



Natalia Carolina Peralta Kulik

Ingeniera Ambiental

Nombre en citaciones bibliográficas: Peralta-Kulik, N o Peralta, N

Sexo: Femenino

Nacido el 06-05-1991 en Asunción, Paraguay. De nacionalidad paraguaya.

Datos del SISNI

Área SISNI: Ciencias Agrarias y Naturales, Botánica - Activo

Categoría/Grupo Actual: Nivel 1 - Res.: 570/2022

Ingreso al Sistema: Nivel 1 - Res.: 570/2022

Información de Contacto

Mail: natalia.peralta@agr.una.py

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Conservación de la Biodiversidad
- 2 Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Manejo de Áreas Protegidas
- 3 Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Economía, Econometría, Valoración Económica y Servicios Ambientales
- 4 Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Manejo de Recursos Naturales
- 5 Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior

Formación Académica/Titulación

2025-En Marcha Doctorado - Departamento de Ecología, Facultad de Ciencias, UAM

Universidad Autónoma de Madrid, España

Título: Evaluación multidimensional de los servicios ecosistémicos en comunidades rurales

Tutor: Dr. César Agustín López Santiago

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

2024-En Marcha Técnico - Curso de Italiano

Instituto Dante Alighieri, Paraguay

2021-2022 Maestría - Máster en Espacios Naturales Protegidos

Universidad Autónoma de Madrid, Universidad Complutense de Madrid, Universidad de Alcalá, Fundación Fernando González Bernáldez, EUROPARC-España, España

Título: Análisis de la dinámica de un bosque de la Formación Selva Paranaense, en Parcela Permanente de Monitoreo de la Biodiversidad, Paisaje Protegido Laguna Yrendy, Departamento Alto Paraná, Paraguay, Año de Obtención: 2022

Tutor: Prof. Ing. de Montes Enrique Arrechea Veramendi; Prof. Ing. Agr. M.Sc. Lidia Pérez de Molas

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

2015-2017 Maestría - Maestría en Manejo de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio

Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Análisis estructural y valoración económica de bienes de uso directo de un bosque de la ecorregión Alto Paraná, Paraguay, Año de Obtención: 2017

Tutor: Prof. Ing. For. Stella Mary Amarilla Rodríguez, M.Sc.

Sitio web de la tesis/disertación: https://www.conacyt.gov.py/sites/default/files/Tesis_Peralta_Natalia_versión final.pdf

Becario de: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Manejo de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio;

2015-2016 Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Manejo de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio

Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Año de Obtención: 2016

Becario de: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay

	Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Manejo de Recursos Naturales;
2014-2015	Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Evaluación de Impacto y Auditoría Ambiental Dirección General de Postgrado, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Año de Obtención: 2015
	Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Gestión Ambiental;
2014-2014	Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Didáctica de la Educación Superior Dirección General de Postgrado, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Año de Obtención: 2014
2009-2013	Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior; Grado - Carrera de Ingeniería Ambiental Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay Título: Percepción y valoración social del Parque Caballero como área verde, Año de Obtención: 2013 Tutor: Prof. Ing. For. Lourdes González Soria
	Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Ingeniería ambiental;
2005-2008	Técnico - Bachillerato Técnico en Contabilidad Escuela Nacional de Comercio N° 1, Paraguay, Año de Obtención: 2008
	Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Contabilidad;

Formación Complementaria

2025	Congresos I Congreso Internacional de Ganadería Regenerativa Universitat de les Illes Balears de Palma, España
	Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Servicios Ambientales;
2024	Congresos VI Congreso Nacional de Ciencias Agrarias Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay
	Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Bosque y Ambiente;
2023	Congresos XXXVII Congreso Panamericano de Valuación Unión Panamericana de Asociaciones de Valuación, Perú
	Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Economía Ambiental;
2023	Congresos VII Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad Instituto Misionero de Biodiversidad, Argentina
	Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Conservación de la Biodiversidad ;
2021	Congresos II Congreso Paraguayo de Ingeniería Ambiental y Desarrollo Universidad Nacional de Pilar, Paraguay
	Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Desarrollo Sostenible;
2021	Congresos V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
	Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Desarrollo sostenible;
2017	Congresos IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Paraguay
	Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Bosque y Ambiente;
2017	Congresos V Congreso Internacional de Servicios Ecosistémicos en los Neotrópicos, CISEN V Universidad Nacional Autónoma de México, El Colegio de México, México
	Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Conservación de la naturaleza;
2015	Congresos I Congreso de líderes ambientales Asociación de Agentes Ambientales, Paraguay
	Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Educación Ambiental;
2015	Congresos IV Congreso Paraguayo de Recursos Hídricos - "Gobernabilidad del agua y desarrollo sostenible" (Marco jurídico y responsabilidad institucional, calidad de aguas, hidrogeología, hidrología e hidráulica, salud y agua, cambio climático, agua y ciudad) Asociación Paraguaya de Recursos Hídricos, Paraguay
	Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Recursos Hídricos;

2018-2018	Cursos de corta duración Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), Universidad Complutense de Madrid (UCM), Universidad Politécnica de Madrid (UPM) , España Título: Curso de Especialización Los Sistemas de Información Geográfica y la Teledetección Horas totales: 60 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Sistemas de Información Geográfica;
2018-2018	Cursos de corta duración Centro de Investigación en Geografía y Geomática, México Título: Introducción al uso y representación de información geoespacial Horas totales: 32 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Sistemas de Información Geográfica;
2016-2016	Cursos de corta duración Capacitación/CATIE, Costa Rica Título: XVII Curso Internacional Bases Económicas para la Gestión y la Valoración de Servicios Ambientales Horas totales: 80 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Economía Ambiental;
2006-2006	Cursos de corta duración Organización Interamericana de Estudios , Paraguay Título: Administrador Web Horas totales: 60
2006-2006	Cursos de corta duración Organización Interamericana de Estudios , Paraguay Título: Operador Avanzado Horas totales: 84
2006-2008	Cursos de corta duración Organización Interamericana de Estudios , Paraguay Título: Inglés Básico Horas totales: 288
2023	Encuentros VIII Encuentro de Investigadores Sociedad Científica del Paraguay, Paraguay
2022	Encuentros VII Encuentro de Investigadores Sociedad Científica del Paraguay, Paraguay
2021	Encuentros VI Gran Encuentro de Investigadores Sociedad Científica del Paraguay, Paraguay
2018	Encuentros III Encuentro de Investigadores: Construyendo el Conocimiento Científico en el Paraguay Sociedad Científica del Paraguay, Paraguay
2017	Encuentros Reunión internacional sobre cambio global y riesgos climáticos en la biodiversidad, agricultura, salud, recursos hídricos y energía en Paraguay y la cuenca del Paraguay Facultad de Politécnica, Universidad Nacional de Asunción y la Asociación Guyra Paraguay, Paraguay
2011	Encuentros VI Encuentro Nacional de Estudiantes de Ciencias Agrarias Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay
2025	Otros Conferencia estructura y funcionamiento del Programa de Pago por Servicios Ambientales en Costa Rica: lecciones aprendidas, oportunidades y desafíos Instituto de Políticas para la Sostenibilidad, Costa Rica Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Economía Ambiental;
2025	Otros IV Jornadas Científicas CIBC-UAM Centro de Investigación en Biodiversidad y Cambio Global, España Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Servicios Ecosistémicos;
2024	Otros Conferencia valoración económica de servicios ambientales como herramienta en el ajuste ambiental de instrumentos económicos para la conservación de la biodiversidad Instituto de Políticas para la Sostenibilidad, Costa Rica Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Economía Ambiental;
2023	Otros Conferencia especializada valoración económica de servicios ambientales de la biodiversidad Instituto de Políticas para la Sostenibilidad, Costa Rica Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Economía Ambiental;

2023	Otros Conferencia servicios ambientales de la biodiversidad en el contexto de la bioeconomía Instituto de Políticas para la Sostenibilidad, Costa Rica Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Bioeconomía;
2023	Otros Proyecto de extensión Taller Estadístico Aplicado a las Ciencias Ambientales desarrollado el 12, 13 y 14 julio, aprobado por Resolución 393-00-2023, con una duración de 9 horas. Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Estadística Aplicada;
2022	Otros Conferencia especializada Pago por Servicios Ambientales: conceptos y aplicaciones prácticas Instituto de Políticas para la Sostenibilidad, Costa Rica Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Economía Ambiental;
2022	Otros Conferencia especializada aspectos legales para la formulación de programa de Pago por Servicios Ambientales Instituto de Políticas para la Sostenibilidad, Costa Rica Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Economía Ambiental;
2022	Otros Conferencia Valoración Económica de Recursos Naturales Instituto de Políticas para la Sostenibilidad, Costa Rica Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Economía Ambiental;
2022	Otros Conferencia evaluación económica del daño ambiental Instituto de Políticas para la Sostenibilidad, Costa Rica Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Economía Ambiental;
2021	Otros IV Jornadas Paraguayas de Botánica Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Botánica;
2020	Otros Jornada de Redacción Científica Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas , Paraguay
2020	Otros Conferencia La paradoja del ambientalista: servicios ecosistémicos y bienestar, Dra. Luisa Delgado Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
2020	Otros Conferencia on line Revistas depredadoras: Qué son y cómo identificarlas Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica, Paraguay
2020	Otros Clase magistral "revistas depredadoras" a cargo de la Dra. Andrea Arrúa Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas , Paraguay
2020	Otros Conferencia Importancia de la Valoración en la Gestión de los Servicios Ecosistémicos Universidad Nacional de Misiones, Facultad de Ciencias Forestales, Argentina
2018	Otros Cumbre Iberoamericana de Ciudades Sustentables y Resilientes Unión de Ciudades Capitales Iberoamericanas; Municipalidad de Asunción, Paraguay
2018	Otros III Jornadas Paraguayas de Botánica Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay
2017	Otros "Conferencia magistral Gobernanza Ambiental" a cargo de la Dra. Luisa E. Delgado del Laboratorio de Modelación Ecológica/Facultad de Ciencias/Universidad de Chile Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias/Universidad Nacional de Asunción. , Paraguay
2017	Otros Conferencia "Participatory planning with ecosystem services" a cargo del Dr. Francis Turkelboom INSTITUTO DE GEOGRAFÍA - UNAM, México Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Servicios ecosistémicos ;
2017	Otros Conferencia magistral Manejo de Áreas Naturales Protegidas en México a cargo del Prof. Dr. Juan Manuel Pech de la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, Universidad Veracruzana, México, Profesor invitado de la FCA/UNA
2017	Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
2017	Otros Participación de discusión de artículo científico Baumann et al. 2017. Deforestation and cattle expansion in the Paraguayan Chaco 1987-2012
2017	Coordinación de Posgrado e Investigación, Dpto. de Biología FACEN/UNA., Paraguay
2016	Otros II Conferencia del Programa de Cambio Ecosistémico y Sociedad, PECS II El Colegio de México, México Otros Conferencia Magistral "Nuevas estrategias para la Creatividad y la Innovación" realizado en el marco de la Ejecución del Proyecto Desarrollo Tecnológico, Innovación y Evaluación de la Conformidad-DETIEC, CONACYT. Consejo Nacional del Ciencia y Tecnología, Paraguay

2015	Otros Curso de Sistema de Información Geográfica (SIG aplicado a recursos hídricos) Asociación Paraguaya de Recursos Hídricos, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Sistemas de Información Geográfica;
2014	Otros Charla "Monitoreo de la Deforestación en el Chaco" organizado por Unión de Estudiantes de Ciencias Agrarias Facultad de Ciencias Agrarias-Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
2010	Otros III Foro de estudiantes de la carrera de Ingeniería Ambiental (Servicios ambientales, gestión ambiental, tecnología ambiental, debate de la situación actual del ingeniero ambiental en el Paraguay)
2009	Facultad de Ciencias Agrarias-Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Otros II Foro de estudiantes de la carrera de Ingeniería Ambiental (Descubriendo la biodiversidad del Paraguay, servicios ambientales, deuda por naturaleza, uso de sistema de información geográfica en lo ambiental, los humedales)
2009	Facultad de Ciencias Agrarias-Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Otros Actividades de Conmemoración por el Aniversario de Fundación de la Asociación de Estudiantes de la Carrera de Ingeniería Ambiental (Introducción al manejo de cuencas hídricas)
2022	Facultad de Ciencias Agrarias-Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Seminarios Seminario Internacional del Medio Ambiente - 8va Edición Universidad Nacional del Este, Facultad de Ingeniería Agronómica, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Adaptación al Cambio Climático;
2020	Seminarios II Seminario Internacional sobre Valoración de Servicios Ecosistémicos Universidad Nacional de Formosa, Argentina
2020	Seminarios Seminario Geomática aplicado a las Ciencias Agrarias Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Sistemas de Información Geográfica;
2019	Seminarios I Seminario Internacional sobre Valoración de Servicios Ecosistémicos Universidad Nacional de Formosa, Argentina Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Economía Ambiental;
2019	Seminarios Primer Seminario Regional Plan de Compensación y Reducción de Carbono para la Aviación Internacional Organización de Aviación Civil Internacional, Todo el mundo Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
2018	Seminarios Seminario Geomática aplicada a las Ciencias Agrarias Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Sistemas de Información Geográfica;
2017	Seminarios Seminario Internacional "Servicios Ecosistemicos en ciudades" Universidad Iberoamericana, México Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Servicios ecosistémicos;
2016	Seminarios Seminario Internacional "Auditoría Ambiental y Certificación Forestal Mundial" Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
2016	Seminarios Seminario Internacional "Habilitación y Reintroducción de Fauna" organizado por la Dirección de Postgrado de la FCA/UNA y con el apoyo del Instituto de Biodiversidad Tropical (IBT).
2016	Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay Seminarios "Experiencias exitosas de Ecoeficiencia y Producción más Limpia en empresas paraguayas", realizadas en el marco del Plan "Fortalecimiento del Centro de Ecoeficiencia de la Asociación Paraguaya para la Calidad" cofinanciado por el CONACYT Consejo Nacional del Ciencia y Tecnología, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, , Gestión Ambiental;
2016	Seminarios III Seminario Internacional de Ecología Humana Carrera de Ingeniería en Ecología Humana, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
2015	Seminarios "Construyendo ciudades para un futuro sustentable" - Acciones locales de consecuencias globales Municipalidad de Asunción, Secretaría del Ambiente en asociación con la Unión Europea, Paraguay

2011	Seminarios "Por qué las empresas adoptan mejores prácticas ambientales y por qué cada vez más empresas están preocupadas por el ambiente" Cooperativa Universitaria Ltda., Paraguay			
2017	Simposios Simposio Internacional sobre "Cambio climático y las estrategias del Paraguay para el desarrollo sostenible". Secretaría del Ambiente (SEAM) con el apoyo de la Asociación Independiente de América Latina y el Caribe (AILAC), Paraguay			
2024	Talleres Taller de Entrenamiento en Análisis Multivariado: Nuevos Enfoques para el Análisis de la Biodiversidad, de la Diversidad Funcional a los Servicios Ecosistémicos Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica, Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas, Universidad Nacional de Asunción, WWF Paraguay, Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza, Costa Rica, con el apoyo del Programa Education for Nature - WWF, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Estadística Multivariada;			
2020	Talleres Incentivos para la conservación de bosques y análisis de aplicación potencial en el país. MADES/PNUD Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo, Paraguay			
2019	Talleres Presentación y discusión de los incentivos para la conservación de bosques en Paraguay. MADES/PNUD Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo, Paraguay			
2019	Talleres Curso - Taller Auditoría Ambiental Centro Paraguayo de Estudios de Desarrollo Económico Social, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Auditorías ambientales;			
2019	Talleres Lineamientos para reglamentación del Régimen de Servicios Ambientales en áreas urbanas. MADES/PNUD Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Servicios ambientales;			
2019	Talleres Taller de escritura de artículos científicos Sociedad Científica del Paraguay, Paraguay			
2015	Talleres "Plan de Ordenamiento Territorial" (Orden y desorden territorial, economía y tecnología, actividades productivas y efectos naturales, valoración económica del ambiente, organización social, enfoque de sistemas, procesos de ordenamiento territorial) Centro Paraguayo de Estudios de Desarrollo Económico y Social, Paraguay Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Ordenamiento Territorial;			

Idiomas

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

Institución principal donde desarrolla sus actividades

Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción - FCA/UNA

Actuación Profesional

Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo - OPS/PNUD

Vínculos con la Institución

2020 - 2020

Apoyo técnico

C. Horaria: **20**

Otras Informaciones: Consultoría para actualización del Plan Estratégico del Sistema Nacional de Áreas Silvestres Protegidas (SINASIP) 2020-2030. Equipo de Trabajo FCA/UNA. Líder del equipo: Prof. Ing. For. Stella Mary Amarilla Rodríguez. MADES/PNUD. Proyecto Bosques para el Desarrollo Sostenible. Res. FCA nro. 150/2020.

