadores

Sociedad Cientifíca del Paraguay, Paraguay Encuentros 4º Encontro Brasileiro de Silvicultura

Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, Brasil

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

2017 Encuentros II Encuentro de Investigadores: Construyendo el conocimiento Científico en el Paraguay

Sociedad Cientifíca del Paraguay, Paraguay

Encuentros II Encuentro de Jovenes Lideres Iberoamericanos 2012

Fundación Carolina, Brasil

Encuentros II Encontro Universitario de Editação Cientifica 2012

Universidade Ferderal do Parana, Brasil

2011 Encuentros Primer Encuentro Internacional de Derecho Forestal Ambiental del Cono Sur

Red Latinoamericana de Derecho Forestal - Ambiental, INFONA, GIZ, Paraguay



2006

2006

2006

2004

2003

2008 Encuentros V ENCUENTRO LATINOAMERICANO DE ESTUDIANTES FORESTALES

Universidad Francisco Jose de Caldas, Asociacion Latinoamericana de Estudiantes Forestales, Colombia

2007 Encuentros IV Encuentro Latinoamericano de Estudiantes Forestales

International Forestry Students Association, Universidad Nacional de la Amazonia Peruana, Perú

Encuentros III Encuentro Latinoamericano de Estudiantes Forestales

Asociacion Latinoamericana de Estudiantes de Ciencias Forestales, Paraguay

Encuentros XIV Encuentro Nacional de Estudiantes de Ciencias Agrarias

Filial Caazapa, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

2005 Encuentros 2do Encuentro Latinoamericano de Estudiantes de Ciencias Forestales

International Forestry Students Association, Pontificia Universidad Catolica de Chile, Universidad de Talca, Universidad

Austral de Chile, Chile

2005 Encuentros XIII Encuentro Nacional de Estudiantes de Ciencias Agrarias

Facultad de Ciencias Agropecuarias, Universidad Catolica, Paraguay

2023 Otros All-IUFRO Conference: Forests in a Volatile World - Global Collaboration to Sustain Forests and Their Societal

Benefits, Viena, Austria

INTERNATIONAL UNION OF FOREST RESEARCH ORGANIZATIONS, Todo el mundo Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ;

2021 Otros Forest and Landscape Restoration in the Philippines Context: Challenge, Opportunities, and Alignment to

International FLR Movements

Center for International Forestry Research

, Todo el mundo

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje

Forestal:

2020 Otros Open Access y Revistas Nacionales

Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas, Paraguay

2020 Otros Semana Online de Engenharia Florestal

Universidade Federal de Alagoas, Brasil

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

2020 Otros Revistas depredadoras ¿Qué son y cómo identificarlas?

Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas, Paraguay

2020 Otros COVID-19 en el sector agroalimentario

Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas, Paraguay

2020 Otros Open Access y Revistas Nacionales

Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas, Paraguay

2016 Otros IV Foro de Gestión y Reducción de Riesgos de Desastres en la Educación Superior: "Oportunidades y Desafíos"

Red Universitaria de Latinoamerica y el Caribe para la Reducción de Riesgos de Desastres, América

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

2012 Otros 15as Jornadas Tecnicas Forestales y Ambientales

Universidad Nacional de Misiones, INTA - Montecarlo, Argentina

2012 Otros Porta Web of Knowledge

Thomson Reuters, Brasil

2011 Otros II Semana de Integração, Ensino, Pesquisa e Extensão

Universidade do Centro Oeste, Brasil

2010 Otros IX Programa de Jovenes Lideres Iberoamericanos

Fundación Carolina, Brasil

2008 Otros I FORO LATINOAMERICANO SOBRE EDUCACIÓN FORESTAL

Asociacion Latinoamericana de Estudiantes de Ciencias Forestales, Paraguay

2007 Otros 2do Foro del Mercosur de Futuros Administradores

Centro de Representantes Estudiantiles de la UNA, Paraguay Otros 12vas Jornadas Tecnicas Forestales y Ambientales

INTA-Nontecarlo, Universidad Nacional de Misiones, Argentina

Otros 11as Jornadas Tecnicas Forestales y Ambientales

INTA-Nontecarlo, Universidad Nacional de Misiones, Argentina

Otros International Camp Counselor Program

YMCA, Estados Unidos

2002 Otros Manejo Forestal Sostenible y Certificación

Natural Land Trust, Paraguay

2002 Otros 9nas Jornadas Tecnicas Forestales

Universidad Nacional de Misiones, INTA-Montecarlo, Ministerio de Ecologia, Recursos Naturales Renovables y

Turismo, Argentina

2023 Seminarios Avances en investigación para la Restauración del Paisaje Forestal de la Reserva de la Biósfera de

Itaipuen Paraguay

Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay



Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal: 2022 Seminarios Seminario: Legislación, Mercado y Certificación Forestal Unique Wood Paraguay SA, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ; 2022 Seminarios Avances en la Restauración del Paisaje Forestal en Paraguay Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal; 2020 Seminarios Ciclo de seminarios en Conmemoración del Día Nacional del Árbol Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ; Seminarios I Ciclio de Seminarios: "Os desafios e rumos da Engenharia Florestal" 2020 Universidade Estadual do Centro Oeste, Brasil Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ; 2020 Seminarios Seminario-Taller: "Comercio internacional de productos de plantaciones forestales de Paraguay" Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Economía Forestal; 2020 Seminarios COVID-19 en el sector agroalimentario Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ; 2016 Seminarios Sistemas de Producción Sustentable - Ganadería - Agricultura - Forestal Asociacion Rural del Paraguay, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Sistema Silvopastoril; Seminarios Seminario Internacional: Auditoria ambiental y certificación forestal mundial 2016 Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ; 2012 Seminarios Seminario Online "Sistema ArcGIS 10.1: Conectados ao Mundo pela Geografia" Mundo GEO. Brasil 2010 Seminarios II Seminario Nacional de Energias Renovables Observatorio de Energias Renovables del Paraguay, Paraguay 2010 Seminarios Seminario de Liderazgo ESADE Business School, España 2007 Seminarios La Agroeconologia como base para una Agricultura Sustentable Comision Fulbright, Facultad de Ciencias Agrarias, Asociacion de Docentes Investigadores de la Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay 2001 Seminarios Estilos Emergentes en la Gerencia de los Recursos Naturales Instituto de Derecho y Economia Ambiental, Fundacion Moises Bertoni, Guyra Paraguay, Natural Land Trust, Fundación para el Desarrollo Sustentable del Chaco, Paraguay 2019 Simposios XI Simpósio de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação Tecnológica Universidade Estadual do Centro Oeste, Brasil 2019 Simposios XI Simposio de Pesquisa, PósGraduação e Inovação Tecnológica Universidade Estadual do Centro Oeste, Brasil 2012 Simposios VII Simposio de Pós-Graduação em Ciências Florestais Universidade Federal de Viçosa, Brasil 2012 Simposios 3er Simposio de Politica e Legislação Florestal Universidade do Contestado, Brasil 2008 Simposios Simposio Internacional de Biotecnologia Fundação para o Desenvolvimento Científico e Tecnologico, Brasil 2006 Simposios International Forestry Student Symposium International Forestry Students Association, Universidade Federal do Parana, Universidad Nacional de Misiones, Brasil 2025 Talleres KNOWLEDGE SHARING WORKSHOP ON UPSCALING FOREST LANDSCAPE RESTORATION THROUGH FIELDBASED DEMONSTRATION AND CAPACITY BUILDING Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal: Talleres Taller de Introducción a la Redacción Científica I 2023 UNA. Dirección de Investigación Científica y Tecnológica, Paraguay 2020 Talleres II Curso-Taller Introducción a la plataforma Moodle Facultad de Ciencias Agrarias - UNA, Paraguay

Talleres PRE CONGRESS TRAINING WORKSHOPS Implementing Forest Landscape Restoration in Africa & Asia

INTERNATIONAL UNION

OF FOREST RESEARCH ORGANIZATIONS, Todo el mundo

2019



Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ; 2014

Talleres Communicating Forest Science: Making Science Work for Policy and Management

INTERNATIONAL UNION

OF FOREST RESEARCH ORGANIZATIONS, Todo el mundo

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

2008 Talleres Mecanosmo de Intercambio de Información sobre Recursos Fitogeneticos

FAO, Dirección de Investigación Agricola - MAG, Paraguay

2005 Talleres Taller de Emprendedorismo

Programa de Emprendedores, Facultad Politecnica, UNA, Paraguay

Idiomas

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

Institución principal donde desarrolla sus actividades

Facultad de Ciencias Agrarias, Carrera de Ingenieria Forestal - FCA, CIF

Actuación Profesional

Facultad de Ciencias Agrarias, Carrera de Ingenieria Forestal - FCA, CIF

Vínculos con la Institución

2024 - Actual

2025 - Actual Profesor adjunto de la Cátedra Economía Forestal (Carrera Ing. Forestal FCA-UNA) C. Horaria:

C. Horaria: 10

2024 - Actual Coordinadora de Grupo de Investigación en Restauración del Paisaje Forestal

Otras Informaciones: El grupo de investigación se encuentra activó desde el año 2020 y se oficializó con la Resolución FCA/UNA 1513/2024 Por la cual

se aprueba el registro institucional del grupo de investigación de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción, denominado: Grupo de Investigación en Restauración del Paisaje Forestal (GI-RPF).

Profesor asistente de la Cátedra Producción Forestal (Carrera Ingeniería Agronómica de la C. Horaria:

FCA-UNA)

2023 - Actual Miembro de Grupo de Investigación Manejo de Recursos Naturales en Paraguay (MARENA) C. Horaria: 2

Otras Informaciones: Resolución FCA Nº 716/2023. Resolución CONACYT Nº 08/2024 categoría Consolidado. El objetivo de GI MARENA es documentar aspectos del manejo y la gestión de los recursos naturales en Paraguay según el estado de conservación de la biodiversidad y los servicios ecosistémicos. Sistematizar experiencias de uso sostenible de los recursos naturales, potenciando esfuerzos de conservación.

2015 - 2017 Coordinadora de Extensión

C. Horaria: 10

Régimen: Dedicación total

2014 - 2016 Coordinación del curso. Cargo: Secretaria Academica del Curso de Maestria en Ciencias C. Horaria: 8

Forestales

2009 - Actual Funcionario/Empleado - Docente Investigador I C. Horaria: 30

Régimen: Dedicación total

- Actual **Actividades**

Actividades

Líneas de Investigación, Carrera Ingeniería Forestal 10/2019 - Actual

Restauración del Paisaje Forestal

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Relacionada al Grupo de Investigación de la FCA-UNA "Restauración del Paisaje Forestal" (GI-RPF) oficializado por resolución FCA/UNA 1513/2024.

El grupo de investigación que se encuentra activo desde el año 2020 hay ejecutado varios proyectos de investigación, extensión, asi como vinculación con sectores productivos.

Integrantes: Quevedo, M. L.; Gamarra, L; Perez, L.; Gonzalez, A.; Villalba, J.; Silva, H.; Kubora, V.; Miranda, C.;

Perrone, M.A.; Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje

Forestal;

7/2013 - Actual Líneas de Investigación, Carrera Ingeniería Forestal, Facultad de Ciencias Agrarias, Carrera de Ingeniería

Forestal

Silvicultura y Manejo Forestal Participación: Integrante del Equipo



Descripción: El uso del recurso bosque debe estar apoyado en prácticas sustentables tanto en la producción maderera como la no maderera y la conservación, la biodiversidad asociada y el uso de los servicios ambientales que ofrecen los mismos. Mediante el manejo sustentable se podrá revertir el proceso de degradación de los ecosistemas forestales. Los informaciones que se generen en esta línea ayudarán a obtener beneficios ecológicos, económicos y sociales del recurso forestal.

En esta linea de investigación se implementan y evaluan procesos silviculturales, asi como diferentes tecnicas de manejo forestal tanto en especies nativas como exoticas.

Integrantes: Quevedo, M. L.; Elías, L.P.; Vera, M.; Vera, O.; Gamarra, L;

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

Líneas de Investigación, Carrera Ingeniería Forestal, Facultad de Ciencias Agrarias, Carrera de Ingenieria

Forestal

Economía y Politica Forestal

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Analisis de costos y/o viabilidad economíca/financiera de diferentes proyectos de inversión forestal tanto con especies nativas, como exoticas y proyectos de Restauración Forestal, así como analisis de Politicas publicas y sus instrumentos.

Integrantes: Quevedo, M. L.; Monges, E.; Benítez, A.;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Economía y Política Forestal:

12/2008 - Actual

7/2013 - Actual

Líneas de Investigación, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

Valoración Económica de Servicios Ambientales en Paraguay

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: El objetivo de la línea es fomentar el concepto de la valoración económica de los bienes y servicios ambientales, a través del apoyo al proceso de la Reglamentación de la Ley N° 3001/2006: de valoración y retribución por servicios ambientales en Paraguay, desde sus inicios hasta el presente. Se ha compilado datos y metodologías válidas para valorar económicamente distintas ecorregiones del país y componentes del bosque, demostrando en términos económicos la competitividad del bosque y ecosistemas asociados frente a otros usos de la tierra. Se compilan datos desde el año 2008 resultados de investigaciones principalmente a nivel de la Región Oriental y desde el año 2011 de la Región Occidental

Integrantes: AMARILLA, S.; Quevedo, M. L.; Peralta, N.; Perez, L.; Gamarra, L; Benítez, A.; Gonzalez, J.D.; Laino, R.; Soto, C.; Musalem, K.;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Economía forestal; Líneas de Investigación, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

12/2008 - Actual

Manejo de Áreas Protegidas

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: El objetivo de la línea es formar profesionales con intereses en la conservación de la biodiversidad a través del manejo y la gestión de las Áreas Protegidas con énfasis en el Sistema Nacional de Áreas Silvestres Protegidas de Paraguay (SINASIP). El principal aporte de la línea es contribuir con el fortalecimiento de cada área protegida del país, generando datos e informaciones para los encargados de manejo y los tomadores de decisión, con énfasis el Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible a través de sus dependencias específicas.

Integrantes: AMARILLA, S.; Quevedo, M. L.; Perez, L.; Peralta, N.; Pinazzo, J.; Gonzalez, J.D.; Villalba, J.; Benítez, A.; Gamarra, L; Soto, C.; Yanosky, A.; Laino, R.; García, M.;

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

1/2025 - Actual

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

Bases para la gestión de los recursos naturales en la estancia Saladillo, Paraguay

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Proyecto de enfoque integral que abarca la clasificación y caracterización de las comunidades naturales y antrópicas presentes en el área de estudio, identificando la diversidad florística y taxonómica por comunidad; la cuantificación del almacenamiento de carbono; la caracterización de los suelos y la restauración de ecosistemas.

Se espera que los resultados del proyecto proporcionen información valiosa para la gestión sostenible, el fortalecimiento de los conocimientos científicos sobre los recursos naturales y la formación de capacidades de estudiantes de la Facultad de Ciencias Agrarias/UNA.

Integrantes: Quevedo, M. L.; Perez, L.; Gamarra, L; Gonzalez, A.; Villalba, J.; Perrone, M.A.; Silva, H.; Kubora, V.; Miranda, C.; Gonzalez, J.D.;

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: .

Alumnos: Pregrado (3);

1/2025 - Actual Prov

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Agrarias

Building Resilient Future Landscapes: Upscaling forest landscape restoration through field-based demonstration and capacity development

Participación: Coordinador o Responsable



Descripción: En Paraguay, el proyecto Building Resilient Future Landscapes: "Upscaling forest landscape restoration through field-based demonstration and capacity development"--parte del Resilient Future Forests Lab (RFFL)--busca ampliar la escala de la restauración de paisajes forestales a través de sitios de demostración. El RFFL, una red global de parcelas de investigación y demostración con sitios en Dinamarca, Kazajstán, Uzbekistán, Sri Lanka, Malawi y Guatemala, funciona como una plataforma colaborativa para compartir lecciones.

La iniciativa se implementa bajo el liderazgo de la International Union of Forest Research Organizations (IUFRO)--una red global de investigación forestal con más de 600 instituciones en 120 países--reconocida por tender puentes entre la ciencia, las políticas y la práctica. En Paraguay, el proyecto se asocia con la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción (FCA-UNA), ITAIPU Binacional y el Ministerio del Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible (MADES), siendo administrado por la Asociación de Docentes e Investigadores de la FCA-UNA (ADIFCA-UNA). A nivel internacional, los colaboradores clave incluyen a InNovaSilva (Dinamarca) y el IUFRO Special Programme for Development of Capacities (SPDC-IUFRO), que gestiona el proyecto, supervisa su implementación y facilita la creación de capacidades locales en restauración de paisajes forestales, replicando éxitos de otros países, con financiamiento de la Novo Nordisk Foundation.

Integrantes: Quevedo, M. L.; Silva, H.; Gamarra, L; Gonzalez, A.; Perez, L.; Villalba, J.; Perrone, M.A.; Kubora, V.; Miranda, C.; Gonzalez, J.D.;

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos: Pregrado (10); Maestría Académica (1);

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;

3/2021 - Actual

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

Evaluación de diferentes modelos de restauración forestal con fines de aprovechamiento sostenible para la ecorregión del BAAPA, Paraguay

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: El proyecto pretende evaluar diferentes modelos implementables con miras a la Restauración del Paisaje Forestal, clave para la adaptación y mitigación al Cambio Climático, la recuperación de la integridad ecológica, la sostenibilidad de los procesos productivos y el mejoramiento del bienestar humano.

- * Parcela Experimental 1: Establecida en 2018 (plantada en diciembre de 2018), incluye 8 tratamientos de restauración (parcelas de demostración, investigación y monitoreo: parcelas DRM) para franjas de protección de cursos de agua: T1 (plantación al azar), T2 (plantación al azar con abono verde), T3 (plantación en grupo funcional: 50% especies de cobertura, 50% especies de diversidad), T4 (grupo funcional con abono verde), T5 (grupo funcional: 66% cobertura, 33% diversidad), T6 (plantación escalonada: especies de diversidad añadidas un año después de las especies de cobertura), T7 (siembra escalonada con abono verde), T8 (testigo).
- * Parcela de Experimental 2: Implementada en 2021 (plantada entre mayo y junio de 2021), incluye 8 tratamientos (parcelas DRM) que combinan la conservación y retornos económicos mediante franjas de aprovechamiento-conservación: T1 (Eucalyptus sp. para madera sólida), T2 (Eucalyptus sp. para biomasa), T3 (especies nativas para madera sólida), T4 (especies nativas con abono verde), T5 (especies nativas para biomasa con abono verde), T7 (llex paraguariensis), T8 (especies nativas multiuso).

Integrantes: Quevedo, M. L.; Silva, H.; Perez, L.; Gamarra, L; Gonzalez, A.; Villalba, J.; Perrone, M.A.; Kubora, V.; Gonzalez, J.D.; Miranda, C.;

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos: Pregrado (22); Maestría Académica (1);

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal:

8/2024 - 8/2025

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

Elaboración del Plan de Manejo del Paisaje Protegido Cerro Kavajú periodo 2025 2035

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: El GI MARENA elabora bajo esquema participativo el Plan de Manejo del PPCK según lineamientos del MADES, bajo acuerdo específico de cooperación entre la Gobernación de Cordillera y la FCA/UNA.

Integrantes: AMARILLA, S.; Peralta, N.; Gonzalez, J.D.; Yanosky, A.; Villalba, J.; García, M.; Perez, L.; Gamarra, L; Insfran, A.; Quevedo, M. L.; Benítez, A.; Amarilla Borja, S; Saucedo, J.; Sugastti, B.;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Desarrollo.

Alumnos:

3/2022 - 12/2022 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Carrera Ingeniería Forestal

Camino a la Restauración del Paisaje Forestal de Yaguarón

Participación: Integrante del Equipo

Descripción: Avanzar hacia la Restauración del Paisaje Forestal. clave para la adaptación y mitigación al Cambio Climático. la recuperación de la integridad ecológica. la sostenibilidad de los procesos productivos y el mejoramiento del bienestar humano. Caracterizando las olerías del distrito de Yaguarón y planificar actividades de restauración del Paisaje Forestal en finca de oleros. Y reponiendo plantas de yerba mate en finca de productor rural.

Integrantes: Gamarra, L; Quevedo, M. L.; Gonzalez, A.; Perez, L.;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.



Alumnos: Pregrado (18);

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje

Forestal:

10/2020 - 12/2021 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Carrera Ingeniería Forestal

PLANIFICACIÓN PARA RESTAURACIÓN DEL PAISAJE FORESTAL: UN CASO DE EQUIDAD DE GÉNERO

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Con este proyecto se pretender tener identificadas las áreas prioritarias de restauración del paisaje forestal en el distrito de Yaguaron y en fincas de miembros de dos comités de mujeres se plantea realizar el diagnóstico y la planificación para el diseño de la implementación de la restauración del paisaje forestal a nivel del área piloto en estas fincas.

Integrantes: Quevedo, M. L.(Responsable)

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos: Pregrado (5);

Financiadores: U.S. Agency for International Development - USAID (Apoyo financiero)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje

Forestal; Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Economía y Política Forestal;

10/2015 - 6/2021 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Carrera Ingeniería Forestal

> Análisis diagnostico de la cadena productiva de madera con fines industriales y energético oriundas de plantaciones forestales del Paraguay

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Proyecto asociativo de investigación financiado por el Consejo Nacional de Ciencias y Tecnología (CONACYT), ejecución tecnica por docentes-investigadores y estudiantes de la Carrera Ingeniería Forestal de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción, con la administracion de la Federación el apoyo del Instituto Forestal Nacional (INFONA) e investigadores Paraguaya de Madereros (FEPAMA), extranjeros.

