



## 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 PRONII

Área: **Ciencias Naturales - Activo**

Categorización Actual: **Nivel I - Res.: 570/2022**

Ingreso al PRONII: **Nivel I - Res.: 570/2022**

### Información de Contacto

Mail: **natalia.peralta@agr.una.py**

Telefono: **0972861635**

### 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

- 2021-2021** 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](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  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
- 2009-2013** Grado - Carrera de Ingeniería Ambiental  
 Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción, 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

- 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 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;
- 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;
- 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;

<b>2006-2006</b>	Cursos de corta duración Organización Interamericana de Estudios , Paraguay Título: Administrador Web Horas totales: 60
<b>2006-2006</b>	Cursos de corta duración Organización Interamericana de Estudios , Paraguay Título: Operador Avanzado Horas totales: 84
<b>2006-2008</b>	Cursos de corta duración Organización Interamericana de Estudios , Paraguay Título: Inglés Básico Horas totales: 288
<b>2022</b>	Encuentros VII Encuentro de Investigadores Sociedad Científica del Paraguay, Paraguay
<b>2021</b>	Encuentros VI Gran Encuentro de Investigadores Sociedad Científica del Paraguay, Paraguay
<b>2018</b>	Encuentros III Encuentro de Investigadores: Construyendo el Conocimiento Científico en el Paraguay Sociedad Científica del Paraguay, Paraguay
<b>2017</b>	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
<b>2011</b>	Encuentros VI Encuentro Nacional de Estudiantes de Ciencias Agrarias Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay
<b>2021</b>	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;
<b>2020</b>	Otros Conferencia on line Revistas depredadoras: Qué son y cómo identificarlas Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica, Paraguay
<b>2020</b>	Otros Jornada de Redacción Científica Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas , Paraguay
<b>2020</b>	Otros Clase magistral "revistas depredadoras" a cargo de la Dra. Andrea Arrúa Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas , Paraguay
<b>2020</b>	Otros Conferencia Importancia de la Valoración en la Gestión de los Servicios Ecosistémicos Universidad Nacional de Misiones, Facultad de Ciencias Forestales, Argentina
<b>2020</b>	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
<b>2018</b>	Otros Cumbre Iberoamericana de Ciudades Sustentables y Resilientes Unión de Ciudades Capitales Iberoamericanas; Municipalidad de Asunción, Paraguay
<b>2018</b>	Otros III Jornadas Paraguayas de Botánica Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay
<b>2017</b>	Otros II Conferencia del Programa de Cambio Ecosistémico y Sociedad, PECS II El Colegio de México, México
<b>2017</b>	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 Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
<b>2017</b>	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
<b>2017</b>	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 ;
<b>2017</b>	Otros Participación de discusión de artículo científico Baumann et al. 2017. Deforestation and cattle expansion in the Paraguayan Chaco 1987-2012 Coordinación de Posgrado e Investigación, Dpto. de Biología FACEN/UNA., Paraguay
<b>2016</b>	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)  
 Facultad de Ciencias Agrarias-Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2009** 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)  
 Facultad de Ciencias Agrarias-Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2009** 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)  
 Facultad de Ciencias Agrarias-Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2022** 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 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;
- 2020** Seminarios II Seminario Internacional sobre Valoración de Servicios Ecosistémicos  
 Universidad Nacional de Formosa, Argentina
- 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 Ecosistémicos 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).  
 Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2016** 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
- 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 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
- 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;
- 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

<b>Inglés</b>	Comprende: muy bien	Habla: bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
<b>Español</b>	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
<b>Guaraní</b>	Comprende: bien	Habla: bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
<b>Portugués</b>	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.

#### 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 concienciación 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 Ambiental-Facultad de Ciencias Agrarias - CIAmb-FCA-UNA

Vínculos con la Institución

2023 - Actual

**Jefe de Trabajos Prácticos de la asignatura "Ecología y Ambiente"**

C. Horaria: **2**

Otras Informaciones: Institución: Universidad Nacional de Asunción

**Actividades**

2/2023 - Actual    **Docencia/Enseñanza, Carrera de Ingeniería Ambiental**  
 Nivel: Grado  
 Disciplinas dictadas:  
 -Ecología y Ambiente

2019 - Actual    **Jefe de Trabajos Prácticos de la asignatura "Socioeconomía Ambiental"**    C. Horaria: **2**

Otras Informaciones: Institución: Universidad Nacional de Asunción

**Actividades**

7/2019 - 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: Correspondiente al primer periodo académico del año 2017.  
 Universidad Nacional de Asunción. Ad honorem.