Asociación de Voluntarios de Ayuda a la Naturaleza de Fuerteventura - AVANFUER

Vínculos con la Institución

2021 - 2021

Pasante Profesional

C. Horaria: **30**

Otras Informaciones: Se colaboró en varios programas y proyectos de la asociación en el marco de las prácticas profesionales del Máster en Espacios Naturales Protegidos (España). Uno de los principales fue el Proyecto Creando Conciencia, donde se propone la realización de una base de datos científica que sirva como herramienta de concientización y de búsqueda de patrones de distribución y abundancia de macro y micro-plásticos en las playas de Fuerteventura. En ese sentido, la docente fue parte de actividades de campo y de laboratorio para aplicar la metodología de toma de muestras y posterior análisis.

Carrera de Ingeniería Agronómica, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción - CIA, FCA, UNA**Vínculos con la Institución**2023 - Actual **Jefe de Trabajos Prácticos**

C. Horaria: 1

Otras Informaciones: Institución: Universidad Nacional de Asunción

Primer Período Académico de 2023 Res. Nro. 157-00-2023

Primer Período Académico de 2024 Res. Nro. 022-00-2024

Primer Período Académico de 2025 Res. Nro. 036-00-2025

Actividades2/2023 - Actual Docencia/Enseñanza, Carrera de Ingeniería Agronómica
Nivel: Grado
Disciplinas dictadas:
-Gestión Ambiental de la Producción Agraria**Carrera de Ingeniería Ambiental-Facultad de Ciencias Agrarias - CIAmb-FCA-UNA****Vínculos con la Institución**2024 - Actual **Jefe de Trabajos Prácticos de la asignatura "Economía Ambiental"**

C. Horaria: 2

Otras Informaciones: Institución: Universidad Nacional de Asunción

Primer Período Académico de 2024: Res. Nro. 022-00-2024

Primer Período Académico de 2025: Res. Nro. 036-00-2025

Actividades2/2024 - 8/2024 Docencia/Enseñanza, Carrera de Ingeniería Ambiental
Nivel: Grado
Disciplinas dictadas:
-Economía Ambiental2024 - 2024 **Jefe de Trabajos Prácticos de la asignatura "Manejo de Áreas Protegidas y Vida Silvestre"**

C. Horaria: 1

Otras Informaciones: Institución: Universidad Nacional de Asunción

Segundo Período Académico de 2024: Res. Nro. 500-00-2024

Actividades7/2024 - Actual Docencia/Enseñanza, Carrera de Ingeniería Ambiental
Nivel: Grado
Disciplinas dictadas:
-Manejo de Áreas Protegidas y Vida Silvestre2023 - 2023 **Jefe de Trabajos Prácticos de la asignatura "Ecología y Ambiente"**

C. Horaria: 2

Otras Informaciones: Institución: Universidad Nacional de Asunción

Primer Período Académico de 2023: Res. Nro. 164-00-2023

Actividades2/2023 - 8/2023 Docencia/Enseñanza, Carrera de Ingeniería Ambiental
Nivel: Grado
Disciplinas dictadas:
-Ecología y Ambiente2019 - Actual **Jefe de Trabajos Prácticos de la asignatura "Socioeconomía Ambiental"**

C. Horaria: 2

Otras Informaciones: Institución: Universidad Nacional de Asunción

Segundo Período Académico de 2019: Res. Nro. 636-00-2019

Segundo Período Académico de 2020: Res. Nro. 399-00-2020

Segundo Período Académico de 2022: Res. Nro. 522-00-2022

Segundo Período Académico de 2023: Res. Nro. 519-00-2023

Segundo Período Académico de 2024: Res. Nro. 500-00-2024

Actividades7/2019 - Actual Docencia/Enseñanza, Carrera de Ingeniería Ambiental
Nivel: Grado
Disciplinas dictadas:
-Socioeconomía Ambiental

2017 - 2017 **Jefe de Trabajos Prácticos de la asignatura "Ecología y Ambiente"** C. Horaria: **2**

Otras Informaciones: Institución: Universidad Nacional de Asunción
 Ad honorem.
 Primer Período Académico de 2017: Res. Nro. 78-00-2017

Actividades

2/2017 - 5/2017 Docencia/Enseñanza, Carrera de Ingeniería Ambiental
 Nivel: Grado
 Disciplinas dictadas:
 -Ecología y Ambiente

2016 - 2016 **Jefe de Trabajos Prácticos de la asignatura "Ecología y Ambiente"** C. Horaria: **2**

Otras Informaciones: Correspondiente al primer periodo académico del año 2016, en el marco de apoyo a la docencia como parte del Programa de Maestría en Manejo de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio adjudicado por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, CONACYT, PY. Universidad Nacional de Asunción. Ad Honorem. Res. Nro. 103-00-2016
 Primer Período Académico de 2016: Res. Nro. 65-00-2016

Actividades

2/2016 - 7/2016 Docencia/Enseñanza, Carrera de Ingeniería Ambiental
 Nivel: Grado
 Disciplinas dictadas:
 -Ecología y Ambiente

5/2016 - 5/2016 Extensión
 Actividad de extensión realizada: Gira de estudios realizada en el marco de la asignatura Ecología y Ambiente a la cual se tuvo participación como apoyo docente (lugar: Monumento Natural Macizo Acahay - Paraguari).

2013 - 2013 **Pasante** C. Horaria: **40**

Otras Informaciones: Orientador: Prof. Ing. Agr. Carlos Enciso Villalba. Universidad Nacional de Asunción.

Actividades

8/2013 - 11/2013 Pasantía, Dirección de Medio Ambiente de la Municipalidad de San Lorenzo
 Pasantía realizada: "Evaluación de la calidad del agua del Arroyo Tayuazapé de la ciudad de San Lorenzo, Paraguay" Carga horaria total: 120 horas

2013 - 2014 **Ayudante de Cátedra** C. Horaria: **2**

Actividades

8/2013 - 1/2014 Docencia/Enseñanza, Carrera de Ingeniería Ambiental
 Nivel: Grado
 Disciplinas dictadas:
 -Seminario de Investigación I

Carrera de Ingeniería Forestal de la Facultad de Ciencias Agrarias - UNA
Vínculos con la Institución

2022 - Actual **Jefe de Trabajos Prácticos de la asignatura "Economía Forestal"** C. Horaria: **2**

Otras Informaciones: Institución: Universidad Nacional de Asunción.
 Segundo Período Académico de 2022: Res. Nro. 522-00-2022
 Segundo Período Académico de 2023: Res. Nro. 519-00-2023
 Segundo Período Académico de 2024: Res. Nro. 500-00-2024

Actividades

7/2022 - Actual Docencia/Enseñanza, Carrera de Ingeniería Forestal
 Nivel: Grado
 Disciplinas dictadas:
 -Economía Forestal

2022 - 2022 **Apoyo técnico** C. Horaria: **12**

Otras Informaciones: Apoyo técnico como Docente-Investigadora de la FCA-UNA en la remediación de la Parcela Permanente de Monitoreo de la Biodiversidad CEFOTESFOR-AP, en el marco de tesis doctoral. Líder del trabajo de campo: Prof. Ing. For. Lidia Pérez de Molas

Actividades

7/2022 - 7/2022	Extensión, Carrera de Ingeniería Forestal de la Facultad de Ciencias Agrarias, Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias/Universidad Nacional de Asunción. Actividad de extensión realizada: Apoyo técnico como Docente-Investigadora de la FCA-UNA en la remediación de la Parcela Permanente de Monitoreo de la Biodiversidad CEFOTESFOR-AP,
-----------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2019 - 2020

Jefe de Trabajos Prácticos de la asignatura "Manejo de Áreas Protegidas y Vida Silvestre"

 C. Horaria: **2**

Otras Informaciones: Institución: Universidad Nacional de Asunción.

Primer Período Académico de 2019: Res. Nro. 058-00-2019

Primer Período Académico de 2020: Res. Nro. 067-00-2020

Actividades

2/2019 - 12/2020	Docencia/Enseñanza, Carrera de Ingeniería Forestal Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Manejo de Áreas Protegidas y Vida Silvestre
------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Consultor Independiente - CI
Vínculos con la Institución

 2014 - Actual **Consultor**

 C. Horaria: **10**

Otras Informaciones: Consultora Ambiental independiente. Registrada en el Catastro Técnico de Consultores Ambientales. Reg. MADES N° I - 891.

2014 - 2014

Consultor

 C. Horaria: **10**

Otras Informaciones: Trabajo independiente para la Municipalidad de J. Augusto Saldívar "Evaluación de la calidad del agua del canal pluvial adyacente a la citada institución". Sr. Jorge González, Secretario General.

Cel.: (0984) 890091

Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción - FCA/UNA
Vínculos con la Institución

 2025 - Actual **Secretaria Académica**

 C. Horaria: **2**

 Otras Informaciones: Maestría en Manejo de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio, Sexta Edición. Ciclo Académico 2025-2027.
Resolución FCA Nro. 51/2025

Actividades

2/2025 - Actual	Gestión Académica, Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción Cargo o función: Secretaria Académica
-----------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2024 - 2024

Coordinadora Académica

 C. Horaria: **10**

Otras Informaciones: Coordinadora Académica del Diplomado en Sostenibilidad: Herramientas de Gestión Ambiental y Sistemas de Información Geográfica (SIG) - FCA - UNA. Resolución Nro. 391/2024

Actividades

7/2024 - 8/2024	Gestión Académica, Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción Cargo o función: Coordinadora Académica
-----------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2023 - Actual

Miembro del Comité Académico de Postgrado

 C. Horaria: **5**

Otras Informaciones: La docente es miembro del Comité Académico de Postgrado (CAP) del Programa de Capacitación en Evaluación de Impacto Ambiental y Servicios Ambientales, FCA, UNA. Resolución Nro. 321/2023. Ad Honorem

2023 - Actual

Miembro de Comité Académico de Postgrado

 C. Horaria: **5**

Otras Informaciones: La docente es miembro del Comité Académico de Postgrado (CAP) del Programa de Capacitación en Auditoría Ambiental, FCA, UNA. Resolución Nro. 321/2023. Ad Honorem

2023 - 2024

Coordinadora Académica

 C. Horaria: **4**

Otras Informaciones: Coordinadora Académica del XIII Programa de Capacitación en Auditoría Ambiental, segunda sección, organizado por la Dirección de Postgrado FCA-UNA. Res. Nro. 1561/2023

Actividades

10/2023 - 12/2023 Gestión Académica, Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción
 Cargo o función: Coordinadora Académica

2023 - 2023

Instructora

 C. Horaria: **2**

Otras Informaciones: Instructora en el "Curso Básico de Sistemas de Información Geográfica (SIG) y Sensores Remotos aplicado a los Recursos Forestales". Segunda edición. Organizado por la Dirección de Postgrado, FCA, UNA. Resolución Nro. 1032/2023

Actividades

7/2023 - 8/2023 Docencia/Enseñanza, Curso Básico de Sistemas de Información Geográfica (SIG) y Sensores Remotos aplicado a los Recursos Forestales
 Nivel: Especialización
 Disciplinas dictadas:
 -Sistemas de Información Geográfica (SIG)

2023 - 2023

Secretaria Académica

 C. Horaria: **10**

Otras Informaciones: La docente fue parte del Equipo de Coordinación del Proyecto de Extensión Universitaria denominado "Curso Intermedio-Avanzado de Sistemas de Información Geográfica (SIG) y Sensores Remotos aplicado a los Recursos Forestales" organizado por la Dirección de Postgrado, FCA, UNA. Acuerdo específico nº 1 del Convenio Marco entre la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción (FCA/UNA) y el Instituto Forestal Nacional (INFONA). Resolución Nro. 662/2023

Actividades

5/2023 - 6/2023 Extensión
 Actividad de extensión realizada: Proyecto de Extensión Universitaria denominado "Curso Intermedio-Avanzado de Sistemas de Información Geográfica (SIG) y Sensores Remotos aplicado a los Recursos Forestales" organizado por la Dirección de Postgrado, FCA, UNA.

2023 - 2023

Secretaria Académica

 C. Horaria: **10**

Otras Informaciones: La docente fue parte del Equipo de Coordinación del Proyecto de Extensión Universitaria denominado "Curso Básico de Sistemas de Información Geográfica (SIG) y Sensores Remotos aplicado a los Recursos Forestales" organizado por la Dirección de Postgrado, FCA, UNA. Acuerdo específico nº 1 del Convenio Marco entre la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción (FCA/UNA) y el Instituto Forestal Nacional (INFONA). Resolución Nro. 336/2023

Actividades

4/2023 - 6/2023 Extensión
 Actividad de extensión realizada: Proyecto de Extensión Universitaria denominado "Curso Básico de Sistemas de Información Geográfica (SIG) y Sensores Remotos aplicado a los Recursos Forestales" organizado por la Dirección de Postgrado, FCA, UNA

2023 - 2023

Instructora

 C. Horaria: **15**

Otras Informaciones: Instructora en el "Curso Básico de Sistemas de Información Geográfica (SIG) y Sensores Remotos aplicado a los Recursos Forestales" organizado por la Dirección de Postgrado, FCA, UNA. Resolución Nro. 428/2023

Actividades

4/2023 - 5/2023 Docencia/Enseñanza, Curso Básico de Sistemas de Información Geográfica (SIG) y Sensores Remotos aplicado a los Recursos Forestales
 Nivel: Especialización
 Disciplinas dictadas:
 -Sistemas de Información Geográfica (SIG)

2022 - Actual

Profesora de Maestría

 C. Horaria: **5**

Otras Informaciones: Docencia en Programa de Postgrado "Maestría en Manejo de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio", Universidad Nacional de Asunción. Resolución Nro. 70-00-2022

Actividades

2/2022 - Actual Docencia/Enseñanza, Maestría en Manejo de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio
 Nivel: Maestría
 Disciplinas dictadas:
 -Bases Económicas para Desarrollo Sostenible

2022 - 2022

Soporte Administrativo

Otras Informaciones: La docente forma parte del Equipo de Coordinación del Taller de Entrenamiento en Pago por Servicios Ambientales en Paraguay: teoría y práctica, evento coorganizado por la Dirección de Postgrado de la FCA/UNA y el Proyecto PROMESA Chaco, co-ejecutado entre el MADES y WWF. Resolución Nro. 1171/2022.

2022 - 2022

Profesora de Maestría

 C. Horaria: **3**

Otras Informaciones: Docencia en Programa de Postgrado "Maestría en Manejo de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio", Universidad Nacional de Asunción. Resolución Nro. 545-00-2022

Actividades

7/2022 - Actual Docencia/Enseñanza, Maestría en Manejo de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio
 Nivel: Maestría
 Disciplinas dictadas:
 -Seminario de Investigación I

2022 - 2023

Equipo organizador Seminario Internacional

 C. Horaria: **5**

Otras Informaciones: La docente es parte del Equipo de Trabajo del "III Seminario Internacional de Valoración de Servicios Ecosistémicos del Chaco". La comisión de trabajo referida a la Red de Valoración de Servicios Ecosistémicos del Chaco, conformada según resolución UNA 01083/2019, iniciativa impulsada conjuntamente entre el Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas (CEMIT), de la Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica de la UNA; la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNA y la Universidad Nacional de Formosa, con el apoyo del Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE) de Costa Rica.