El objetivo principal es el de diagnosticar la cadena productiva de la madera oriunda de plantaciones forestales en el Paraguay, la cual para el estudio se ha dividido en los siguientes segmentos: Viveros Forestales, Plantaciones con fines maderables, Plantaciones con fines energéticos, Plantaciones bajo sistemas silvopastoriles, Consumidores de productos dendroenergéticos, Industrias Forestales y Prestadores de servicios forestales.

Integrantes: Quevedo, M. L.; FOLMANN, W; Monges, E.; Vera, M.; Elías, L.P.; Alvarez, M.; Carlstein, R.; Tileria, J.; Román, E.J.; Ybañez, T.; Paredes, Cesar; Martínez, Marco; Espínola, P.; Garay, L.F.;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos: Pregrado (7); Maestría Académica (1);

Financiadores: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnologia - CONACYT (Apoyo financiero)

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

10/2017 - 1/2020

Proyecto de Investigación y Desarrollo, Carrera Ingeniería Forestal, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA

Estimación de la viabilidad económica y el potencial productivo de plantaciones forestales

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: El proyecto pretende estimar la viabilidad economica, considerando el crecimiento y la producción de plantaciones forestales en diferentes regiones del pais. Mediante la instalación y medicion de parcelas permanentes pretedemos conocer las principales especies plantadas y su desarrollo en las diferentes regiones del país. Así como proporcionar a las empresas informaciones sobre el desarrollo de los materiales genéticos utilizados. Nuestro deseo es realizar mediciones periódicas anuales, es por eso que las parcelas son instaladas en plantaciones relativamente jóvenes que consigamos remedirlas considerando el ciclo de corte de la empresa.

Integrantes: Quevedo, M. L.; Elías, L.P.; Vera, M.; Espínola, P.; Perrone, M.A.;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos: Pregrado (2):

Financiadores: Facultad de Ciencias Agrarias / UNA - FCA/UNA (Otra)

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

10/2015 - 1/2020 Proyecto de Investigación y Desarrollo, Carrera Ingeniería Forestal

Viabilidad técnica y económica de la aplicación de diferentes dosis de fertilizantes en plantaciones de clones hibridos de Eucalyptus urophylla x E. grandis y Eucalyptus urophylla x E. camaldulensis

Participación: Coordinador o Responsable

Descripción: Tiene como objetivo estimar la viabilidad económica del efecto de diferentes dosis de nitrógeno, fosforo y potasio en plantaciones de clones híbridos de Eucalyptus urophylla x E. grandis Y Eucalyptus urophylla x E. camaldulensis

Integrantes: Quevedo, M. L.;Leguizamón, C.A.; Vera, O.M.;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos: Pregrado (6); Maestría Académica (1); Maestría profesionalizante (1);



Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Sistemas de Producción Forestal; Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Economía Forestal; Ciencias Agrícolas,

Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Fertilización Forestal;

11/2014 - 8/2015 Proyecto de Investigación y Desarrollo

Elaboración del Plan de Manejo del Parque Nacional Ybycuí

Participación: Integrante del Equipo

Integrantes: Quevedo, M. L.; AMARILLA, S.; Pinazzo, J.; Perez, L.; Villalba, J.; Gonzalez, J.D.; Kubora, V.; Meza, L.;

Insfran, A.; Moreno, P.;

Situación: Concluido; Tipo/Clase: .

Alumnos: Pregrado (2);

2/2022 - Actual Docencia/Enseñanza, Carrera de Ingeniería Forestal

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Seminario de Tesis de Grado 2

3/2021 - Actual Docencia/Enseñanza, Carrera de Ingeniería Forestal

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Estadistica Aplicada

2/2021 - Actual Docencia/Enseñanza, Carrera de Ingeniería Forestal

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Diseño y Evaluación de Proyectos

7/2018 - Actual Docencia/Enseñanza, Carrera de Ingeniería Forestal

Nivel: Grado Disciplinas dictadas:

-Silvicultura de Plantaciones

7/2016 - Actual Docencia/Enseñanza, Carrera de Ingeniería Forestal

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Política Forestal y Ambiental

3/2015 - Actual Docencia/Enseñanza, Maestría en Ciencias Forestales

Nivel: Maestría Disciplinas dictadas:

-Economía y Administración Forestal

2/2014 - Actual Docencia/Enseñanza, Carrera de Ingenieria Forestal

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Economia

7/2013 - Actual Docencia/Enseñanza, Carrera de Ingenieria Forestal

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Economia Forestal

7/2013 - Actual Docencia/Enseñanza, Ingeniería Agronomica

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Producción Forestal -Producción Forestal

2/2015 - 12/2018 Docencia/Enseñanza, Carrera de Ingeniería Forestal

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Extensión Forestal

2/2014 - 12/2018 Docencia/Enseñanza, Carrera de Ingenieria Forestal

Nivel: Grado Disciplinas dictadas:

-Silvicultura II

2/2016 - 7/2016 Docencia/Enseñanza, Maestría en Ciencias Forestales

Nivel: Maestría Disciplinas dictadas:

-Proyectos de Inversión Forestal

7/2009 - 12/2015 Docencia/Enseñanza, Ingeniera Ambiental

Nivel: Grado



	Disciplinas dictadas:
7/0040 40/0040	-Socioeconomia Ambiental
7/2010 - 12/2010	Docencia/Enseñanza, Carrera de Ingenieria Forestal
	Nivel: Grado Disciplinas dictadas:
	-Seminario de Tesis de Grado I
7/2010 - 12/2010	Docencia/Enseñanza, Carrera de Ingenieria Forestal
7,2010 12,2010	Nivel: Grado
	Disciplinas dictadas:
	-Manejo Integrado de Cuencas Hidrograficas
2/2010 - 7/2010	Docencia/Enseñanza, Carrera de Ingenieria Forestal
	Nivel: Grado
	Disciplinas dictadas:
	-Manejo de Areas Protegidas
2/2010 - 7/2010	Docencia/Enseñanza, Carrera de Ingenieria Forestal
	Nivel: Grado
	Disciplinas dictadas:
9/2024 - 11/2024	-Politica y Administración de Empresas Forestales Extensión, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción
3/2024 - 11/2024	Actividad de extensión realizada: Censo de árboles en áreas verdes del Barrio Miralago, Ypacarai, Paraguay
3/2023 - 3/2023	Extensión, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción
0/2020 0/2020	Actividad de extensión realizada: VIII Semana Forestal en el marco del día internacional de los bosques
2/2022 - 12/2022	Extensión, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción
	Actividad de extensión realizada: Plantacion de yerba mate en propiedad de pequeño producto rural en el distrito de
	Yaguaron
3/2022 - 3/2022	Extensión, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción
	Actividad de extensión realizada: VII Semana Forestal en el marco del día internacional de los bosques
2/2021 - 12/2021	Extensión, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción
0/0004 40/0004	Actividad de extensión realizada: Plantación con yerba mate como herramienta de RPF - Susana Corvalan
2/2021 - 12/2021	Extensión, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción
2/2021 - 12/2021	Actividad de extensión realizada: Plantación con yerba mate como herramienta de RPF - Celia Mareco Extensión, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción
2/2021 - 12/2021	Actividad de extensión realizada: Monitoreo de parcela de plantación forestal de especies chaqueñas
2/2021 - 12/2021	Extensión, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción
	Actividad de extensión realizada: Conozco mi carrera - Jornada de puertas abiertas de la carrera ingeniería Forestal
3/2020 - 3/2020	Extensión, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción
	Actividad de extensión realizada: Ciclo de seminario en conmemoración del día del árbol - año 2020
2/2014 - 2/2017	Extensión, Carrera Ingeniería Forestal, Facultad de Ciencias Agrarias, Carrera de Ingenieria Forestal
	Actividad de extensión realizada: Coordinadora de Extension
5/2025 - Actual	Gestión Académica, Facultad de Ciencias Aplicadas. Universidad Nacional de Pilar.
	Cargo o función: Presidenta del Tribunal Electoral Independiente de la Facultad de Ciencias Agrarias de la
7/2022 - Actual	Universidad Nacional de Asunción Gestión Académica, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción
1/2022 - Actual	Cargo o función: Miembro del Comité Academico de Postgrado del Programa de Maestria en Ciencias Forestales
7/2023 - 12/2023	Gestión Académica, Carrera Ingeniería Forestal
172020 1272020	Cargo o función: Comisión de autoevaluación de la Carrera Ingenieria Forestal de la FCA/UNA
5/2020 - 12/2020	Gestión Académica, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción
	Cargo o función: Equipo interdisciplinario para cumplir con los servicios pedagógicos que demanda la
	implementación del sistema digital de enseñanza-aprendizaje, conforme a lo dispuesto por la resolución CE-CONES
	N° 08/2020
2/2018 - 12/2018	Gestión Académica, Carrera Ingeniería Forestal
	Cargo o función: Coordinadora de dimensión en proceso de autoevaluación para la acreditacion de la Carrera
2/2010 4/2010	Ingenieria Forestal/FCA/UNA
2/2018 - 4/2018	Gestión Académica, Carrera Ingeniería Forestal, Facultad de Ciencias Agrarias - UNA Cargo o función: Coordinadora de la Dimensión "Resultados e Impactos" - Comite de Autoevaluación de la Carrera
	Ingenieria Forestal/FCA/UNA
7/2013 - 7/2014	Gestión Académica, Facultad de Ciencias Agrarias, Facultad de Ciencias Agrarias, Carrera de Ingenieria
	Forestal
	Cargo o función: Miembro Comisión de Evaluación del Curso Probatorio de Ingreso
11/2006 - 10/2008	Gestión Académica, Facultad de Ciencias Agrarias, Facultad de Ciencias Agrarias, Carrera de Ingenieria
	Forestal
0/0000 =/000	Cargo o función: Miembro del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Agrarias
6/2008 - 7/2008	Gestión Académica, Facultad de Ciencias Agrarias, Facultad de Ciencias Agrarias, Carrera de Ingenieria

Cargo o función: Comision de Elaboracion del Anterpoyecto de Presupuesto de la FCA-UNA



6/2007 - 12/2007	Gestión Académica, Facultad de Ciencias Agrarias, Facultad de Ciencias Agrarias, Carrera de Forestal	Ingenieria	
	Cargo o función: Miembro Comite de Pasantia		
9/2007 - 10/2007	Gestión Académica, Facultad de Ciencias Agrarias, Facultad de Ciencias Agrarias, Carrera de Forestal	Ingenieria	
	Cargo o función: Revision de propusta de Calendario de Actividades Academicas		
12/2006 - 2/2007	Gestión Académica, Facultad de Ciencias Agrarias, Facultad de Ciencias Agrarias, Carrera de Forestal	Ingenieria	
	Cargo o función: Miembro Comite de Reglamento General de Actividades Academicas		
2/2006 - 2/2007	Gestión Académica, Facultad de Ciencias Agrarias, Facultad de Ciencias Agrarias, Carrera de Forestal	Ingenieria	
	Cargo o función: Miembro Comite de Pasantia		
11/2006 - 12/2006	Gestión Académica, Facultad de Ciencias Agrarias, Facultad de Ciencias Agrarias, Carrera de Forestal	Ingenieria	
	Cargo o función: Miembro Comite de Reglamento del Curso Probatorio de Ingreso		
4/2006 - 7/2006	Gestión Académica, Facultad de Ciencias Agrarias, Facultad de Ciencias Agrarias, Carrera de Forestal	Ingenieria	
	Cargo o función: Miembro Comision de Actualizacion de Reglamento y del Manual de Tesis de Grad	ob	
4/2004 - 4/2005	Gestión Académica, Facultad de Ciencias Agrarias, Facultad de Ciencias Agrarias, Carrera de Forestal	Ingenieria	
	Cargo o función: Miembro Comite de Pasantia		
6/2010 - 9/2010	Capacitación/Entrenamiento dictado, Facultad de Ciencias Agrarias, Facultad de Ciencias Agraria de Ingenieria Forestal	s, Carrera	
	Capacitación/Entrenamientos dictados:		
	-Herramientas para la elaboracielaboración de Tesis de Postgrado		
Instituto Forestal Na Vínculos con la Institu	ución		
	ıncionario/Empleado - Auditora tecnica	C. Horaria:	30
	égimen: Dedicación total		
- Actual Ac	ctividades		
INTERNATIONAL UN Vínculos con la Institu	NION OF FOREST RESEARCH ORGANIZATIONS - IUFRO		
2025 - Actual M	iembro del Working Party 4.05.03 Managerial economics and accounting in Latin America division 4)	C. Horaria:	1
2025 - Actual IU	FRO International Council 2024-2029	C. Horaria:	1
2			

Otras Informaciones: https://www.iufro.org/main-bodies?active-tab=5

2022 - Actual

Miembro del Task Force: Transforming Forest Landscapes for Futures Climates and Human C. Horaria: 1 Well-Being

 $Otras\ Informaciones:\ https://www.iufro.org/task-forces/t45-transforming-forest-landscapes-for-futures-climates-and-human-well-being-forest-landscapes-for-futures-climates-and-human-well-being-forest-landscapes-for-futures-climates-and-human-well-being-forest-landscapes-for-futures-climates-and-human-well-being-forest-landscapes-for-futures-climates-and-human-well-being-forest-landscapes-for-futures-climates-and-human-well-being-forest-landscapes-for-futures-climates-and-human-well-being-forest-landscapes-for-futures-climates-and-human-well-being-forest-landscapes-for-futures-climates-and-human-well-being-forest-landscapes-for-futures-climates-and-human-well-being-forest-landscapes-for-futures-climates-and-human-well-being-goal-being-g$

Invernada Don Felix - IDF

Vínculos con la Institución 2001 - 2015 **Asesora**

2001 2010 A363014

Ministerio de Industria y Comercio - MIC

Vínculos con la Institución

2007 - 2007 **Pasante** C. Horaria: **40**

2007 - 2007 **Pasante** C. Horaria: **32**

NATURAL Land Trust Paraguay - NATURAL

Vínculos con la Institución

Significado de su trabajo en el contexto de los principales problemas planteados en su área:

C. Horaria: 4



Entre los datos relevantes de la produccion se descan en los ultimos 5 años la publicación de 4 artículos científicos completos, 4 artículos resumidos en revistas científicas, ademas de 2 libros y 1 capítulo de libro como autora principal en Springer Nature (invitada por Austrian Research Centre for Forests).

Tambien en los ultimos 5 años hemos presentado mas de 90 resúmenes presentados en eventos científicos nacionales e internacionales (Argentina, Uruguay y Suecia), 3 como autora principal y la mayor parte de ellos como orientadora principal de estudiantes del grupo de investigación en Restauración del Paisaje Forestal, los cuales trabajan en el marco de iniciación científica en el gruipo de investigación desde la colecta de datos, pasando por la carga de datos, su procesamiento, analisis y presentación en los eventos.

Producción Técnica

Trabajos técnicos

1 Quevedo, M. L. Comunidades naturales y antrópicas de la Estancia Saladillo, 2025.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Número de páginas: 90;

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

2 Quevedo, M. L. REDsip: Red para la difusión de los sistemas integrados de producción climáticamente inteligentes, 2018.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Programa Ibero-Americano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo

Observaciones: Proyecto en proceso de evaluacion para el financiamiento.

3 Quevedo, M. L. Monitoreo y evaluación de recursos forestales, 2018.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnologia

Observaciones: No admitido por incumplimiento contactual de la FCA/UNA con proyectos anteriores.

4 Quevedo, M. L. ESTIMACIÓN DE LA VIABILIDAD ECONÓMICA Y EL POTENCIAL PRODUCTIVO DE PLANTACIONES FORESTALES, 2017.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Duración: 120 meses.; Ciudad: San Lorenzo;

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias / UNA

5 Quevedo, M. L. Plan de Manejo del Parque Nacional Ybycui, 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales, ; Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Elaboración del documento del Plan de Manejo de los proximos 10 años del Parque Nacional Ybycui; Disponibilidad: irrestricta; Número de páginas: 120;

Institución promotora/financiadora: Fondo de Conservación de Bosques Tropicale

6 Quevedo, M. L. Viabilidad técnica y económica de la aplicación de diferentes dosis de fertilizantes en plantaciones de clones hibridos de Eucalyptus urophylla x E. grandis y Eucalyptus urophylla x E. camaldulensis, 2015.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Duración: 84 meses.; Ciudad: San Lorenzo;

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

7 Quevedo, M. L. Guia de Acceso y retribución por servicios ambientales para el Chaco Paraguayo, 2014.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Programa de Acción Subregional del Gran Chaco Americano

8 Quevedo, M. L. Análisis diagnostico de la cadena productiva de madera con fines industriales y energético oriundas de plantaciones forestales del Paraguay, 2014.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Duración: 24 meses.; Ciudad: San Lorenzo;

Institución promotora/financiadora: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnologia

Organización de eventos

1 Quevedo, M. L.; Perez, L.; Gamarra, L; Gonzalez, A.; Villalba, J.; Perrone, M.A.; Silva, H.; Kubora, V.; Miranda, C.; Gonzalez, J.D.; Monitoreo de áreas restauradas, 2025. (Otro)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción



Duración: 1 semana. Lugar: Club Social Área 4 e Itaipu binacional. Ciudad: Hernandarias.

Observaciones: Coordinadora del curso

Realizado en el marco del proyecto: BUILDING RESILIENT FUTURE LANDSCAPES: Upscaling forest landscape restoration through field-based demonstration and capacity development

2 Quevedo, M. L. I Congreso Forestal Paraguayo, 2025. (Congreso)

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

Duración: 1 semana. Lugar: Campus Universitario de la UNA. Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Coordinadora del Comité Cientifico

3 Quevedo, M. L.; Perez, L.; Gamarra, L; Gonzalez, A.; Villalba, J.; Perrone, M.A.; Silva, H.; Kubora, V.; Miranda, C.; Gonzalez, J.D.; Curso de Capacitación en Restauración del Paisaje Forestal, 2025. (Otro)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

Duración: 3 semanas. Lugar: FCA-UNA e Itaipu binacional. Ciudad: San Lorenzo y Hernandarias.

Observaciones: Coordinadora del curso

Realizado en el marco del proyecto: BUILDING RESILIENT FUTURE LANDSCAPES: Upscaling forest landscape restoration through field-based demonstration and capacity development

4 Quevedo, M. L.; Perez, L.; Gamarra, L; Gonzalez, A.; Villalba, J.; Perrone, M.A.; Silva, H.; Kubora, V.; Miranda, C.; Gonzalez, J.D.; Minicurso: Restauración del Paisaje Forestal en el marco del I Congreso Forestal Paraguay, 2025. (Otro)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

Lugar: FCA-UNA. Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Realizado en el marco del I Congreso Forestal Paraguay

5 Quevedo, M. L.; Burns, J; Stanturf, J.; Perez, L.; Gamarra, L; Gonzalez, A.; Villalba, J.; Perrone, M.A.; Silva, H.; Kubora, V.; Miranda, C.; Gonzalez, J.D.; KNOWLEDGE SHARING WORKSHOP ON UPSCALING FOREST LANDSCAPE RESTORATION THROUGH FIELDBASED DEMONSTRATION AND CAPACITY BUILDING, 2025. (Otro)

Referencias adicionales: Paraguay/Inglés; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: INTERNATIONAL UNION OF FOREST RESEARCH ORGANIZATIONS

Duración: 1 semana. Ciudad: San Lorenzo y Hernandarias.

Observaciones: Coordinadora del taller

6 Quevedo, M. L. VI Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2024. (Congreso)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

Lugar: Campus Universitario de la UNA. Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Miembro del Comité Cientifico

7 Quevedo, M. L. Jornadas Técnicas Forestales, 2024. (Otro)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Coordinadora general

8 Quevedo, M. L. IX Semana Forestal en el Marco del día Internacional de los Bosques, 2024. (Otro)

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

Duración: 1 semana. Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Coordindora general

9 Quevedo, M. L.; Perez, L.; Gamarra, L; Gonzalez, A.; Silva, H.; Minicurso en Restauración del Paisaje Forestal en el marco del VI Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2024. (Otro)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

Lugar: FCA-UNA. Ciudad: San Lorenzo.

10 Quevedo, M. L.; Perez, L.; Gamarra, L; Gonzalez, A.; Silva, H.; Avances en investigación para la Restauración del Paisaje Forestal de la Reserva de la Biósfera de Itaipu en Paraguay, 2023. (Otro)

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

Duración: 1 semana. Lugar: Itaipu binacional. Ciudad: Hernandarias.

Observaciones: Coordinadora del evento

11 Quevedo, M. L. VII Semana Forestal en el marco del Día Internacional de los Bosques, 2022. (Otro)



Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

12 Quevedo, M. L. Seminario-Taller: "Comercio internacional de productos de plantaciones forestales de Paraguay", 2020. (Otro)

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

Duración: 1 semana.

Observaciones: Coordinador del Seminario-Taller

13 Quevedo, M. L. Ciclo de seminarios en conmemoración del Día del Árbol, 2020. (Otro)

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet. Institución promotora/financiadora: Carrera Ingeniería Forestal

Lugar: Evento Virtual.

14 Quevedo, M. L.; Elías, L.P.; Vera, M.; Inventario en plantaciones forestales, 2017. (Otro)

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros. Institución promotora/financiadora: Carrera Ingeniería Forestal

Duración: 3 semanas. Lugar: Carrera ingenieria Forestal/FCA/UNA. Ciudad: San Lorenzo.

