



Jazmín Guadalupe Ojeda Rojas

MSc, Ing. Amb.

Nombre en citaciones bibliográficas: Ojeda, J

Sexo: Femenino

Nacido el 13-06-1991 en Asunción, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

Datos del PRONII

Área: **Ciencias Naturales - Activo**
 Categorización Actual: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 570/2022**
 Ingreso al PRONII: **Nivel Candidato a Investigador - Res.: 570/2022**

Información de Contacto

Mail: **jazjaz.ojeda@gmail.com**

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales ,
- 2 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo,
- 3 Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Ciencias Medioambientales ,
- 4 Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Sensores Remotos, Recursos Hídricos
- 5 Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior

Formación Académica/Titulación

- 2021-2022** Especialización/Perfeccionamiento - Diplomado en Manejo de Recursos Naturales para la Adaptación y Mitigación al Cambio Climático
 Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales, Paraguay, Año de Obtención: 2022
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Meteorología y Ciencias Atmosféricas, Cambio Climático;
- 2019-2022** Maestría - Maestría en Ingeniería de Recursos Hídricos, énfasis en: Hidrología, Mecánica de Fluidos e Hidráulica, Planificación y Gestión de Recursos Hídricos
 Facultad de Ingeniería, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 Título: Análisis de la cobertura vegetal en la Cuenca Alta y Media del Río Paraguay y su influencia sobre las variables hidrológicas entre los años 2002 - 2019, Año de Obtención: 2022
 Tutor: Margarita María Elisa Pereira Pessoa
 Becario de: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Sensores Remotos, Recursos Hídricos ;
- 2019-En Marcha** Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Didáctica Universitaria
 Universidad de Integración de las Américas, Paraguay
 Título: Estudio del impacto de la implementación de las Tecnologías de la Información y Comunicación (TIC's) sobre el proceso de Enseñanza-Aprendizaje en la Educación Superior del Paraguay.
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
- 2017-2018** Maestría - Master Sciences, Technologies, Santé. Mention: Agrosiences, Environnement, Territoires, Paysage, Forêts. Parcours: Gestion des sols et services écosystémiques (GSSE)
 Institut des sciences et industries du vivant et de l'environnement - Université Paris Saclay, Francia
 Título: Estimation du stock de carbone du sol pour deux modalités d'occupation du sol: la forêt native et les plantations d'Eucalyptus spp. dans l'écorégion de la Forêt Atlantique d'Alto Paraná, Paraguay, Año de Obtención: 2018
 Tutor: Stella Mary Amarilla Rodríguez y Lucía Janet Villalba Marín
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Servicios ecosistémicos;
- 2016-2017** Maestría - Master 1 Risques et Environnement
 Institut de Géographie - Université Paris Panthéon Sorbonne, Francia
 Título: Représentation spatiale des actions de l'Association e-graine dans la région Ile-de-France entre 2013 et 2016: un outil essentiel pour l'identification des projets et des partenaires, Año de Obtención: 2017
 Tutor: Sophie Ollier y Pierre Gautreau

- 2010-2015** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Geografía Cultural y Económica, ;
Grado - Carrera de Ingeniería Ambiental
Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
Título: Diagnóstico preliminar de las formas de fósforo presentes en el sedimento de fondo de afluentes y del Lago Ypacaraí, Año de Obtención: 2015
Tutor: Jimmy Walter Rasche Álvarez
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Ingeniería Ambiental;
- 2007-2009** Pregrado - Bachillerato Científico con énfasis en "Ciencias Básicas y sus Tecnologías"
Colegio Nacional E.M.D "Nuestra Señora de la Asunción" , Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Geociencias multidisciplinaria, ;