2022 - 2022

Instructora

 C. Horaria: **4**

Otras Informaciones: Instructora de Taller de entrenamiento en Pago por Servicios Ambientales en Paraguay: teoría y práctica - Segunda Edición, evento coorganizado por la Dirección de Postgrado de la FCA/UNA y el Proyecto PROMESA Chaco, co-ejecutado entre el MADES y WWF. Resolución Nro. 1172-2022

Actividades

8/2022 - Actual Docencia/Enseñanza, Taller de entrenamiento en Pago por Servicios Ambientales en Paraguay: teoría y práctica - Segunda Edición
 Nivel: Perfeccionamiento
 Disciplinas dictadas:
 -Servicios Ambientales

2022 - 2023

Secretaria Académica

 C. Horaria: **10**

Otras Informaciones: La docente fue parte del Equipo de Coordinación del XII Programa de Capacitación en Auditoría Ambiental y del XIII Programa de Capacitación en Auditoría Ambiental, organizado por la Dirección de Postgrado FCA-UNA. Res. Nro. 1207/2022 y Res. Nro. 1039/2023

Actividades

7/2022 - 12/2023 Gestión Académica, Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción
 Cargo o función: Secretaria Académica

2022 - 2022

Instructora

 C. Horaria: **5**

Otras Informaciones: Instructora del VI Programa de Capacitación en Evaluación de Impacto Ambiental y Servicios Ambientales. Organizado por la Dirección de Postgrado, FCA, UNA. Resolución Nro. 406/2022

Actividades

4/2022 - 5/2022 Docencia/Enseñanza, Programa de Capacitación en Evaluación de Impacto Ambiental y Servicios Ambientales
 Nivel: Perfeccionamiento
 Disciplinas dictadas:
 -Servicios Ambientales

2020 - 2020

Instructora

 C. Horaria: **10**

Otras Informaciones: Instructora de Taller de entrenamiento "Sistema de Información Geográfica (SIG) aplicado al Ordenamiento Territorial" Nivel Básico - Modalidad a distancia", organizado por la Dirección de Postgrado a pedido del PNUD, en el marco del proyecto "Proyecto 100857 - "Asunción, Ciudad Verde de las Américas - Vías a la Sustentabilidad", aprobado por el CD Res. N 447-00-2020.

 C. Horaria: **2**

Actividades

9/2020 - 11/2020	Capacitación/Entrenamiento dictado, Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción Capacitación/Entrenamientos dictados: -Taller de Entrenamiento
------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2019 - Actual

Docente-investigador

Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Resolución del Rectorado 1053/2019.

 C. Horaria: **30**
Actividades

1/2015 - Actual	Líneas de Investigación, Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Facultad de Ciencias Agrarias Manejo de Recursos Naturales Participación: Integrante del Equipo Integrantes: Amarilla, S; Pérez de Molas, L; Peralta-Kulik, N; Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Manejo de Recursos Naturales;
-----------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2019 - 2019

Miembro de SubComité de Autoevaluación

 C. Horaria: **15**

Otras Informaciones: En el marco del proceso de Evaluación y Acreditación del Programa Maestría en Manejo de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio, FCA/UNA. Resolución Nro. 1063/2019

2019 - 2020

Equipo organizador de Seminario Internacional

 C. Horaria: **5**

Otras Informaciones: La docente fue parte del Equipo de Trabajo del "II Seminario Internacional de Valoración de Servicios Ecosistémicos del Chaco". La comisión de trabajo referida a la Red de Valoración de Servicios Ecosistémicos del Chaco, conformada según resolución UNA 01083/2019, iniciativa impulsada conjuntamente entre el Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas (CEMIT), de la Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica de la UNA; la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNA y la Universidad Nacional de Formosa, con el apoyo del Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE) de Costa Rica.

2015 - 2017

Beneficiaria del programa de incentivos para la formación de docentes-investigadores.

 C. Horaria: **30**

Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Beca financiada por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología para la dedicación exclusiva al Programa de Maestría en Manejo de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio de la FCA/UNA en el marco del Programa de Incentivos para la Formación de Docentes-Investigadores del CONACYT. Se realizaron actividades de docencia, investigación y extensión.

Actividades

8/2016 - Actual	Líneas de Investigación Manejo de Recursos Naturales Participación: Otros Descripción: La línea de investigación en Manejo de Recursos Naturales, la principal de la maestría, analiza las causas que originan la degradación ambiental y la pérdida de los recursos naturales prioritarios para el país. Mediante el conocimiento científico pretende dar propuestas de soluciones que garanticen la conservación de la biodiversidad y el manejo sostenible de los recursos naturales presentes en los ecosistemas que constituyen el principal objeto de estudio. Integrantes: Amarilla, S; Pérez de Molas, L; Peralta-Kulik, N; Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Economía ambiental;
-----------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Dirección General de Postgrado, Universidad Nacional de Asunción - DGP/UNA
Vínculos con la Institución

2014 - 2014

Pasante

 C. Horaria: **4**

Otras Informaciones: Pasantía presentada a la Dirección General de Postgrado, UNA -Especialización en Didáctica de la Educación Superior.

Actividades

10/2014 - 10/2014	Pasantía Pasantía realizada: "Práctica docente - intervención en aula realizada en el Instituto Técnico Superior San Patricio de Irlanda Del Norte, en la cátedra de Química Orgánica".
-------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion - FCA/UNA
Vínculos con la Institución

2023 - Actual **Miembro de Grupo de Investigación**

 C. Horaria: **20**

Otras Informaciones: Grupo de Investigación según Resolución FCA N° 716/2023
 Resolución CONACYT N° 108/2024 categoría Consolidado

Actividades

6/2023 - Actual	<p>Líneas de Investigación, Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción</p> <p>Manejo y conservación de la biodiversidad</p> <p>Participación: Integrante del Equipo</p> <p>Descripción: Manejo de áreas protegidas (MAP)</p> <p>Integrantes: Amarilla, S; Pérez de Molas, L; Peralta-Kulik, N; Insfrán, A; Pinazzo, J; González, J; Villalba, J; Benítez, A; Quevedo, ML; Gamarra, L; Soto, C; Yanosky, A; Laino, R; Musálem, K; García, M;</p>
6/2023 - Actual	<p>Líneas de Investigación, Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción</p> <p>Evaluación y valoración de la biodiversidad y servicios ambientales</p> <p>Participación: Integrante del Equipo</p> <p>Descripción: Valoración Económica de Servicios Ambientales (VESA)</p> <p>Integrantes: Amarilla, S; Peralta-Kulik, N; Soto, C; Quevedo, ML; Gamarra, L; Benítez, A; Pérez de Molas, L; Insfrán, A; Villalba, J; González, J; Pinazzo, J; García, M; Yanosky, A; Laino, R; Musálem, K;</p>
8/2024 - Actual	<p>Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias Agrarias</p> <p>Proyecto de Elaboración del Plan de Manejo del Paisaje Protegido Cerro Kavajú. Acuerdo Específico N° 1/2024 entre la Gobernación de Cordillera y la FCA/UNA</p> <p>Participación: Coordinador o Responsable</p> <p>Descripción: Equipo de Trabajo: Grupo de Investigación Manejo de Recursos Naturales en Paraguay (MARENA)-FCA/UNA. Resolución FCA UNA Nro. 880/2024</p> <p>Integrantes: Amarilla, S; Peralta-Kulik, N; Pérez de Molas, L; Villalba, J; Insfrán, A; González, J; Musálem, K; Laino, R; Pinazzo, J; Gamarra, L; Yanosky, A;</p> <p>Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Desarrollo.</p> <p>Alumnos: Pregrado (2);</p> <p>Financiadores: Gobernación de Cordillera - GC (Cooperacion)</p> <p>Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales, Manejo de Áreas Silvestres Protegidas;</p>

 2018 - 2018 **Pasante de Investigación**

 C. Horaria: **30**

Otras Informaciones: Dependencia: Dirección de Postgrado. En el marco de la pasantía se llevaron a cabo una serie de actividades previamente planificadas; que incluyeron la colaboración en la elaboración de documentos técnicos y otras actividades de apoyo en la Dirección de Postgrado, fue posible participar de un programa de Vinculación de Científicos y Tecnólogos de PROCIENCIA del CONACYT a través del vínculo institucional generado. Así también, se llevaron a cabo actividades de investigación a través de la publicación de resultados de tesis de postgrado en revistas científicas locales.

Facultad de Ciencias y Tecnología. Universidad Católica de Asunción - FCT-UCA
Vínculos con la Institución

 2024 - Actual **Encargado de cátedra**

 C. Horaria: **3**

Otras Informaciones: Carrera de Ingeniería Ambiental
 Asignatura: Economía Ambiental
 Primer período lectivo 2024
 Primer período lectivo 2025

Facultad de Ingenieria Agronomica -UNE - FIA-UNE
Vínculos con la Institución

 2019 - 2019 **Profesora de Maestría**

 C. Horaria: **10**

Otras Informaciones: Docencia en Programa de Postgrado "Maestría en Auditoria y Gestión Ambiental", Universidad Nacional del Este. Docente titular de la asignatura "Auditorias Ambientales"

Actividades

7/2019 - 10/2019	<p>Docencia/Enseñanza, Maestría en Auditoria y Gestión Ambiental</p> <p>Nivel: Maestría</p> <p>Disciplinas dictadas:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Auditorias Ambientales
8/2019 - 8/2019	<p>Extensión, Escuela de Postgrado UNE, Universidad Nacional del Este</p> <p>Actividad de extensión realizada: Gira de Estudios realizada en el marco de la asignatura Auditorias Ambientales - Empresa Fujikura Automotive Paraguay S.A.</p>

Fundación Fernando González Bernáldez - FUNGOBE
Vínculos con la Institución

2023 - Actual

Estancia de Investigación

 C. Horaria: **2**

Otras Informaciones: Se colabora en el Proyecto LIFE RedBosques Clima (LIFE20 CCA/ES/001624). Producto: Evaluación del riesgo de los bosques de España frente al cambio climático: índice de riesgo a la sequía

Actividades

1/2023 - Actual

Proyecto de Investigación y Desarrollo

LIFE RedBosques Clima (LIFE20 CCA/ES/001624)

Participación: Otros

Descripción: Proyecto Financiado por la Unión Europea a través del programa LIFE20 Climate Action

Coordinador: Fundación Fernando González Bernáldez

 Socios: Generalitat de Catalunya, CREA, Generalitat Valenciana, VAERSA, Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha, Gobierno Vasco. Colaboración iniciada en el marco de la Estancia de Investigación financiada por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT, PY. Convocatoria 2022. Sitio web: www.RedBosquesclima.eu

Integrantes: Atauri, J; García, D; Peralta-Kulik, N;

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.

Alumnos: Doctorado (3).

Financiadores: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT (Apoyo financiero)Fundación Fernando González Bernáldez - FUNGOBE (Cooperacion)

Gobernación de Cordillera - GC
Vínculos con la Institución

2024 - Actual

Responsable del componente áreas protegidas

 C. Horaria: **4**

Otras Informaciones: Proyecto de Elaboración del Plan de Manejo del Paisaje Protegido Cerro Kavajú 2025-2035. Acuerdo Específico N° 1/2024 entre la Gobernación de Cordillera y la FCA/UNA. Equipo de Trabajo: Grupo de Investigación Manejo de Recursos Naturales en Paraguay (MARENA)-FCA/UNA. Resolución FCA UNA Nro. 880/2024

Actividades

9/2024 - Actual

Otra actividad técnico-científico relevante

Actividad realizada: Proyecto de Elaboración del Plan de Manejo del Paisaje Protegido Cerro Kavajú

Jardín Botánico y Zoológico de Asunción - JBZA
Vínculos con la Institución

2012 - 2012

Pasante

 C. Horaria: **8**

Otras Informaciones: Como actividad de extensión universitaria, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción. Horas de extensión acreditadas: 15 horas.

Universidad Nacional de Formosa - UNAF
Vínculos con la Institución

2020 - 2020

Consultor experto

 C. Horaria: **10**

Otras Informaciones: En el marco del proyecto "Red de Valoración de Servicios Ecosistémicos de la Región del Gran Chaco" financiado por el Fondo Fiduciario Pérez Guerrero para la Cooperación Sur de Naciones Unidas se contrata como especialista en medición y valoración de servicios ecosistémicos, a los efectos de que realice la identificación, sistematización, presentación y análisis de la información referente a los servicios ecosistémicos de la región Gran Chaco de Paraguay. Cargo: Especialista en Medición y valoración de biodiversidad y servicios eco-sistémicos del Gran Chaco Paraguayo

PROYECTO INT-18-K10, UNIVERSIDAD NACIONAL DE FORMOSA, PNUD

Universidad Técnica de Comercialización y Desarrollo - UTCD
Vínculos con la Institución

2020 - 2020

Docente titular

 C. Horaria: **4**

Otras Informaciones: Correspondiente a un periodo lectivo

Actividades

2/2020 - 12/2020

Docencia/Enseñanza, Carrera de Ingeniería Ambiental

Nivel: Grado

Disciplinas dictadas:

-Hidrología y Gestión de los Recursos Hídricos

2019 - 2020

Docente titular

 C. Horaria: **4**

Otras Informaciones: Correspondiente a dos períodos lectivos

Actividades

2/2019 - 12/2020 Docencia/Enseñanza, Carrera de Ingeniería Ambiental
 Nivel: Grado
 Disciplinas dictadas:
 -Manejo Integrado de Cuencas Hidrográficas

World Wildlife Fund - WWF
Vínculos con la Institución

 2024 - 2025 **Experto 2 - Asistente técnico**

 C. Horaria: **6**

Otras Informaciones: Consultoría para evaluar la efectividad del manejo de tres áreas silvestres protegidas del Chaco: Parque Nacional Tte. Enciso, Parque Nacional Defensores del Chaco y el Parque Nacional Médanos del Chaco - WWF - FCA UNA. Proyecto: Conservación de Biodiversidad y Áreas Protegidas No. BMZ 2015.6878.1. Acuerdo de Consultoría PY 20935. Resolución FCA UNA Nro. 1197/2024

Actividades

3/2024 - Actual Otra actividad técnico-científico relevante
 Actividad realizada: Evaluación de la efectividad del manejo de tres áreas silvestres protegidas del Chaco: Parque Nacional Tte. Enciso, Parque Nacional Defensores del Chaco y el Parque Nacional Médanos del Chaco.
 Proyecto: Conservación de Biodiversidad y Áreas Protegidas

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

En mi rol de docente-investigadora en la Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción, como investigadora categorizada en el Sistema Nacional de Investigadores (SISNI) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (PY), y actualmente doctorante en la Universidad Autónoma de Madrid, desarrollo actividades que abarcan la investigación, la gestión académica y la docencia en los niveles de grado y posgrado. Las experiencias en el manejo de recursos naturales en Paraguay, un país que depende en gran medida de su capital natural, junto con mi formación académica, me brindaron una comprensión multidisciplinaria de los desafíos ambientales. Mi interés se orienta a desarrollar proyectos de investigación que promuevan la sostenibilidad de los sistemas socioecológicos y que fortalezcan la conexión y el vínculo entre la naturaleza y la sociedad.

Trabajo desde hace 10 años en la investigación con fines de conservación de la biodiversidad, con énfasis en el manejo de recursos naturales, la valoración económica ambiental, el manejo de áreas silvestres protegidas, y el estudio de la percepción sociocultural de los servicios ecosistémicos, un tema de creciente relevancia en el contexto de bienestar humano.

Colaboré en más de 40 publicaciones científicas, entre ellos, artículos científicos, resúmenes simples/extendidos, capítulo de libros, pósters, entre otros. Formo parte del Grupo de Investigación Manejo de Recursos Naturales en Paraguay (MARENA FCA UNA), reconocido como grupo consolidado según Resolución CONACYT 108/2024. Las líneas de investigación principales se centran en el manejo de los recursos naturales, el manejo de áreas protegidas y la valoración económica del ambiente. En la sublínea valoración de servicios ambientales, se proporcionan datos e informaciones referentes al valor (monetario y no monetario) del bosque y otros ecosistemas de importancia a nivel país o agroecosistemas, como humedales, pastizales naturales, sistemas productivos sostenibles, áreas verdes urbanas, áreas protegidas, entre otros. Actualmente lidero investigaciones sobre percepción sociocultural de los servicios ecosistémicos, un tema de creciente relevancia en el contexto de bienestar humano. Mantengo vínculos de cooperación internacional con la Fundación Fernando González Bernáldez (España), en el marco de una estancia de investigación con el apoyo del CONACYT, del proyecto LIFE RedBosques Clima, coordinado por dicha fundación y financiado por la Unión Europea.