15 Quevedo, M. L.; Villalba, J.; Rejalaga, L.; SIG aplicado a inventario forestal en Plantaciones forestales, 2017. (Otro)

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros. Institución promotora/financiadora: Carrera Ingeniería Forestal

Duración: 3 semanas. Lugar: Carrera Ingenieria Forestal. Ciudad: San Lorenzo.

16 Quevedo, M. L. Il Semana Forestal en el Marco del Día Internacional de los Bosques, 2016. (Otro)

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros. Institución promotora/financiadora: Carrera Ingeniería Forestal

Duración: 1 semana. Lugar: Facultad de Ciencias Agrarías. Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Coordinadora General

17 Quevedo, M. L. III Semana de Capacitación Técnica en Practicas de Silvicultura y Manejo Forestal, 2016. (Otro)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros. Institución promotora/financiadora: Carrera Ingeniería Forestal

Duración: 1 semana. Lugar: Pirapo, Itapua.

18 Quevedo, M. L. SEMINARIO: "EXPERIENCIAS EN TECNOLOGÍAS DE PRODUCCIÓN FORESTAL", 2016. (Otro)

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros. Institución promotora/financiadora: Carrera Ingeniería Forestal

Lugar: Paraguay. Ciudad: San Lorenzo. Observaciones: Coordinadora General

19 Quevedo, M. L. I Semana Forestal en el Marco del Día Internacional de los Bosques, 2015. (Otro)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros. Institución promotora/financiadora: Carrera Ingeniería Forestal

Duración: 1 semana. Lugar: Facultad de Ciencias Agrarías. Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Coordinadora General

20 Quevedo, M. L. II SEMANA DE CAPACITACIÓN TÉCNICA EN PRÁCTICAS DE SILVICULTURA Y MANEJO FORESTAL, 2015. (Otro)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros. Institución promotora/financiadora: Carrera Ingeniería Forestal

Duración: 1 semana. Lugar: Pirapo, Itapúa, Paraguay.

Observaciones: Coordinadora General

21 Quevedo, M. L. III Congreso Nacional de Ciencias Agrarías, 2014. (Congreso)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

Duración: 1 semana. Lugar: Facultad de Ciencias Agrarías. Ciudad: San Lorenzo.

22 Quevedo, M. L. SEMANA DE CAPACITACIÓN TÉCNICA EN PRÁCTICAS DE SILVICULTURA Y MANEJO FORESTAL, 2014. (Otro)

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Carrera Ingeniería Forestal

Duración: 1 semana. Lugar: Pirapo, Itapúa, Paraguay.

Observaciones: Coordinadora General

23 Quevedo, M. L. I Congreso Nacional de Ciencias Agrarías, 2010. (Congreso)



Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

Duración: 1 semana. Lugar: Facultad de Ciencias Agrarías. Ciudad: San Lorenzo.

24 Quevedo, M. L. XII Congreso Latinoamericano de Estudiantes de Ciencias Forestales, 2008. (Congreso)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Asociación Latinoamericana de Estudiantes en Ciencias Forestales

Duración: 1 semana. Lugar: Paraguay. Ciudad: Recorrigo a nivel nacional.

Observaciones: Coordinadora general

25 Quevedo, M. L. 1er Congreso Nacional Cooperativo Universitaria, 2007. (Congreso)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Centro de Representantes Estudiantiles de la UNA

Duración: 1 semana. Ciudad: Encarnación.

26 Quevedo, M. L. 2do Foro del Mercosur de Futuros Administradores, 2007. (Otro)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Centro de Representantes Estudiantiles de la UNA

Duración: 1 semana. Ciudad: Encarnación.

27 Quevedo, M. L. III Encuentro Latinoamericano de Estudiantes Forestales, 2006. (Otro)

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: International Forestry Student's Association

Duración: 2 semanas. Lugar: Paraguay. Ciudad: Recorrido por el Paraguay.

Observaciones: Coordinadora General

Procesos o técnicas

1 Quevedo, M. L.; Gamarra, L; Perez, L.; Gonzalez, A.; Villalba, J.; Perrone, M.A.; CONVENIO ESPECÍFICO DE COOPERACIÓN INTERINSTITUCIONAL ENTRE EL MINISTERIO DEL AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE (MADES) Y LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN (FCA/UNA), 2025.

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Otros.

Finalidad: Establecer un marco de cooperación interinstitucional para la Restauración del Paisaje Forestal.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción.

Observaciones: Designada como nexo entre ambas instituciones pra coordinar y organizar las actividades y el seguimiento correspondiente.

2 Quevedo, M. L.; Perez, L.; Gamarra, L; Villalba, J.; Silva, H.; Perrone, M.A.; CONVENIO MARCO DE COOPERACION ENTRE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCION Y FLS PARAGUAY S.A., 2025.

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Otros.

Finalidad: Establecer las bases de una cooperación recíproca.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción.

Observaciones: Designada como nexo entre ambas instituciones pra coordinar y organizar las actividades y el seguimiento correspondiente.

3 Quevedo, M. L.; Perez, L.; Gamarra, L; Gonzalez, A.; Villalba, J.; Perrone, M.A.; Silva, H.; CONVENIO ESPECÍFICO № 1 SUBORDINADO AL CONVENIO MARCO DE COOPERACION ENTRE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCION Y FLS PARAGUAY S.A., 2025.

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Otros.

Finalidad: Establecer las bases de una cooperación recíproca.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción.

Observaciones: Designada como nexo entre ambas instituciones pra coordinar y organizar las actividades y el seguimiento correspondiente.

4 Quevedo, M. L.; Perez, L.; Gamarra, L; Gonzalez, A.; Villalba, J.; Perrone, M.A.; Silva, H.; Kubora, V.; Miranda, C.; Gonzalez, J.D.; Agreement between: o International Union of Forest Research Organizations (IUFRO). Special Programme for Development of Capacities (SPDC). o Facultad de Ciencias Agrarias of the Universidad Nacional de Asunción (FCA/UNA). o Asociación de Docentes Investigadores de la FCA-UNA (ADIFCA)., 2025.

Referencias adicionales: Paraguay/; Medio: Otros.

Finalidad: Ejecución de plan de trabajo del proyecto.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción.

Observaciones: Designada como nexo entre las instituciones para coordinar la implementación del acuerdo.

Cursos de corta duración dictados

1 Quevedo, M. L. KNOWLEDGE SHARING WORKSHOP ON UPSCALING FOREST LANDSCAPE RESTORATION THROUGH FIELDBASED DEMONSTRATION AND CAPACITY BUILDING, 2025. (Extensión extracurricular)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción



Participación: Docente.

2 Quevedo, M. L. Minicurso: Restauración del Paisaje Forestal en el marco del I Congreso Forestal Paraguayo, 2025. (Extensión extracurricular)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

Participación: Docente.

3 Quevedo, M. L. Curso de Capacitación en Restauración del Paisaje Forestal, 2025. (Extensión extracurricular)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

Participación: Docente.

4 Quevedo, M. L. Monitoreo de áreas restauradas, 2025. (Extensión extracurricular)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

Participación: Docente.

5 Quevedo, M. L.; Gamarra, L; Perez, L.; Silva, H.; Restauración del Paisaje Forestal en el marco del VI Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2024. (Extensión extracurricular)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias

Participación: Docente.

6 Quevedo, M. L. III Semana de Capacitación Técnica en Practicas de SIlvicultura y Manejo Forestal, 2016. (Extensión extracurricular)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Carrera Ingeniería Forestal

Participación: Docente. Duración: 1 mes. Lugar: Pirapo, Itapua.

7 Quevedo, M. L.; Vera, O.; Perez, L.; Herebia, E.; Gamarra, L; Barua, A.; II SEMANA DE CAPACITACIÓN TÉCNICA EN PRÁCTICAS DE SILVICULTURA Y MANEJO FORESTAL, 2015. (Extensión extracurricular)

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Carrera Ingeniería Forestal

Participación: Docente. Ciudad: Pirapo.

8 Quevedo, M. L. Taller de Política Forestal, 2015. (Extensión extracurricular)

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Asociacion Latinoamericana de Estudiantes de Ciencias Forestales

Participación: Docente.

9 Quevedo, M. L. SEMANA DE CAPACITACIÓN TÉCNICA EN PRÁCTICAS DE SILVICULTURA Y MANEJO FORESTAL, 2014. (Extensión extracurricular)

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Carrera Ingeniería Forestal

Participación: Docente.

10 Quevedo, M. L. Il Curso de Actualización en Herramientas para la Elaboración de Tesis, 2010. (Perfeccionamiento)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

Participación: Docente. Duración: 1 mes. Lugar: Facultad de Ciencias Agrarías. Ciudad: San Lorenzo.

Producción Bibliográfica

Trabajos en eventos

Trabajos completos en anales de eventos

1 Peroni, A.; Oviedo, C.; Quevedo, M. L.; Ortiz, R.; Caballero, J.D.; FOLMANN, W; Viabilidade econômica de sistemas silvopastoris com Eucalyptus sob o Direito Real de Superfície Florestal no Paraguai. In: 4to Encontro Brasileiro de Silvicultura, 2018 Ribeirão preto 2018.

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

2 Sosa, D.; Cantero, A.; Quevedo, M. L.; Diaz, M.; FOLMANN, W; Viabilidade econômica da aplicação de Potássio em plantações iniciais de clones de Eucalyptus urophylla S.T. Blake x Eucalyptus grandis Hill ex Maiden. In: 4to Encontro Brasileiro de Silvicultura, 2018 Ribeirão Preto 2018.

Medio: Internet.

3 Cabral, T.; Espinoza, L.; Quevedo, M. L.; Gonzalez, A.; FOLMANN, W; Efeito da redução da área foliar na produção de mudas de clones de híbridos de Eucalyptus. In: 4to Encontro Brasileiro de Silvicultura, 2018 Ribeirão preto 2018.

Medio: Internet.



4 Román, E.J.; Quevedo, M. L.; FOLMANN, W; Efeito do nitrogênio no crescimento inicial de clones de Eucalyptus urophylla S. T. Blake x Eucalyptus grandis Hill ex Maiden, no Estado de Paraguarí, Paraguai. In: 4to Encontro Brasileiro de Silvicultura, 2018 Ribeirão Preto 2018.

Medio: Internet.

5 Cubas, A.; Quevedo, M. L.; Monges, E.; FOLMANN, W; Avaliação económica de parcelas de produção de erva-mate (Ilex paraguariensis A. St.-Hil.) em sistemas agroflorestais no departamento de Itapua, Paraguai. In: 4to Encontro Brasileiro de Silvicultura, 2018 Ribeirão Preto 2018.

Medio: Internet.

- 6 Martínez, Marco; Quevedo, M. L.; FOLMANN, W; Caraterização dos consumidores de produtos dendroenergéticos do sudeste da região oriental do Paraguai. In: 4to Encontro Brasileiro de Silvicultura, 2017 Ribeirão Preto 2018.

 Medio: Internet.
- 7 Garay, L.F.; Rivas, J.; Quevedo, M. L.; FOLMANN, W; Paiva, J.; Estimativa do crescimento de diferentes clones híbridos de Eucaliptos no distrito de Paraguarí, Paraguai. In: 4to Encontro Brasileiro de Silvicultura, 2018 2018.
 Medio: Internet
- 8 Espínola, P.; Quevedo, M. L.; FOLMANN, W; Comparação do crescimento inicial de oito clones de híbridos de Eucalyptus no Estado de Caaguazú, Paraguai. In: 4to Encontro Brasileiro de Silvicultura, 2018 Ribeirão Preto 2018.

 Medio: Internet.
- 9 Tileria, J.; Quevedo, M. L.; Folmann, W.; Avaliação da produção de mudas clonais de Eucalyptus em um viveiro florestal do estado de Caaguazú, Paraguai. In: 4to Encontro Brasilierio de Silvicultura, 2018 Ribeirão Preto 2018.
 Medio: Internet
- 10 Aguero, G.; Torales, A.; Quevedo, M. L.; Leguizamón, C.A.; FOLMANN, W; VIABILIDADE ECONÔMICA E EFEITO DE FÓSFORO NO CRESCIMENTO INICIAL DE PLANTAÇÕES DE CLONES DE Eucalyptus urophylla S. T. LAKE X Eucalyptus grandis HILL EX MAIDEN, NO ESTADO DE PARAGUARÍ, PARAGUAY. In: 4to Encontro Brasilerio de Silvicultura, 2018 Ribeirão Preto 2018.

Medio: Internet.

11 Paredes, Cesar; Ybañez, T.; Román, E.J.; Quevedo, M. L.; FOLMANN, W; Caracterização de atividades de silvicultura e colheita em plantações de Eucalyptus spp na região Oriental do Paraguai. In: 4to Encontro Brasileiro de Silvicultura, 2018 Ribeirão Preto 2018.

Medio: Internet.

12 Vera, O.; Cristaldo, G.; Quevedo, M. L.; Rendimiento operativo y costos de dos tipos de poda forestal en plantaciones de Eucalyptus. In: IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2017 San Lorenzo Libro de resúmenes. 2017.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--9996

- 13 Quevedo, M. L. Sector Forestal Paraguayo. In: XIX Congreso Latinoamericano de Estudiantes en Ciencias Forestales, 2015 2015.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Política Forestal; Medio: Otros.
- 14 Quevedo, M. L.; FOLMANN, W; Hoeflich, V.; Berger, R.; State of the principles of good forest governance in Paraguay. In: XXIV IUFRO World Congress, 2014 Salt Lake City The International Forestry Review. 2014.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Política Forestal; Medio: Papel.
- 15 Quevedo, M. L. INFLUENCIA DO CUSTO DE OPORTUNIDADE E DO GRAU DE UTILIZAÇÃO DA TERRA NA RENTABILIDADE FLORESTAL: UM ESTUDO DE CASO PARA A REGIÃO ORIENTAL DO PARAGUAI. In: 15ª Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales, 2012 Eldorado, Argentina 2012.
- 16 Quevedo, M. L. ANÁLISE DAS EXPORTAÇÕES BRASILEIRAS E MUNDIAIS DE MOLDURAS, NO PERÍODO DE 2000 A 2010. In: VII Simpósio de Pós-Graduação em Ciências Florestais, 2012 Viçosa 2012.
- 17 Quevedo, M. L. Caracterização de planos de utilização de áreas florestais com fins energéticos no Paraguai. In: VII Simpósio de Pós-Graduação em Ciências Florestais, 2012 2012.
- 18 Quevedo, M. L.; FOLMANN, W; A RENTABILIDADE ECONÔMICA DO ARRENDAMENTO DE TERRA COM FINS FLORESTAIS NO ESTADO DO PARANÁ. In: VII Simpósio de Pós-Graduação em Ciências Florestais Viçosa 2012. Medio: Papel.
- 19 Quevedo, M. L. VARIAÇÃO DA VIABILIDADE ECONOMICA FLORESTAL CONFORME O CÓDIGO FLORESTAL BRASILEIRO. In: V Congreso Forestal Latinoamericano, 2011 Lima, Peru 2011.
- 20 Quevedo, M. L.; AMARILLA, S.; Determinacion del potencial economico del bosque en una finca tipo del distrito de Horqueta, Republica del Paraguay. In: XIII World Forestry Congress, 2009 Buenos Aires 2009. Medio: Papel.
- 21 Quevedo, M. L. Evaluacion de la Educacion Forestal en Latinoamerica. In: IV Confreso Forestal Latinoamericano, 2008 Merida, Venezuela 2008.
- 22 Quevedo, M. L. Diseno de la Evaluacion de la Educacion Forestal en Latinoamerica. In: V Encuentro Latinoamericano de Estudiantes de Ciencias Forestales, 2008 Colombia 2008.

Resúmenes simples en anales de eventos



- 1 Maciel, M.; Quevedo, M. L.; Gamarra, L; Perrone, M.A.; MODELADO DE ECUACIONES VOLUMÉTRICAS E HIPSOMÉTRICAS APLICADO A PLANTACIONES FORESTALES DE Eucalyptus spp., DEPARTAMENTO DE CORDILLERA, PARAGUAY. In: I Congreso Forestal Paraguayo, 2025 San Lorenzo 2025.
- 2 Perrone, M.A.; Quevedo, M. L.; Gamarra, L; Barua, A.; Elías, L.P.; Gonzalez, J.D.; VIABILIDAD ECONÓMICA Y AJUSTE DE ECUACIONES HIPSOMÉTRICAS Y VOLUMÉTRICAS DE UNA PLANTACIÓN FORESTAL CON Eucalyptus spp., DEPARTAMENTO DE CAAZAPA. In: I Congreso Forestal Paraguayo, 2025 San Lorenzo 2025.
- 3 Paiva, J.; Quevedo, M. L.; Benitez, E.; Gonzalez, A.; Elías,L.P.; VIABILIDAD TÉCNICA Y ECONÓMICA DE LA APLICACIÓN DE DIFERENTES REGÍMENES DE FERTILIZACIÓN EN Eucalyptus spp EN EL DEPARTAMENTO DE ITAPÚA, PARAGUAY. In: I Congreso Forestal Paraguayo, 2025 San Lorenzo 2025.
- 4 Candia, U.; Quevedo, M. L.; Perez, L.; Gamarra, L; Kubora, V.; Silva, H.; Gonzalez, A.; Villalba, J.; RELACIÓN ENTRE COBERTURA DE COPA, COBERTURA DE GRAMÍNEAS Y REGENERACIÓN NATURAL EN PARCELA EXPERIMENTAL DE RESTAURACIÓN DEL PAISAJE FORESTAL, PARAGUAY. In: I Congreso Forestal Paraguayo, 2025 San Lorenzo 2025.
- 5 Manzur, Z.; Quevedo, M. L.; Perez, L.; Gamarra, L; Silva, H.; Valdez, A.; Kubora, V.; Gonzalez, A.; Evaluación de especies nativas maderables en Parcela Experimental de Restauración del Paisaje Forestal. In: I Congreso Forestal Paraguayo, 2025 San Lorenzo 2025.
- 6 Moreno, F.; Quevedo, M. L.; Gamarra, L; Kubora, V.; Silva, H.; Perrone, M.A.; Gonzalez, A.; Evaluación de crecimiento de E.urophylla x E. camaldulensis con fines energéticos en Parcela de Restauración del Paisaje Forestal. In: I Congreso Forestal Paraquayo, 2022 San Lorenzo 2025.
- 7 Yegros, S.; Salcedo, C.; Quevedo, M. L.; Perez, L.; Gamarra, L; Silva, H.; Kubora, V.; Gonzalez, A.; Evaluación de Especies de Cobertura en un Modelo de Restauración del Paisaje Forestal. In: I Congreso Forestal Paraguayo, 2025 San Lorenzo 2025.
- 8 Mendoza, A.; Quevedo, M. L.; Silva, H.; Gamarra, L; Perrone, M.A.; Fleitas, A.; Estela, G.; Kubora, V.; ECUACIONES HIPSOMÉTRICAS DE Eucalyptus urophylla x Eucalyptus grandis EN PARCELA EXPERIMENTAL DE RESTAURACIÓN DEL PAISAJE FORESTAL, PARAGUAY.. In: I Congreso Forestal Paraguayo, 2025 San Lorenzo 2025.
- 9 Fernandez, S.; Paez, F.; Manzur, Z.; Quevedo, M. L.; Gamarra, L; Silva, H.; Kubora, V.; Perrone, M.A.; Evaluación del crecimiento de Eucalyptus urophylla x E. grandis (Clon I144) a los 48 meses en Parcela Experimental de Restauración del Paisaje Forestal. In: I Congreso Forestal Paraguayo, 2025 San Lorenzo 2025.
- 10 Salcedo, C.; Quevedo, M. L.; Gamarra, L; Perez, L.; Gonzalez, A.; Silva, H.; Kubora, V.; Villalba, J.; INFLUENCIA DEL Cajanus cajan L. Millsp. EN LA SOBREVIVENCIA DE ESPECIES NATIVAS EN UN MODELO DE RESTAURACIÓN FORESTAL CON FINES ENERGÉTICOS. In: I Congreso Forestal Paraguayo, 2025 San Lorenzo 2025.
- 11 Almirón, L.; Quevedo, M. L.; Perez, L.; Gamarra, L; Silva, H.; Kubora, V.; Gonzalez, A.; Perrone, M.A.; Evaluación de variables dendrométricas de un modelo de restauración con especies nativas de uso múltiple a los 4 años. In: I Congreso Forestal Paraguayo, 2025 San Lorenzo 2025.
- 12 Estela, G.; Quevedo, M. L.; Gamarra, L; Zárate, F.; Silva, H.; Kubora, V.; Fleitas, A.; Perrone, M.A.; ECUACIONES ALOMETRICAS PARA Eucalyptus urophylla x Eucalyptus grandis EN PARCELA EXPERIMENTAL DE RESTAURACIÓN DEL PAISAJE FORESTAL, PARAGUAY.. In: I Congreso Forestal Paraguayo, 2025 San Lorenzo 2025.
- 13 Silva, V.; Henz, J.; Quevedo, M. L.; Análisis financiero de una plantación de Eucalyptus spp. con fines energéticos destinada a calderas industriales en la región de Cruce Guaraní, departamento de Canindeyú. In: I Congreso Forestal Paraguayo, 2025 San Lorenzo 2025.
- 14 Paez, F.; Quevedo, M. L.; Gamarra, L; Perrone, M.A.; Fernandez, S.; Silva, H.; Kubora, V.; Gonzalez, A.; Evaluación de árboles de borde en un modelo de restauración forestal establecido con Eucalyptus urophylla x E. grandis en la faja de aprovechamiento. In: I Congreso Forestal Paraguayo, 2025 San Lorenzo 2025.
- 15 Mora, A.; Quevedo, M. L.; Gamarra, L; Elías, L.P.; Madi, J.P.S.; Perrone, M.A.; Mendoza, A.; CARACTERIZACIÓN TÉCNICA Y AJUSTE DE ECUACIONES DE AHUSAMIENTO APLICADAS A UNA PLANTACION FORESTAL DE Eucalyptus spp., DEPARTAMENTO DE CAAZAPA, PARAGUAY. In: I Congreso Forestal Paraguayo, 2025 San Lorenzo 2025.
- 16 Fleitas, A.; Quevedo, M. L.; Gamarra, L; Perez, L.; Silva, H.; Kubora, V.; Gonzalez, A.; Gonzalez, J.D.; VALORACIÓN ECONÓMICA DEL CARBONO ALMACENADO EN OCHO MODELOS DE RESTAURACIÓN DEL PAISAJE FORESTAL A LOS 36 MESES EN PARAGUAY. In: I Congreso Forestal Paraguayo, 2025 San Lorenzo 2025.
- 17 Valdez, A.; Estela, G.; Manzur, Z.; Quevedo, M. L.; Gonzalez, A.; Perez, L.; Gamarra, L; Silva, H.; Efecto de la cobertura de copa de Mimosa bimucronata (DC.) Kuntze var. bimucronata en un modelo de restauración del paisaje forestal.. In: I Congreso Forestal Paraguayo, 2025 San Lorenzo 2025.
- 18 García, F.; Quevedo, M. L.; Perez, L.; Gamarra, L; Estela, G.; Paez, F.; Silva, H.; Kubora, V.; EVALUACIÓN DE LA SOBREVIVENCIA DE ESPECIES FORESTALES EN UN MODELO DE RESTAURACIÓN DEL PAISAJE FORESTAL CON YERBA MATE (Ilex paraguariensis A. St.-Hil.). In: I Congreso Forestal Paraguayo, 2025 San Lorenzo 2025.
- 19 Flores, S.; Elías,L.P.; Quevedo, M. L.; Rejalaga, L.; Estimación del carbono almacenado en el arbolado urbano de la ciclovía de San Lorenzo, Paraguay. In: I Congreso Forestal Paraguayo, 2025 San Lorenzo 2025.
- 20 Fleitas, A.; Quevedo, M. L.; Silva, H.; Kubora, V.; Vera, O.; Gonzalez, J.D.; Viabilidad económica de un modelo de restauración forestal establecido en fajas de conservación y aprovechamiento con Eucalyptus spp.. In: I Congreso Forestal Paraguayo, 2025 San Lorenzo 2025.
- 21 Dolinzky, I.; Quevedo, M. L.; Almirón, L.; Perez, L.; Gamarra, L; Espinola, G.; Paez, F.; Silva, H.; Comparación del crecimiento de Eucalyptus urophylla x E. camaldulensis (Clon VM01) entre árboles de borde y centro en una parcela experimental de Restauración del Paisaje Forestal. In: I Congreso Forestal Paraguayo, 2025 San Lorenzo 2025.
- 22 Perez, L.; Vogt, C.; Mereles, F.; Gamarra, L; Benitez, E.; Gonzalez, L.; Escobar, C.; Quevedo, M. L.; Análisis preliminar de tipos de frutos y síndromes de dispersión de 100 árboles del Chaco paraguayo con miras a la restauración de paisajes. In: I Congreso Forestal Paraguayo, 2025 San Lorenzo 2025.
- 23 Benítez, A.; Gamarra, L; Quevedo, M. L.; Gonzalez, A.; Perez, L.; Elías, L.P.; Rejalaga, L.; Composición florística del