Formación Complementaria

- 2019** Congresos III Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo
Sociedad Paraguaya de Ciencia del Suelo, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Manejo y conservación de suelos;
- 2012** Congresos III Congreso Paraguayo de Recursos Hídricos
Asociación Paraguaya de Recursos Hídricos
Universidad Nacional de Itapúa, Paraguay
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos, ;
- 2021-2021** Cursos de corta duración
Universidad Nacional de Itapúa Facultad de Ciencias y Tecnología, Paraguay
Título: Curso de entrenamiento de acceso a Datos del Proyecto Copernicus
Horas totales: 3
- 2020-2020** Cursos de corta duración
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
Título: Programa de Aprendizaje del idioma Inglés
Horas totales: 45
- 2020-2020** Cursos de corta duración
Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay
Título: AutoCAD 2D
Horas totales: 40
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Diseño gráfico, dibujo técnico;
- 2020-2020** Cursos de corta duración
Centro Internacional de Hidroinformática, Paraguay
Título: Seguridad Hídrica y los ODS
Horas totales: 24
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos, Gestión del agua;
- 2020-2020** Cursos de corta duración
United Nations Institute For Training and Research, Suiza
Título: Introducción a la Economía Verde
Horas totales: 10
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Ciencias Sociales Interdisciplinarias, Cambio climático;
- 2020-2020** Cursos de corta duración
Facultad de Ingeniería, Paraguay
Título: Curso de Google Classroom y herramientas G suite para docentes
Horas totales: 8
Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
- 2020-2020** Cursos de corta duración
Centro Nacional de Computación, Paraguay
Título: Taller de Uso y Gestión de Moodle
Horas totales: 40
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Tecnologías de la Información y Comunicación - TICs;
- 2020-2020** Cursos de corta duración
Facultad de Ingeniería, Paraguay
Título: Diseño de Aula Virtual
Horas totales: 40

- 2020-2020** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educación Superior;
 Cursos de corta duración
 Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay
 Título: Portugués Avanzando
 Horas totales: 40
- 2020-2020** Áreas de Conocimiento: Humanidades, Lengua y Literatura, Lingüística, ;
 Cursos de corta duración
 United Nations Institute For Training and Research, Suiza
 Título: Módulo especializado sobre las ciudades y el cambio climático
 Horas totales: 2
- 2019-2019** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Investigación
 Climatológica, Riesgo y vulnerabilidad al cambio climático;
 Cursos de corta duración
 Facultad de Ingeniería, Paraguay
 Título: Google Earth Engine: una plataforma para análisis geoespacial a escala planetaria
 Horas totales: 50
- 2019-2019** Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Sensores Remotos, ;
 Cursos de corta duración
 Facultad de Ingeniería, Paraguay
 Título: Modelación Hidrológica
 Horas totales: 40
- 2016-2016** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente,
 Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos, ;
 Cursos de corta duración
 Centre Linguistique Appliquée, Franche-Comté, Francia
 Título: Curso intensivo de Lengua francesa
 Horas totales: 290
- 2016-2016** Áreas de Conocimiento: Humanidades, Lengua y Literatura, Lingüística, ;
 Cursos de corta duración
 United Nations Institute For Training and Research, Suiza
 Título: Introducción al cambio climático
 Horas totales: 30
- 2009-2009** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias
 Medioambientales, Cambio climático;
 Cursos de corta duración
 Centro Americano de la Informática, Paraguay
 Título: Secretariado Recepcionista Informatizado
 Horas totales: 120
- 2007-2007** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Comunicación de Medios y Socio-cultural, ;
 Cursos de corta duración
 Academia Teniente Nuestra Señora del Perpetuo Socorro, Paraguay
 Título: Corte y Confección
 Horas totales: 210
- 2014** Encuentros XII Encuentro Nacional de Estudiantes de Ingeniería Ambiental
 Universidade Federal de Itajubá, Minas Gerais, Brasil
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias
 Medioambientales, ;
- 2013** Encuentros XI Encuentro Nacional de Estudiantes de Ingeniería Ambiental
 Escola Politécnica, Universidade de São Paulo, Brasil
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias
 Medioambientales, ;
- 2020** Otros Programa de Apoyo Voluntario en Áreas Protegidas
 Organización Paraguaya de Conservación y Desarrollo Sustentable, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Áreas Silvestres
 Protegidas;
- 2019** Otros Paraguay 2025: Hacia una agenda para transformar
 Ministerio de Hacienda, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencia Política, Administración Pública, ;
- 2015** Otros 2da Expo - Conferencia de Productos y Servicios de Construcción Sostenible BUILDGREEN PARAGUAY 2015
 Consejo Paraguayo de Construcción Sostenible., Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Civil, Ingeniería de la Construcción, Construcciones
 sostenibles;