En las mismas temáticas, cuento con experiencia en la prestación de servicios de consultoría a instituciones públicas y privadas (PNUD, WWF, Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible del Paraguay, entre otros). Soy miembro de comités de evaluación de tesis de maestrías de las universidades Veracruzana (Méjico), Nacional de Asunción (PY) y Nacional del Este (PY) y participo activamente en el desarrollo de programas de postgrado que impulsan la investigación en el país. Participo en el acompañamiento de programas acreditados bajo el Modelo Nacional de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior de la ANEAES. Además, formo parte de comités revisores de revistas científicas (una local y otra internacional) y tengo proyectado continuar apoyando en las tareas de juzgamiento de trabajos científicos.

Producción Técnica

Cartas, mapas o similares

1 Peralta-Kulik, N Mapa de fincas de proyecto construcción de edificio y puesta en funcionamiento de edificio corporativo, 2025. (Mapa)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Sistemas de Información Geográfica;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible
Tema: Auditoría de cumplimiento de Plan de Gestión Ambiental
Observaciones: Expediente SIAM/MADES Nro. 2735/2025

2 Peralta-Kulik, N Mapa de área de influencia de proyecto construcción de edificio y puesta en funcionamiento de edificio corporativo, 2025. (Mapa)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Sistemas de Información Geográfica;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible
Tema: Auditoría de cumplimiento de Plan de Gestión Ambiental
Observaciones: Expediente SIAM/MADES Nro. 2735/2025

3 Peralta-Kulik, N Mapa de fincas de proyecto construcción de edificio corporativo y funcionamiento, 2023. (Mapa)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Sistemas de Información Geográfica;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible
Tema: Auditoría de cumplimiento de Plan de Gestión Ambiental
Observaciones: Expediente SIAM/MADES Nro. 9436/2022

4 Peralta-Kulik, N Mapa de área de influencia de proyecto construcción de edificio corporativo y funcionamiento, 2023. (Mapa)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Sistemas de Información Geográfica;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible
Tema: Auditoría de cumplimiento de Plan de Gestión Ambiental
Observaciones: Expediente SIAM/MADES Nro. 9436/2022

5 Peralta-Kulik, N Mapa de fincas de proyecto construcción de edificio corporativo y puesta en funcionamiento, 2023. (Mapa)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Sistemas de Información Geográfica;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible
Tema: Auditoría de cumplimiento de Plan de Gestión Ambiental
Observaciones: Expediente SIAM/MADES Nro. 2542/2023

6 Peralta-Kulik, N Mapa de área de influencia de proyecto construcción de edificio corporativo y funcionamiento, 2023. (Mapa)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible
Tema: Auditoría de cumplimiento de Plan de Gestión Ambiental
Observaciones: Expediente SIAM/MADES Nro. 2542/2023

7 Peralta-Kulik, N Mapa de área de influencia de proyecto construcción de complejo habitacional, 2022. (Mapa)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Sistemas de Información Geográfica;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible
Tema: Auditoría de cumplimiento de Plan de Gestión Ambiental
Observaciones: Expediente SIAM/MADES Nro. 4951/2020

8 Peralta-Kulik, N Mapa de fincas de proyecto construcción de complejo habitacional, 2022. (Mapa)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Sistemas de Información Geográfica;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible
Tema: Auditoría de cumplimiento de Plan de Gestión Ambiental
Observaciones: Expediente SIAM/MADES Nro. 4951/2020

9 Peralta-Kulik, N Mapa de fincas de proyecto construcción de edificio y puesta en funcionamiento de edificio corporativo, 2021. (Mapa)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Sistemas de Información Geográfica;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
Institución promotora/financiadora: Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible
Tema: Auditoría de cumplimiento de Plan de Gestión Ambiental

Observaciones: Expediente SIAM/MADES Nro. 8119/2020

10 Peralta-Kulik, N Mapa de área de influencia de proyecto construcción de edificio y puesta en funcionamiento de edificio corporativo, 2021. (Mapa)

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible

Tema: Auditoría de cumplimiento de Plan de Gestión Ambiental

Observaciones: Expediente SIAM/MADES Nro. 8119/2020

11 Peralta-Kulik, N Mapa de fincas de proyecto construcción de complejo habitacional, 2020. (Mapa)

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible

Tema: Auditoría de cumplimiento de Plan de Gestión Ambiental

Observaciones: Expediente SIAM/MADES Nro. 3100/2020

12 Peralta-Kulik, N Mapa de área de influencia de proyecto construcción de complejo habitacional, 2020. (Mapa)

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible

Tema: Auditoría de cumplimiento de Plan de Gestión Ambiental

Observaciones: Expediente SIAM/MADES Nro. 3100/2020

13 Peralta-Kulik, N Mapa de fincas de proyecto construcción de edificio corporativo y funcionamiento, 2020. (Mapa)

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible

Tema: Auditoría de cumplimiento de Plan de Gestión Ambiental

Observaciones: Expediente SIAM/MADES Nro. 5488/2020

14 Peralta-Kulik, N Mapa de área de influencia de proyecto construcción de edificio corporativo y funcionamiento, 2020. (Mapa)

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible

Tema: Auditoría de cumplimiento de Plan de Gestión Ambiental

Observaciones: Expediente SIAM/MADES Nro. 5488/2020

Edición o revisión

1 Peralta-Kulik, N PREreview, 2025.

Referencias adicionales: Brasil/Español; Medio: Internet.

Institución promotora/financiadora: Scientific Electronic Library Online

Nro. de páginas: 24.

Observaciones: Revisión por pares abierta publicada en PREreview, con DOI asignado. Vinculada al servidor SciELO Preprints. Título del trabajo revisado: Pago por Servicios Ambientales asociados al agua en Latinoamérica

2 Amarilla, S; Peralta-Kulik, N; Plan de Manejo del Paisaje Protegido Cerro Kavajú 2025-2035, 2025.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion

Nro. de páginas: 180.

Trabajos técnicos

1 Peralta-Kulik, N Informe de Auditoría de cumplimiento de Plan de Gestión Ambiental del proyecto construcción de edificio y puesta en funcionamiento de edificio corporativo, 2025.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Finalidad: Verificar el grado de cumplimiento del Plan de Gestión Ambiental del Proyecto; Disponibilidad: restricta; Ciudad: Lambaré;

Institución promotora/financiadora: Proponente del Proyecto

Observaciones: Resolución DGCCARN AA Nro. 6223/2025 (Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible, Paraguay)

2 Peralta-Kulik, N Informe de Auditoría de cumplimiento de Plan de Gestión Ambiental del proyecto construcción de edificio y puesta en funcionamiento de edificio corporativo, 2024.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Finalidad: Verificar el grado de cumplimiento del Plan de Gestión Ambiental del proyecto; Disponibilidad: restricta; Ciudad: Lambaré;

Institución promotora/financiadora: Proponente del Proyecto

Observaciones: Resolución DGCCARN AA Nro. 541/2024 (Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible, Paraguay)

3 Peralta-Kulik, N Informe de Auditoría de cumplimiento de Plan de Gestión Ambiental del proyecto construcción de edificio corporativo y funcionamiento, 2023.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Finalidad: Verificar el grado de cumplimiento del Plan de Gestión Ambiental del proyecto; Ciudad: Lambaré;

Institución promotora/financiadora: Proponente del Proyecto

Observaciones: Se analizó el estado de cumplimiento de las medidas propuestas en el Plan de Gestión Ambiental del proyecto, además de la legislación y de las normas vigentes relacionadas con el tipo de actividad desarrollada. Se elaboró el correspondiente plan de acción (o plan de mejoramiento de acuerdo a la resolución MADES 201/15). Res. DGCCARN AA Nro. 1213/2023 (Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible, Paraguay)

4 Peralta-Kulik, N Informe de Auditoría de cumplimiento de Plan de Gestión Ambiental del proyecto Construcción de Complejo Habitacional, 2023.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Finalidad: Verificar el grado de cumplimiento del Plan de Gestión Ambiental del proyecto; Disponibilidad: restricta; Ciudad: Lambaré;

Institución promotora/financiadora: Proponente del Proyecto

Observaciones: Res. DGCCARN AA Nro. 574/2023 (Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible, Paraguay)

5 Peralta-Kulik, N Informe de Auditoría de cumplimiento de Plan de Gestión Ambiental del proyecto construcción de edificio y puesta en funcionamiento de edificio corporativo, 2021.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Verificar el grado de cumplimiento del Plan de Gestión Ambiental del proyecto; Ciudad: Lambaré;

Institución promotora/financiadora: Proponente del Proyecto

Observaciones: Se analizó el estado de cumplimiento de las medidas propuestas en el Plan de Gestión Ambiental del proyecto, además de la legislación y de las normas vigentes relacionadas con el tipo de actividad desarrollada. Se elaboró el correspondiente plan de acción (o plan de mejoramiento de acuerdo a la resolución MADES 201/15). Res. DGCCARN AA Nro. 944/2021 (Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible, Paraguay)

6 Peralta-Kulik, N Informe de Auditoría de cumplimiento de Plan de Gestión Ambiental del proyecto Construcción de Complejo Habitacional, 2020.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Finalidad: Verificar el grado de cumplimiento del Plan de Gestión Ambiental del proyecto; Disponibilidad: restricta; Ciudad: Lambaré;

Institución promotora/financiadora: Proponente del Proyecto

Observaciones: Res. DGCCARN AA Nro. 1688/2020 (Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible, Paraguay)

7 Peralta-Kulik, N Informe Final de consultoría del Proyecto PNUD UNaF INT/18/K10 "Red de Valoración de Servicios Ecosistémicos de la Región del Gran Chaco, 2020.

Palabras Clave: servicios ecosistémicos; gran chaco americano;

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Creación de una red de valoración de servicios ecosistémicos para el Gran Chaco; Disponibilidad: restricta; Duración: 6 meses.; Número de páginas: 66; Ciudad: San Lorenzo;

Institución promotora/financiadora: Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo

Observaciones: Co-autoría: Stella Mary Amarilla Rodríguez. Realizado en el marco del Proyecto PNUD/Universidad Nacional de Formosa INT/18/K10, financiado por el Fondo Fiduciario Pérez Guerrero de Naciones Unidas.

8 Peralta-Kulik, N Base de datos: Servicios Ecosistémicos de la Región Gran Chaco Americano, Paraguay. Proyecto PNUD UNaF INT/18/K10 "Red de Valoración de Servicios Ecosistémicos de la Región del Gran Chaco", 2020.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Disponibilidad: restricta; Duración: 6 meses.; Ciudad: San Lorenzo;

Institución promotora/financiadora: Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo

Observaciones: Co-autoría: Stella Mary Amarilla Rodríguez. Base de datos de publicaciones académicas e informes de fuentes oficiales sobre mediciones y/o valoraciones de biodiversidad y servicios ecosistémicos de la Región del Gran Chaco Paraguayo, así como los proyectos o grupos de trabajo existentes referidos a dichas temáticas.

9 Peralta-Kulik, N Informe de Auditoría de cumplimiento de Plan de Gestión Ambiental del proyecto construcción de edificio corporativo y funcionamiento, 2020.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Verificar el grado de cumplimiento del Plan de Gestión Ambiental del Proyecto; Disponibilidad: restricta; Ciudad: Lambaré; Institución promotora/financiadora: Proponente del Proyecto

Observaciones: Se analizó el estado de cumplimiento de las medidas propuestas en el Plan de Gestión Ambiental del proyecto, además de la legislación y de las normas vigentes relacionadas con el tipo de actividad desarrollada. Se elaboró el correspondiente plan de acción (o plan de mejoramiento de acuerdo a la resolución MADES 201/15). Resolución DGCCARN Nro. 3216/2020 (Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible, Paraguay)

10 Peralta-Kulik, N Informe de Auditoría de cumplimiento de Plan de Gestión Ambiental del proyecto construcción de edificio y puesta en funcionamiento de edificio corporativo, 2018.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Verificar el grado de cumplimiento del Plan de Gestión Ambiental del Proyecto; Disponibilidad: restricta; Ciudad: Lambaré;

Institución promotora/financiadora: Proponente del Proyecto

Observaciones: Se analizó el estado de cumplimiento de las medidas propuestas en el Plan de Gestión Ambiental del proyecto, además de la legislación y de las normas vigentes relacionadas con el tipo de actividad desarrollada. Se elaboró el correspondiente plan de acción (o plan de mejoramiento de acuerdo a la resolución MADES 201/15). Resolución DGCCARN Nro. 2541/2018 (Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible, Paraguay)

11 Peralta-Kulik, N Informe de Auditoría Ambiental de cumplimiento de Plan de Gestión Ambiental del Proyecto "Reciclado de vidrio y segregación de materiales reciclables" , 2017.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Resolución DGCCARN Nro. 817/2017; Disponibilidad: restricta; Ciudad: Asunción;

Institución promotora/financiadora: Proponente del Proyecto

Observaciones: Se analizó el estado de cumplimiento de las medidas propuestas en el Plan de Gestión Ambiental del proyecto, además de la legislación y de las normas vigentes relacionadas con el tipo de actividad desarrollada. Se elaboró el correspondiente plan de acción (o plan de mejoramiento de acuerdo a la resolución MADES 201/15)

12 Peralta-Kulik, N Estudio de Disposición de Efluentes correspondiente al Proyecto "Recuperación y manejo de gases refrigerantes" , 2015.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Resolución DGCCARN Nro. 1626/2015; Disponibilidad: restricta; Ciudad: Lambaré;

Institución promotora/financiadora: Proponente del Proyecto

Observaciones: Se identificaron los impactos ambientales generados como consecuencia de la realización de la mencionada actividad y se establecieron medidas de prevención, mitigación y compensación (Plan de Gestión Ambiental), con su correspondiente programa de monitoreo ambiental

13 Peralta-Kulik, N Estudio de Impacto Ambiental del Proyecto "Lavadero de vehículos" , 2015.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Resolución DGCCARN Nro. 1152/2015; Disponibilidad: restricta; Ciudad: Fernando de la Mora;

Institución promotora/financiadora: Proponente del Proyecto

Observaciones: Se identificaron los impactos ambientales generados como consecuencia de la realización de la mencionada actividad y se establecieron medidas de prevención, mitigación y compensación (Plan de Gestión Ambiental), con su correspondiente programa de monitoreo ambiental

14 Peralta-Kulik, N Evaluación de la calidad del agua del canal pluvial adyacente a la Municipalidad de J. Augusto Saldívar, 2014.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Disponibilidad: restricta; Ciudad: J. Augusto Saldívar;

Institución promotora/financiadora: Municipalidad de J. Augusto Saldívar

Informes de investigación

1 Amarilla, S; Peralta-Kulik, N; González, J; Evaluación de la Efectividad de Manejo de tres Parques Nacionales del Chaco, 2024.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: World Wildlife Fund

Nombre del proyecto: Evaluación de la Efectividad de Manejo de tres áreas protegidas del Chaco: Parque Nacional Defensores del Chaco, Pa

Observaciones: Proyecto Conservación de la Biodiversidad y Áreas Protegidas (BiosChaco), WWF, MADES

2 Peralta-Kulik, N; Vayreda, J; Comas, L; Atauri, J; García, D; Evaluación del riesgo de los bosques de España frente al cambio climático: índice de riesgo a la sequía, 2023.

Palabras Clave: cambio climático; bosques;

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

Referencias adicionales: España/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Fundación Fernando González Bernáldez

Nombre del proyecto: LIFE RedBosques_Clima (LIFE20 CCA/ES/001624). Nro. de páginas: 61.