- arbolado urbano del barrio Miralago, Departamento Central, Paraguay. In: IX Encuentro de Investigadores, 2024 Asunción 2024.
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ;
- 24 Gamarra, L; Colman, S.; Perez, L.; Quevedo, M. L.; DISTRIBUCIÓN ESPACIAL DE ESPECIES ARBÓREAS EN PPMB, RESERVA NATURAL GUARAPI, DEPARTAMENTO DE PARAGUARÍ, PARAGUAY. In: IX Encuentro de investigadores, 2024 Asunción 2024.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ;
- 25 Fleitas, A.; Quevedo, M. L.; Gamarra, L; Perez, L.; Economic valuation of a native forest of the Humid Chaco Ecoregion in Yaguaron, Paraguay. In: XXVI IUFRO World Congress, 2024 Estocolmo 2024.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Economía Forestal;
- 26 Benítez, L.; Quevedo, M. L.; Gamarra, L; Folmann, W.; Comparison of weight in three sections of Eucalyptus under natural drying conditions. In: XXVI IUFRO World Congress, 2024 Estocolmo 2024.
- 27 Mendoza, A.; Quevedo, M. L.; Gamarra, L; Perez, L.; Correlation between soil variables in the Humid Forest of the Eastern Region, Paraguay.. In: XXVI IUFRO World Congress 2024, 2024 Estocolmo 2024.
- 28 Villalba, J.; Benitez, P.; Vera, O.; Quevedo, M. L.; ZONIFICACIÓN DE ÁREAS POTENCIALES PARA PLANTACIONES FORESTALES A TRAVÉS DE ANÁLISIS MULTICRITERIO Y SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA, CAAZAPÁ, PARAGUAY. In: VI Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2024 San Lorenzo 2024. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ;
- 29 Ardissone, G.; Fleitas, A.; Quevedo, M. L.; Gamarra, L; Perez, L.; Gonzalez, A.; Canopy coverage in experimental plots for forest landscape restoration. In: 26th IUFRO World Congress, 2024 Estocolmo 2024.
 Medio: Internet
- 30 Rivas, D.; Quevedo, M. L.; Gamarra, L; Perez, L.; Silva, H.; Analysis of canopy cover and grass cover relationship in a Forest Landscape Restoration Plot, Hernandarias, Paraguay. In: 26th IUFRO World Congress, 2024 EStocolmo 2024.

 Medio: Internet
- 31 Florentin, V.; Fleitas, A.; Quevedo, M. L.; Gamarra, L; Perez, L.; Silva, H.; Influence of Green Manure on the Initial Performance of Forest Species Implanted in an Experimental Forest Landscape Restoration Plot in Paraguay. In: 26th IUFRO World Congress, 2024 Estocolmo 2024.
- 32 Fleitas, A.; Quevedo, M. L.; Gamarra, L; Perez, L.; Silva, H.; Relationship between specific leaf area and survival of forest species in a landscape restoration experiment trial in Hernandarias, Paraguay. In: 26th IUFRO World Congress, 2023 Estocolmo 2024.
 - Medio: Internet.
- 33 García, F.; Quevedo, M. L.; Gamarra, L; Perez, L.; Silva, H.; Influencia del cultivo de servicio en el depósito de necromasa en parcelas experimentales de Restauración del Paisaje Forestal, Alto Paraná, Paraguay. In: Jornadas Técnicas Forestales, 2024 San Lorenzo 2024.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;
- 34 Florentín, S.; Casco, A.; Gonzalez, A.; Quevedo, M. L.; Silva, H.; Perez, L.; Gamarra, L; Service crop as a soil quality improver in plots destined for forest landscape restoration. In: 26th IUFRO World Congress, 2024 Estocolmo 2024.

 Medio: Internet.
- 35 Benítez, A.; Gamarra, L; Gonzalez, A.; Quevedo, M. L.; Perez, L.; Influencia de algunas propiedades físicas del suelo en el crecimiento de especies de la faja de conservación en parcela experimental de Restauración del Paisaje Forestal.. In: Jornadas Técnicas Forestales, 2024 San Lorenzo 2024.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;
- 36 Salcedo, C.; Quevedo, M. L.; Perez, L.; Gamarra, L; Silva, H.; Evaluación de Especies Nativas con Fines Energéticos en Parcelas de Restauración del Paisaje Forestal. In: Jornadas Técnicas Forestales, 2024 San Lorenzo 2024.

 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;
- 37 Candia, U.; Quevedo, M. L.; García, F.; Florentín, S.; Prácticas silviculturales en el departamento de propagación forestal del Instituto Forestal Nacional, San Lorenzo, Paraguay. In: Jornadas Técnicas Forestales, 2024 San Lorenzo 2024.

 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Silvicultura;
- 38 Valdez, A.; Gonzalez, A.; Quevedo, M. L.; Perez, L.; Gamarra, L; Silva, H.; Comparación de métodos de estimación de altura en Eucalipto. In: IX Encuentro de investigadores Asuncion 2024.
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ;
- 39 Quevedo, M. L.; Candia, U.; Silva, H.; Gamarra, L; Perez, L.; Gonzalez, A.; Fleitas, A.; Evaluación de indicadores de restauración forestal en Parcela Experimental de Restauración del Paisaje Forestal.. In: IX Encuentro de investigadores, 2024 Asuncion 2024.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;
- 40 Mendoza, A.; Quevedo, M. L.; Gamarra, L; Perez, L.; Silva, H.; Estimación de biomasa obtenida en diferentes podas realizadas a una plantación de Eucalyptus asociada a especies nativas en Parcela Experimental de Restauración del Paisaje Forestal. In: Jornadas Técnicas Forestales, 2024 San Lorenzo 2024.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;
- 41 Salcedo, C.; Quevedo, M. L.; Silva, H.; Gamarra, L; Perez, L.; Influencia del abono verde en las variables dendrométricas de especies nativas de dos modelos de Restauración Forestal. In: IX Encuentro de investigadores 2024 2024.

 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ;
- 42 Aguilera, L.; Gamarra, L; Perez, L.; Quevedo, M. L.; Barua, A.; ABUNDANCIA DE ESPECIES ARBOREAS EN PPMB DE UN BOSQUE REMANENTE EN LA RESERVA NATURAL PRIVADA GUARAPI, DISTRITO DE YAGUARÓN, PARAGUAY. In:



- Jornadas Técnicas Forestales, 2024 San Lorenzo 2024.
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ;
- 43 Mendoza, A.; Quevedo, M. L.; Fleitas, A.; Gamarra, L; Perez, L.; Silva, H.; Ajuste y evaluación de ecuaciones volumétricas en híbridos de Eucalyptus spp. en parcela experimental de Restauración del Paisaje Forestal. In: IX Encuentro de investigadores , 2024 Asuncion 2024.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ;
- 44 Jara, A.; Quevedo, M. L.; Silva, H.; Perez, L.; Gamarra, L; Fleitas, A.; Evaluación de Yerba Mate (Ilex paraguariensis) como especie de aprovechamiento en Parcela experimental de Restauración del Paisaje Forestal, Paraguay. In: IX Encuentro de investigadores, 2024 Asuncion 2024.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;
- 45 Brizuela, M.; Quevedo, M. L.; Gamarra, L; Perez, L.; Silva, H.; ANALISIS DE CRECIMIENTO DE ESPECIES NATIVAS MADERABLES CON ABONO VERDE EN PARCELAS DE RESTAURACION DEL PAISAJE FORESTAL. In: IX Encuentro de investigadores, 2024 Asuncion 2024.
- 46 Fleitas, A.; Quevedo, M. L.; Candia, U.; Gamarra, L; Jara, A.; Perez, L.; Silva, H.; Evaluación de la biomasa y carbono almacenado en un ensayo de Restauración del Paisaje Forestal. In: IX Encuentro de investigadores, 2024 Asuncion 2024. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ;
- 47 Almirón, L.; Quevedo, M. L.; Gonzalez, A.; Gamarra, L; Perez, L.; Silva, H.; Fleitas, A.; Evaluación del crecimiento inicial de una parcela con especies nativas de uso múltiple en Hernandarias, Paraguay. In: IX Encuentro de investigadores, 2024 Asuncion 2024.
- 48 Fleitas, A.; Maciel, M.; Quevedo, M. L.; Rendimiento de pulverización manual en una plantación bajo sistema pastoril en el distrito de San Juan Nepomuceno, Caazapa en Paraguay.. In: Jornadas Técnicas Forestales, 2024 San Lorenzo 2024. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Silvicultura;
- 49 Casco, A.; Gonzalez, A.; Quevedo, M. L.; Gamarra, L; Perez, L.; ACTIVIDAD BIOLÓGICA INICIAL EN SUELO DE PARCELA EXPERIMENTAL DE RESTAURACIÓN DEL PAISAJE FORESTAL, RESERVA DE LA BIÓSFERA ITAIPÚ, HERNANDARIAS, PARAGUAY. In: Jornadas Técnicas Forestales, 2024 2024.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;
- 50 Perez, L.; Gamarra, L; Quevedo, M. L.; Martínez, E; Burgos Kieninger, O; Vera Insaurralde, R; Barreto Valinotti, R; Villalba Ordano, M.A; Rempel Löwen, E.5; Molas Pérez, Z.; Santacruz, C.; Ramírez Ortega, J. D; Diversidad, densidad y frecuencia de árboles del bosque xerófito en la ecorregión chaco seco, Paraguay. In: V Jornadas Paraguayas de Botánica, 2024 San Lorenzo 2024.
- 51 Perez, L.; Gamarra, L; Quevedo, M. L.; Martínez, E; Burgos Kieninger, O; Vera Insaurralde, R; Barreto Valinotti, R; Villalba Ordano, M.A; Rempel Löwen, E.5; Molas Pérez, Z.; Santacruz, C.; Ramírez Ortega, J. D; Diversidad, densidad y frecuencia de árboles del bosque xerófito en la ecorregión chaco seco, Paraguay. In: V Jornadas Paraguayas de Botánica, 2024 San Lorenzo 2024.
- 52 Quevedo, M. L.; Perez, L.; Gamarra, L; Gonzalez, A.; Dominguez, S.J.; Sosa, M.J; Villalba, J.; Moreno, P.; Caballero, J.D.; Rios, M.F.; Garcete, A.; Gomez, S.; Salas, D.; Perspectiva de mujeres rurales sobre sistemas forestales implementables para la restauración del paisaje forestal del distrito de Yaguarón . In: V Jornadas Paraguayas de Botánica, 2024 San Lorenzo 2024.
- 53 Gamarra, L; Quevedo, M. L.; Perez, L.; Gonzalez, A.; Caracterización de olerías como herramienta para la restauración del paisaje forestal de Yaguarón, Paraguari, Paraguay. In: V Jornadas Paraguayas de Botánica -, 2025 San Lorenzo 2024.
- 54 Mendoza, A.; Quevedo, M. L.; Silva, H.; Perez, L.; Gamarra, L; Gonzalez, A.; Estimación de biomasa obtenida en diferentes podas realizadas a una plantación de Eucalyptus asociada a especies nativas en Parcela Experimental de Restauración del Paisaje Forestal. In: Avances en investigación para la Restauración del Paisaje Forestal de la RB de Itaipu en Paraguay, 2023 Hernandarias 2023.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;
- 55 Fleitas, A.; Quevedo, M. L.; Silva, H.; Perez, L.; Gamarra, L; Estimación de stock de carbono en un ensayo de restauración forestal. In: Avances en investigación para la Restauración del Paisaje Forestal de la RB de Itaipu en Paraguay, 2023 Hernandarias 2023.
- 56 González, A.; Leguizamón, C.; Gonzalez, A.; Rotela, N.; Giménez, M.; Quevedo, M. L.; Evaluación de la tasa de infiltración en suelos de restauración forestal del paisaje con fines de aprovechamiento. In: IV Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo y VII Simposio de Manejo y conservación de suelo 2023.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;
- 57 Casco, A.; Gonzalez, A.; Quevedo, M. L.; Perez, L.; Gamarra, L; Silva, H.; ACTIVIDAD BIOLÓGICA INICIAL EN SUELO DE PARCELA EXPERIMENTAL DE RPF, RESERVA DE LA BIÓSFERA ITAIPÚ, HERNANDARIAS, PARAGUAY. In: Avances en investigación para la Restauración del Paisaje Forestal de la RB de Itaipu en Paraguay, 2023 Hernandarias 2023.
- 58 Rotela, N.; Leguizamón, C.; Gonzalez, A.; González, A.; Giménez, M.; Quevedo, M. L.; Tasa de infiltración en suelos de restauración forestal del paisaje con fines de conservación. In: IV Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo y VII Simposio de Manejo y conservación de suelo, 2023 2023.
- 59 Salcedo, C.; Quevedo, M. L.; Perez, L.; Gamarra, L; Gonzalez, A.; Silva, H.; Evaluación de Especies Nativas con Fines Energéticos en Parcelas de Restauración del Paisaje Forestal. In: Avances en investigación para la Restauración del Paisaje Forestal de la RB de Itaipu en Paraguay, 2023 Hernandarias 2023.
- 60 Rivas, D.; Quevedo, M. L.; Silva, H.; Perez, L.; Gamarra, L; Análisis de relación de cobertura de copa y cobertura de gramíneas en Parcela de Restauración del Paisaje Forestal, Hernandarias, Paraguay. In: Avances en investigación para la la Restauración del Paisaje Forestal de la RB de Itaipu en Paraguay, 2023 2023.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;



Medio: Internet.

- 61 Almirón, L.; Gamarra, L; Quevedo, M. L.; Perez, L.; Gonzalez, A.; Silva, H.; Evaluación del crecimiento inicial de una parcela con especies nativas de uso múltiple en Hernandarias, Paraguay... In: Avances en investigación para la Restauración del Paisaje Forestal de la RB de Itaipu en Paraguay, 2023 Hernandarias 2023.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;
- 62 Brizuela, M.; Quevedo, M. L.; Silva, H.; Perez, L.; Gamarra, L; Gonzalez, A.; ANALISIS DE CRECIMIENTO DE ESPECIES NATIVAS MADERABLES CON ABONO VERDE EN PARCELAS DE RESTAURACION DEL PAISAJE FORESTAL. In: Avances en investigaciónpara laRestauración del Paisaje Forestal de la RB Itaipu en Paraguay, 2023 Hernandarias 2023. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;
- 63 Paez, F.; Quevedo, M. L.; Gamarra, L; Perez, L.; Silva, H.; Evaluation of clones of Eucalyptus planted in an experimental plot for Forest Landscape Restoration in Paraguay. In: IUFRO Conference 2023 Enhancing the performance and sustainability of eucalypt plantations..., 2023 Montevideo 2023.

 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Silvicultura y Manejo Forestal;
- 64 Mendoza, A.; Quevedo, M. L.; Gamarra, L; Perez, L.; Silva, H.; Estimation of biomass obtained from different prunings carried out in an Eucalyptus plantation associated with native species in an Experimental Plot for Forest Landscape Restoration. . In: IUFRO Conference 2023 Enhancing the performance and sustainability of eucalypt plantations, 2023 Montevideo 2023.

 Medio: Internet.
- 65 Gamarra, L; Gonzalez, A.; Mendoza, A.; Perez, L.; Quevedo, M. L.; Silva, H.; Carbono orgánico en el suelo en parcelas de Restauración del Paisaje Forestal, Alto Paraná, Paraguay. In: VIII Encuentro de Investigadores, 2023 Asuncion 2023. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;
- 66 Benítez, L.; Quevedo, M. L.; Gonzalez, A.; Silva, H.; González, A.; Evaluación de la tasa de infiltración en suelos de restauración forestal del paisaje con fines de aprovechamiento. In: Avances en investigación para la Restauración del Paisaje Forestal de la RB Itaipu en Paraguay, 2025 Hernandarias 2023.
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;
- 67 Quevedo, M. L.; Gamarra, L; Perez, L.; Silva, H.; Gonzalez, A.; Especies y modelos forestales para la Restauración del Paisaje Forestal de la Reserva de Biósfera de Itaipú. In: VIII Encuentro de Investigadores, 2023 Asuncion 2023.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;
- 68 Gamarra, L; Quevedo, M. L.; Perez, L.; Gonzalez, A.; Caracterización de olerías como herramienta para la Restauración del Paisaje Forestal del distrito de Yaguarón, Paraguari, Paraguay. In: Jornadas técnicas forestales, 2023 San Lorenzo 2023. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Foresatal;
- 69 Benítez, A.; Gamarra, L; Quevedo, M. L.; Perez, L.; Silva, H.; Influencia de las propiedades físicas del suelo en el crecimiento de especies nativas en parcela experimental de Restauración del Paisaje Forestal. In: Avances en investigación para la Restauración del Paisaje Forestal de la RB de Itaipu en Paraguay, 2023 Hernandarias 2023.

 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;
- 70 Maciel, B.; Ardissone, G.; Quevedo, M. L.; Gamarra, L; Perez, L.; Gonzalez, A.; Silva, H.; Cobertura de copas en parcela experimental de Restauración del Paisaje Forestal. In: Avances en investigación para la Restauración del Paisaje Forestal de la RB Itaipu en Paraguay, 2023 Hernandarias 2023.
- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;
- 71 García, F.; Quevedo, M. L.; Gamarra, L; Perez, L.; Silva, H.; Influencia del abono verde en el depósito de necromasa en P arcela E xperimental de Restauración del Paisaje Forestal, Alto Paraná, Paraguay. In: Avances en investigación para la Restauración del Paisaje Forestal de la RB Itaipu en Paraguay, 2023 Hernandarias 2023.

 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;
- 72 Casco, A.; Quevedo, M. L.; Gonzalez, A.; Gamarra, L; Perez, L.; Silva, H.; Respiración microbiana en suelo de parcela experimental de restauración del paisaje forestal de la Reserva de Biósfera Itaipú. In: IV Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo y VII Simposio de Manejo y Conservación de Suelo, 2023 2023.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;
- 73 Samaniego, I.; Gonzalez, A.; Quevedo, M. L.; Silva, H.; Gamarra, L; Fleitas, A.; PROPIEDADES QUIMICAS DEL SUELO EN PARCELA EXPERIMENTAL DE RESTAURACION DEL PAISAJE FORESTAL. In: Avances en investigación para la Restauración del Paisaje Forestal de la RB Itaipu en Paraguay, 2023 Hernandarias 2023.

