



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.

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
 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

2005-2008 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Ingeniería ambiental;
 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

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 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;

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;

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;

2006-2006 Cursos de corta duración
 Organización Interamericana de Estudios , Paraguay
 Título: Administrador Web
 Horas totales: 60

2006-2006 Cursos de corta duración
 Organización Interamericana de Estudios , Paraguay
 Título: Operador Avanzado
 Horas totales: 84

2006-2008 Cursos de corta duración
 Organización Interamericana de Estudios , Paraguay
 Título: Inglés Básico
 Horas totales: 288

- 2021** Encuentros VI Gran Encuentro de Investigadores
 Sociedad Científica del Paraguay, Paraguay
- 2018** Encuentros III Encuentro de Investigadores: Construyendo el Conocimiento Científico en el Paraguay
 Sociedad Científica del Paraguay, Paraguay
- 2017** Encuentros Reunión internacional sobre cambio global y riesgos climáticos en la biodiversidad, agricultura, salud, recursos hídricos y energía en Paraguay y la cuenca del Paraguay
 Facultad de Politécnica, Universidad Nacional de Asunción y la Asociación Guyra Paraguay, Paraguay
- 2011** Encuentros VI Encuentro Nacional de Estudiantes de Ciencias Agrarias
 Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2021** Otros IV Jornadas Paraguayas de Botánica
 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Botánica;
- 2020** Otros Clase magistral "revistas depredadoras" a cargo de la Dra. Andrea Arrúa
 Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas , Paraguay
- 2020** Otros Conferencia La paradoja del ambientalista: servicios ecosistémicos y bienestar, Dra. Luisa Delgado
 Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2020** Otros Conferencia Importancia de la Valoración en la Gestión de los Servicios Ecosistémicos
 Universidad Nacional de Misiones, Facultad de Ciencias Forestales, Argentina
- 2020** Otros Jornada de Redacción Científica
 Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas , Paraguay
- 2020** Otros Conferencia on line Revistas depredadoras: Qué son y cómo identificarlas
 Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica, Paraguay
- 2018** Otros III Jornadas Paraguayas de Botánica
 Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Paraguay
- 2018** Otros Cumbre Iberoamericana de Ciudades Sustentables y Resilientes
 Unión de Ciudades Capitales Iberoamericanas; Municipalidad de Asunción, Paraguay
- 2017** Otros Conferencia "Participatory planning with ecosystem services" a cargo del Dr. Francis Turkelboom
 INSTITUTO DE GEOGRAFÍA - UNAM, México
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Servicios ecosistémicos ;
- 2017** Otros 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
- 2017** Otros "Conferencia magistral Gobernanza Ambiental" a cargo de la Dra. Luisa E. Delgado del Laboratorio de Modelación Ecológica/Facultad de Ciencias/Universidad de Chile
 Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias/Universidad Nacional de Asunción.
 , Paraguay
- 2017** Otros Conferencia 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
- 2017** Otros II Conferencia del Programa de Cambio Ecosistémico y Sociedad, PECS II
 El Colegio de México, México
- 2016** 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 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 , ;
- 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;
- 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 III Seminario Internacional de Ecología Humana
 Carrera de Ingeniería en Ecología Humana, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 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 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 "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;
- 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 Curso - Taller Auditoría Ambiental
 Centro Paraguayo de Estudios de Desarrollo Económico Social, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Auditorías ambientales;
- 2019** Talleres Lineamientos para reglamentación del Régimen de Servicios Ambientales en áreas urbanas. MADES/PNUD
 Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo, Paraguay

- Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales, Servicios ambientales;
- 2019** Talleres Taller de escritura de artículos científicos
 Sociedad Científica del Paraguay, Paraguay
- 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
- 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

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

Institución principal donde desarrolla sus actividades

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

Actuación Profesional

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

Vínculos con la Institución

2020 - 2020

Apoyo técnico

C. Horaria: **20**

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

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

2019 - Actual

Jefe de Trabajos Prácticos de la asignatura "Socioeconomía Ambiental"

C. Horaria: **2**

Otras Informaciones: Universidad Nacional de Asunción.