**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

**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



### 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: Correspondiente a dos períodos lectivos. 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 Saldivar "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

2023 - Actual      **Instructora** C. Horaria: 20

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 - Actual      **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 - 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 - 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 n° 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 n° 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: **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 - Actual      **Secretaria Académica**      C. Horaria: **10**

Otras Informaciones: La docente es 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 - Actual      Gestión Académica, Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción  
 Cargo o función: Secretaria Académica

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 - Actual **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 **Soporte Administrativo** C. Horaria: **2**

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 **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 - 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.

**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** C. Horaria: **30**

Régimen: Dedicación total  
 Otras Informaciones: Resolución del Rectorado 1053/2019.

**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 Asunción - 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

**Actividades**

- 6/2023 - Actual Líneas de Investigación, Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción  
**Evaluación y valoración de la biodiversidad y servicios ambientales**  
Participación: Integrante del Equipo  
Descripción: Valoración Económica de Servicios Ambientales (VESA)  
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;
- 6/2023 - Actual Líneas de Investigación, Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción  
**Manejo y conservación de la biodiversidad**  
Participación: Integrante del Equipo  
Descripción: Manejo de áreas protegidas (MAP)  
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;

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 Ingeniería 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 Gestion Ambiental", Universidad Nacional del Este. Docente titular de la asignatura "Auditorias Ambientales"

**Actividades**

- 7/2019 - 10/2019 Docencia/Enseñanza, Maestría en Auditoria y Gestión Ambiental  
 Nivel: Maestría  
 Disciplinas dictadas:  
 -Auditorias Ambientales
- 8/2019 - 8/2019 Extensión, Escuela de Postgrado UNE, Universidad Nacional del Este  
 Actividad de extensión realizada: Gira de Estudios realizada en el marco de la asignatura Auditorias Ambientales - Empresa Fujikura Automotive Paraguay S.A.

**Fundación Fernando González Bernáldez - FUNGOBE**

*Vínculos con la Institución*

2023 - 2023 **Estancia de Investigación** C. Horaria: **30**

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**

- 2/2023 - Actual Proyecto de Investigación y Desarrollo  
**LIFE RedBosques Clima (LIFE20 CCA/ES/001624)**  
 Participación: Integrante del Equipo  
 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  
[www.RedBosquesclima.eu](http://www.RedBosquesclima.eu)  
  
 Colaboración iniciada en el marco de la Estancia de Investigación financiada por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT, PY. Convocatoria 2022  
 Integrantes: Aauri, J; García, D; Peralta-Kulik, N;  
 Situación: ; Tipo/Clase: Investigacion.  
 Alumnos:  
 Financiadores: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnologia - CONACYT (Apoyo financiero)Fundación Fernando González Bernáldez - FUNGOBE (Cooperacion)

**Instituto Nacional de Salud, Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social - INS-MSPyBS**

*Vínculos con la Institución*

2013 - 2013 **Docente reemplazante** C. Horaria: **4**

Otras Informaciones: Cátedra: Matemática. Docente a cargo: Lic. Graciela Kulik.

**Instituto Profesional de Enseñanza Superior - IPES**

*Vínculos con la Institución*

2013 - 2013 **Docente reemplazante** C. Horaria: **4**

Otras Informaciones: Cátedra: Química Orgánica. Docente a cargo: Lic. Graciela Kulik.

**Jardín Botánico y Zoológico de Asunción - JBZA**

*Vínculos con la Institución*

2012 - 2012 **Pasante**

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 período 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 periodos lectivos

#### Actividades

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

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

Como docente investigadora de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, las principales actividades se centran en la docencia (grado y postgrado), la investigación y la gestión académica (postgrado).

Las experiencias académicas en el manejo de recursos naturales de un país en desarrollo y el Magister Scientiae en el área han ayudado a obtener una comprensión multidisciplinaria y a nivel macro de las problemáticas ambientales. Con un gran interés de investigación en el área de la economía de los servicios de los ecosistemas, análisis de la dinámica forestal y con experiencia en gestión ambiental; a través del conocimiento científico se 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.