 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;
- 74 Florentín, S.; Casco, A.; Gonzalez, A.; Quevedo, M. L.; Silva, H.; Perez, L.; Gamarra, L; CULTIVO DE SERVICIO COMO MEJORADOR DE CALIDAD DEL SUELO EN PARCELAS DESTINADAS A RESTAURACION DEL PAISAJE FORESTAL. In: Avances en investigación para la Restauración del Paisaje Forestal de la RB Itaipu en Paraguay, 2023 Hernandarias 2023. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;
- 75 Jara, A.; Perez, L.; Quevedo, M. L.; Silva, H.; Gamarra, L; Gonzalez, A.; Especies invasoras más frecuentes en parcelas experimentales de restauración forestal. In: Avances en investigación para la Restauración del Paisaje Forestal de la RB de Itaipu en Paraguay, 2023 Hernandarias 2023.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;
- 76 Candia, U.; Quevedo, M. L.; Silva, H.; Perez, L.; Gamarra, L; Gonzalez, A.; Jara, A.; Influencia de abono verde en copas en parcela experimental de Restauración del Paisaje Forestal. In: Avances en investigación para la Restauración del Paisaje Forestal de la RB de Itaipuen Paraguay, 2023 Hernandarias 2023.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;
- 77 Florentin, V.; Quevedo, M. L.; Silva, H.; Gamarra, L; Perez, L.; Influencia del abono verde en el desempeño inicial de especies forestales implantadas en parcela experimental de Restauración del Paisaje Forestal en el Paraguay. In: Avances en investigaciónpara laRestauración del Paisaje Forestal de la RB Itaipu en Paraguay, 2023 Hernandarias 2023.



- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;
- 78 Fleitas, A.; Maciel, M.; Quevedo, M. L.; Folmann, W.; Zárate, F.; Influence of post harvest natural drying of Eucalyptus on transportation costs in Paraguay. In: Enhancing the performance and sustainability of eucalypt plantations to broaden their benefits, 2023 Colonia Sacramento 2023.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Economía Forestal; Medio: Internet.
- 79 Almirón, L.; Fleitas, A.; Quevedo, M. L.; Folmann, W.; Quality assessment of Eucalyptus manual planting in the district of José Félix López, Concepción, Paraguay. In: Enhancing the performance and sustainability of eucalypt plantations to broaden their benefits, 2023 Colonia de Sacramento 2023.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Silvicultura y Manejo Forestal;
- 80 Perez, L.; Gamarra, L; Quevedo, M. L.; Diversidad floristica y densidad del bosque mesoxerofítico semicaducifolio de Shinopsis balansae Engl. en la Ecorrgeión Chaco Húmedo, Paraguay . In: VII Encuentro de Investigadores de la Sociedad Científica del Paraguay 2022.
- 81 Jara, A.; Perez, L.; Quevedo, M. L.; Silva, H.; Gamarra, L; Gonzalez, A.; Sugastti, B.; Especies invasoras más frecuentes en parcelas experimentales de restauración forestal. In: Avances en la Restauración del Paisaje Forestal en Paraguay, 2022 San Lorenzo 2022.
- 82 Sugastti, B.; Quevedo, M. L.; Silva, H.; Perez, L.; Gamarra, L; Gonzalez, A.; Jara, A.; Variación del diámetro de copa de especies utilizadas en parcela experimental de Restauración del Paisaje Forestal. In: Avances en la Restauración del Paisaje Forestal en Paraguay, 2022 San Lorenzo 2022.
- 83 Samaniego, I.; Gonzalez, A.; Quevedo, M. L.; Silva, H.; Perez, L.; Gamarra, L; Fleitas, A.; PROPIEDADES QUIMICAS DEL SUELO EN PARCELA EXPERIMENTAL DE RESTAURACION DEL PAISAJE FORESTAL. In: Avances en la Restauración del Paisaje Forestal en Paraguay, 2022 San Lorenzo 2022.
- 84 Perez, L.; Gamarra, L; Quevedo, M. L.; Vera, M.; Rodas, G; Pfannl, M.; Diversidad florística y densidad del bosque mesoxerofítico semicaducifolio de Schinopsis balansae Engl. en la Ecorregión Chaco Húmedo, Paraguay. In: VII Encuentro de Investigadores, 2022 Asunción 2022.
- 85 Mora, A.; Quevedo, M. L.; Silva, H.; Perez, L.; Gamarra, L; Gonzalez, A.; Colman, S.; Maciel, M.; Efecto del abono verde en el crecimiento de especies nativas en Parcela Experimental de Restauración del Paisaje Forestal. In: Avances en la Restauración del Paisaje Forestal en Paraguay 2022.
- 86 Fleitas, A.; Quevedo, M. L.; Silva, H.; Perez, L.; Gamarra, L; Colman, S.; Relación entre cobertura de copa y cobertura de gramíneas en parcela experimental de Restauración del Paisaje Forestal. In: Avances en la Restauración del Paisaje Forestal en Paraguay, 2022 San Lorenzo 2022.
- 87 Casco, A.; Gonzalez, A.; Quevedo, M. L.; Silva, H.; Perez, L.; Gamarra, L; ANALISIS INICIAL DE ACTIVIDAD BIOLOGICA EN EL SUELO EN PARCELAS CON MIRAS A LA RPF DE LA RESERVA DE LA BIOSFERA DE ITAIPU. In: Avances en la Restauración del Paisaje Forestal en Paraguay, 2022 San Lorenzo 2022.
- 88 Bogado, A.; Quevedo, M. L.; Silva, H.; Perez, L.; Gamarra, L; Gonzalez, A.; Fleitas, A.; Colman, S.; Sobrevivencia de Yerba Mate (Ilex paraguayensis A. St.-Hil.) bajo condiciones climáticas extremas en parcela experimental de Restauración del Paisaje Forestal. In: Avances en la Restauración del Paisaje Forestal en Paraguay, 2022 San Lorenzo 2022.
- 89 Maciel, M.; Quevedo, M. L.; Silva, H.; Gamarra, L; Gonzalez, A.; Colman, S.; Sobrevivencia de especies arbóreas en parcela experimental de restauración del paisaje forestal. In: Avances en la Restauración del Paisaje Forestal en Paraguay, 2022 San Lorenzo 2022
- 90 Mendoza, A.; Gamarra, L; Quevedo, M. L.; Gonzalez, A.; Silva, H.; Perez, L.; Determinación de Carbono Orgánico en suelo en parcela experimental de Restauración del Paisaje Forestal. In: Avances en la Restauración del Paisaje Forestal en Paraguay, 2022 San Lorenzo 2022.
- 91 Colman, S.; Quevedo, M. L.; Silva, H.; Gamarra, L; Gonzalez, A.; Perez, L.; Crecimiento como componente de evaluación inicial de parcela experimental con fines de Restauración del Paisaje Forestal. In: Avances en la Restauración del Paisaje Forestal en Paraguay, 2022 San Lorenzo 2022.
- 92 AMARILLA, S. ; Peralta, N.; Quevedo, M. L.; Los servicios ambientales en Paraguay, 15 años de gestión: estudio de caso. In: V Encuentro de Investigadores, 2021 Asunción 2021.
- 93 Quevedo, M. L.; Perez, L.; Folmann, W.; AMARILLA, S.; Gamarra, L; Peralta, N.; Valoración económica de bienes de uso directo en bosque mesoxerofítico semicaducifolio de Schinopsis balansae, Ecorregión Chaco Húmedo, Paraguay. In: Il Seminario Internacional sobre Valoración de Servicios Ecosistémicos 2020.

 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura,;
- 94 Quevedo, M. L.; Ybañez, T.; Perrone, M.A.; Folmann, W.; Caracterización de sistemas silvopastoriles con eucalipto en el Paraguay. In: XXV IUFRO World Congress: Forest Research and Cooperation for Sustainable Development, 2019 Curitiba Abstracts of the XXV IUFRO World Congress. 2019.

 Medio: Internet.
- 95 Quevedo, M. L.; Espínola, P.; Folmann, W.; CARACTERIZACIÓN DE EMPRESAS PRESTADORAS DE SERVICIOS FORESTALES EN EL PARAGUAY. In: XXV IUFRO World Congress: Forest Research and Cooperation for Sustainable Development, 2019 Curitiba Abstracts of the XXV IUFRO World Congress. 2019.

 Medio: Internet.
- 96 Quevedo, M. L.; Román, E.J.; Folmann, W.; Diagnostico de plantaciones con fines multipropositos en el Paraguay. In: XXV IUFRO World Congress: Forest Research and Cooperation for Sustainable Development, 2019 Curitiba Abstracts of the XXV IUFRO World Congress. 2019.

Medio: Internet.



- 97 Quevedo, M. L.; Paredes, Cesar; Folmann, W.; DIAGNÓSTICO DE PLANTACIONES FORESTALES CON FINES ENERGETICOS EN EL PARAGUAY. In: XXV IUFRO World Congress: Forest Research and Cooperation for Sustainable Development, 2019 Curitiba Abstracts of the XXV IUFRO World Congress. 2019.

 Medio: Internet.
- 98 Quevedo, M. L.; Niederberger, M; Folmann, W.; VIABILIDAD ECONÓMICA DE LA APLICACIÓN DE DOSIS DE NITROGENO, FOSFORO Y POTASIO EN PLANTACIONES DE Eucalyptus urophylla S.T. Blake x E. grandis Hill ex Maiden. In: XXV IUFRO World Congress: Forest Research and Cooperation for Sustainable Development, 2019 Curitiba Abstracts of the XXV IUFRO World Congress. 2019.

 Medio: Internet.
- 99 Quevedo, M. L.; Tileria, J.; Folmann, W.; DIAGNOSTICO DE VIVEROS FORESTALES CLONALES EN EL PARAGUAY. In: XXV IUFRO World Congress: Forest Research and Cooperation for Sustainable Development, 2019 Curitiba Abstracts of the XXV IUFRO World Congress. 2019.
 Medio: Internet.
- 100 AMARILLA, S.; Peralta, N.; Gonzalez, J.D.; Quevedo, M. L.; Perez, L.; AVANCES EN LA VALORACIÓN ECONÓMICA DE BIENES Y SERVICIOS AMBIENTALES EN PARAGUAY: aportes de una línea de investigación. In: I Seminario Internacional sobre Valoración de Servicios Eco-sistemicos, 2019 Formosa Resumenes I Seminario Internacional sobre Valoración de Servicios Eco-sistemicos. 2019.
- 101 Quevedo, M. L.; Folmann, W.; Tileria, J.; Román, E.J.; Paredes, Cesar; Ybañez, T.; Martínez, Marco; Espínola, P.; Oviedo, C.; Perrone, M.A.; Vera, M.; Elías, L.P.; Caballero, J.D.; Monges, E.; Carlstein, R.; Alvarez, M.; Hoeflich, V.; Análisis diagnóstico de la cadena productiva de la madera con fines industriales y energéticos oriundas de plantaciones forestales del Paraguay. In: III Encuentro de Investigadores: Construyendo el conocimiento científico en el Paraguay, 2018
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Economía Forestal; Medio: Internet
- 102 Elías,L.P.; Vera, M.; Quevedo, M. L.; Evaluación de la regeneración natural en un bosque de CEFOTESFOR Alto Paraná, ecorregión Alto Paraná. In: III JORNADAS PARAGUAYAS DE BOTÁNICA, 2018 San Lorenzo Steviana III JORNADAS PARAGUAYAS DE BOTÁNICA. 2018.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ; Medio: Internet.
- 103 Vera, V.; Kageyama, P.; Caballero, R.; CAlonga, F.; Jara, S.; Quevedo, M. L.; Sampling reference forests on different soils to drive tree species selection to restore the riparian forests of Itaipu reservoir. In: VII World Conference on Ecological Restoration V Congreso Iberoamericano y del Caribe de Restauración Ecológica I Conferência Brasileira de Restauração Ecológica, 2017 Foz de Iguazu Linking Science and Practice for a Better World: BOOK OF ABSTRACTS. 2017.
 Medio: Internet
- 104 Quevedo, M. L. POLÍTICA FORESTAL NACIONAL PARAGUAYA: EVALUACIÓN DE SUS AVANCES DESDE LA PERCEPCIÓN DE LOS ACTORES CLAVES. In: Tercer Congreso Latino Americano de International Union of Forestry Research Organizations, 2013 San Jose, Costa Rica 2013.
- 105 Quevedo, M. L. PAGO POR SERVICIOS AMBIENTALES: UN ESTUDIO DE CASO DEL PROYECTO PRODUCTOR DE AGUAS DE APUCARANA, ESTADO DE PARANA, BRASIL. In: Tercer Congreso Latino Americano de International Union of Forestry Research Organizations, 2013 San Jose, Costa Rica 2013.
- 106 Quevedo, M. L. INSTRUMENTOS ECONOMICOS DE GESTION AMBIENTAL DEL BRASIL. In: Tercer Congreso Latino Americano de International Union of Forestry Research Organizations, 2013 San Jose, Costa Rica 2013.
- 107 Quevedo, M. L. VIABILIDAD DE PROYECTOS FORESTALES EVALUADOS BAJO TRES CATEGORÍAS DE MANEJO, EN LA MESOREGIÓN NORTE-PIONERO DEL ESTADO DE PARANÁ, BRASIL. In: Tercer Congreso Latino Americano de International Union of Forestry Research Organizations, 2013 San Jose, Costa Rica 2013.
- 108 Quevedo, M. L. VARIAÇÃO DA VIABILIDADE ECONOMICA FLORESTAL CONFORME O CÓDIGO FLORESTAL BRASILEIRO. In: Tercer Congreso Latino Americano de International Union of Forestry Research Organizations, 2013 San Jose, Costa Rica 2013.
- 109 Quevedo, M. L. AVANCES EN LOS ESQUEMAS DE PAGOS POR SERVICIOS AMBIENTALES EN EL PARAGUAY. In: V Congreso Forestal Latinoamericano, 2011 Lima, Peru 2011.
- 110 Quevedo, M. L. AVALIAÇÃO ECONÔMICA DE ECOSSISTEMAS FLORESTAIS PARA O PAGAMENTO POR SERVIÇOS AMBIENTAIS. In: II Semana de integração, ensino, pesquisa e extensão, 2011 Irati 2011.
- 111 Quevedo, M. L. O CUSTO DE OPORTUNIDADE EM PROJETOS FLORESTAIS. In: II Semana de integração, ensino, pesquisa e extensão, 2011 Irati 2011.
- 112 Quevedo, M. L. Organizaciones Estudiantiles Forestales en Latinoamerica. In: IV Encuentro Latinoamericano de Estudiantes de Ciencias Forestales, 2007 Iquitos, Peru 2007.
- 113 Quevedo, M. L. Sector Forestal Paraguayo. In: Il Encuentro Latinoamericano de Estudiantes de Ciencias Forestales, 2005 Santiago, Talca y Valdivia 2005.
 - Resúmenes expandidos en anales de eventos
 - 1 Florentin, V.; Quevedo, M. L.; Perez, L.; Gamarra, L; Silva, H.; Influencia del abono verde en plantaciones para la restauración forestal. In: VIII Congreso Forestal Latinoamericano V Congreso Forestal Argentino, 2023 Mendoza, Argentina 2023. Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;
 - 2 Maciel, M.; Quevedo, M. L.; Gamarra, L; Fleitas, A.; Folmann, W.; Relaciones hipsométricas para plantaciones forestales de Eucalyptus spp., en el departamento de Cordillera, Paraguay. In: VIII Congreso Forestal Latinoamericano y V Congreso Forestal Argentino, 2023 Mendoza, Argentina 2023.



- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Manejo Forestal;
- 3 Bogado, A.; Quevedo, M. L.; Perez, L.; Gamarra, L; Silva, H.; Evaluación inicial de plantines de llex paraguariensis en asociación con otras especies nativas en parcela experimental de restauración del paisaje forestal. In: VIII Congreso Forestal Latinoamericano V Congreso Forestal Argentino, 2023 Mendoza 2023.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal; Medio: Internet.
- 4 Mendoza, A.; Quevedo, M. L.; Silva, H.; Perez, L.; Gamarra, L; Comparación de volumen de híbridos de Eucalyptus sp. en plantaciones de restauración del paisaje forestal. In: VIII Congreso Forestal Latinoamericano V Congreso Forestal Argentino , 2023 Mendoza 2023.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Manejo Forestal; Medio: Internet.
- 5 Caballero, J.D.; Alonzo, L.; Quevedo, M. L.; Gonzalez, A.; Riveros, U.; Efecto de la aplicación de diferentes fuentes nitrogenadas sobre la calidad forrajera estacional de Urochloa brizantha cv MG4 bajo un sistema silvopastoril. In: X Congreso Internacional de Sistemas Silvopastoriles, 2019 Asunción, Paraguay Libro de actas X Congreso Internacional de Sistemas Silvopastoriles. 2019.
- 6 Caballero, J.D.; Cañete, P.; Quevedo, M. L.; Acosta, R.; VIABILIDAD TÉCNICA Y ECONÓMICA-FINANCIERA DE UN SISTEMA CON CRÍA DE GANADO BOVINO EN PARAGUAY SILVOPASTORIL. In: IV Congreso Nacional de Sistemas Silvopastoriles, 2018 Villa La Angostura, Argentina Libro de actas IV Congreso Nacional de Sistemas Silvopastoriles. 2018.
- 7 Caballero, J.D.; Gonzalez, A.; Alonzo, L.; Gonzalez, J.; Quevedo, M. L.; FUENTES NITROGENADAS Y SU EFECTO EN EL DESEMPEÑO Brachiaria brizantha EN UN SISTEMA SILVOPAS ATGORROILN. In: IV Congreso Nacional de Sistemas Silvopastoriles, 2018 Villa La Angostura Libro de actas IV Congreso Nacional de Sistemas Silvopastoriles. 2018.
- 8 Quevedo, M. L.; Román, E.J.; Vera, O.M.; Leguizamón, C.A.; Benitez, N.T.; Miranda, J.D.; Respuesta de diferentes dosis de nitrógeno, fosforo y potasio en plantaciones iniciales de clones hibridos de Eucalyptus urophylla x E. camaldulensis. In: XVII Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales, 2016 Posadas Acta de resumenes de trabajos voluntarios. 2016.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Fertilización Forestal; Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Silvicultura,

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1668--538

- Palabras Clave: fertilización forestal; eucalyptus; clones; hibridos;
- 9 Quevedo, M. L.; Fretez, L.P.; Vera, M.; Diagnóstico con énfasis en el ambiente organizacional e institucional de la cadena productiva de la madera oriunda de plantaciones forestales en el Paraguay. In: XVII Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales, 2016 Posadas Acta de resúmenes de trabajos voluntarios. 2016.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Economía y Política Forestal; Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1668--538
- 10 Quevedo, M. L.; Paiva, M.L.; Respuesta de diferentes dosis de fertilización nitrogenada en plantaciones iniciales de clones de Eucalyptus urophylla S. T. Blake x E. Grandis Hill ex Maiden. In: XVII Jornadas Técnicas Forestales y Ambientales, 2016 Posadas Acta de resumenes de trabajos voluntarios. 2016.
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Fertilización Forestal; Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Silvicultura,

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1668--538

- Palabras Clave: fertilización forestal; eucalyptus; clones; hibridos;
- 11 Quevedo, M. L. EVALUACIÓN DE AVANCES EN LA POLÍTICA FORESTAL NACIONAL DESDE LA PERCEPCIÓN DE LOS ACTORES CLAVES. In: 4to Congreso Forestal Argentino y Latinoamericano, 2013 Iguazu, Argentina 2013.
- 12 Quevedo, M. L. Viabilidad de proyectos forestales evaluados bajo tres categorías de manejo, en el estado de Paraná, Brasil. In: 4to Congreso Forestal Argentino y Latinoamericano, 2013 Iguazu, Argentina 2013.

Libros y capítulos de libros publicados

Libros publicados

1 AMARILLA, S.; Peralta, N.; Gonzalez, J.D.; Yanosky, A.; Villalba, J.; García, M.; Perez, L.; Gamarra, L; Insfran, A.; Quevedo, M. L.; Benítez, A.; Amarilla Borja, S; Saucedo, J.; Sugastti, B.; Plan de Manejo Paisaje Protegido Cerro Kavajú 2025 - 2035, San Lorenzo, 2025, p. 128, ISSN/ISBN: 978-99925-15-12-9

Medio: Internet.

ISSN/ISBN: 978--9992

- 2 Stanturf, J.; Harvey, W.; Petrokofsky, G.; Darabant, A.; Petrokofsky, L.; Adhikari, S.; Arora, G.; Bannister, J.; Derkyi, M.; Foli, E.; Guariguata, M.; Quevedo, M. L.; Trujillo-Miranda, A.; FOREST RELATED NATURE-BASED APPROACHES REVIEW OF TERMS AND CONCEPTS FROM AFFORESTATION TO FOREST LANDSCAPE RESTORATION, 2023, p. 69
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal; Observaciones: Invitada para ser coautora del libro
- 3 AMARILLA, S.; Quevedo, M. L.; Pinazzo, J.; Gonzalez, J.D.; Villalba, J.; Kubora, V.; Perez, L.; Insfran, A.; Meza, L.; Moreno, P.; Plan de Manejo Parque Nacional de Ybycui 2015-2025, San Lorenzo, 2015, p. 195, ISSN/ISBN: 978--9996
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales,

Economía Ambiental;

Medio: Papel.