- 2014** Otros Programa de Apoyo Voluntario en Áreas Protegidas
 Asociación de Estudiantes de la Carrera de Ingeniería Ambiental, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Áreas Silvestres Protegidas;
- 2013** Otros I Jornada Técnica de Producción de Plantas Medicinales y Aromáticas
 Asociación de Docentes e Investigadores de la Facultad de Ciencias Agrarias, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, Plantas medicinales;
- 2013** Otros Programa de Apoyo Voluntario en Áreas Protegidas
 Asociación de Estudiantes de la Carrera de Ingeniería Ambiental, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Conservación de la Biodiversidad, Áreas Silvestres Protegidas;
- 2012** Otros III Foro de Estudiantes de Ingeniería Ambiental y Ciencias Afines
 Asociación de Estudiantes de la Carrera de Ingeniería Ambiental, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , ;
- 2012** Otros Foro "Calidad del Aire y salud"
 Universidad Católica de Asunción, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Meteorología y Ciencias Atmosféricas, Calidad del aire;
- 2022** Seminarios Webinar: Actuar a favor de los humedales
 RED DE JOVENES POR EL AGUA PARAGUAY, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos, ;
- 2021** Seminarios Webinar Proceso editorial de selección y evaluación de revistas en Web of Science
 Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
- 2021** Seminarios Webinar HYDROBID: Tecnología digital para la resiliencia
 Universidad Nacional de Itapúa Facultad de Ciencias y Tecnología, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones, Procesamiento de datos espaciales;
- 2021** Seminarios Webinar Todo lo que debes saber acerca de Web of Science
 Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
- 2021** Seminarios Webinar Presentacion de Web of Science
 Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
- 2020** Seminarios Webinar: cómo encontrar información científica de calidad a través del Portal CICCO
 Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Comunicación de Medios y Socio-cultural, Comunicación científica;
- 2020** Seminarios Webinar Knovel
 Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Comunicación de Medios y Socio-cultural, Comunicación científica;
- 2020** Seminarios Webinar ScienceDirect
 Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Comunicación de Medios y Socio-cultural, Comunicación científica;
- 2020** Seminarios Webinar CABI
 Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Comunicación de Medios y Socio-cultural, Comunicación científica;
- 2020** Seminarios Webinar Recursos de la Biblioteca Virtual CICCO: MENDELEY
 Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Ciencias de la Información , Comunicación científica;
- 2019** Seminarios Seminario SIG aplicado a las Ciencias Agrarias, GIS Day 2019
 Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Sensores Remotos, ;
- 2009** Seminarios Protocolo y Etiqueta Empresarial
 Centro Americano de la Informática, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Comunicación y Medios, Comunicación de Medios y Socio-cultural, ;
- 2021** Simposios SIMPOSIO INTERNACIONAL OPEN WATER 2021
 Centro Internacional de Hidroinformática, Paraguay

- Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Sistemas de Automatización y Control, ;
- 2019** Simposios VI Simposio Paraguayo de Manejo y Conservación de Suelos
 Sociedad Paraguaya de Ciencia del Suelo, Paraguay
- 2021** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Talleres Taller WASH BAT "Análisis de cuellos de botella en agua, saneamiento e higiene"
 UNICEF, Paraguay
- 2021** Talleres CAPACITACIÓN DE MODELOS APLICADOS A LA CUENCA DE LA BAHÍA Y EL ARROYO MBURICAO-
 PROYECTO MOPC- BAHÍA
 Consorcio INCLAM HIDROCONTROL, Paraguay
- 2020** Talleres Priorización espacial de las alertas de deforestación GLAD en Paraguay
 Organización Paraguaya de Conservación y Desarrollo Sustentable, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales, ;
- 2019** Talleres Aplicación de técnicas nucleares para evaluar la sedimentación en cuerpos de agua superficiales
 Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
- 2019** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Químicas, Química Inorgánica y Nuclear, ;
 Talleres Capacitación para la Elaboración de Planes de Ordenamiento Urbano y Territorial
 Gobernación del XV Departamento de Presidente Hayes, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Estudios Urbanos, ;

Idiomas

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

Institución principal donde desarrolla sus actividades

Facultad de Ingeniería - FIUNA

Actuación Profesional

Association e-graine IDF - e-graine IDF

Vínculos con la Institución

2017 - 2017	Responsable del Diagnostico Territorial	C. Horaria: 35
Régimen: Dedicación total		
Otras Informaciones: Pasantía realizada en el marco de la maestría Riesgos y Ambiente (Institut de Géographie- Université Paris 1 Panthéon Sorbonne)		