Actividades

7/2019 - Actual

Docencia/Enseñanza, 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, 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.

Actividades

2/2016 - 7/2016 Docencia/Enseñanza, 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

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

2019 - Actual **Jefe de Trabajos Prácticos de la asignatura "Manejo de Áreas Protegidas y Vida Silvestre"** C. Horaria: **2**

Otras Informaciones: Correspondiente a dos periodos lectivos. Institución: Universidad Nacional de Asunción.

Consultor Independiente - CI
Vínculos con la Institución

2014 - Actual **Consultor** C. Horaria: **20**

Otras Informaciones: Consultora Ambiental independiente. Registrada en el Catastro Técnico de Consultores Ambientales. Reg. MADES N° 1 - 891.

2014 - 2014 **Consultor** C. Horaria: **10**

Otras Informaciones: Trabajo independiente para la Municipalidad de J. Augusto Saldívar "Evaluación de la calidad del agua del canal pluvial adyacente a la citada institución". Sr. Jorge González, Secretario General.
 Cel.: (0984) 890091

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

2022 - Actual **Docente** 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

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	Instructora	C. Horaria: 5
<i>Actividades</i>		
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.		
<i>Actividades</i>		
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 tot: <i>Actividades</i>		
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		
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.		
<i>Actividades</i>		
8/2016 - Actual	Líneas de Investigación Manejo de Recursos Naturales Participación: Otros Descripción: La línea de investigación en Manejo de Recursos Naturales, la principal de la maestría, analiza las causas que originan la degradación ambiental y la pérdida de los recursos naturales prioritarios para el país. Mediante el conocimiento científico pretende dar propuestas de soluciones que garanticen la conservación de la biodiversidad y el manejo sostenible de los recursos naturales presentes en los ecosistemas que constituyen el principal objeto de estudio. Integrantes: Amarilla, S; Pérez de Molas, L; Peralta-Kulik, N; Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Economía ambiental;	

Dirección General de Postgrado, Universidad Nacional de Asunción - DGP/UNA

Vínculos con la Institución

2014 - 2014 **Pasante**

C. Horaria: **4**

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

Actividades

10/2014 - 10/2014 Pasantía

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

Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion - FCA UNA

Vínculos con la Institución

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 PROCENCIA 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 **Docente titular de la asignatura "Auditorias Ambientales"**

C. Horaria: **10**

Otras Informaciones: Docencia en Programa de Postgrado "Maestría en Auditoria y Gestion Ambiental", Universidad Nacional del Este.

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.

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**

C. Horaria: **8**

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

Universidad Nacional de Formosa - UNAF

Vínculos con la Institución

2020 - 2020 **Consultor experto**

C. Horaria: **10**

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

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

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

Trabajos técnicos

- 1 Peralta-Kulik, N Informe de Auditoría de cumplimiento de Plan de Gestión Ambiental del proyecto "construcción de edificio y puesta en funcionamiento de edificio corporativo" , 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)
- 2 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.
- 3 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.

- 4 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)
- 5 Peralta-Kulik, N Informe de Auditoría de cumplimiento de Plan de Gestión Ambiental del proyecto "construcción de edificio y puesta en funcionamiento de edificio corporativo" , 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 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 semiducifolio 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;

- 2 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;

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

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 2309-5237

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

Artículos aceptados para publicación en revistas científicas

- 1 Peralta-Kulik, N; Amarilla Rodríguez, S; Pérez de Molas, L; González, J; Aproximaciones a la valoración económica de productos no maderables del Bosque Atlántico del Alto Paraná, Paraguay, 2021.**

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: En prensa

Trabajos en eventos

Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 Peralta-Kulik, N; Pérez de Molas, L; Amarilla, S; Patrones de distribución espacial de especies arbóreas en el Bosque Atlántico del Alto Paraná, Paraguay. In: V Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2021 2021.**

Medio: Otros.