Las líneas de investigación principales se centran en el manejo de los recursos naturales, la conservación de los ecosistemas forestales, la valoración económica del ambiente, y la percepción social ambiental. Cada línea de investigación, con el tiempo, ha sido agrupada en sub líneas específicas de investigación:

- 1) Línea de investigación Manejo de Recursos Naturales: (a) Sub línea Manejo de Recursos Naturales, (b) Sub línea Valoración Económica de Servicios Ambientales, (c) Sub línea Percepción Social Ambiental.
- 2) Línea de investigación Manejo de Áreas Protegidas: (a) Sub línea Dinámica Forestal.

Es autora de más de 25 publicaciones científicas entre ellos, artículos científicos, resúmenes simples y extendidos, pósters, entre otros. En los últimos años se desempeña como lectora de tesis de maestría de la Universidad Veracruzana de México, Maestría en Ciencias del Ambiente. Formó parte del comité revisor de una revista científica local y tiene proyectado continuar apoyando en las tareas de juzgamiento de trabajos científicos. Colabora en la implementación de postgrados que fomentan la investigación en el país. Fue parte del comité de autoevaluación de maestrías FCA-UNA en el proceso de acreditación por la ANEAES. Es parte del equipo de organización de un Seminario Internacional de periodicidad anual. Fue invitada por comités organizadores para participar como conferencista en varias ocasiones. Ha colaborado en la formación de recursos humanos a través de 33 eventos académicos (Anteproyectos, Proyectos, Tesis y Trabajos de Intervención) de 20 estudiantes universitarios de grado y postgrado.

## Producción Técnica

### Informes de investigación

- Peralta-Kulik, N 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)Financiado por la Unión Europea a través del programa LIFE20 Clim  
Observaciones: Informe de investigación elaborado por: Natalia Peralta-Kulik, Jordi Vayreda, Lluís Comas, José Atauri y Diego García

### Trabajos técnicos

- 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: Resolución DGCCARN Nro. 944/2021; 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)
- 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.
- 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.
- 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: Resolución DGCCARN Nro. 3216/2020; 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)
- 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: Resolución DGCCARN Nro. 2541/2018; 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)

**6 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)

**7 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

**8 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

**9 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

## Producción Bibliográfica

Artículos publicados en revistas científicas

### Artículos completos publicados en revistas arbitradas

**1 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>

**2 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>

**3 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 mesoxerófito semcaducifolio 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



Palabras Clave: análisis estructural; índices de diversidad; parcela permanente de monitoreo de la biodiversidad; valoración económica;

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

- 4 **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.agrar.2018.diciembre.127-135>

- 5 **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 Paraguaria 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

## Trabajos en eventos

### Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 **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 2023.**

Medio: Otros.

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

- 2 **Peralta-Kulik, N; Vergara, L; 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 2023.**

Medio: Otros.

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

- 3 **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 2022.**

Medio: Otros.

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

- 4 **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 Asunción 2022.**

Medio: Otros.

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

- 5 **Peralta-Kulik, N; Amarilla, S; Avances en las mediciones y valoraciones de los servicios ecosistémicos en la region del Gran Chaco Paraguayo . In: VII Encuentro de Investigadores, 2022 Asunción 2022.**

Medio: Otros.

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

- 6 **Duré, C; Peralta-Kulik, N; Amarilla, S; Elias, L; Percepción social de los servicios ecosistémicos del Parque Lineal Itaipú Manuel Ortíz Guerrero, Ciudad del Este, Departamento de Alto Paraná, Paraguay. In: VII Encuentro de Investigadores, 2022 Asunción 2022.**

Medio: Otros.

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

- 7 **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 2021.**

Medio: Otros.

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

- 8 **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 2021.**

Medio: Otros.

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

- 9 **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: II Congreso Paraguayo de Ingeniería Ambiental y Desarrollo Sostenible 2021.**

Medio: Otros.

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

- 10 **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 semicaducifolio 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

- 11 **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
- 12 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
- 13 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
- 14 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.
- 15 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.
- 16 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
- 17 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
- 18 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.