Actividades

3/2017 - 9/2017	Pasantía, Association e-graine IDF Pasantía realizada: Reconocimiento del territorio, proyectos e instituciones para el desarrollo conjunto de actividades; Análisis de base de datos y representación espacial de la evolución temporal de las acciones desarrolladas
-----------------	---

Consejo Paraguayo de Construcción Sostenible. - CPYCS

Vínculos con la Institución

2015 - 2015	Asistente en organización de eventos	C. Horaria: 45
Régimen: Dedicación total		
Otras Informaciones: Servicio brindado en el marco del evento "Expo-conferencia BuildGreen 2015"		

Actividades

10/2015 - 11/2015	Otra actividad técnico-científico relevante, Consejo Paraguayo de Construcción Sostenible. Actividad realizada: Encargada de logística y responsable de difusión; Apoyo en la contabilidad del evento "Expo-conferencia BuildGreen 2015"
-------------------	---

Consultor Independiente - CI

Vínculos con la Institución

2020 - Actual	Consultor Ambiental	C. Horaria: 2
Otras Informaciones: Asesoría Técnica en Gestión Ambiental, Registro CTCA N° I-1395		

Actividades

4/2022 - 6/2022	Servicio Técnico Especializado, Consultor Independiente Servicio realizado: Miembro del Equipo consultor cuya principal función corresponde a contribuciones técnicas a Estudio de Impacto Ambiental y revisión del marco legal aplicable
-----------------	--

2020 - Actual	Asesor Técnico	C. Horaria: 4
<i>Actividades</i>		
12/2020 - 4/2021	Servicio Técnico Especializado, Consultor Independiente Servicio realizado: Asesoría Técnica para Marco Riesgos de Desastres Naturales a nivel nacional	
8/2021 - 12/2021	Otra actividad técnico-científico relevante, UNICEF Actividad realizada: Apoyo técnico en la aplicación de la metodología WASH BAT "Análisis de cuellos de botella en el sector de agua, saneamiento e higiene". Miembro de la mesa de la amenaza sequía y mesa priorización ante el cambio climático del sector agua urbana	

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

Vínculos con la Institución

2022 - 2022	Profesor visitante	C. Horaria: 2
Otras Informaciones: Participación como disertante para la cátedra de Sistema de Información Geográfica Aplicada desarrollada en el 7mo semestre de la Carrera de Ingeniería Ambiental. El objetivo de la actividad fue demostrar la amplia gama aplicaciones de los SIG en el manejo de datos vectoriales o en el empleo de técnicas de teledetección y simulación con modelos numéricos en el área científica y técnica.		

<i>Actividades</i>		
9/2022 - 9/2022	Capacitación/Entrenamiento dictado, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción Capacitación/Entrenamientos dictados: -Aplicación de los SIG en el campo profesional	

2018 - 2018	Pasante	C. Horaria: 35
Régimen: Dedicación total		
Otras Informaciones: Pasantía de investigación desarrollada en Paraguay en las instalaciones del Laboratorio de Geomática de la FCA/UNA en el marco de la Maestría Gestión de Suelos y Servicios Ecosistémicos (AgroParisTech-Universidad Paris Saclay, Francia)		

<i>Actividades</i>		
2/2018 - 8/2018	Pasantía, Dirección de Postgrado FCA/UNA, Facultad de Ciencias Agrarias Pasantía realizada: Geoprocesamiento de imágenes satelitales Landsat 7 ETM+ y Landsat 8 OLI/TIRS, tratamiento de datos vectoriales (SIG). Elaboración de la metodología para la investigación. Revisión bibliográfica y análisis estadísticos de los datos. Redacción del informe	

2013 - 2014	Ayudante de Cátedra	C. Horaria: 4
Otras Informaciones: Apoyo al JTP (Jefe de Trabajos Prácticos) de la Cátedra "Manejo y Conservación de Suelos". Asignatura desarrollada en el quinto y sexto semestre.		