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

- 2 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

- 3 Valiente, P; Peralta-Kulik, N; Amarilla, S; Disposición a pagar por mejora en el servicio de gestión de residuos sólidos en el Municipio de San Bernardino, Paraguay: primeros avances. In: II Congreso Paraguayo de Ingeniería Ambiental y Desarrollo Sostenible 2021.**

Medio: Otros.

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

- 4 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: IV Jornadas Paraguayas de Botánica 2021.**

Medio: Internet.

Observaciones: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción.

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

- 5 Quevedo, ML; Pérez de Molas, L; Folmann, W; Amarilla, S; Gamarra, L; Peralta-Kulik, N; Valoración económica de bienes de uso directo en bosque mesoxerófito 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

- 6 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

- 7 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

- 8 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

- 9 **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.
- 10 **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.
- 11 **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
- 12 **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
- 13 **Peralta-Kulik, N; Pérez de Molas, L; Amarilla, S; Estructura diamétrica de un bosque de la Ecorregión Alto Paraná, Paraguay.** In: III Jornadas Paraguayas de Botánica 2018.
Medio: Papel.
Observaciones: Trabajo aprobado por el Comité Científico, con previa evaluación por pares
- 14 **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.

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

Textos en publicaciones no científicas

- 1 **Peralta-Kulik, N; Amarilla, S; Conferencia "Pago por Servicios Ambientales en Paraguay", e-Gacetilla, 2021.**
Medio: Internet.
- 2 **Amarilla, S; Peralta-Kulik, N; Docentes de la FCA/UNA integran comisión lectora de MSc mexicana, e-Gacetilla, 2021.**
Medio: Internet.
- 3 **Peralta-Kulik, N; Amarilla, S; Taller de ordenamiento SIG aplicado al ordenamiento territorial, e-Gacetilla, 2020.**
Medio: Internet.
- 4 **Peralta-Kulik, N; Amarilla, S; Seminario Internacional de Valoración de Servicios Ecosistémicos, e-Gacetilla, 2020.**
Medio: Internet.
- 5 **Peralta-Kulik, N; Amarilla, S; FCA/UNA en Seminario Internacional sobre Valoración de Servicios Ecosistémicos, e-Gacetilla, 2019.**
Medio: Internet.
- 6 **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.
- 7 **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

- 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

- 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.

- 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.

- 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.

- 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.

- 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.

Evaluaciones

Evaluación de Publicaciones

- 2021 - 2021 **Revista Investigación Agraria**

Cantidad: Menos de 5. Observaciones: 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

- 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

- Itzel Esparza Ramos, - Cotutor o Asesor - Externaldades 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

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 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
- 3 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
- 4 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
- 5 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
- 6 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
- 7 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
- 8 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
- 9 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 **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
- 2 **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
- 3 **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;
- 4 **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

Tesis/Monografías de grado

- 1 **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
- 2 **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
- 3 **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

Otras Referencias

Premiaciones

- 1 **2021 Becaria (internacional), Fundación BBVA**
Becas para universitarios latinoamericanos. Convocatoria 2019. Máster en Espacios Naturales Protegidos. Organizado de forma conjunta por tres universidades (UCM, UAM y UAH) y la Fundación Interuniversitaria Fernando González Bernáldez, España
- 2 **2021 Trabajo Final de Máster Sobresaliente (aprobado con distinción máxima) (internacional), Universidad Autónoma de Madrid, Universidad Complutense de Madrid, Universidad de Alcalá, Fundación Fernando González Bernáldez, EUROPARC-España**
El Trabajo Final de Máster con título "Análisis de la dinámica de un bosque de la formación Selva Paranaense, en Parcela Permanente de Monitoreo de la Biodiversidad, Paisaje Protegido Laguna Yrendy, Departamento Alto Paraná, Paraguay", según el juzgamiento de los Evaluadores, en común acuerdo con los Tutores, fue aprobado como "Sobresaliente", con la máxima calificación que puede ser alcanzada (10/10). Máster en Espacios Naturales Protegidos, edición 2021
- 3 **2017 Tesis de Maestría Aprobada con Distinción (nacional), Dirección de Postgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción**