Observaciones: Financiado por la Unión Europea a través del programa LIFE20 Climate Action

3 Peralta-Kulik, N; Pérez de Molas, L; Arrechea, E; Variación de biomasa y carbono de un bosque de la formación Selva Paranaense en el periodo 2010 - 2017, Paraguay, 2022.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion

Nombre del proyecto: Variación temporal de biomasa y carbono en un bosque de la formación Selva Paranaense, Paraguay: Un análisis de 7

Observaciones: Objetivo: Estimar la variación temporal de la biomasa y carbono de un bosque de la formación Selva Paranaense en el periodo 2010-2017, con énfasis en la dinámica del bosque (mortandad, reducción volumétrica, crecimiento y reclutamiento) y en las clases diamétricas de los individuos arbóreos.

Cursos de corta duración dictados

1 Peralta-Kulik, N; Colmán, A; Diplomado en Sostenibilidad: Herramientas de Gestión Ambiental y Sistemas de Información Geográfica (SIG), 2024. (Perfeccionamiento)

Palabras Clave: gestión ambiental; sistemas de información geográfica;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

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

Participación: Organizador. Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Coordinadora Académica del Diplomado en Sostenibilidad: Herramientas de Gestión Ambiental y Sistemas de Información Geográfica (SIG) - FCA - UNA. Resolución Nro. 391/2024

2 Peralta-Kulik, N; Villalba, J; Curso Básico de Sistemas de Información Geográfica (SIG) y Sensores Remotos aplicado a los Recursos Forestales, 2023. (Extensión extracurricular)

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

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

Participación: Docente. Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Instructora en el Curso Básico de Sistemas de Información Geográfica (SIG) y Sensores Remotos aplicado a los Recursos Forestales Organizado por la Dirección de Postgrado, FCA, UNA. Resolución Nro. 428/2023

3 Villalba, J; Peralta-Kulik, N; Amarilla, S; Curso Intermedio-Avanzado de Sistemas de Información Geográfica (SIG) y Sensores Remotos aplicado a los Recursos Forestales, 2023. (Extensión extracurricular)

Palabras Clave: sistemas de información geográfica; sensores remotos; recursos forestales;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Equipo de Coordinación del Proyecto de Extensión Universitaria denominado "Curso Intermedio-Avanzado de Sistemas de Información Geográfica (SIG) y Sensores Remotos aplicado a los Recursos Forestales" organizado por la Dirección de Postgrado, FCA, UNA. Acuerdo específico nº 1 del Convenio Marco entre la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción (FCA/UNA) y el Instituto Forestal Nacional (INFONA). Resolución Nro. 662/2023

4 Villalba, J; Peralta-Kulik, N; Curso Básico de Sistemas de Información Geográfica (SIG) y Sensores Remotos aplicado a los Recursos Forestales, 2023. (Extensión extracurricular)

Palabras Clave: sistemas de información geográfica; sensores remotos; recursos forestales;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Equipo de Coordinación del Proyecto de Extensión Universitaria denominado "Curso Básico de Sistemas de Información Geográfica (SIG) y Sensores Remotos aplicado a los Recursos Forestales" organizado por la Dirección de Postgrado, FCA, UNA. Acuerdo específico nº 1 del Convenio Marco entre la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción (FCA/UNA) y el Instituto Forestal Nacional (INFONA). Resolución Nro. 336/2023

5 Peralta-Kulik, N; Villalba, J; Curso Básico de Sistemas de Información Geográfica (SIG) y Sensores Remotos aplicado a los Recursos Forestales, segunda edición, 2023. (Extensión extracurricular)

Palabras Clave: sistemas de información geográfica; sensores remotos; recursos forestales;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

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

Participación: Docente. Lugar: San Lorenzo.

Observaciones: Instructora en el Curso Básico de Sistemas de Información Geográfica (SIG) y Sensores Remotos aplicado a los Recursos Forestales, Segunda edición. Organizado por la Dirección de Postgrado, FCA, UNA. Resolución Nro. 1032/2023

6 Peralta-Kulik, N; González, R; XIII Programa de Capacitación en Auditoría Ambiental, 2023. (Perfeccionamiento)

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

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

Participación: Organizador. Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Equipo de Coordinación del XIII Programa de Capacitación en Auditoría Ambiental. Res. Nro. 1039/2023

7 Peralta-Kulik, N; González, R; XIII Programa de Capacitación en Auditoría Ambiental, segunda sección, 2023. (Perfeccionamiento)

Palabras Clave: gestión ambiental;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

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

Participación: Organizador. Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Coordinadora Académica del XIII Programa de Capacitación en Auditoría Ambiental, segunda sección, organizado por la Dirección de Postgrado FCA-UNA. Res. Nro. 1561/2023

8 Amarilla, S; Peralta-Kulik, N; Villalba, J; Taller de Entrenamiento en Pago por Servicios Ambientales en Paraguay: teoría y práctica, 2022. (Perfeccionamiento)

Palabras Clave: servicios ambientales; servicios ecosistémicos;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

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

Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Equipo de Coordinación del Taller de Entrenamiento, coorganizado por la Dirección de Postgrado de la FCA/UNA y el Proyecto PROMESA Chaco, co-ejecutado entre el MADES y WWF. Resolución Nro. 1171/2022.

9 Peralta-Kulik, N; González, R; XII Programa de Capacitación en Auditoría Ambiental, 2022. (Perfeccionamiento)

Palabras Clave: gestión ambiental;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

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

Participación: Organizador. Ciudad: San Lorenzo.

Observaciones: Equipo de Coordinación del XII Programa de Capacitación en Auditoría Ambiental. Res. Nro. 1207/2022

Programas en radio o TV

1 Peralta-Kulik, N Ingeniera de la UNA colaboró con proyecto RedBosques de España, 2023. (Entrevista)

Referencias adicionales: Paraguay/Español

Emisora: La Nación (Nación Media). Tema: Participación en el proyecto Life RedBosques-Clima, España. Duración: 30 minutos. Ciudad: Asunción

Observaciones: Entrevista sobre colaboración con grupo de investigación de la Universidad Autónoma de Madrid, España

2 Peralta-Kulik, N Siguen las inscripciones para el programa de capacitación en auditoría ambiental de la UNA, 2023. (Entrevista)

Referencias adicionales: Paraguay/Español

Emisora: La Nación (Nación Media). Tema: XIII Programa en Auditoría Ambiental (UNA): modalidad, contenido y perfil profesional. Fecha de la

Observaciones: Entrevista como coordinadora académica del XIII Programa de Capacitación en Auditoría Ambiental de la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNA. Se detalla la modalidad, contenido, duración, perfil de participantes y el impacto profesional esperado en el área de consultoría ambiental

Productos tecnológicos

1 Peralta-Kulik, N; Amarilla, S; Informe Final Análisis de la información disponible sobre medición y valoración de la biodiversidad y servicios ecosistémicos del gran Chaco Paraguayo, 2, 2020.

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

Referencias adicionales: Argentina/; Medio: Otros.

Finalidad: Sistematización de información regional. Disponibilidad: restricta.

Institución promotora/financiadora: Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo.

Observaciones: Informe Final Proyecto PNUD UNAF INT/ 18/K10 Red de Valoración de Servicios Ecosistémicos del gran Chaco

Producción Bibliográfica

Libros y capítulos de libros publicados

Libros publicados

1 Vayreda, J; Batilles, C; Comas, L; Atauri, J; Peralta-Kulik, N; Evaluación del riesgo de los bosques frente al cambio climático, 2023, p. 73

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

Medio: Internet.

Observaciones: Este documento ha sido elaborado por: Jordi Vayreda, Carles Battles y Lluís Comas (CREAF), José Antonio Atauri (FUNGOBE) y Natalia Peralta (UNA, Paraguay). Con las aportaciones de: Francisco Lloret (CREAF), Miguel Ángel de Zavala (UAH), Álvaro Hernández (Gobierno de Aragón), Pedro Tíscar (Junta de Andalucía).

Disponible en: <https://redbosquesclima.eu/wp-content/uploads/2023/03/evaluacion-de-la-vulnerabilidad-al-cambio-climatico2.2.pdf>

- 2 Amarilla, S; Villalba, L; Pérez de Molas, L; Pinazzo, J; Soto, C; Yanosky, A; Espínola, MS; Peralta-Kulik, N; González, R; Bordón, P; Plan Estratégico del Sistema Nacional de Áreas Silvestres Protegidas de Paraguay SINASIP 2020-2030, 2020, p. 495**

Medio: Papel.

Observaciones: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, PNUD, MADES. Proyecto Bosques para el Desarrollo Sostenible

Capítulos de libros publicados

- 1 García, M ; Peralta-Kulik, N; Valleau, V; Villalba, H; Wenninger, C; GZ; Amarilla, S; Paisaje Protegido de Cerro Kavajú (Paraguay) como estrategia de conservación. In: Universidad de Cartagena de Indias, Universidad de Huelva(Org.). Hélices y anclas para el desarrollo local, Huelva, 2019, p. 1254-1264, ISSN/ISBN: 978-84-8163-601-7**

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 978--84-8

Observaciones: Trabajo aprobado por el Comité Científico, con previa evaluación por pares.

- 2 García, M ; Peralta-Kulik, N; Valleau, V; Villalba, H; Wenninger, C; Zárate, G; Amarilla, S; Villalba, J; Propuesta de categoría de manejo para el área protegida San Rafael, Paraguay. In: (Org.). América Latina: últimas décadas: procesos y retos, Toledo, Universidad de Castilla-La Mancha, 2018, p. 1211, ISSN/ISBN: 978-84-9044-333-0**

ISSN/ISBN: 978--84-9

Observaciones: Trabajo aprobado por el Comité Científico, con previa evaluación por pares.

- 3 Peralta-Kulik, N; Pérez de Molas, L; Amarilla, S; Estructura diamétrica de un bosque de la Ecorregión Alto Paraná, Paraguay. In: (Org.). Libro de resúmenes III Jornadas Paraguayas de Botánica, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Asunción, 2018, v. 10, p. 52**

Medio: Internet.

Observaciones: Revista Steviana, Vol. 10(1) supl - 2018. ISSN 2304-2907 (on line).

Trabajo aprobado por el Comité Científico, con previa evaluación por pares.

- 4 Peralta-Kulik, N; García, M ; Valleau, V; Villalba, H; Wenninger, C; GZ; Estudio de prefactibilidad de uso sustentable del Hydrochoerus hydrochaeris (carpincho). In: (Org.). Libro de resúmenes - Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, San Lorenzo, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Ed. 4a, 2017, p. 627-630, ISSN/ISBN: 978-99967-831-3-5**

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 978--9996

Observaciones: Editores Enrique Astor Benítez León, Guillermina Macchi Leite, Alba Liz González. - San Lorenzo, Paraguay: FCA/UNA. Trabajo aprobado por el Comité Científico, con previa evaluación por pares.

Libro organizado o edición

- 1 Amarilla, S; Peralta-Kulik, N; Villalba, J; Pérez de Molas, L; Insfrán, A; González, J; Musálem, K; Laino, R; Yanosky, A; Gamarra, L; Plan de Manejo del Paisaje Protegido Cerro Kavajú 2025-2035 (en prensa), San Lorenzo, 2025, v. 1, p. 180, ISSN/ISBN: en-gestion**

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: en-g-esti

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 Thompson, G; Peralta-Kulik, N; Amarilla, S; González, J; Benítez, A; (RELEVANTE) Valoración económica de los servicios recreativos de los Monumentos Naturales Cerro Kóy y Chororí, Areguá, Paraguay, Investigación Agraria, v. 27 f: 2, p. 1-8, 2025.**

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1684-9086

Palabras Clave: análisis no paramétrico; área protegida; disposición a pagar; método de valoración contingente;

- 2 Peralta-Kulik, N; Amarilla Rodríguez, S; Pérez de Molas, L; González, J; (RELEVANTE) Aproximaciones a la valoración económica de productos no maderables del Bosque Atlántico del Alto Paraná, Paraguay, Revista Chapingo Series Forestales y del Ambiente, 2023.**

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2007-4018

Palabras Clave: valoración económica; productos forestales no maderables;

Observaciones: <https://doi.org/10.5154/r.rchscfa.2022.12.08>

- 3 Amarilla, S; Laino, R; Soto, C; Musálem, K; Peralta-Kulik, N; Villalba, J; Quevedo, ML; González, J; (RELEVANTE) Estado del arte sobre el pago por servicios ambientales en Paraguay: Dieciséis años de gestión, Ecología Austral, 2023.**

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1667-782X

Observaciones: <https://doi.org/10.25260/EA.23.33.2.0.2037>

- 4 Quevedo, ML; Pérez de Molas, L; Folmann, W; Amarilla, S; Gamarra, L; Peralta-Kulik, N; Silva, X; Nogueira, A; De Magalhaes, G; (RELEVANTE) Valoración económica, composición, estructura y diversidad florística del bosque mesoxerofítico semicaducifolio de *Schinopsis balansae* Engl., Ecorregión Chaco Húmedo, Paraguay, Investigación Agraria, v. 23 f: 2, p. 101-110, 2021.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1684-9086

Observaciones: <https://doi.org/10.18004/investig.agr.2021.diciembre.2302689>

- 5 Peralta-Kulik, N; Pérez de Molas, L; Amarilla, S; (RELEVANTE) Análisis estructural de un bosque de la Ecorregión Alto Paraná, Paraguay, Revista Investigación Agraria, 2018.

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1684-9086

Palabras Clave: bosque atlántico del alto paraná; estructura forestal; parcela permanente de monitoreo;

Observaciones: <https://doi.org/10.18004/investig.agr.2018.diciembre.127-135>

- 6 Peralta-Kulik, N; Ayala, L; Amarilla Rodríguez, S; Pérez de Molas, L; González, J; (RELEVANTE) Valoración económica de bienes de uso directo e indirecto de un bosque de la Ecorregión Alto Paraná, Paraguay, Revista Paraquaria Natural, 2018.

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2309-5237

Palabras Clave: madera en pie; carbono almacenado; valor residual; ecuaciones alométricas; servicios ecosistémicos;

Observaciones: doi: 10.32525/PARAQUARIANAT.2018(6):8.13

Artículos completos publicados en revistas NO arbitradas

- 1 Peralta-Kulik, N; Arrechea, E; Pérez de Molas, L; (RELEVANTE) Variación de biomasa y carbono en un Bosque Atlántico del Alto Paraná, Paraguay: un análisis de siete años en un paisaje protegido, SciELO Preprints, 2025.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0000-0000

Palabras Clave: bosque subtropical; clase diamétrica; parcela permanente; paisaje protegido laguna yrendy;

Observaciones: Documento en versión preprint. Publicado en SciELO Preprints con DOI asignado: <https://doi.org/10.1590/SciELOPreprints.12201>

Trabajos en eventos

Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 Peralta-Kulik, N; Aguado Caso, M; García-Díez, V; Zuñiga Upegui, P; Arredondo Cereceda, M; López Santiago, C; Participatory Mapping of Ecosystem Services in Puebla de la Sierra, Madrid. In: IV Jornadas Científicas CIBC-UAM Madrid Libro de resúmenes IV Jornadas Científicas CIBC-UAM. 2025.

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

Medio: Otros.

Palabras Clave: evaluación de servicios ecosistémicos; control de incendios forestales; riesgo de incendios forestales;

Observaciones: Trabajo aprobado por el Comité Científico, con previa evaluación por pares.

- 2 Peralta-Kulik, N; Aguado Caso, M; García-Díez, V; Zuñiga Upegui, P; Arredondo Cereceda, M; López Santiago, C; Mapeo Participativo de Servicios Ecosistémicos: Ganadería y Hábitats en Puebla de la Sierra, Madrid. In: I Congreso Internacional de Ganadería Regenerativa, 2025 Mallorca Libro de resúmenes I Congreso Internacional de Ganadería Regenerativa. 2025.

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

Medio: Otros.

Palabras Clave: biodiversidad; conocimiento ecológico local; pastoreo forestal;

Observaciones: Trabajo aprobado por el Comité Científico, con previa evaluación por pares.

- 3 Páez, R; Amarilla, S; Peralta-Kulik, N; Diseño de modelos de turismo y ecoturismo para el Cerro Ñemby, Paraguay. In: IX Encuentro de Investigadores, 2024 Asunción Libro de resúmenes IX Encuentro de Investigadores. 2024.