ISSN/ISBN: 978---99

4 AMARILLA, S.; Gonzalez, J.D.; Quevedo, M. L.; Plan de Sostenibilidad Financiera del Parque Nacional Ybycuí, San Lorenzo, 2015, p. 68, ISSN/ISBN: 978--9996

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

Economía Ambiental;

Medio: Otros.

ISSN/ISBN: 978---999

Capítulos de libros publicados

1 Quevedo, M. L.; Silva, H.; Perez, L.; Gamarra, L; Gonzalez, A.; AMARILLA, S.; Villalba, J.; Paraguay: Toward a Landscape Restoration of the Paraguayan Atlantic Forest. In: Austrian Research Centre for Forests (BFW)(Org.). Ecological Connectivity of Forest Ecosystems, Austria, Springer Nature Link, 2025, p. 591-608, ISSN/ISBN: 978-3-031-82205-6

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 978--3-03

Observaciones: Invitada por el Austrian Research Centre for Forests (BFW) para autoría de capitulo de libro en Springer Nature Link

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

1 AMARILLA, S.; Laino, R.; Soto, C.; Musalem, K.; Peralta, N.; Villalba, J.; Quevedo, M. L.; Gonzalez, J.D.; (RELEVANTE) Estado del arte sobre el pago por servicios ambientales en Paraguay: Dieciséis años de gestión, Ecología Austral, 2023.

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

ISSN/ISBN: 0327-5477

2 Gamarra, L; Santos, L.H.O.; Madi, J.P.S.; Perez, L.; Souza, E.C.; Quevedo, M. L.; Mota, S.L.L.; Sanquetta, C.R.; Carvalho, SRelationship between woody vegetation and edaphic variables in natural forest formations of Paraguay, Scientia Forestalis, v. 50, 2022.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2318-1222

3 Quevedo, M. L.; Perez, L.; Gamarra, L; Villalba, J.; Moreno, P.; AMARILLA, S.; Dominguez, S.J.; Sosa, M.J; Colman, S.; Gonzalez, A.; Caballero, J.D.; Rios, M.F.; Benitez, J.; Garcete, A.; Gomez, S.; Silva, X.; Salas, D.; (RELEVANTE) Restauración del paisaje forestal de Yaguarón: sistemas forestales implementables basados en la cobertura forestal actual y percepción de mujeres rurales, Investigaciones y Estudios de la UNA, v. 13 f: 1, 2022.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2070-0415

Palabras Clave: restauración del paisaje forestal; restauración forestal;

4 Quevedo, M. L.; Perez, L.; Folmann, W.; AMARILLA, S.; Gamarra, L; Peralta, N.; Silva, X.; Dias, A.; Miranda, G.; (RELEVANTE) Valoración económica, composición, estructura y diversidad florística del bosque mesoxerofítico semicaducifolio de Schinopsis balansae Engl., Ecorregión Chaco Húmedo, Paraguay, Investigación Agraria, 2021.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2305-0683

5 Timofeiczyk, R.; Bouchardet, D.; FOLMANN, W; Quevedo, M. L.; SIMULAÇÃO ECONÔMICA DE MONTE CARLO APLICADA À ANÁLISE DE RISCO FLORESTAL, Espacios (Caracas), v. 38 f: 28, p. 5, 2017.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0798-1015

6 FOLMANN, W; Miranda, G.; Moro, Fernando; Quevedo, M. L.; VIABILIDADE DE PROJETOS FLORESTAIS EM TRÊS REGIMES DE MANEJO NA MESORREGIÃO CENTRO-ORIENTAL DO PARANÁ, Floresta, v. 44 f: 1, p. 153-160, 2014.

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

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0015-3826

7 Quevedo, M. L.; AMARILLA, S.; Gonzalez, J.D.; (RELEVANTE) DETERMINACIÓN DEL POTENCIAL ECONÓMICO DEL BOSQUE EN UNA FINCA TIPO EN EL DISTRITO DE HORQUETA, REGIÓN ORIENTAL DEL PARAGUAY, Investigación Agraria, v. 11, p. 60-65, 2009.

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1684-9086

Palabras Clave: legislación ambiental; servicios ambientales; pago por servicios ambientales;

Artículos resumidos publicados en revistas

1 Fleitas, A.; Maciel, M.; Quevedo, M. L.; FOLMANN, W; Zárate, F.; Influence of post-harvest natural drying of Eucalyptus on transportation costs in Paraguay, Agrociencia Uruguay, v. 27, 2023.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2730-5066

2 Almirón, L.; Fleitas, A.; Quevedo, M. L.; FOLMANN, W; Quality assessment of Eucalyptus manual planting in the district of José Félix López, Concepción, Paraguay, Agrociencia Uruguay, v. 27, 2023.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2730-5066



3 Paez, F.; Quevedo, M. L.; Gamarra, L; Perez, L.; Silva, H.; Evaluation of clones of Eucalyptus planted in an experimental plot for Forest Landscape Restoration in Paraguay, Agrociencia Uruguay, v. 27, 2023.

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2730-5066

4 Mendoza, A.; Quevedo, M. L.; Gamarra, L; Perez, L.; Silva, H.; Estimation of biomass obtained from different pruning carried out in a Eucalyptus plantation associated with native species in an experimental plot for forest landscape restoration, Agrociencia Uruguav. v. 27, 2023.

Medio: Internet, ISSN/ISBN: 2730-5066

Evaluaciones

Evaluación de	Eventos
2025	I Congreso Forestal Paraguayo (Paraguay)
2025	Jornadas Técnicas Forestales (Paraguay)
2024	VI Congreso Nacional de Ciencias Agrarias (Paraguay)
2023	IUFRO Conference 2023 Enhancing the performance and sustainability of eucalypt plantations to broaden their
	benefits (Uruguay)
	Observaciones: Miembro del Comité Cientifico
2021	XV Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Universidad Nacional de Asunción (Paraguay)
2018	X Congreso Internacional de Sistemas Silvopastoriles (Paraguay)
	Observaciones: Miembro del comité cientifico
2017	IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias (Paraguay)
	Observaciones: Editora técnica

Evaluación de Publicaciones

2021 - 2023 Investigación Agraria

Cantidad: Menos de 5.

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Concluidas

Tesis de maestra

1 JORGE DANIEL PAIVA ÁVALOS, - Tutor Único o Principal - ESTIMACIÓN DE LA VIABILIDAD ECONÓMICA DE LA APLICACIÓN DE DIFERENTES FERTILIZANTES EN PLANTACIONES DE Eucalyptus spp., 2025

Disertación (Maestría en Ciencias Forestales), FCA, CIF - Facultad de Ciencias Agrarias, Carrera de Ingenieria Forestal, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

2 MARCIAL ERNESTO BATE LÓPEZ, - Tutor Único o Principal - INFLUENCIA DEL COSTO DE TRANSPORTE EN LA VIABILIDAD ECONÓMICA DE LA PRODUCCIÓN DE CHIPS DE EUCALIPTO EN EL DEPARTAMENTO DE SAN PEDRO-PARAGUAY, 2025

Disertación (Maestría en Ciencias Forestales), FCA, CIF - Facultad de Ciencias Agrarias, Carrera de Ingenieria Forestal,

Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

3 Paloma Nuñez, - Cotutor o Asesor - INFLUENCIA DE UN CULTIVO DE SERVICIO EN EL DESEMPEÑO DE ESPECIES NATIVAS MADERABLES EN DOS MODELOS DE RESTAURACIÓN FORESTAL, 2025

Disertación (Maestría en Ciencias Forestales), FCA, CIF - Facultad de Ciencias Agrarias, Carrera de Ingenieria Forestal, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;

4 DIEGO FERNANDO SOSA GIMÉNEZ, - Tutor Único o Principal - ECUACIONES ALOMÉTRICAS PARA LA ESTIMACION DE BIOMASA AEREA Y CARBONO ALMACENADO EN Eucalyptus sp., DEPARTAMENTO DE CORDILLERA, PARAGUAY, 2025

Disertación (Maestría en Ciencias Forestales), FCA, CIF - Facultad de Ciencias Agrarias, Carrera de Ingenieria Forestal,

Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

5 María Elisa Benitez Bate, - Cotutor o Asesor - Diagnostico de la cadena productiva de leña en el departamento de Cordillera, Paraguay, 2018

Disertación Paraguay

Idioma: Español

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

6 Javier Gauto Rivarola, - Tutor Único o Principal - VIABILIDAD ECONÓMICA Y EFECTO DE LA APLICACIÓN DE POTASIO EN PLANTACIONES DE Eucalyptus urophylla S.T. BLAKE x Eucalyptus camaldulensis DEHNH, 2018

Disertación (Maestría en Ciencias Forestales), FCA, CIF - Facultad de Ciencias Agrarias, Carrera de Ingenieria Forestal,

Paraguay



País: Paraguay / Idioma: Español

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

7 Pablo Cesar Benitez Espinola, - Cotutor o Asesor - Zonificación de Areas Potenciales para plantaciones forestales a traves de analisis multicriterio y sistema de información geografica, 2018

Disertación (Maestría en Ciencias Forestales) , FCA, CIF - Facultad de Ciencias Agrarias, Carrera de Ingenieria Forestal, Paraquav

País: Paraguay / Idioma: Español

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

8 CHRISTIAN ISMAEL FERRER BAUZÁ, - Cotutor o Asesor - ANÁLISIS DE ASPECTOS REGLAMENTARIOS SOBRE EL MANEJO DE GERMOPLASMA FORESTAL EN PARAGUAY, 2018

Disertación (Maestría en Ciencias Forestales) , FCA, CIF - Facultad de Ciencias Agrarias, Carrera de Ingenieria Forestal, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

9 CYNTHIA PAMELA DOS SANTOS LEZCANO, - Cotutor o Asesor - CONSUMO DE PRODUCTOS DENDROENERGETICOS EN INDUSTRIAS PECUARIAS DE ASUNCIÓN Y ÁREA CENTRAL, PARAGUAY, 2017

Disertación (Maestría en Ciencias Forestales) , FCA, CIF - Facultad de Ciencias Agrarias, Carrera de Ingenieria Forestal, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Tesis/Monografías de grado

1 ALEXANDER ABDEL FLEITAS SAUCEDO, - Tutor Único o Principal - ESTIMACIÓN Y VALORACIÓN ECONÓMICA DEL CARBONO ALMACENADO EN UNA PARCELA EXPERIMENTAL DE RESTAURACIÓN DEL PAISAJE FORESTAL EN PARAGUAY, 2024

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

País: Paraguay / Idioma: Español

2 GERARDO AGUSTIN MORA MUÑOZ, - Tutor Único o Principal - CARACTERIZACIÓN TÉCNICA Y AJUSTE DE ECUACIONES DE AHUSAMIENTO APLICADAS A UNA PLANTACION FORESTAL DE Eucalyptus spp., DEPARTAMENTO DE CAAZAPA, PARAGUAY, 2024

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

País: Paraguay / Idioma: Español

3 DARÍO NICOLÁS PERALTA ARZA, - Tutor Único o Principal - EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE MUDAS DE Eucalyptus spp. PRODUCIDO EN DIFERENTES CONTENEDORES PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA SILVOPASTORIL, 2024

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

Carrera Ingeniería Agronómica, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

4 MICAELA CAROLINA MACIEL COLMÁN, - Tutor Único o Principal - MODELADO DE ECUACIONES VOLUMÉTRICAS E HIPSOMÉTRICAS APLICADO A PLANTACIONES FORESTALES DE Eucalyptus spp., DEPARTAMENTO DE CORDILLERA, PARAGUAY, 2023

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

5 SERGIO NICOLÁS COLMÁN RODRÍGUEZ, - Tutor Único o Principal - EVALUACIÓN INICIAL DE ESPECIES ARBÓREAS EN PARCELA EXPERIMENTAL DE RESTAURACIÓN DEL PAISAJE FORESTAL, RESERVA DE BIÓSFERA ITAIPU, HERNANDARIAS, PARAGUAY, 2023

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;

6 María Alexandra Perrone González, - Tutor Único o Principal - VIABILIDAD ECONÓMICA Y AJUSTE DE ECUACIONES HIPSOMÉTRICAS Y VOLUMÉTRICAS DE UNA PLANTACIÓN FORESTAL CON Eucalyptus spp., DEPARTAMENTO DE CAAZAPA, PARAGUAY, 2023

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



País: Paraguay / Idioma: Español

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

7 ALMA SARIAH BOGADO PANIAGUA, - Tutor Único o Principal - EVALUACION INICIAL DE PLANTINES DE Ilex paraguariensis A. ST.-HIL. EN ASOCIACIÓN CON OTRAS ESPECIES NATIVAS EN PARCELA EXPERIMENTAL DE RESTAURACIÓN DEL PAISAJE FORESTAL, 2022

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;

8 ANGEL DANIEL AYALA GILL, - Tutor Único o Principal - VIABILIDAD ECONÓMICA DEL COMPONENTE ARBÓREO DE SISTEMAS SILVOPASTORILES IMPLANTADOS CON DIFERENTES CLONES DE HÍBRIDOS DE Eucalyptus sp. EN EL DEPARTAMENTO DE ITAPÚA, 2021

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Forestal), UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

9 SARA JAZMÍN DOMÍNGUEZ ALONSO, - Tutor Único o Principal - DIAGNÓSTICO Y PLANIFICACIÓN PARA LA RESTAURACIÓN DEL PAISAJE FORESTAL EN FINCAS DEL DISTRITO DE YAGUARÓN, PARAGUAY, 2021

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;

10 SOFIA MARILYN SANCHEZ GARCIA, - Cotutor o Asesor - VALORACIÓN ECONÓMICA DE LOS RECURSOS FORESTALES EN EL DISTRITO DE YAGUARON, PARAGUAY, 2021

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

11 MARÍA JULIA SOSA BAREIRO, - Tutor Único o Principal - ANÁLISIS ESTRUCTURAL DE CONECTIVIDAD DEL PAISAJE ACTUAL DEL DISTRITO DE YAGUARÓN, 2021

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

12 Julia María Tileria Ferreira, - Tutor Único o Principal - DIAGNÓSTICO DEL SEGMENTO DE VIVEROS FORESTALES CLONALES DE LA CADENA PRODUCTIVA DE LA MADERA CON FINES INDUSTRIALES Y ENERGÉTICOS DEL PARAGUAY, 2020

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

13 Angela Maria Torales Flor, - Cotutor o Asesor - Caracterización y viabilidad economica de la produccion forestal en pequeñas y medianas fincas en el distrito de Repatriacion, 2019

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

País: Paraguay / Idioma: Español

14 Marco Antonio Martínez Báez, - Tutor Único o Principal - DIAGNOSTICO DEL SEGMENTO DE CONSUMIDORES DE PRODUCTOS DENDROENERGÉTICOS DE LA CADENA PRODUCTIVA DE LA MADERA ORIUNDA DE PLANTACIONES FORESTALES DEL PARAGUAY, 2019

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

15 PABLO ENRIQUE ESPINOLA FERREIRA, - Tutor Único o Principal - CARACTERIZACIÓN DE PRESTADORES DE SERVICIOS FORESTALES DE LA CADENA PRODUCTIVA DE MADERA EN EL PARAGUAY, 2019

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

16 ELÍAS JOSÉ ROMÁN LOZANTOS, - Tutor Único o Principal - DIAGNOSTICO DEL SEGMENTO DE PLANTACIONES FORESTALES CON FINES MULTIPROPÓSITO DE LA CADENA PRODUCTIVA DE LA MADERA EN LA REGIÓN ORIENTAL DEL PARAGUAY, 2018



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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

17 CESAR ERNESTO PAREDES BOGARÍN , - Tutor Único o Principal - DIAGNOSTICO DEL SEGMENTO DE PLANTACIONES FORESTALES CON FINES ENERGETICOS DE LA CADENA PRODUCTIVA DE LA MADERA EN EL PARAGUAY, 2018

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

18 JUNIOR JAVIER RIVAS GIMÉNEZ, - Tutor Único o Principal - ANÁLISIS DE LA REFLECTANCIA DE DIFERENTES CLONES DE HÍBRIDOS DE EUCALYTUS EN UNA PLANTACIÓN FORESTAL EN EL DISTRITO DE PARAGUARÍ, PARAGUAY, 2018

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

19 Tobias Marcelo Ybañez Román, - Tutor Único o Principal - DIAGNOSTICO DEL SEGMENTO DE SISTEMAS SILVOPASTORILES DE LA CADENA PRODUCTIVA DE LA MADERA EN EL PARAGUAY, 2018

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

20 MELANIE NIEDERBERGER HEILBRUNN, - Tutor Único o Principal - VIABILIDAD ECONÓMICA DE LA APLICACIÓN DE NITRÓGENO, FOSFORO Y POTASIO EN PLANTACIONES DE CLONES DE Eucalyptus urophylla S.T. Blake x E. grandis Hill ex Maiden, 2018

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

21 Diego Fernando Sosa Giménez, - Tutor Único o Principal - VIABILIDAD ECONÓMICA DE LA APLICACIÓN DE POTASIO EN PLANTACIONES INICIALES DE CLONES DE Eucalyptus urophylla S.T. Blake x Eucalyptus grandis Hill ex Maiden, 2017

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

22 MIGUEL ANDRÉS PFANNL DE AGUIRRE, - Tutor Único o Principal - DIAGNOSTICO DE LA PRODUCCIÓN DE MUDAS FORESTALES EN TUBETES EN EL VIVERO FORESTAL DEL INSTITUTO FORESTAL NACIONAL, 2017

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

23 TADEO DANIEL CABRAL GIBERNAU, - Tutor Único o Principal - EFECTO DE LA REDUCCIÓN DEL AREA FOLIAR EN LA PRUDUCCIÓN DE MUDAS DE CLONES DE HIBRIDOS DE EUCALIPTO, 2017

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

24 GONZALO FABIAN AGÜERO SOSA, - Tutor Único o Principal - VIABILIDAD ECONÓMICA Y EFECTO DE FÓSFORO EN EL CRECIMIENTO INICIAL DE PLANTACIONES DE CLONES DE Eucalyptus urophylla S. T. Blake x Eucalyptus grandis Hill ex Maiden, EN EL DEPARTAMENTO DE PARAGUARÍ, PARAGUAY, 2017

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

25 JORGE DANIEL MIRANDA RIQUELME, - Tutor Único o Principal - EFECTO DE DOSIS DE POTASIO SOBRE EL CRECIMIENTO INICIAL DE CLONES DE Eucalyptus urophylla S. T. Blake x Eucalyptus camaldulensis Dehnh. EN EL DEPARTAMENTO DE PARAGUARÍ, PARAGUAY, 2017

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

26 ANA PATRICIA CUBAS BÁEZ, - Cotutor o Asesor - EVALUACIÓN ECONÓMICO-FINANCIERA DE PLANTACIONES DE YERBA MATE EN SISTEMAS AGROFORESTALES EN EL DEPARTAMENTO DE ITAPUA, PARAGUAY, 2017



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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

27 María Laura Paiva Ruffinelli, - Tutor Único o Principal - VIABILIDAD FINANCIERA Y EFECTO DE DIFERENTES DOSIS DE NITRÓGENO SOBRE PLANTACIONES DE Eucalyptus urophylla S.T. Blake x E. grandis Hill ex Maiden EN EL DEPARTAMENTO DE PARAGUARÍ, PARAGUAY, 2016

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

28 Marcial Ernesto Bate López, - Tutor Único o Principal - EFECTO DE DOSIS DE POTASIO SOBRE PLANTACIONES DE CLONES DE HIBRIDOS DE Eucalyptus urophylla S.T. Blake x E. grandis Hill ex Maiden EN EL DEPARTAMENTO DE PARAGUARÍ, PARAGUAY, 2016

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

29 JORGE DANIEL PAIVA AVALOS, - Cotutor o Asesor - PRODUCCIÓN DE BIOMASA PARA ENERGÍA DE UNA PLANTACIÓN DE Eucalyptus camaldulensis Denhn, EN EL DISTRITO DE VILLA OLIVA, DEPARTAMENTO. ÑEEMBUCÚ. PARAGUAY, 2016

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

30 JULIO CÉSAR VILLALBA FALCÓN, - Cotutor o Asesor - DIAGNÓSTICO DE LOS VIVEROS FORESTALES EN EL DEPARTAMENTO DE ITAPUA, 2016

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Forestal), UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

31 AGUSTINA GABRIELA PERONI CARRON, - Tutor Único o Principal - ESTIMACIÓN DE LA VIABILIDAD FINANCIERA DE UN SISTEMA SILVOPASTORIL EN UN ESTABLECIMIENTO DEL DEPARTAMENTO DE SAN PEDRO, 2016

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Forestal), UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

32 José Luis Cardozo Mendoza, - Cotutor o Asesor - EVALUACIÓN DE LA REGENERACIÓN NATURAL EN UN BOSQUE DE LA SELVA PARANAENSE (BAAPA), CEFOTESFOR-AP, DEPARTAMENTO DE ALTO PARANA, 2016

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

33 HUGO ARMANDO BARUA ACOSTA, - Tutor Único o Principal - DIAGNÓSTICO DE VIVERO FORESTAL CON ÉNFASIS EN LA EVALUACIÓN DE PARÁMETROS DE CALIDAD DE MUDAS, 2015

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

34 LIZ PAOLA FRETES BARRIOS, - Tutor Único o Principal - DIAGNOSTICO CON ÉNFASIS EN EL AMBIENTE ORGANIZACIONAL E INSTITUCIONAL DE LA CADENA PRODUCTIVA DE MADERA ORIUNDA DE PLANTACIONES FORESTALES, 2015