Textos en publicaciones no científicas

- 1 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
- 2 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
- 3 Peralta-Kulik, N Investigadora participó de proyecto sobre los bosques y los desafíos frente al cambio climático, Hoja Informativa CONACYT, 2023.**  
 Medio: Internet.
- 4 Peralta-Kulik, N Proyecto expuso desafíos sobre cambio climático, Diario Cinco Días, 2023.**  
 Medio: Internet.
- 5 Peralta-Kulik, N; Amarilla, S; Conferencia "Pago por Servicios Ambientales en Paraguay", e-Gacetilla, 2021.**  
 Medio: Internet.
- 6 Amarilla, S; Peralta-Kulik, N; Docentes de la FCA/UNA integran comisión lectora de MSc mexicana, e-Gacetilla, 2021.**  
 Medio: Internet.
- 7 Peralta-Kulik, N; Amarilla, S; Taller de ordenamiento SIG aplicado al ordenamiento territorial, e-Gacetilla, 2020.**  
 Medio: Internet.
- 8 Peralta-Kulik, N; Amarilla, S; Seminario Internacional de Valoración de Servicios Ecosistémicos, e-Gacetilla, 2020.**  
 Medio: Internet.
- 9 Peralta-Kulik, N; Amarilla, S; FCA/UNA en Seminario Internacional sobre Valoración de Servicios Ecosistémicos, e-Gacetilla, 2019.**  
 Medio: Internet.

- 10 **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.
- 11 **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.

#### Libros y capítulos de libros publicados

##### Libros publicados

- 1 **Vayreda, J; Batlles, C; Comas, L; Aauri, 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 Batlles y Lluís Comas (CREAF), José Antonio Aauri (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 **Irún, N; Amarilla, S; Peralta-Kulik, N; Elias, L; Importancia social de la Plaza General Bernardino Caballero, Departamento de Cordillera, Paraguay como área verde urbana. In: (Org.). Libro de resúmenes IV Jornadas Paraguayas de Botánicas, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Asunción, 2021, v. 13, p. 53**  
Medio: Internet.  
Observaciones: Revista Steviana, Vol. 13(1) supl - 2021. ISSN 2304-2907 (on line).  
Trabajo aprobado por el Comité Científico, con previa evaluación por pares.
- 2 **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.
- 3 **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.
- 4 **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.
- 5 **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 Asterio Benítez León, Guillermina Macchi Leite, Alba Liz González. - San Lorenzo, Paraguay: FCA/UNA. Trabajo aprobado por el Comité Científico, con previa evaluación por pares.

#### 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 Publicaciones

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

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

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: Tesis aprobada con distinción

- 2 **Delia Meza Villalba, - Cotutor o Asesor - Percepción ambiental de visitantes del Monumento Científico Moisés Santiago Bertoni como herramienta de gestión, Departamento Alto Paraná, Paraguay, 2021**

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

País: Paraguay / Idioma: Español

- 3 **Itzel Esparza Ramos, - Cotutor o Asesor - Externalidades ambientales generadas por la minería a cielo abierto y subterránea, 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

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

### Tesis/Monografías de grado

- 1 **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 Felix 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;

- 2 **María Fátima Barrios Meza, - Tutor Único o Principal - Percepción social de servicios ecosistémicos del Parque y Ciclovía de San Lorenzo, Departamento Central, 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

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

- 4 **Cynthia Noemi 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

**5 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

**6 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

**7 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

**8 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. , 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 Anteproyecto de Tesis

**9 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

**10 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

**11 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

**12 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. Pasantía realizada en la Dirección de Postgrado FCA UNA) , FCA/UNA - Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Observaciones: En calidad de orientadora externa de Pasantías



## En Marcha

### Tesis de maestra

- 1 **George Rae Thompson, Jr., - Tutor Único o Principal - Valoración económica de los servicios recreativos de los Monumentos Naturales Cerro Kõi y Chorori, Areguá, Paraguay, 2022**  
 Disertación (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
- 2 **Mauricio Alejandro Frascone, - Tutor Único o Principal - Valoración económica de los beneficios de protección del servicio hídrico en San Bernardino, Paraguay, 2019**  
 Disertación (Maestría en Gestión Ambiental) , DPUNA - Dirección de Postgrado de la 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;
- 3 **Patricia Valiente Álum, - Tutor Único o Principal - Disposición a pagar por mejora en el servicio de gestión de residuos sólidos, Ciudad de San Bernardino, Paraguay, 2019**  
 Disertación (Maestría en Gestión Ambiental) , DPUNA - Dirección de Postgrado de la Universidad Nacional de Asunción, 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, EUOPARC-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 Asunción**  
 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 - 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
- 2 **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 Figueredo, 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
- 3 **Congreso - Servicios ecosistémicos del Parque Bernardino Caballero de la Ciudad de Asunción, Paraguay. Autores: Leyla Vergara, Natalia Peralta-Kulik\*, Stella Amarilla, Lourdes Patricia Elías 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