Medio: Otros.

- 4 Peralta-Kulik, N; Vayreda, J; Comas, L; Atauri, J; García, D; Riesgo de los bosques de España frente al cambio climático: índice de riesgo a la sequía. In: VII Congreso Nacional de Biodiversidad, 2023 Puerto Iguazú, Misiones Libro de resúmenes del VII Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad. 2024.

Medio: Otros.

Observaciones: Autor principal y autor de correspondencia.

Trabajo aprobado por el Comité Científico, con previa evaluación por pares.

Publicado: 2024

- 5 Vergara, L; Peralta-Kulik, N; Amarilla, S; Elias, L; Servicios ecosistémicos del Parque Bernardino Caballero de la Ciudad de Asunción, Paraguay. In: VII Congreso Nacional de Biodiversidad, 2023 Puerto Iguazú, Misiones Libro de resúmenes del VII Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad. 2024.

Medio: Otros.

- Observaciones: Autor de correspondencia.
Trabajo aprobado por el Comité Científico, con previa evaluación por pares.
Publicado: 2024
- 6 **Amarilla, S; Pinazzo, J; Pérez de Molas, L; Villalba, J; Peralta-Kulik, N;** **Estado del arte en la medición de la efectividad de manejo de las áreas protegidas del Paraguay.** In: **VI Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2024 San Lorenzo 2024.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Meteorología y Ciencias Atmosféricas, Manejo de Áreas Protegidas;
Medio: Otros.
- 7 **Páez, R; Amarilla, S; Peralta-Kulik, N;** **Servicios ecosistémicos en el Cerro Ñemby, Paraguay, en escenario de recuperación y uso turístico sostenible.** In: **VI Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2024 San Lorenzo 2024.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales, Servicios ecosistémicos;
Medio: Otros.
- 8 **Amarilla, S; Villalba, J; Peralta-Kulik, N; Yanosky, A; Soto, C; Pinazzo, J; Espínola, MS;** **Estado del conocimiento de las áreas silvestres protegidas y conservadas en Paraguay: una aproximación.** In: **VII Congreso Nacional de Biodiversidad, 2023 Puerto Iguazú, Misiones Libro de resúmenes del VII Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad. 2024.**
Medio: Otros.
Observaciones: Trabajo aprobado por el Comité Científico, con previa evaluación por pares.
Publicado: 2024
- 9 **Peralta-Kulik, N; Arrechea, E; Pérez de Molas, L;** **Causas de mortalidad de individuos arbóreos de un bosque de la Selva Paranaense (Paraguay).** In: **VII Encuentro de Investigadores, 2022 Asunción Libro de resúmenes VII Encuentro de Investigadores. 2023.**
Medio: Otros.
Palabras Clave: bosque atlántico del alto paraná; dinámica forestal;
Observaciones: Trabajo aprobado por el Comité Científico, con previa evaluación por pares.
Publicado: 2023-08-29
- 10 **Peralta-Kulik, N; Arrechea, E; Pérez de Molas, L;** **Análisis de la variación de la biomasa de un bosque de la formación Selva Paranaense, Paraguay, en un periodo de 7 años de medición.** In: **VII Encuentro de Investigadores, 2022 Asunción Libro de resúmenes VII Encuentro de Investigadores. 2023.**
Medio: Otros.
Palabras Clave: bosque atlántico del alto paraná; dinámica forestal;
Observaciones: Trabajo aprobado por el Comité Científico, con previa evaluación por pares.
Publicado: 2023-08-29
- 11 **Peralta-Kulik, N; Amarilla, S;** **Avances en las mediciones y valoraciones de los servicios ecosistémicos en la región del Gran Chaco Paraguayo .** In: **VII Encuentro de Investigadores, 2022 Asunción Libro de resúmenes VII Encuentro de Investigadores. 2023.**
Medio: Otros.
Palabras Clave: servicios ecosistémicos;
Observaciones: Trabajo aprobado por el Comité Científico, con previa evaluación por pares.
Publicado: 2023-08-29
- 12 **Duré, C; Peralta-Kulik, N; Amarilla, S; Elias, L;** **Percepción social de los servicios ecosistémicos del Parque Lineal Itaipú Manuel Ortiz Guerrero, Ciudad del Este, Departamento de Alto Paraná, Paraguay.** In: **VII Encuentro de Investigadores, 2022 Asunción Libro de resúmenes VII Encuentro de Investigadores. 2023.**
Medio: Otros.
Palabras Clave: servicios ecosistémicos;
Observaciones: Autor para correspondencia.
Trabajo aprobado por el Comité Científico, con previa evaluación por pares.
Publicado: 2023-08-29
- 13 **Brítez, N; Amarilla, S; Villalba, J; Peralta-Kulik, N;** **Medición de la Efectividad de Manejo de la Reserva Natural Yguazú, Paraguay, como insumo para la actualización del plan de manejo.** In: **VIII Encuentro de Investigadores 2023.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales, Manejo de Áreas Protegidas;
Medio: Otros.
- 14 **Amarilla, S; Peralta-Kulik, N; Quevedo, ML; González, J;** **Los servicios ambientales en Paraguay, 15 años de gestión: estudio de caso.** In: **6 Gran Encuentro de Investigadores, 2021 Asunción Libro de resúmenes 6 Gran Encuentro de Investigadores. 2023.**
Medio: Otros.
Observaciones: Publicado:2023-08-3
- 15 **Irún, N; Peralta-Kulik, N; Amarilla, S; Elias, L;** **Importancia social de la Plaza General Bernardino Caballero, Departamento de Cordillera, Paraguay como área verde urbana.** In: **IV Jornadas Paraguayas de Botánicas, 2021 San Lorenzo Libro de resúmenes IV Jornadas Paraguayas de Botánicas. 2021.**
Medio: Otros.

- Observaciones: Revista Steviana, Vol. 13(1) supl - 2021. ISSN 2304-2907 (on line).
Trabajo aprobado por el Comité Científico, con previa evaluación por pares.
- 16 Quevedo, ML; Pérez de Molas, L; Folmann, W; Amarilla, S; Gamarra, L; Peralta-Kulik, N; **Valoración económica de bienes de uso directo en bosque mesoxerofítico semicaducífolio de Schinopsis balansae, Ecorregión Chaco Húmedo, Paraguay.** In: **II Seminario Internacional sobre Valoración de Servicios Ecosistémicos 2020.**
Medio: Otros.
Observaciones: Trabajo aprobado por el Comité Científico, con previa evaluación por pares
- 17 Peralta-Kulik, N; Amarilla, S; Pérez de Molas, L; González, J; **Valoración económica de bienes de uso directo de un bosque de la Ecorregión Alto Paraná, Paraguay.** In: **I Seminario Internacional sobre Valoración de Servicios Ecosistémicos Formosa, Argentina 2019.**
Medio: Papel.
Observaciones: Trabajo aprobado, previa revisión por expertos.
Disponible en: Libro de Resúmenes de I Seminario Internacional sobre Valoración de Servicios Ecosistémicos
- 18 Amarilla, S; Peralta-Kulik, N; González, J; Quevedo, ML; Pérez de Molas, 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 Ecosistémicos, 2019 Formosa, Argentina 2019.**
Medio: Papel.
Observaciones: Trabajo aprobado, previa revisión por expertos.
Disponible en: Libro de Resúmenes de I Seminario Internacional sobre Valoración de Servicios Ecosistémicos
- 19 Irún, N; Amarilla, S; Peralta-Kulik, N; **Valoración económica y percepción social de la Plaza General Bernardino Caballero, San Bernardino, Paraguay.** In: **I Seminario Internacional sobre Valoración de Servicios Ecosistémicos, 2019 Formosa, Argentina 2019.**
Medio: Papel.
Observaciones: Trabajo aprobado, previa revisión por expertos.
Disponible en: Libro de Resúmenes de I Seminario Internacional sobre Valoración de Servicios Ecosistémicos
- 20 Amarilla, S; Peralta-Kulik, N; Villalba, J; González, R; **Resultados de impacto de la maestría en manejo de recursos naturales período 2015 - 2019.** In: **Evento Informe de Gestión 2018 del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología 2019.**
Medio: Papel.
21 Peralta-Kulik, N **Resultados de estancia de vinculación científica.** In: **Evento de Informe de Gestión 2018 del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, 2019 2019.**
Medio: Papel.
Observaciones: Trabajo aprobado, previa revisión por expertos.
Disponible en: Libro de Resúmenes de I Seminario Internacional sobre Valoración de Servicios Ecosistémicos
- 22 Portillo, P; Amarilla, S; Peralta-Kulik, N; **Valoración económica de los servicios recreativos de la ciclovía de la Ciudad de Capitá, Paraguay.** In: **I Seminario Internacional sobre Valoración de Servicios Ecosistémicos, 2019 Formosa, Argentina 2019.**
Medio: Papel.
Observaciones: Trabajo aprobado, previa revisión por expertos.
Disponible en: Libro de Resúmenes de I Seminario Internacional sobre Valoración de Servicios Ecosistémicos
- 23 Peralta-Kulik, N; Amarilla, S; García, M; Valleau, V; Villalba, H; Wenninger, C; Zárate, G; Pérez de Molas, L; **Valoración económica de bienes de uso directo de un bosque de la Ecorregión Chaco Húmedo, Paraguay.** In: **III Encuentro de Investigadores, Sociedad Científica del Paraguay, 2018 Asunción 2018.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Valoración económica ambiental;
Medio: Otros.
Observaciones: Trabajo aprobado por el Comité Científico, con previa evaluación por pares.
Disponible en Libro de Resúmenes del III Encuentro de Investigadores, Sociedad Científica del Paraguay
- 24 Peralta-Kulik, N; García, M ; Valleau, V; Villalba, H; Wenninger, C ; Zárate, G; **Valoración Económica del Bosque en la Ecorregión Chaco Húmedo, Paraguay.** In: **Conmemoración al 20° Aniversario del CONACYT promocionando la ciencia, tecnología, innovación y calidad en Paraguay., 2016 Asunción 2016.**
Medio: Papel.
- Resúmenes expandidos en anales de eventos**
- 1 Peralta-Kulik, N; Pérez de Molas, L; Amarilla, S; **Patrones de distribución espacial de especies arbóreas en el Bosque Atlántico del Alto Paraná, Paraguay.** In: **V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias , 2021 San Lorenzo Libro de resúmenes V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias. 2022.**
Medio: Otros. ISSN/ISBN: 978--9992
Observaciones: Trabajo aprobado por el Comité Científico, con previa evaluación por pares.
Año de publicación: 2022
- 2 Caballero, R; Amarilla, S; Peralta-Kulik, N; **Valoración económica de los servicios recreativos del Parque Nacional Ñacunday (Departamento Alto Paraná, Paraguay).** In: **XXIX Jornadas de Jóvenes Investigadores 2022.**
Medio: Otros. ISSN/ISBN: 2225--878
Observaciones: ISSN: 2708-0315
- 3 Valiente, P; Peralta-Kulik, N; Amarilla, S; **Disposición a pagar por mejora en el servicio de gestión de residuos sólidos en el Municipio de San Bernardino, Paraguay: primeros avances.** In: **El II Congreso Paraguayo de Ingeniería Ambiental y Desarrollo Sostenible, 2021 Pilar ReCientE. 2022.**
Medio: Otros.

Observaciones: Volumen especial. Trabajo aprobado por el Comité Científico, con previa evaluación por pares.

Año de publicación: 2022

- 4 Peralta-Kulik, N; Amarilla, S; Pérez de Molas, L; González, J; Escenarios de valoración económica de bienes de uso directo del Bosque Atlántico del Alto Paraná, Paraguay. In: V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2021 San Lorenzo Libro de resúmenes V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias. 2022.

Medio: Otros. ISSN/ISBN: 978--9992

Observaciones: Trabajo aprobado por el Comité Científico, con previa evaluación por pares.

Año de publicación: 2022

Textos en publicaciones no científicas

- 1 Peralta-Kulik, N Investigadores concluyen con éxito diplomado en sostenibilidad y gestión ambiental, Hoja Informativa CONACYT, 2024.
Medio: Internet.
Observaciones: Resumen de actividades y resultados del Diplomado en Sostenibilidad, con énfasis en gestión ambiental y SIG, coordinado por investigadores del SISNI.
- 2 Peralta-Kulik, N Docente de la FCA/UNA realizó estancia de investigación en la Universidad Autónoma de Madrid, e-Gacetilla, 2023.
Medio: Internet.
Observaciones: Año 16 No 05
- 3 Peralta-Kulik, N; Amarilla, S; Docentes Investigadoras de la FCA/UNA en Congreso sobre Conservación de la Biodiversidad en Argentina, e-Gacetilla, 2023.
Medio: Internet.
Observaciones: 31/05/2023. Año 16 No 08
- 4 Peralta-Kulik, N Investigadora participó de proyecto sobre los bosques y los desafíos frente al cambio climático, Hoja Informativa CONACYT, 2023.
Medio: Internet.
- 5 Peralta-Kulik, N Proyecto expuso desafíos sobre cambio climático, Diario Cinco Días, 2023.
Medio: Internet.
- 6 Peralta-Kulik, N; Amarilla, S; Conferencia "Pago por Servicios Ambientales en Paraguay", e-Gacetilla, 2021.
Medio: Internet.
- 7 Amarilla, S; Peralta-Kulik, N; Docentes de la FCA/UNA integran comisión lectora de MSc mexicana, e-Gacetilla, 2021.
Medio: Internet.
- 8 Peralta-Kulik, N; Amarilla, S; Taller de ordenamiento SIG aplicado al ordenamiento territorial, e-Gacetilla, 2020.
Medio: Internet.
- 9 Peralta-Kulik, N; Amarilla, S; Seminario Internacional de Valoración de Servicios Ecosistémicos, e-Gacetilla, 2020.
Medio: Internet.
- 10 Peralta-Kulik, N; Amarilla, S; FCA/UNA en Seminario Internacional sobre Valoración de Servicios Ecosistémicos, e-Gacetilla, 2019.
Medio: Internet.
- 11 Amarilla, S; Peralta-Kulik, N; Facultad de Ciencias Agrarias de la UNA difundió investigaciones realizadas en el marco de Maestría, Hoja Informativa CONACYT, 2018., Hoja Informativa CONACYT, 2018.
Medio: Internet.
- 12 Amarilla, S; Peralta-Kulik, N; Másteres de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio de la FCA/UNA presentan investigación en congreso internacional, e-Gacetilla, 2018.
Medio: Internet.

Documentos de trabajo

- 1 Peralta-Kulik, N; Arrechea, E; Pérez de Molas, L; Análisis de la dinámica de un bosque de la Formación Selva Paranaense, en Parcela Permanente de Monitoreo de la Biodiversidad, Paisaje Protegido Laguna Yrendy, Departamento Alto Paraná, Paraguay, 2021.
Medio: Papel.
Observaciones: Tesis de maestría aprobada con la máxima distinción
- 2 Peralta-Kulik, N; Amarilla, S; Pérez de Molas, L; González, J; Pinazzo, J; Análisis estructural y valoración económica de bienes de uso directo de un bosque de la Ecorregión Alto Paraná, Paraguay, 2017.
Medio: Papel.
Observaciones: Tesis de maestría aprobada con la máxima distinción
- 3 Peralta-Kulik, N; González Soria, L; Percepción y valoración social del Parque Caballero como área verde, Paraguay, 2013.
Medio: Papel.
Observaciones: Tesis de grado

Evaluaciones

Evaluación de Eventos

2023 **VIII Encuentro de Investigadores (Paraguay)**

Observaciones: Participación como Evaluadora en el VIII Encuentro de Investigadores, desarrollado del 7 al 10 de noviembre 2023, en forma presencial

Evaluación de Publicaciones

2023 - 2023 **Revista Forestal del Perú**

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Revisora ad honorem para el Volumen 37 de la Revista Forestal del Perú (RFP), editada por la Facultad de Ciencias Forestales (FCF) de la Universidad Nacional Agraria La Molina (UNALM). La RFP, con ISSN 2523-1855 (versión en línea), a la fecha ha publicado treinta y seis volúmenes y más de trescientos artículos científicos dedicados a la rama de las ciencias forestales.