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

35 NICOLÁS AUGUSTO MONTE DOMECQ ROLÓN, - Cotutor o Asesor - DETERMINACIÓN DE COSTOS DEL CORTE FORESTAL SEMI- MECANIZADO EN PLANTACIONES DE Eucalyptus sp., 2015

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

36 María Rebecca Smith Meffert, - Cotutor o Asesor - ESTIMACIÓN DEL VALOR ECONÓMICO DEL BOSQUE DEL ESTABLECIMIENTO GANADERO SAROVY EN EL DEPARTAMENTO DE PDTE. HAYES, REGIÓN OCCIDENTAL, PARAGUAY, 2015



Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingenieria Ambiental), UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Iniciacin a la investigacin

1 OSCAR LUIS STUMPFS ZÁRATE, - Tutor Único o Principal - ESTIMACIÓN DE VOLUMEN EN UN RODAL DE PLANTACIÓN DE CLONES DE Eucalyptus urophylla x E. grandis x E. camaldulensis, 2025

Trabajo de Iniciación a la investigación (Carrera de Ingeniería Forestal) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

2 ALEXANDER ABDEL FLEITAS SAUCEDO, - Tutor Único o Principal - VIABILIDAD ECONÓMICA DE UN MODELO DE RESTAURACIÓN FORESTAL ESTABLECIDO EN FAJAS DE CONSERVACIÓN Y APROVECHAMIENTO CON Eucalyptus spp., 2024

Trabajo de Iniciación a la investigación (Carrera de Ingeniería Forestal) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

3 MARIA ALEXANDRA PERRONE GONZALEZ, - Tutor Único o Principal - ANÁLISIS DE LA IMPORTACIÓN Y EXPORTACIÓN DE PRODUCTOS FORESTALES EN PARAGUAY, 2021

Trabajo de Iniciación a la investigación (Carrera de Ingeniería Forestal) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

4 MARCO ANTONIO MARTÍNEZ BAEZ, - Tutor Único o Principal - DIAGNÓSTICO DEL CONSUMO DE PRODUCTOS DENDROENERGÉTICOS EN SILOS DEL GRUPO FAVERO, 2019

Trabajo de Iniciación a la investigación (Carrera de Ingeniería Forestal) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

5 PABLO ENRIQUE ESPÍNOLA FERREIRA, - Tutor Único o Principal - COMPARACIÓN DEL CRECIMIENTO INICIAL DE OCHO CLONES DE HÍBRIDOS DE Eucaliptus EN EL DEPARTAMENTO DE CAAGUAZÚ, PARAGUAY, 2019

Trabajo de Iniciación a la investigación (Carrera de Ingeniería Forestal) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

6 Elías José Roman Lozantos, - Tutor Único o Principal - VIABILIDAD ECONOMICA Y EFECTO DE DIFERENTES DOSIS DE NITRÓGENO SOBRE EL CRECIMIENTO INICIAL DE Eucalyptus urophyllaS.T. BlakexE. grandis Hill ex Maiden EN EL DEPARTAMENTO DE PARAGUARÍ, PARAGUAY, 2018

Trabajo de Iniciación a la investigación (Carrera de Ingeniería Forestal), UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay País: Paraguay / Idioma: Español

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

7 CÉSAR ERNESTO PAREDES BOGARÍN, - Tutor Único o Principal - DIAGNÓSTICO DEL CONSUMO DE PRODUCTOS DENDROENERGÉTICOS EN SILOS DEL GRUPO FAVERO, 2018

Trabajo de Iniciación a la investigación (Carrera de Ingeniería Forestal) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

8 JULIA MARÍA TILERIA FERREIRA, - Tutor Único o Principal - EVALUACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE MUDAS CLONALES DEL VIVERO FORESTAL GENEFOR S.A, 2018

Trabajo de Iniciación a la investigación (Carrera de Ingeniería Forestal) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

9 Angel Ramon Gomez Rivarola, - Cotutor o Asesor - Evaluación de la situación arborea de tres areas verdes publicas de la ciudad de Ita, Departamento Central, Paraguay, 2018

Trabajo de Iniciación a la investigación (Carrera de Ingeniería Forestal) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

10 Ana Patricia Cubas Báez, - Tutor Único o Principal - PLANTACION DE YERBA MATE EN LA COMUNIDAD INDÍGENA KA´ATYMI, RESERVA DE YPETI, ESTANCIA GOLONDRINA, DEPARTAMENTO DE CAAZAPA, PARAGUAY, 2017



Trabajo de Iniciación a la investigación (Carrera de Ingeniería Forestal), UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay País: Paraguay / Idioma: Español

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

11 Marcial Ernesto Bate López, - Tutor Único o Principal - CRECIMIENTO DE UN CLON DE Eucalyptus urophylla S.T. Blake x E. grandis Hill ex Maiden BAJO SISTEMA SILVOPASTORIL EN EL DEPARTAMENTO DE CAAZAPA, PARAGUAY, 2016

Trabajo de Iniciación a la investigación (Carrera de Ingeniería Forestal) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

12 María Laura Paiva Ruffinelli, - Tutor Único o Principal - CRECIMIENTO DE UNA PLANTACIÓN DE Eucalyptus grandis Hill ex Maiden EN EL DEPARTAMENTO DE CAAZAPA, PARAGUAY, 2016

Trabajo de Iniciación a la investigación (Carrera de Ingeniería Forestal) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

13 Víctor Damiany Bogado Urunaga, - Tutor Único o Principal - PRUEBAS DE GERMINACION DE SEMILLAS DE CEDRO (Cedrela fissilis Vell.) EN LABORATORIO, 2016

Trabajo de Iniciación a la investigación (Carrera de Ingeniería Forestal), UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay País: Paraguay / Idioma: Español

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

14 LAURA CRISTINA LEIVA MEDINA, - Tutor Único o Principal - AUDITORIA Y MONITOREO DEL CUMPLIMIENTO DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS AMBIENTALES GENERALES DEL MOPC EN EL PROYECTO AUTOPISTA ÑU GUAZÚ, 2014

Trabajo de Iniciación a la investigación (Carrera de Ingenieria Ambiental) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

15 LETICIA MIGUELA VILLAVERDE ALDERETE, - Tutor Único o Principal - APOYO AL DEPARTAMENTO DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS Y COMUNICACIONES, 2014

Trabajo de Iniciación a la investigación (Carrera de Ingenieria Ambiental) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

16 HUGO ARMANDO BARUA ACOSTA, - Tutor Único o Principal - MONITOREO Y MAPEO DE PLANTACIONES FORESTALES EN LA REGION ORIENTAL DEL PARAGUAY, AÑO 2011/2013, 2014

Trabajo de Iniciación a la investigación (Carrera de Ingeniería Forestal) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

En Marcha

Tesis de maestra

1 CRISTINA ALEJANDRA GORALEWSKI HEMPEL, - Tutor Único o Principal - ESTIMACIÓN DEL COBONO ALMACENADO EN DIFERENTES ESPECIES FORESTALES PARA LA RESTAURACIÓN DEL PAISAJE FORESTAL, 2026

Disertación (Maestría en Gestión de Agronegocios) , FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

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

Tesis/Monografías de grado

1 Fátima Paz Arami García González, - Tutor Único o Principal - Evaluación del crecimiento y sobrevivencia inicial de un modelo para Restauración del Paisaje Forestal con yerba mate, Hernandarias, Paraguay, 2027

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;

2 Fernando José Páez Tatton, - Tutor Único o Principal - Evaluación del crecimiento y sobrevivencia inicial de un modelo para Restauración del Paisaje Forestal con eucalipto con fines maderables, Hernandarias, Paraguay, , 2027

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;

3 Nadia Zamira Manzur Baez, - Tutor Único o Principal - Evaluación del crecimiento y sobrevivencia inicial de un modelo para Restauración del Paisaje Forestal con especies forestales nativas con fines maderables, Hernandarias, Paraguay, 2027



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

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;

4 Irian Irian Jesús Dolinzky Arrúa, - Tutor Único o Principal - Evaluación del crecimiento y sobrevivencia inicial de un modelo para Restauración del Paisaje Forestal con eucalipto con fines energéticos, 2026

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;

5 Angelica Riveros, - Tutor Único o Principal - Viabilidad economica de proyectos de plantaciones forestales, 2025 Tesis/Monografa de grado (Carrera de Licenciatura en Administración Agropecuaria), UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

6 SEFERINO ADRIAN JARA BENITEZ, - Cotutor o Asesor - Cambios en la composición, estructura y crecimiento de un bosque Xerófito, en PPMB, Parque Nacional Defensores del Chaco, Departamento de Boquerón y Alto Paragua., 2025

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

7 IVÁN EMANUEL SAMANIEGO ROJAS, - Cotutor o Asesor - DETERMINACION DE PROPIEDADES QUIMICAS DEL SUELO EN PARCELA EXPERIMENTAL DE RESTAURACION DEL PAISAJE FORESTAL DENTRO DE LA BIOSFERA ITAIPU, PARAGUAY, 2025

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

País: Paraguay / Idioma: Español

8 Isaura Caballero, - Tutor Único o Principal - Estimación del volumen real, biomasa y viabillidad economica en plantaciones forestales bajo dosis de fertilizantes, 2025

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

País: Paraguay / Idioma: Español

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

9 ULICES VIDAL CANDIA OVELAR, - Tutor Único o Principal - RELACIÓN ENTRE COBERTURA DE COPA, COBERTURA DE GRAMÍNEAS Y REGENERACIÓN NATURAL EN PARCELA EXPERIMENTAL DE RESTAURACIÓN DEL PAISAJE FORESTAL, PARAGUAY, 2025

Tesis/Monografa de grado Paraguay

Idioma: Español

10 CLAUDIA GUADALUPE SALCEDO RIVAS, - Tutor Único o Principal - INFLUENCIA DEL ABONO VERDE EN LAS VARIABLES DENDRÓMETRICAS DE ESPECIES NATIVAS CON FINES ENERGÉTICOS DE DOS MODELOS DE RESTAURACIÓN FORESTAL, 2025

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

País: Paraguay / Idioma: Español

11 ALEJANDRA MICAELA MENDOZA ROBER, - Tutor Único o Principal - AJUSTE Y EVALUACIÓN DE ECUACIONES VOLUMÉTRICAS E HIPSOMÉTRICAS EN HÍBRIDOS DE Eucalyptus spp. EN PARCELA EXPERIMENTAL DE RESTAURACIÓN DEL PAISAJE FORESTAL, 2025

Tesis/Monografa de grado Paraguay

Idioma: Español

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

12 LEYLA MARÍA ALMIRÓN SERRANO, - Tutor Único o Principal - EVALUACIÓN INICIAL DE ESPECIES NATIVAS CON FINES DE USO MÚLTIPLE CON Euterpe edulis Mart. EN PARCELA EXPERIMENTAL DE RESTAURACIÓN DEL PAISAJE FORESTAL., 2025

Tesis/Monografa de grado Paraguay

Idioma: Español

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

13 LUIS GUILLERMO ESTELA COLMÁN, - Tutor Único o Principal - ECUACIONES ALOMÉTRICAS PARA LA ESTIMACION DE BIOMASA AEREA Y CARBONO ALMACENADO EN Eucalyptus sp. PRESENTE EN UN MODELO DE RESTAURACIÓN FORESTAL, 2025

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

País: Paraguay / Idioma: Español



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

14 Elsi Verenisse Florentin Salinas, - Cotutor o Asesor - CARACTERIZACIÓN DE OLERÍAS E INTERÉS EN IMPLEMENTACIÓN DE MODELOS DE RESTAURACIÓN DEL PAISAJE FORESTAL EN YAGUARÓN, PARAGUARÍ, 2025

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Iniciacin a la investigacin

1 Alejandra Micaela Mendoza Rober, - Tutor Único o Principal - Biomasa obtenida en podas en plantación de Eucalyptus spp. asociada a especies nativas en Parcela Experimental de Restauración del Paisaje Forestal, 2025

Trabajo de Iniciación a la investigación (Carrera de Ingeniería Forestal) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Otras Referencias

Premiaciones

1 2010 Jovenes Lideres Iberoamericano (internacional), Fundación Carolina

Presentaciones en eventos

1 Simposio - Producción y manejo sustentable en la restauración forestal: Estudio de caso en Paraguay, 2025, Ecuador Nombre: III Simposio Internacional de Ciencias Forestales: "Bosque, Agua y Biodiversidad". Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Loja

2 Taller - Workshop - WP 4.05.03 Managerial economics and accounting in Latin America (Division 4), 2025, Todo el mundo Nombre: Workshop - WP 4.05.03 Managerial economics and accounting in Latin America (Division 4). Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: INTERNATIONAL UNION OF FOREST RESEARCH ORGANIZATIONS

3 Otra - Restauración de Paisajes, 2024, Paraguay

Nombre: Conferencia Internacional de Restauración de Paisaje . Tipo de Participación: Conferencista Invitado Nombre de la institución promotora: Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;

4 Encuentro - Evaluación de indicadores de restauración forestal en Parcela Experimental de Restauración del Paisaje Forestal, 2024, Paraguay

Nombre: IX Encuentro de investigadores . Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedad Cientifíca del Paraguay

5 Encuentro - Especies y modelos forestales para la Restauración del Paisaje Forestal de la Reserva de Biósfera de Itaipú, 2023, Paraguay

Nombre: VIII Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Cientifíca del Paraguay

6 Congreso - Inversión Coreana en el sector forestal paraguayo, 2022, Corea del Sur

Nombre: XV World Forestry Congress . Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: Invitada para presentación oral en el SPECIAL EVENT: SUSTAINABLE INVESTMENTS IN FORESTS FOR PEOPLE, PROFIT AND NATURE.

Sesion co organizada por:

- o Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO)
- o WBCSD's Forest Solutions Group
- o Global Environment Facility (GEF)
- o UN Convention on Biological Diversity (UN CBD)
- o New Generation Plantations (WWF)
- o Green Climate Fund (GCF)
- o United Nations Environment Program (UNEP)
- o Forest Action Facility (KfW)
- o World Bank (WB)
- o International Tropical Timber Organization (ITTO)

Nombre de la institución promotora: FAO

7 Seminario - Evaluación y monitoreo de parcelas experimentales con miras a la Restauración del Paisaje Forestal", en el marco del ensayo "Modelos de restauración forestal para uso sostenible en la ecorregión del BAAPA, Paraguay" de Itaipú Binacional, 2022, Paraguay

Nombre: Seminario-taller: Avances en la Restauración del Paisaje Forestal en Paraguay. Tipo de Participación: Expositor oral Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;

8 Otra - Capacities for forest science: Shape your professional future, 2021, Todo el mundo

Nombre: IUFRO World Day. Tipo de Participación: Conferencista Invitado



Nombre de la institución promotora: INTERNATIONAL UNION OF FOREST RESEARCH ORGANIZATIONS

- 9 Simposio Planificación para la Restauración del Paisaje Forestal: Un Caso de Equidad de Género, 2021, Paraguay Nombre: Simposio de Investigación sobre Ética, Equidad y Transparencia. . Tipo de Participación: Conferencista Invitado
- 10 Seminario Presentación de resultados Proyecto Asociativo de Investigación CONACYT 14-INV-005 "Análisis diagnóstico de la cadena productiva de madera con fines industriales y energéticos oriundas de plantaciones forestales del Paraguay", 2020, Paraguay

Nombre: Ciclo de Seminarios en Conmemoración del Dia del Arbol. Tipo de Participación: Expositor oral Nombre de la institución promotora: Carrera Ingeniería Forestal

- 11 Encuentro Encuentro virtual de la Asociación Latinoamericana de Estudiante de Ciencias Forestales, 2020, Todo el mundo Nombre: Encuentro virtual de la Asociación Latinoamericana de Estudiante de Ciencias Forestales. Tipo de Participación: Conferencista Invitado
 - Nombre de la institución promotora: Asociación Latinoamericana de Estudiantes en Ciencias Forestales

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;

12 Seminario - Sistemas Agrosilvopastoriles en Paraguay, 2020, Todo el mundo

Nombre: Seminario internacional: Sistems agrossilvipastoris na America Latina e Caribe:Pesquisa e Experiencia. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Restauración del Paisaje Forestal;

13 Seminario - Valoración económica de bienes de uso directo en bosque mesoxerofítico semicaducifolio de Schinopsis balansae, Ecorregión Chaco Húmedo, Paraguay, 2020, Paraguay

Nombre: Il Seminario Internacional sobre Valoración de Servicios Ecosistémicos. Tipo de Participación: Poster

- 14 Congreso Caracterización de sistemas silvopastoriles con eucalipto en el Paraguay, 2019, Brasil Nombre: XXV IUFRO World Congress: Forest Research and Cooperation for Sustainable Development. Tipo de Participación: Poster Nombre de la institución promotora: INTERNATIONAL UNION OF FOREST RESEARCH ORGANIZATIONS
- 15 Congreso CARACTERIZACIÓN DE EMPRESAS PRESTADORAS DE SERVICIOS FORESTALES EN EL PARAGUAY, 2019, Brasil

Nombre: XXV IUFRO World Congress: Forest Research and Cooperation for Sustainable Development. Tipo de Participación: Poster Nombre de la institución promotora: INTERNATIONAL UNION OF FOREST RESEARCH ORGANIZATIONS

- 16 Congreso Diagnostico de plantaciones con fines multipropositos en el Paraguay, 2019, Brasil
 - Nombre: XXV IUFRO World Congress: Forest Research and Cooperation for Sustainable Development. Tipo de Participación: Poster Nombre de la institución promotora: INTERNATIONAL UNION OF FOREST RESEARCH ORGANIZATIONS
- 17 Congreso DIAGNÓSTICO DE PLANTACIONES FORESTALES CON FINES ENERGETICOS EN EL PARAGUAY, 2019, Paraguay Nombre: XXV IUFRO World Congress: Forest Research and Cooperation for Sustainable Development. Tipo de Participación: Poster Nombre de la institución promotora: INTERNATIONAL UNION OF FOREST RESEARCH ORGANIZATIONS
- 18 Congreso VIABILIDAD ECONÓMICA DE LA APLICACIÓN DE DOSIS DE NITROGENO, FOSFORO Y POTASIO EN PLANTACIONES DE Eucalyptus urophylla S.T. Blake x E. grandis Hill ex Maiden, 2019, Brasil

Nombre: XXV IUFRO World Congress: Forest Research and Cooperation for Sustainable Development. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: INTERNATIONAL UNION OF FOREST RESEARCH ORGANIZATIONS

19 Congreso - DIAGNOSTICO DE VIVEROS FORESTALES CLONALES EN EL PARAGUAY, 2019, Brasil

Nombre: XXV IUFRO World Congress: Forest Research and Cooperation for Sustainable Development. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: INTERNATIONAL UNION OF FOREST RESEARCH ORGANIZATIONS

20 Encuentro - XV Encuentro Nacional de Estudiantes de Ciencias Agrarias y Ciencias Afines, 2018, Paraguay

Nombre: XV Encuentro Nacional de Estudiantes de Ciencias Agrarias y Ciencias Afines. Tipo de Participación: Conferencista Invitado Nombre de la institución promotora: Centro de Estudiantes de la Facultad de Ciencias Agrarias

21 Encuentro - "Análisis diagnóstico de la cadena productiva de madera con fines industriales y energéticos oriundas de plantaciones forestales del Paraguay", 2018, Paraguay

Nombre: III Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedad Cientifíca del Paraguay

22 Encuentro - "Análisis diagnóstico de la cadena productiva de madera con fines industriales y energéticos oriundas de plantaciones forestales del Paraguay"., 2017, Paraguay

Nombre: Il Encuentro de Investigadores: Construyendo el Conocimiento Científico en el Paraguay. Tipo de Participación: Poster Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay

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

23 Seminario - GISday 2017, 2017, Paraguay

Nombre: Seminario "Geoatica aplicada a las ciencias agrarias". Tipo de Participación: Conferencista Invitado Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias / UNA

24 Seminario - Sistemas de producción forestal, 2017, Paraguay

Nombre: Paraguay, Ambiente y desarrollo. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

25 Otra - Sistema Silvopastoril, 2016, Paraguay

Nombre: Reunión de la Comisión Nacional de Cambio Climático "Paraguay, Ambiente y Desarrollo". Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: Presentación realizada en el capitulo: "Instrumentos para el Desarrollo Forestal"



Nombre de la institución promotora: Comisión Nacional de Cambio Climático

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

26 Encuentro - Componente arbóreo de Sistemas Silvopastoriles con Eucalipto, 2016, Paraguay

Nombre: V Encuentro Nacional de Estudiantes de Ciencias Agrariasy Ciencias Afines. Tipo de Participación: Expositor oral Nombre de la institución promotora: Centro de Estudiantes de la Facultad de Ciencias Agrarias

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

27 Congreso - Sector Forestal Paraguayo, 2015, Paraguay

Nombre: XIX Congreso Latinoamericano de Estudiantes en Ciencias Forestales. Tipo de Participación: Conferencista Invitado

Nombre de la institución promotora: Asociación Latinoamericana de Estudiantes en Ciencias Forestales

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

28 Congreso - State of the principles of good forest governance in Paraguay, 2014, Estados Unidos

Nombre: XXIV International Union of Forestry Research Organization . Tipo de Participación: Poster

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

29 Congreso - Pago por servicios ambientales: Un estudio de caso del proyecto productor de aguas de Apucarana, Estado de Parana, Brasil, 2013, Costa Rica

Nombre: 3th International Union of Forest Research Organizations Latin American Congress. Tipo de Participación: Poster