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

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

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

5 2013 Mención Especial de Honor al Mérito (nacional), Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de 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 Otra - Conferencia, 2021, Paraguay

Nombre: 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

2 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

3 Otra - 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

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias / UNA

4 Otra - 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

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias / UNA

5 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

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad Nacional de Asunción

6 Otra - 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

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Pilar

7 Otra - Resultados de impacto de la Maestría en Manejo de Recursos Naturales periodo 2015 - 2019. Autores: Stella Amarilla, Janet Villalba, Natalia Peralta, Raquel Gonzalez, 2019, Paraguay

Nombre: Informe de Gestión 2018 del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

8 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

Nombre de la institución promotora: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

9 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

10 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).

Disponible en: Libro de Resúmenes de I Seminario Internacional sobre Valoración de Servicios Ecosistémicos

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Formosa

11 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: Otros - Información Adicional: Instituciones colaboradoras: Universidad Nacional de Formosa (UNaF), Universidad Nacional de Asunción (UNA), Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE).

Disponible en: Libro de Resúmenes de I Seminario Internacional sobre Valoración de Servicios Ecosistémicos

- Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Formosa
- 12 Seminario - Valoración económica de los servicios recreativos de la ciclovía de la Ciudad de Capitá, Paraguay. Autores: Pamela Portillo, Stella Amarilla, Natalia Peralta, 2019, Argentina**
 Nombre: I Seminario Internacional sobre Valoración de Servicios Ecosistémicos. Tipo de Participación: Otros - Información Adicional: Instituciones colaboradoras: Universidad Nacional de Formosa (UNaF), Universidad Nacional de Asunción (UNA), Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE).
 Disponible en: Libro de Resúmenes de I Seminario Internacional sobre Valoración de Servicios Ecosistémicos.
 Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Formosa
- 13 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: Otros - Información Adicional: Instituciones colaboradoras: Universidad Nacional de Formosa (UNaF), Universidad Nacional de Asunción (UNA), Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE).
 Disponible en: Libro de Resúmenes de I Seminario Internacional sobre Valoración de Servicios Ecosistémicos
 Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Formosa
- 14 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
- 15 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
 Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Exactas y Naturales
- 16 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;
- 17 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
- 18 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:
 Nombre de la institución promotora: Consejo Nacional del Ciencia y Tecnología
- 19 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. Programa Máster en Espacios Naturales Protegidos - Beca Fundación BBVA para universitarios latinoamericanos, España. Convocatoria año 2020.
2. 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.
3. 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.
4. 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.
5. 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 9

Trabajos técnicos	9
Estudios de impacto	6
Consultoría	3

Producción Bibliográfica 34

Artículos publicados en revistas científicas	3
Completo en revistas arbitradas	3
Completo en revistas NO arbitradas	0
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	1
Completo	1
Trabajos en eventos	14
Resumen	14
Documentos de trabajo	3
Completo	3
Textos en publicaciones no científicas	7
Revista	6
Periodicos	1
Libros y capítulos de libros publicados	6
Capítulo de libro publicado	5
Libro publicado	1

Tutorías 19

Concluidas	12
Tesis de maestría	2
Tesis/Monografía de grado	9
Otras tutorías/orientaciones	1
En Marcha	7
Tesis de maestría	4
Tesis/Monografía de grado	3

Evaluaciones 1

Publicaciones/Periódicos	1
--------------------------	---

Otras Referencias 29

Otros datos Relevantes	5
Presentaciones en eventos	19
Jurado/Integrante	5