2021 - 2022 **Revista Investigación Agraria**

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: (En calidad de revisor de artículos científicos). La revista es una publicación de la Dirección de Investigación de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay. Está indexada por SciELO Paraguay, AGORA, LATINDEX, TEEAL, CABI Abstracts, DIALNET y AGRIS.

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones**Concluidas****Tesis de maestra**

1 **Walter Ernesto Groehn Vergara, - Tutor Único o Principal - Medición de la Efectividad de Manejo de la Reserva Natural Tati Yupi, Paraguay, con énfasis en el uso público, 2024**

Dissertación (Maestría en Manejo de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio) , FCA/UNA - Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Tesis Aprobada con Distinción

2 **Alexa Monserrat Acosta Salinas, - Cotutor o Asesor - Análisis integral de residuos sólidos urbanos en el municipio de Castillo de Teayo, Veracruz. Trabajo de Intervención, 2024**

Dissertación (Maestría en Ciencias del Ambiente) , UAV - Universidad Veracruzana, México

País: México / Idioma: Español

Observaciones: En calidad de Miembro de Comisión Revisora. Convenio marco de Cooperación con la Universidad Veracruzana de México y el convenio específico con la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias y la Facultad de Ciencias Agrarias/Universidad Nacional de Asunción - Maestría en Manejo de Recursos Naturales

3 **Ana María Karhenina Ibarrola Irala, - Cotutor o Asesor - Propuesta de Pago por Servicios Ambientales en la Reserva para Parque Nacional San Rafael Tekoha Guasu, Paraguay, 2023**

Dissertación (Maestría en Manejo de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

4 **Narcisa Ysabel Brítez Ortigoza, - Cotutor o Asesor - Medición de la Efectividad de Manejo de la Reserva Natural Yguazú, Paraguay, como Insumo para la Actualización del Plan de Manejo, 2023**

Dissertación (Maestría en Manejo de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Tesis Aprobada con Distinción

5 **George Rae Thompson, Jr., - Tutor Único o Principal - Valoración económica de los servicios recreativos de los Monumentos Naturales Cerro Koi y Chorori, Areguá, Paraguay, 2023**

Dissertación (Maestría en Manejo de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio) , FCA/UNA - Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Tesis Aprobada con Distinción

6 **Mercedes Raquel Armas Ruiz, - Cotutor o Asesor - Criterios e indicadores para la evaluación de los planes de manejo de las áreas silvestres protegidas del Paraguay", 2022**

Dissertación (Maestría en Manejo de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Miembro de Mesa Examinadora de anteproyecto de tesis

7 **Rocío Caballero Fretes, - Cotutor o Asesor - Valoración económica de los servicios recreativos del Parque Nacional Nacunday, 2022**

Dissertación (Maestría en Auditoría y Gestión Ambiental) , UNE - Universidad Nacional del Este, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Tesis aprobada con distinción

8 **Delia Meza Villalba, - Cotutor o Asesor - Percepción ambiental de visitantes del Monumento Científico Moisés Santiago Bertoni como herramienta de gestión, Departamento Alto Paraná, Paraguay, 2022**

Disertación (Maestría en Auditoría y Gestión Ambiental) , UNE - Universidad Nacional del Este, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español

9 Angélica Vargas Valencia, - Cotutor o Asesor - Manejo de residuos sólidos urbanos en la localidad de Tecolutla, Veracruz. Trabajo de Intervención, 2022

Disertación (Maestría en Ciencias del Ambiente) , UV - Universidad Veracruzana, México
País: México / Idioma: Español

Observaciones: En calidad de Miembro de Comisión Revisora. Convenio marco de Cooperación con la Universidad Veracruzana de México y el convenio específico con la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias y la Facultad de Ciencias Agrarias/Universidad Nacional de Asunción - Maestría en Manejo de Recursos Naturales

10 Itzel Esparza Ramos, - Cotutor o Asesor - Externalidades ambientales generadas por la unidad minera Peñasquito, Mazapil, Zacatecas, México, 2021

Disertación (Maestría en Ciencias del Ambiente) , UV - Universidad Veracruzana, Paraguay
País: México / Idioma: Español

Observaciones: En calidad de Miembro de Comisión Revisora. Convenio marco de Cooperación con la Universidad Veracruzana de México y el convenio específico con la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias y la Facultad de Ciencias Agrarias/Universidad Nacional de Asunción - Maestría en Manejo de Recursos Naturales. Aprobada por Unanimidad con mención honorífica

Tesis/Monografías de grado

1 Adrián Israel Valiente Benítez, - Cotutor o Asesor - Valoración Económica y Propuesta de Pagos por Servicios Ambientales de Bosques Ribereños en la Reserva Natural del Bosque Mbaracayú, Paraguay, 2025

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Ambiental) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Observaciones: Tesis Aprobada con Distinción

2 Ruth Aletia Páez Gerez, - Cotutor o Asesor - Diseño de Modelos de Turismo y Ecoturismo para el Cerro Ñemby, Paraguay, 2024

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Ambiental) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Observaciones: Tesis Aprobada con Distinción

3 Lourdes Adriana Chaparro Zorrilla, - Cotutor o Asesor - Determinación de la Capacidad de Carga Turística del Sendero Zona Histórica del Parque Nacional Cerro Corá, Paraguay, 2024

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Ambiental) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Observaciones: Tesis Aprobada con Distinción

4 Horacio Sebastian Montiel Woitschach, - Tutor Único o Principal - Percepción Social de los Servicios Ecosistémicos de la Plaza La Amistad, Ciudad de Ñemby, Departamento Central, Paraguay, 2023

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Ambiental) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español

5 María Fernanda Penayo Burgos, - Cotutor o Asesor - Percepción Social de los Servicios Ecosistémicos del Parque Ñu Guasu, Ciudad de Luque, Departamento Central, Paraguay, 2023

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Ambiental) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español

6 Bianca Lucero Centurión Gini, - Tutor Único o Principal - Valoración Económica de Bienes de Uso Directo del Parque General Bernardino Caballero, Asunción, Paraguay, 2023

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Ambiental) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Observaciones: Tesis Aprobada con Distinción

7 Eliana Jazmín Ferreira Leguizamón, - Cotutor o Asesor - Medición de la Efectividad de Manejo del Monumento Natural Cerro Koi con Respecto a su Plan de Manejo 2014-2019, Paraguay, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Forestal) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Observaciones: En calidad de Miembro de Mesa Examinadora. Tesis Aprobada con Distinción

8 María Fátima Barrios Meza, - Tutor Único o Principal - Percepción social de los servicios ecosistémicos de la Ciclovía Municipal de la Ciudad de San Lorenzo, Departamento Central, Paraguay, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Ambiental) , FCA-UNA - Facultad de Ciencias Agrarias-Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Observaciones: Tesis Aprobada con Distinción

9 Liz Leyla Ximena Vergara Echague, - Tutor Único o Principal - Percepción social de los servicios ecosistémicos del Parque Caballero de la Ciudad de Asunción, Paraguay, 2022

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Ambiental) , FCA-UNA - Facultad de Ciencias Agrarias-Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español

- 10 Joaquín Sandoval Pereyra Leclercq, - Cotutor o Asesor - Actualización de la valoración económica de servicios recreativos del Parque y Ciclovía Municipal de San Lorenzo Mariscal José Félix Estigarribia, 2021**
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería 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 , Economía Ambiental;
- 11 Paula Maricevich Kostianovsky, - Cotutor o Asesor - Medición de la efectividad de manejo de la Reserva de Recursos Manejados del Lago Ypacaraí, con respecto a su plan de manejo 2018-2028. , 2021**
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Ambiental) , FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
- 12 Cynthia Noemí Duré Galeano, - Tutor Único o Principal - Percepción social de los servicios ecosistémicos del Parque Lineal Itaipú Manuel Ortíz Guerrero, Ciudad del Este, Departamento de Alto Paraná, Paraguay, 2021**
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Ambiental) , FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Observaciones: Tesis Aprobada con Distinción
- 13 Yerutí Renaut Zárate, - Tutor Único o Principal - Percepción social de los servicios ecosistémicos de la Reserva Ecológica Sagrado Corazón de Jesús, Departamento de Presidente Hayes, Paraguay, 2021**
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Ambiental) , FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Observaciones: Tesis Aprobada con Distinción
- 14 Natalia Macarena Irún Sosa, - Cotutor o Asesor - Valoración económica y social de la Plaza General Bernadino Caballero, Departamento de Cordillera, Paraguay, 2020**
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería 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 , Percepción social ambiental;
Observaciones: Tesis Aprobada con Distinción
- 15 Pamela Adriana Portillo Duarte, - Cotutor o Asesor - Valoración económica de los servicios recreativos de la Ciclovía Ruta 1 de la Ciudad de Capiatá, 2020**
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería 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 , Economía Ambiental;
Observaciones: Tesis Aprobada con Distinción
- 16 Sol Natalia Blaires Florentín, - Cotutor o Asesor - Valoración Económica del Parque Carlos Antonio López de la Ciudad de Asunción, Paraguay., 2020**
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Ambiental) , FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
- 17 Imanol Torcida Fustagno, - Cotutor o Asesor - Crecimiento económico y su relación con el deterioro ambiental en el Paraguay, 2020**
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Ambiental) , FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Observaciones: En calidad de Profesor Invitado
- 18 Emilia María Antonella Martínez Vázquez, - Cotutor o Asesor - Propuesta de creación de área protegida urbana en la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, 2020**
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Ambiental) , FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Observaciones: Como miembro de Mesa Examinadora de Tesis de grado
- 19 Claudia Alexandra Villalba Fariña, - Cotutor o Asesor - Análisis de la importancia de las áreas verdes del Campus de la UNA, periodo 2012 - 2019, 2020**
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Ambiental) , FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Observaciones: En calidad de Miembro de Mesa Examinadora de tesis de grado

Otras tutoras/orientaciones

1 Paula Alejandra Paniagua Rodas, - Cotutor o Asesor - Revisión de las Áreas Silvestres Protegidas del Paraguay con énfasis en la Región Occidental, 2020

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Ingeniería Ambiental) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: En el marco de pasantía realizada en la Dirección de Postgrado/FCA/UNA. En calidad de orientadora externa de pasantía. Resolución FCA nro. 830/2020

2 Emilia María Antonella Martínez Vázquez, - Cotutor o Asesor - Revisión de las Áreas Silvestres Protegidas del Paraguay con énfasis en la Región Occidental, 2019

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Ingeniería Ambiental) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: En el marco de pasantía realizada en la Dirección de Postgrado/FCA/UNA. En calidad de orientadora externa de pasantía. Resolución FCA nro. 1876/2019

3 Claudia Alexandra Villalba Fariña, - Cotutor o Asesor - Análisis de la importancia de las áreas verdes del Campus UNA (2012-2019), 2019

Otras tutorías/orientaciones (Carrera de Ingeniería Ambiental) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: En el marco de pasantía realizada en la Dirección de Postgrado/FCA/UNA. En calidad de orientadora externa de pasantía. Resolución FCA nro. 1876/2019

En Marcha

Tesis/Monografías de grado

1 Ana Karla Oehme Vera, - Cotutor o Asesor - Percepción Social de los Servicios Ecosistémicos de la Playa La Rotonda de San Bernardino, Departamento de Cordillera, Paraguay, 2025

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Ambiental) , CIAMB - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Carrera de Ingeniería Ambiental, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

2 Martín Elías Sanabria Silva, - Cotutor o Asesor - Diseño de Modelos de Turismo y Ecoturismo para el Cerro Yaguarón, Paraguay, con Visión de Contribuciones de la Naturaleza a las Personas, 2025

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Ambiental) , CIAMB - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Carrera de Ingeniería Ambiental, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

3 Leyla María Sol Bogado Ponce, - Cotutor o Asesor - Impacto de las Áreas Verdes en el Bienestar Psicológico de los Estudiantes de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, 2025

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Ambiental) , CIAMB - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Carrera de Ingeniería Ambiental, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

4 Sofía María Cristina Velázquez Doldán, - Tutor Único o Principal - Percepción Social de los Servicios Ecosistémicos del Parque Seminario, Asunción, Paraguay, 2025

Tesis/Monografa de grado (Carrera de Ingeniería Ambiental) , CIAMB - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Carrera de Ingeniería Ambiental, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Otras Referencias

Premiaciones

1 2021 Becaria (internacional), Fundación BBVA

Becas para universitarios latinoamericanos. Convocatoria 2019. Máster en Espacios Naturales Protegidos. Organizado de forma conjunta por tres universidades (UCM, UAM y UAH) y la Fundación Interuniversitaria Fernando González Bernáldez, España

2 2021 Trabajo Final de Máster Sobresaliente (aprobado con distinción máxima) (internacional), Universidad Autónoma de Madrid, Universidad Complutense de Madrid, Universidad de Alcalá, Fundación Fernando González Bernáldez, EUROPARC-España

El Trabajo Final de Máster con título "Análisis de la dinámica de un bosque de la formación Selva Paranaense, en Parcela Permanente de Monitoreo de la Biodiversidad, Paisaje Protegido Laguna Yrendy, Departamento Alto Paraná, Paraguay", según el juzgamiento de los Evaluadores, en común acuerdo con los Tutores, fue aprobado como "Sobresaliente", con la máxima calificación que puede ser alcanzada (10/10). Máster en Espacios Naturales Protegidos, edición 2021

3 2017 Tesis de Maestría Aprobada con Distinción (nacional), Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción

La Tesis de Maestría Científica con título "Análisis estructural y valoración económica de bienes de uso directo de un bosque de la ecorregión Alto Paraná, Paraguay", según el juzgamiento de la Mesa Examinadora, en común acuerdo, fue evaluada como "Aprobada con Distinción", con la máxima calificación que puede ser alcanzada, de acuerdo a lo estipulado en el Art. 40 del Reglamento de Tesis de Postgrado FCA/UNA. Maestría en Manejo de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio

4 2015 Becaria (nacional), Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

A través del Fortalecimiento del CONACYT para la Maestría en Manejo de Recursos Naturales y Gestión Ambiental del Territorio

5 2013 Mención Especial de Honor al Mérito (nacional), Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion

Por reunir las condiciones requeridas para optar el galardón se confirió la Mención Especial de Honor al Mérito. Carrera de Ingeniería Ambiental. Primera egresada de la Promoción 2013

Presentaciones en eventos

1 Congreso - Mapeo Participativo de Servicios Ecosistémicos: Ganadería y Hábitats en Puebla de la Sierra, Madrid, 2025, España

Nombre: I Congreso Internacional de Ganadería Regenerativa. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: "Rentabilidad y Servicios Ambientales"

Nombre de la institución promotora: Universitat de les Illes Balears de Palma

2 Otra - Participatory Mapping of Ecosystem Services in Puebla de la Sierra, Madrid, 2025, España

Nombre: IV Jornadas Científicas CIBC-UAM. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Centro de Investigación en Biodiversidad y Cambio Global

3 Congreso - Estado del Arte en la Medición de la Efectividad de Manejo de las Áreas Protegidas del Paraguay, 2024, Paraguay

Nombre: VI Congreso Nacional de Ciencias Agrarias. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion

4 Congreso - Servicios ecosistémicos en el Cerro Ñemby, Paraguay, en escenario de recuperación y uso turístico sostenible, 2024, Paraguay

Nombre: VI Congreso Nacional de Ciencias Agrarias. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: DOI: 10.13140/RG.2.2.12889.12645

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asuncion

5 Encuentro - Diseño de modelos de turismo y ecoturismo para el Cerro Ñemby, Paraguay, 2024, Paraguay

Nombre: IX Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: IX Encuentro de Investigadores: conectando acciones, fortaleciendo la ciencia

Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay

6 Congreso - Riesgo de los bosques de España frente al cambio climático: índice de riesgo a la sequía. Autores: Natalia Peralta-Kulik*, Jordi Vayreda, Luis Comas, José Atauri, Diego García., 2023, Argentina