30 Congreso - Viabilidad de proyectos evaluados bajo tres categorias de manejo, en la masoregión norte-pionero del estado de Parana, Brasil, 2013, Costa Rica

Nombre: 3th International Union of Forest Research Organizations Latin American Congress. Tipo de Participación: Poster

31 Congreso - Viabilidad de proyectos evaluados bajo tres categorias de manejo, en la masoregión norte-pionero del estado de Parana, Brasil, 2013, Costa Rica

Nombre: 3th International Union of Forest Research Organizations Latin American Congress. Tipo de Participación: Poster

32 Congreso - Viabilidad de proyectos evaluados bajo tres categorias de manejo, en la masoregión norte-pionero del estado de Parana, Brasil, 2013, Costa Rica

Nombre: 3th International Union of Forest Research Organizations Latin American Congress. Tipo de Participación: Poster

33 Simposio - A rentabilidade economica do arrendamiento de terra con fins florestais no estado do Parana, 2012, Brasil

Nombre: VII Simposio de Pos-Graduação em Ciencias Florestais. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Universidade Federal de Viçosa

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

34 Simposio - Análise das exportações brasileiras e mundiais de molduras, no pereiodo 2000 a 2010, 2012, Brasil

Nombre: VII Simposio de Pos-Graduação em Ciencias Florestais. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Universidade Federal de Viçosa

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

35 Simposio - Caracterização dos planos de utilização de areas florestais com fins energeticos no Paraguai, 2012, Brasil

Nombre: VII Simposio de Pos-Graduação em Ciencias Florestais. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Universidade Federal de Viçosa

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

36 Otra - Influencia do custo de oportunidade e do grau de utilização da terra na rentabilidade florestal, 2012, Argentina

Nombre: 15vas Jornadas Tecnicas Forestales y Ambientales. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Misiones, INTA - Montecarlo

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

37 Congreso - Variação da viabilidade economica florestal conforme o codigo florestal brasileiro, 2011, Perú

Nombre: V Congreso Forestal Latinoamericano. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional Agraria La Molina

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

38 Congreso - Determinación del potencial económico del bosque en una finca tipo del distrito de Horqueta, República del Paraguay, 2009, Argentina

Nombre: XIII World Forestry Congress. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura

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

39 Encuentro - Diseño de la evaluación de la educación forestal en Latinoamerica, 2008, Colombia

Nombre: V Encuentro Latinoamericano de Estudiantes de Ciencias Forestales. Tipo de Participación: Expositor oral Nombre de la institución promotora: International Forestry Student's Association

Jurado/Integrante

Disertaciones

1 Quevedo, M. L. Participación en comités de Christian Isamael Ferrera BAuza. Tesis de Maestría ANÁLISIS DE ASPECTOS REGLAMENTARIOS SOBRE EL MANEJO DE GERMOPLASMA FORESTAL EN PARAGUAY, 2018, Paraguay/Español Disertación (),



- 2 Quevedo, M. L. Participación en comités de Laura Vallejos Cáceres. Tesis de Maestría ESTIMACIÓN DEL RENDIMIENTO EN LA TRANSFORMACIÓN DE MADERA EN ROLLO A MADERA ASERRADA DE ESPECIES FORESTALES NATIVAS DEL PARAGUAY, 2018, Paraguay/Español Disertación ().
- 3 Quevedo, M. L. Participación en comités de María Angélica Villalba de Portillo. Tesis de Maestría ESTUDIO COMPARATIVO DE DATOS MUESTRALES Y CENSALES CON BASE EN INFORMACIÓN PROPORCIONADA POR PLANES DE MANEJO FORESTALES DE CONCEPCIÓN, 2018, Paraguay/Español Disertación (),
- 4 Elías, L.P.; Enciso, M.; Benitez, E.; Monges, E.; Quevedo, M. L.; Participación en comités de Mirian Raquel Benitez Garcia. Tesis de Maestría Relaciones biometricas en plantaciones jovenes de Eucalyptus grandis x Eucalyptus camaldulensis en el distrito de Cecilio Baez, Departamento de Caaguazú, 2017, Paraguay/Español

 Disertación (Maestría en Ciencias Forestales), FCA, CIF Facultad de Ciencias Agrarias, Carrera de Ingenieria Forestal

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

Otros tipos

- 1 Quevedo, M. L. Participación en comités de Fabiana María Benítez Popoff. Tesis/Monografía de grado Cambios en el paisaje de la Reserva para Parque Nacional San Rafael Paraguay y marco legal asociado, 2018, Paraguay/Español Otra participación ().
- 2 Elías,L.P.; Enciso, M.; Quevedo, M. L.; Participación en comités de Angel Ramon Gomez Rivarola. Tesis/Monografía de grado Evaluación de la situación arborea de tres areas verdes publicas de la ciudad de Ita, departamento Central, Paraguay, 2017, Paraguay/Español
 - Otra participación (Carrera de Ingeniería Forestal), FCA UNA Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ;
- 3 Quevedo, M. L.; AMARILLA, S.; Gonzalez, J.D.; Participación en comités de Cindy Daiana Rojas Mancuello. Tesis/Monografía de grado Valoración economíca del servicio recreativo del parque Ñu Guazu, Asunción, Paraguay, 2017, Paraguay/Español Otra participación (Carrera de Ingenieria Ambiental), FCA UNA Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción
- 4 Quevedo, M. L.; AMARILLA, S.; Gonzalez, J.D.; Participación en comités de Laura Patricia Paez Arrua. Tesis/Monografía de grado Analisis multitemporal de la zona de amortiguamiento del Parque Naciona Ybycui, 2017, Paraguay/Español
 Otra participación (Carrera de Ingeniería Forestal), FCA UNA Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion
 Iniciación Científica
- 1 Quevedo, M. L.; AMARILLA, S. ; Gonzalez, J.D.; Participación en comités de Angel Ramon Gomez Rivarola. Iniciación científica Morfometría de copa de Pterogyne nitens Tul en la plaza municipal Domingo Martinez de Itala, Distrito de Ita, 2017, Paraguay/Español
- Iniciación científica (Carrera de Ingeniería Forestal), FCA UNA Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion 2 Quevedo, M. L. Participación en comités de María Carolina Escobar Ortíz. Iniciación científica Capacidad germinativa de semillas de cedro y kurupaý kuru colectadas en diferentes epocas, 2016, Paraguay/Español
 - Iniciación científica (Carrera de Ingeniería Forestal), FCA UNA Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;
- 3 Quevedo, M. L. Participación en comités de Gustavo Fabían Duré Domínguez. Iniciación científica Calidad de una plantación de Pinus taeda L. en eldistrito de Itacurubi de la Cordillera, Cordillera, 2016, Paraguay/Español Iniciación científica (Carrera de Ingeniería Forestal), UNA Universidad Nacional de Asunción

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

- 4 Quevedo, M. L. Participación en comités de MARÍA LAURA PAIVA RUFFINELLI. Iniciación científica CRECIMIENTO DE UNA PLANTACIÓN DE Eucalyptus grandis Hill ex Maiden EN EL DEPARTAMENTO DE CAAZAPA, PARAGUAY, 2016, Paraguay/Español
 - Iniciación científica (Carrera de Ingeniería Forestal), UNA Universidad Nacional de Asunción Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ;
- 5 Quevedo, M. L. Participación en comités de MARCIAL ERNESTO BATE LÓPEZ. Iniciación científica CRECIMIENTO DE UN CLON DE Eucalyptus urophylla S.T. Blake x E. grandis Hill ex Maiden BAJO SISTEMA SILVOPASTORIL EN EL DEPARTAMENTO DE CAAZAPA, PARAGUAY, 2016, Paraguay/Español

Iniciación científica (Carrera de Ingeniería Forestal), UNA - Universidad Nacional de Asunción Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ;

- 6 Quevedo, M. L. Participación en comités de ANA PATRICIA CUBAS BÁEZ. Iniciación científica PLANTACION DE YERBA MATE EN LA COMUNIDAD INDÍGENA KA ATYMI, RESERVA DE YPETI, ESTANCIA GOLONDRINA, DEPARTAMENTO DE CAAZAPA, PARAGUAY, 2016, Paraguay/Español
 - Iniciación científica (Carrera de Ingeniería Forestal), UNA Universidad Nacional de Asunción Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ;
- 7 Quevedo, M. L. Participación en comités de Jorge Marcelo Nuñez. Iniciación científica Cosecha, beneficiamiento, analisis de semillas de Hovenia dulcis (Hovenia) y Pterogyne nitens (Yvyraro), 2015, Paraguay/Español Iniciación científica (Carrera de Ingeniería Forestal), FCA UNA Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion
- 8 Quevedo, M. L.; Vera, O.M.; Barua, A.; Gonzalez, L.; Participación en comités de Gonzalo Fabian Aguero Sosa. Iniciación científica Medición de biomasa remanente post cosecha en plantaciones de Eucalyptus grandis Hill Ex Maiden, de la empresa Desarrollos Madereros S.A., 2015, Paraguay/Español

Iniciación científica (Carrera de Ingeniería Forestal), UNA - Universidad Nacional de Asunción



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

Trabajo de conclusión de curso de Grado

- 1 Quevedo, M. L.; Elías, L.P.; Benitez, E.; Participación en comités de Jorge Marcelo Nuñez. Trabajo de conclusión de curso de Grado Tratamientos pre-germinativos en diferentes lotes de semillas de Yvyra pyta (Peltophorum dubium (Sprangel) Taubert), 2016, Paraguay/Español
 - Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Ingeniería Forestal), UNA Universidad Nacional de Asunción Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ;
- 2 Quevedo, M. L.; Elías,L.P.; Vera, M.; Monges, E.; Participación en comités de José Luis Cardozo Mendoza. Trabajo de conclusión de curso de Grado Evaluación de la regeneración natural en un bosque de la Selva Paranaense (BAAPA), CEFOTESFOR-AP, Departamento de Alto Paraná, 2016, Paraguay/Español
 - Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Ingeniería Forestal), FCA UNA Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ;
- 3 Quevedo, M. L.; Benitez, E.; Vera, O.M.; Elías,L.P.; Monges, E.; Participación en comités de Jorge Daniel Paiva Avalos. Trabajo de conclusión de curso de Grado Producción de biomasa para energía de una plantación de Eucalyptus camaldulensis Denhn, en el ditrito de Villa Oliva, Departamento de Ñembucu, Paraguay, 2016, Paraguay/Español
 - Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Ingeniería Forestal), FCA UNA Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ;
- 4 Quevedo, M. L.; Salas, J.; Benitez, E.; Participación en comités de Julio Cesar Villalba Falcón. Trabajo de conclusión de curso de Grado Diagnostico de los viveros forestales en el departamento de Itapúa, 2016, Paraguay/Español

 Trabajo de conclusión de curso de Grado (),
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Cadenas Productivas;
- 5 Quevedo, M. L. Participación en comités de Ana Victoria Rolon Sanchez. Trabajo de conclusión de curso de Grado Absorción de agua, geminación y calidad de plantas producidas de semillas colectadas de diferentes árboles de Peltophorum dubium (sprengel) Taubert, 2016, Paraguay/Español
 - Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Ingeniería Forestal), UNA Universidad Nacional de Asunción Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ;
- 6 Quevedo, M. L. Participación en comités de MARÍA LAURA PAIVA RUFFINELLI. Trabajo de conclusión de curso de Grado VIABILIDAD ECONÓMICA Y EFECTO DE DIFERENTES DOSIS DE NITRÓGENO SOBRE PLANTACIONES DE Eucalyptus urophylla S.T. Blake x E. grandis Hill ex Maiden EN EL DEPARTAMENTO DE PARAGUARÍ, PARAGUAY, 2016, Paraguay/Español
 - Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Ingeniería Forestal), UNA Universidad Nacional de Asunción Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ;
- 7 Quevedo, M. L. Participación en comités de MARCIAL ERNESTO BATE LÓPEZ. Trabajo de conclusión de curso de Grado EFECTO DE DOSIS DE POTASIO SOBRE PLANTACIONES DE CLONES DE HIBRIDOS DE Eucalyptus urophylla S.T. Blake x E. grandis Hill ex Maiden EN EL DEPARTAMENTO DE PARAGUARÍ, PARAGUAY, 2016, Paraguay/Español Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Ingeniería Forestal), UNA Universidad Nacional de Asunción

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

- 8 Quevedo, M. L. Participación en comités de AGUSTINA GABRIELA PERONI CARRON. Trabajo de conclusión de curso de Grado VIABILIDAD FINANCIERA DE UN SISTEMA SILVOPASTORIL EN UN ESTABLECIMIENTO DEL DEPARTAMENTO DE SAN PEDRO, 2016, Paraguay/Español
 - Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Ingeniería Forestal), UNA Universidad Nacional de Asunción Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ;
- 9 Quevedo, M. L. Participación en comités de Hugo Armando Barua Acosta. Trabajo de conclusión de curso de Grado Análisis diagnostico del vivero forestal de la Carrera Ingeniería Forestal de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, San Lorenzo, Paraguay, 2015, Paraguay/Español
 - Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Ingeniería Forestal), FCA UNA Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Cadenas Productivas;
- 10 Quevedo, M. L. Participación en comités de Nathalia Concepción Mendoza. Trabajo de conclusión de curso de Grado Analisis de Cadena de Comercio llegal de Psitacidos en los mercados de Asunción y San Lorenzo, Paraguay, 2015, Paraguay/Español Trabajo de conclusión de curso de Grado (),
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Cadena Productiva;
- 11 Quevedo, M. L. Participación en comités de María Rebecca Smith Meffert. Trabajo de conclusión de curso de Grado Estimación del valor económico del bosque de la Estancia Sarovy, Departamento de Presidente Hayes, Región Occidental, Paraguay, 2015, Paraguay/Español
 - Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Ingenieria Ambiental), UNA Universidad Nacional de Asunción Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Servicios Ambientales, Economía Ambiental;
- 12 Quevedo, M. L. Participación en comités de Nicolas Augusto Monte Domecq Rolon. Trabajo de conclusión de curso de Grado Determinación de costos del corte forestal semi-mecanizado en plantaciones de Eucalyptus sp., 2015, Paraguay/Español Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Ingeniería Forestal), FCA UNA Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion



- Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ;
- 13 Quevedo, M. L.; Benitez, E.; Vera, O.; Participación en comités de Marcos Rodrigo Vera Benitez. Trabajo de conclusión de curso de Grado Diferentes dosis de fertilización nitrogenada en Eucalyptus grandis Hill ex. Maiden en condiciones de campo, 2015, Paraguay/Español
 - Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Ingeniería Forestal), FCA UNA Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, ;
- 14 Quevedo, M. L.; Vera, M.; Gonzalez, L.; Participación en comités de Liz Paola Fretes Barrios. Trabajo de conclusión de curso de Grado Diagnostico con énfasis en el ambiente organizacional e institucional de la cadena productiva de la madera oriunda de plantaciones forestales, 2015, Paraguay/Español
 - Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Ingeniería Forestal), FCA UNA Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Silvicultura, Cadenas Productivas Forestales;
- 15 Quevedo, M. L. Participación en comités de Angel Javier Gonzalez Rojas. Trabajo de conclusión de curso de Grado VALORACIÓN DEL POTENCIAL ECONÓMICO DE LOS SERVICIOS AMBIENTALES DEL BOSQUE EN UNA FINCA TIPO DEL DISTRITO DE YHU, DEPARTAMENTO DE CAAGUAZÚ, 2014, Paraguay/Español
 - Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Ingenieria Ambiental), FCA UNA Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Servicios Ambientales;
- 16 Quevedo, M. L. Participación en comités de Pedro Andres Bogado Benitez. Trabajo de conclusión de curso de Grado Estimación del contenido de carbono en un bosque mesoxerofitico semi-caducifolio de Schinopsis balansae en PPMB, Estancia Santa Maria de Doce, Chaco Humedo, Dpto de Presidente Hayes, 2014, Paraguay/Español Trabajo de conclusión de curso de Grado (),
 - Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Monitoreo de la Biodiversidad:
- 17 Quevedo, M. L. Participación en comités de Pedro Manuel Lopez Gonzalez. Trabajo de conclusión de curso de Grado Estimacion del contenido de carbono en un bosque Mesoxerofitico semi-caducidolio de Schinopsis Balansae Engl. (quebracho colorado) en PPMB, Victoria Paraguay S.A., Chaco Humedo, Dpto. Alto Paraguay, 2013, Paraguay/Español Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Ingeniería Forestal), FCA Facultad de Ciencias Agrarias
- 18 Quevedo, M. L. Participación en comités de Osmar Ruiz Franco. Trabajo de conclusión de curso de Grado Estudio de la arborizacion urbana en instituciones educativas de la ciudad de Itacurubi de la Coordillera, Departamento de Coordillera, 2013, Paraguay/Español
 - Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Ingeniería Forestal), FCA Facultad de Ciencias Agrarias
- 19 Quevedo, M. L. Participación en comités de Nathalia Carolina Peralta Kulik. Trabajo de conclusión de curso de Grado Percepción y valoración social del parque caballero como área verde, 2013, Paraguay/Español Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera Ingeniería Ambiental), FCA Facultad de Ciencias Agrarias
- 20 Quevedo, M. L. Participación en comités de Fabrizio Radice Gorostiaga. Trabajo de conclusión de curso de Grado ESTIMACION DEL VALOR ECONÓMICO DEL UN BOSQUE EN EL DEPARTAMENTO DE AMAMBAY, REPUBLICA DEL PARAGUAY, 2010, Paraguay/Español
 - Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Ingeniería Forestal), FCA Facultad de Ciencias Agrarias
- 21 Quevedo, M. L. Participación en comités de Maria Elisa Benitez Bate. Trabajo de conclusión de curso de Grado PROPUESTA METODOLOGICA PARA LA ELABORACION DE PLANES DE MANEJO PARA LA CATEGORIA DE RESERVA NATURAL EN PARAGUAY, 2010, Paraguay/Español
 - Trabajo de conclusión de curso de Grado (Carrera de Ingeniería Forestal), FCA Facultad de Ciencias Agrarias

Información adicional:

Como docente investigadora en la carrera de Ingeniería Forestal de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción, mi labor se enfoca en la investigación, extensión y formación en el ámbito forestal. Trabajo tanto con especies forestales nativas como exóticas, abordando proyectos de plantaciones forestales comerciales y restauración de paisajes forestales.

Uno de los principales desafíos de mi trabajo es el diseño de modelos de restauración forestal económicamente viables para productores de diferentes escalas, tanto pequeños como grandes, combinando especies nativas y exóticas. Para que la restauración sea efectiva, es esencial que integre no solo los componentes ambientales y sociales, sino también un retorno económico para los productores involucrados. Mi enfoque se centra en desarrollar y evaluar modelos de restauración que ofrezcan rentabilidad económica, permitiendo que los productores inviertan en la restauración a nivel de paisaje, generando beneficios económicos sostenibles.

Un componente clave de mi investigación es la evaluación del crecimiento y la sobrevivencia de especies forestales, un aspecto que está muy poco documentado en Paraguay. Además, realizo estudios sobre la evaluación de ecuaciones volumétricas, hipsométricas, de ahusamiento y biomasa para estimacion de carbono almacenado, herramientas esenciales para predecir el comportamiento y la productividad de las plantaciones forestales. Estos estudios no solo contribuyen a la mejora de las prácticas forestales, sino que también sirven como base para la implementación de políticas públicas. En este contexto, he participado activamente en el proceso de elaboración del Plan Nacional de Restauración Forestal.



Asimismo, mi trabajo abarca el análisis de la viabilidad económica de las plantaciones forestales comerciales, tanto en su modalidad pura como en el marco de proyectos de restauración. Esto incluye la evaluación de diferentes materiales genéticos, particularmente en plantaciones de Eucalyptus spp., en diversas regiones de Paraguay. Este enfoque permite desarrollar estrategias para optimizar la producción y la rentabilidad de las plantaciones forestales, un sector que tiene una gran relevancia en el país y está en pleno crecimiento.

A nivel internacional, mi participación en la International Union of Forest Research Organizations (IUFRO), como International Council 2024-2029, miembro de un Working Party y específicamente como miembro en el task force: Transforming forest landscapes for future climates and human well-being, me permite integrar conocimientos y prácticas internacionales en mi trabajo. Este intercambio de información enriquece mi investigación y la contextualiza dentro de los desafíos globales de la restauración forestal. Además, estas colaboraciones han permitido publicaciones de libro, capítulo de libro, la obtención de fondos para la ejecución de proyecto de investigación en el Paraguay y la formación de capacidades en Paraguay, contribuyendo a la visibilidad del país en eventos internacionales..

Indicadores

Producción Técnica	49
Trabajos técnicos	8
Informe o Pericia técnica	1
Elaboración de proyecto	6
Consultoría	1
Organización de eventos	27
Otro	21
Congreso	6
Procesos o técnicas	4
Proceso de Gestión	4
Cursos de corta duración dictados	10
Extensión extracurricular	9
Perfeccionamiento	1
Producción Bibliográfica	163
Trabajos en eventos	147
Resumen	113
Resumen expandido	12
Completo	22
Libros y capítulos de libros publicados	5
Capítulo de libro publicado	1
Libro publicado	4
Artículos publicados en revistas científicas	11
Completo en revistas arbitradas	7
Completo en revistas NO arbitradas	0
Resumen	4
Tutorías	77
Concluidas	61
Tesis de maestría	9



Tesis/Monografía de grado	36
Iniciación a la investigación	16
En Marcha	16
Tesis de maestría	1
Tesis/Monografía de grado	14
Iniciación a la investigación	1
Evaluaciones	8
Eventos	7
Publicaciones/Periódicos	1
Otras Referencias	77
Otros datos Relevantes	1
Presentaciones en eventos	39
Jurado/Integrante	37