- 4 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
- 5 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
- 6 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
- 7 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
- 8 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
- 9 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
- 10 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
- 11 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
- 12 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
- 13 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
- 14 Seminario - Valoración económica de bienes de uso directo de bosque mesoxerófito 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
- 15 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 Gestion 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
- 16 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
- 17 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
- 18 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
- 19 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
- 20 Seminario - Valoración económica de los servicios recreativos de la ciclo vía 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
- 21 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
- 22 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
- 23 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
- 24 Congreso - Estudio de 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 Asunción  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales, Manejo de Recursos Naturales;
- 25 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
- 26 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 de Ciencia y Tecnología
- 27 Otra - Apoyo a la actividad organizada por el Componente "Fortalecimiento del Capital Humano para I+D" del Programa PROCENCIA del CONACYT. Tema expuesto: Estudio de 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

##### Disertaciones

- 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 Villalba, J; Peralta-Kulik, N; Amarilla, S; Participación en comités de evaluación de pósters 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 (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales, Sistemas de Información Geográfica;  
Obs: Miembro Jurado para evaluación de pósters. Evento organizado por la Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción, como un trabajo de iniciación científica. 7ma Ed. Total de participantes: 107. Fueron premiados los tres mejores con obsequios de la organización central de celebración del GIS DAY en USA.
- 2 Villalba, J; Peralta-Kulik, N; Amarilla, S; Participación en comités de evaluación de pósters de estudiantes de las asignaturas de SIG aplicada de las Carreras de Ingeniería Ambiental e Ingeniería en Ecología Humana, FCA/UNA. Iniciación científica Seminario Geomática aplicada a las Ciencias Agrarias, 2018, Paraguay/Español**  
Iniciación científica (),  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales, Sistemas de Información Geográfica;  
Obs: Miembro Jurado para evaluación de pósters. Evento organizado por la Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción. Total de participantes: 80. Se evaluaron pósters elaborados por estudiantes de grado de las materias de SIG aplicada de las Carreras de Ingeniería Ambiental e Ingeniería en Ecología Humana, como un trabajo de iniciación científica. Fueron premiados los tres mejores evaluados.

#### Información adicional:

##### Becas e incentivos:

1. Instrumento Financiamiento de Estancias de Investigación del PROCENCIA II del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, CONACYT, Paraguay. Convocatoria año 2022. Institución de destino: Fundación Interuniversitaria Fernando Gonzalez Bernaldez para los Espacios Naturales, España.
2. Programa Máster en Espacios Naturales Protegidos - Beca Fundación BBVA para universitarios latinoamericanos, España. Convocatoria año 2020.
3. 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.
4. 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.
5. 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.
6. Programa de Incentivos para la Formación de Docentes e Investigadores del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, CONACYT, Paraguay. Convocatoria año 2015.

##### Referencias Personales:

Ing. Agr. Carlos Enciso Villalba  
Cel.: (0991) 810921

Mg. Myriam Dolores Sugastti  
 Cel.: (0981) 904625

Lic. Mercedes Rebull  
 Cel.: (0971) 996967

## Indicadores

### Producción Técnica 10

Informes de investigación	1
Informes de investigación	1
Trabajos técnicos	9
Estudios de impacto	6
Consultoría	3

### Producción Bibliográfica 44

Artículos publicados en revistas científicas	5
Completo en revistas arbitradas	5
Completo en revistas NO arbitradas	0
Trabajos en eventos	18
Resumen	18
Textos en publicaciones no científicas	11
Revista	9
Periodicos	2
Libros y capítulos de libros publicados	7
Libro publicado	2
Capítulo de libro publicado	5
Documentos de trabajo	3
Completo	3

### Tutorías 20

Concluidas	17
------------	----

Tesis de maestría	4
Tesis/Monografía de grado	12
Otras tutorías/orientaciones	1
<b>En Marcha</b>	<b>3</b>
Tesis de maestría	3
<b>Evaluaciones</b>	<b>1</b>
Publicaciones/Periódicos	1
<b>Otras Referencias</b>	<b>37</b>
Otros datos Relevantes	5
Presentaciones en eventos	27
Jurado/Integrante	5