Nombre: VII Congreso Nacional de Biodiversidad. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: https://doi.org/10.13140/RG.2.2.26088.03847

*Autor para correspondencia

Nombre de la institución promotora: Instituto Misionero de Biodiversidad

7 Congreso - Estado del conocimiento de las áreas silvestres protegidas y conservadas en Paraguay: una aproximación.

Autores: Stella Amarilla, Janet Villalba Marín, Natalia Peralta-Kulik, Alberto Yanosky Farran, Carmiña Soto Figueiredo, Jorge Pinazzo Salina, Soledad Espínola Torres, 2023, Argentina

Nombre: VII Congreso Nacional de Biodiversidad. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Instituto Misionero de Biodiversidad

8 Congreso - Servicios ecosistémicos del Parque Bernardino Caballero de la Ciudad de Asunción, Paraguay. Autores: Leyla Vergara, Natalia Peralta-Kulik*, Stella Amarilla, Lourdes Patricia Elias Dacosta, 2023, Argentina

Nombre: VII Congreso Nacional de Biodiversidad. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: https://doi.org/10.13140/RG.2.2.22732.59529

*Autor para correspondencia

Nombre de la institución promotora: Instituto Misionero de Biodiversidad

9 Encuentro - Medición de la Efectividad de Manejo de la Reserva Natural Yguazú, Paraguay, como insumo para la actualización del plan de manejo, 2023, Paraguay

Nombre: VIII Encuentro de Investigadores . Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: DOI: 10.13140/RG.2.2.22968.32004

Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay

10 Encuentro - Causas de mortalidad de individuos arbóreos de un bosque de la Selva Paranaense (Paraguay). Autores: Natalia Peralta-Kulik, Enrique Arrechea Veramendi, Lidia Pérez de Molas, 2022, Paraguay

Nombre: VII Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: https://doi.org/10.13140/RG.2.2.22860.49285

Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay

11 Encuentro - Análisis de la variación de la biomasa de un bosque de la formación Selva Paranaense, Paraguay. Autores: Natalia Peralta-Kulik, Enrique Arrechea Veramendi, Lidia Pérez de Molas, 2022, Paraguay

Nombre: VII Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: https://doi.org/10.13140/RG.2.2.16149.60649

Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay

12 Encuentro - Avances en las mediciones y valoraciones de los servicios ecosistémicos en la región del Gran Chaco Paraguayo. Autores: Natalia Peralta-Kulik, Stella Amarilla., 2022, Paraguay

Nombre: VII Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: https://doi.org/10.13140/RG.2.2.17407.89767

- Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay
- 13 Encuentro - Percepción social de los servicios ecosistémicos del Parque Lineal Itaipú Manuel Ortíz Guerrero, Ciudad del Este, Departamento de Alto Paraná, Paraguay. Autores: Leyla Vergara, Natalia Peralta-Kulik*, Stella Amarilla, Lourdes Patricia Elias Dacosta, 2022, Paraguay**
 Nombre: VII Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.24118.78401>
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay
- 14 Otra - Método de valoración contingente: aspectos relevantes en el diseño del instrumento y la aplicación empírica, 2021, Paraguay**
 Nombre: Conferencia sobre pago por servicios ambientales en Paraguay: avances y desafíos. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Expositora en la conferencia virtual organizada por la Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, conjuntamente con el Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible y el Proyecto Promesa Chaco - WWF. Invitación por el Comité Organizador para participar como conferencista.
 Nombre de la institución promotora: Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción
- 15 Otra - Conferencia Los servicios ambientales en Paraguay, 15 años de gestión: estudio de caso, 2021, Paraguay**
 Nombre: 6 Gran Encuentro de Investigadores. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Participación como expositora en la conferencia virtual organizada por la Sociedad Científica del Paraguay
 Nombre de la institución promotora: Sociedad Científica del Paraguay
- 16 Congreso - Patrones de distribución espacial de especies arbóreas en el Bosque Atlántico del Alto Paraná, Paraguay. Autores: Natalia Peralta-Kulik, Lidia Pérez de Molas, Stella Amarilla, 2021, Paraguay**
 Nombre: V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias . Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.11407.97449>
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias / UNA
- 17 Congreso - Escenarios de valoración económica de bienes de uso directo del Bosque Atlántico del Alto Paraná, Paraguay. Autores: Natalia Peralta-Kulik, Stella Amarilla, Lidia Pérez de Molas, Jorge González, 2021, Paraguay**
 Nombre: V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.36095.94884/1>
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias / UNA
- 18 Otra - Importancia social de la Plaza General Bernardino Caballero, Departamento de Cordillera, Paraguay como área verde urbana. Autores: Natalia Irún, Stella Amarilla, Natalia Peralta-Kulik, Lourdes Elias, 2021, Paraguay**
 Nombre: IV Jornadas Paraguayas de Botánica . Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.33218.35524>
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción
- 19 Congreso - Disposición a pagar por mejora en el servicio de gestión de residuos sólidos en el Municipio de San Bernardino, Paraguay: primeros avances. Autores: Patricia Valiente, Natalia Peralta-Kulik*, Stella Amarilla., 2021, Paraguay**
 Nombre: II Congreso Paraguayo de Ingeniería Ambiental y Desarrollo Sostenible. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.30980.45449>
 *Autor para correspondencia
 Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Pilar
- 20 Seminario - Valoración económica de bienes de uso directo de bosque mesoxerofítico semicaducifolio de Schinopsis balansae, ecorregión Chaco Húmedo Paraguay. Autores: Laura Quevedo, Lidia Pérez de Molas, William Folman, Stella Amarilla, Lila Gamarra, Natalia Peralta-Kulik., 2020, Paraguay**
 Nombre: II Seminario Internacional sobre Valoración de Servicios Ecosistémicos. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.32983.70563>
 Nombre de la institución promotora: Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas
- 21 Otra - Resultados de impacto de la Maestría en Manejo de Recursos Naturales periodo 2015 - 2019. Autores: Stella Amarilla, Janet Villalba, Natalia Peralta, Raquel Gonzalez, 2019, Paraguay**
 Nombre: Informe de Gestión 2018 del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.28814.33601>
 Nombre de la institución promotora: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología
- 22 Otra - Resultados de estancia de vinculación científica. Autor: Natalia Peralta, 2019, Paraguay**
 Nombre: Informe de Gestión 2018 del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología.. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.13217.35680/1>
 Nombre de la institución promotora: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología
- 23 Seminario - Actualización en Servicios Ambientales, 2019, Paraguay**
 Nombre: Seminario de Actualización en Servicios Ambientales. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: En el marco de la asignatura Economía Forestal
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias, Carrera de Ingeniería Forestal
- 24 Seminario - Valoración económica de bienes de uso directo de un bosque de la Ecorregión Alto Paraná, Paraguay. Autores: Natalia Peralta Kulik, Stella Amarilla, Lidia Pérez de Molas, Jorge González, 2019, Argentina**
 Nombre: I Seminario Internacional sobre Valoración de Servicios Ecosistémicos. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Instituciones colaboradoras: Universidad Nacional de Formosa (UNaF), Universidad Nacional de Asunción (UNA), Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE).

- Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Formosa
- 25 Seminario - Avances en la valoración económica de bienes y servicios ambientales en Paraguay: aportes de una línea de investigación. Autores: Stella Amarilla, Natalia Peralta, Jorge González, María Laura Quevedo, Lidia Pérez de Molas, 2019, Argentina**
Nombre: I Seminario Internacional sobre Valoración de Servicios Ecosistémicos. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Instituciones colaboradoras: Universidad Nacional de Formosa (UNaF), Universidad Nacional de Asunción (UNA), Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE).
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Formosa
- 26 Seminario - Valoración económica de los servicios recreativos de la ciclovía de la Ciudad de Capitá, Paraguay. Autores: Pamela Portillo, Stella Amarilla, Natalia Peralta, 2019, Argentina**
Nombre: I Seminario Internacional sobre Valoración de Servicios Ecosistémicos. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Instituciones colaboradoras: Universidad Nacional de Formosa (UNaF), Universidad Nacional de Asunción (UNA), Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE).
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Formosa
- 27 Seminario - Valoración económica y percepción social de la Plaza General Bernardino Caballero, San Bernardino, Paraguay. Autores: Natalia Irún, Stella Amarilla, Natalia Peralta, 2019, Argentina**
Nombre: I Seminario Internacional sobre Valoración de Servicios Ecosistémicos. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Instituciones colaboradoras: Universidad Nacional de Formosa (UNaF), Universidad Nacional de Asunción (UNA), Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE).
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Formosa
- 28 Taller - Taller de entrenamiento, 2018, Paraguay**
Nombre: SIG aplicado a cadenas agroalimentarias. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: Dirigido a docentes de la FCA/UNA, Laboratorio de Geomática/Dirección de Postgrado.
Nombre de la institución promotora: Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción
- 29 Otra - Estructura diamétrica de un bosque de la Ecorregión Alto Paraná, Paraguay. Autores: Natalia Peralta-Kulik, Lidia Pérez de Molas, Stella Amarilla, 2018, Paraguay**
Nombre: III Jornadas Paraguayas de Botánica. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.28316.85120>
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales
- 30 Congreso - Estudio de la prefactibilidad de uso sustentable del Hydrochoerus hydrochaeris (carpincho). Autores: Monserrat García, Natalia Peralta, Vanessa Valleau, Hugo Villalba, Carolina Wenninger, Griselda Zárate, 2017, Paraguay**
Nombre: IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias. Tipo de Participación: Poster
Nombre de la institución promotora: 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 , Manejo de Recursos Naturales;
- 31 Congreso - Pago por Servicios Ambientales en Paraguay, 2017, Paraguay**
Nombre: IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Participación como disertante en el IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, en Minicurso "Pago por Servicios Ambientales", como actividad de pre-congreso. Realizado en el Campus de San Lorenzo los días 19, 20 y 21 de abril de 2017
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción
- 32 Simposio - Valoración Económica del Bosque en la Ecorregión Chaco Húmedo, Paraguay. Autores: Natalia Peralta, Monserrat García, Vanessa Valleau, Hugo Villalba, Carolina Wenninger, Griselda Zárate , 2016, Paraguay**
Nombre: "Ciencia, Tecnología, Educación e Innovación". Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.26509.18401>
Nombre de la institución promotora: Consejo Nacional del Ciencia y Tecnología
- 33 Otra - Apoyo a la actividad organizada por el Componente "Fortalecimiento del Capital Humano para I+D" del Programa PROCIENCIA del CONACYT. Tema expuesto: Estudio de la prefactibilidad de uso sustentable del Hydrochoerus hydrochaeris (carpincho), 2016, Paraguay**
Nombre: Expoferia de Mariano Roque Alonso . Tipo de Participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

Jurado/Integrante

Defensas

- 1 Peralta-Kulik, N; Raya Cruz, B; Cruz Vázquez, N; Participación en comités de Itzel Esparza Ramos. Tesis de Maestría Externalidades ambientales generadas por la minería a cielo abierto y subterránea, México, 2021, México/Español**
Disertación (Maestría en Ciencias del Ambiente), UAV - Universidad Veracruzana
Obs: En calidad de Jurado de Examen de Postgrado
- 2 Peralta-Kulik, N; Raya Cruz, B; Pech Canché, J; Participación en comités de Angélica Vargas Valencia. Tesis de Maestría Manejo de residuos sólidos urbanos en la localidad de Tecolutla, Veracruz, 2021, México/Español**
Disertación (Maestría en Ciencias del Ambiente), UAV - Universidad Veracruzana
Obs: En calidad de Miembro de Comisión Revisora de Trabajo de Intervención
- 3 Peralta-Kulik, N; Cruz Vázquez, N; Raya Cruz, B; Participación en comités de Itzel Esparza Ramos. Tesis de Maestría Externalidades ambientales generadas por la minería a cielo abierto y subterránea, México , 2020, México/Español**
Disertación (Maestría en Ciencias del Ambiente), UAV - Universidad Veracruzana

Obs: En calidad de Miembro de Comisión Revisora de Trabajo de Intervención

Iniciación Científica

1 Peralta-Kulik, N; González, R; Participación en comités de Estudiantes de las carreras de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción. Iniciación científica Seminario GIS day Paraguay - día mundial de los Sistemas de Información Geográfica, Edición 10°, 2023, Paraguay/Español

Iniciación científica (),

Obs: Participación como jurado evaluador de pósters de investigación presentados por estudiantes de grado, en una actividad donde los tres mejores trabajos fueron reconocidos con certificados

2 Villalba, J; Peralta-Kulik, N; Participación en comités de Estudiantes de las asignaturas de SIG aplicada de las Carreras de Ingeniería Ambiental e Ingeniería en Ecología Humana, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción. Iniciación científica Seminario Geomática aplicado a las Ciencias Agrarias, 2020, Paraguay/Español

Iniciación científica (),

Obs: Participación como jurado evaluador de pósters de investigación presentados por estudiantes de grado, en una actividad donde los tres mejores trabajos fueron reconocidos con certificados

3 Villalba, J; Peralta-Kulik, N; Participación en comités de Estudiantes de las asignaturas de SIG aplicada de las Carreras de Ingeniería Ambiental e Ingeniería en Ecología Humana, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción. Iniciación científica Seminario Geomática aplicada a las Ciencias Agrarias, 2018, Paraguay/Español

Iniciación científica (),

Obs: Participación como jurado evaluador de pósters de investigación presentados por estudiantes de grado, en una actividad donde los tres mejores trabajos fueron reconocidos con certificados

Información adicional:

Becas e incentivos:

1. Programa de Doctorado en Ecología, Universidad Autónoma de Madrid, España. Beca Programa Nacional de Becas de Postgrado en el Exterior "Don Carlos Antonio López" - Becal. 19na Convocatoria año 2024.
2. Instrumento Financiamiento de Estancias de Investigación del PROCIENCIA II del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, CONACYT, Paraguay. Convocatoria año 2022. Institución de destino: Fundacion Interuniversitaria Fernando Gonzalez Bernaldez para los Espacios Naturales, Espana.
3. Programa Máster en Espacios Naturales Protegidos - Beca Fundación BBVA para universitarios latinoamericanos, España. Convocatoria año 2020.
4. Programa de Vinculación de Científicos y Tecnólogos del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, CONACYT, Paraguay. Convocatoria año 2018. Institución de destino: Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), España.
5. Programa de Vinculación de Científicos y Tecnólogos del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, CONACYT, Paraguay. Convocatoria año 2017. Institución de destino: El Colegio de México, México.
6. Programa de Vinculación de Científicos y Tecnólogos del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, CONACYT, Paraguay. Convocatoria año 2016. Institución de destino: Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza, CATIE, Costa Rica.
7. Programa de Incentivos para la Formación de Docentes e Investigadores del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, CONACYT, Paraguay. Convocatoria año 2015. .

Indicadores

Producción Técnica	45
Cartas, mapas o similares	14
Mapa	14
Edición o revisión	2
Revista	1
Libro	1
Trabajos técnicos	14

Consultoría	4
Informe o Pericia técnica	4
Estudios de impacto	6
Informes de investigación	3
Informes de investigación	3
Cursos de corta duración dictados	9
Perfeccionamiento	5
Extensión extracurricular	4
Programas en radio o TV	2
Entrevista	2
Productos tecnológicos	1
Proyecto	1

Producción Bibliográfica 57

Libros y capítulos de libros publicados	7
Libro compilado	1
Libro publicado	2
Capítulo de libro publicado	4
Artículos publicados en revistas científicas	7
Completo en revistas arbitradas	6
Completo en revistas NO arbitradas	1
Trabajos en eventos	28
Resumen	24
Resumen expandido	4
Textos en publicaciones no científicas	12
Revista	10
Periodicos	2
Documentos de trabajo	3
Completo	3

Tutorías 36

Concluidas	32
Tesis de maestría	10
Tesis/Monografía de grado	19
Otras tutorías/orientaciones	3
En Marcha	4
Tesis/Monografía de grado	4

Evaluaciones 3

Eventos	1
Publicaciones/Periódicos	2

Otras Referencias

44

Otros datos Relevantes	5
Presentaciones en eventos	33
Jurado/Integrante	6