<i>Actividades</i>		
7/2014 - 11/2014	Docencia/Enseñanza, Ingeniería Ambiental Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Manejo y conservación de suelos	
2/2014 - 5/2014	Docencia/Enseñanza, Ingeniería Forestal Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Manejo y conservación de suelos	
7/2013 - 11/2013	Docencia/Enseñanza, Ingeniería Ambiental Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Manejo y conservación de suelos	
2/2013 - 5/2013	Docencia/Enseñanza, Ingeniería Forestal Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Manejo y conservación de suelos	

Facultad de Ingeniería - FIUNA

Vínculos con la Institución

2022 - Actual	Encargado de Cátedra	C. Horaria: 3
Otras Informaciones: Asignatura del noveno semestre		

<i>Actividades</i>		
2/2022 - 7/2022	Docencia/Enseñanza, Ingeniería Civil Nivel: Grado	

Disciplinas dictadas:
 -Gestión de la Calidad y Medio Ambiente

2020 - Actual **Auxiliar de enseñanza** C. Horaria: **2**

Otras Informaciones: Asignaturas desarrolladas en el décimo semestre.

Actividades

- 7/2022 - Actual Docencia/Enseñanza, Ingeniería Geográfica y Ambiental
 Nivel: Grado
 Disciplinas dictadas:
 -Evaluación y Gestión Ambiental
- 7/2022 - 12/2022 Docencia/Enseñanza, Ingeniería Geográfica y Ambiental
 Nivel: Grado
 Disciplinas dictadas:
 -Hidrogeología
- 7/2021 - 1/2022 Docencia/Enseñanza, Ingeniería Geográfica y Ambiental
 Nivel: Grado
 Disciplinas dictadas:
 -Impacto Ambiental en Obras Viales
- 7/2021 - 1/2022 Docencia/Enseñanza, Ingeniería Geográfica y Ambiental
 Nivel: Grado
 Disciplinas dictadas:
 -Monitoreo Ambiental
- 2/2020 - 7/2021 Docencia/Enseñanza, Ingeniería Geográfica y Ambiental
 Nivel: Grado
 Disciplinas dictadas:
 -Evaluación y Gestión Ambiental

2019 - Actual **Comité Autoevaluación de la Maestría en Ingeniería de Recursos Hídricos** C. Horaria: **2**

Otras Informaciones: Resolución FIUNA N° 534/2019 Conformación Comité Autoevaluación
 Programa de acreditado por la ANEAES Resolución N° 540 por un periodo de 4 años

Actividades

- 7/2019 - 12/2019 Gestión Académica, Programa de Postgrado en Ingeniería de Recursos Hídricos, Facultad de Ingeniería
 Cargo o función: Miembro del comité de autoevaluación programa de postgrado

Facultad Politécnica, Universidad Nacional de Asunción - FP-UNA

Vínculos con la Institución

2022 - 2022 **Docente Contratado** C. Horaria: **2**

Mairie de Paris - Mairie de Paris

Vínculos con la Institución

2017 - 2017 **Agente de distribución de materiales para la clasificación y colecta de residuos alimenticios** C. Horaria: **14**

Otras Informaciones: Misión realizada en el marco de un trabajo conjunto con la asociación e-graine IDF, la SyCTOM (Agence Métropolitaine des Déchets Ménagers), la asociación pik pik environnement y la Mairie de Paris para puesta en marcha de la campaña de sensibilización sobre la clasificación y colecta de residuos alimenticios

Actividades

- 5/2017 - 7/2017 Servicio Técnico Especializado, Mairie de Paris
 Servicio realizado: Organización de la jornadas de trabajo, y tareas del equipo de cuadrilla, y Orientación a los residentes de los distritos 2do y 12mo sobre la importancia de la puesta en marcha de la campaña en los aspectos ambientales, sanitario y económico

Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible - MADES

Vínculos con la Institución

2014 - 2014 **Asistente - pasante** C. Horaria: **40**

Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Pasantía desarrollada en el marco del convenio entre la FCA/UNA y el MADES

Actividades

- 1/2014 - 1/2014 Pasantía, Dirección General de Control de la Calidad Ambiental y de los Recursos Naturales, Ministerio del Ambiente y Desarrollo Sostenible
 Pasantía realizada: Revisión del cumplimiento y conformidad de los requisitos de los documentos (EIA, EDE, PGA) ingresados a la institución para su evaluación y obtención de la licencia ambiental, revisión del marco legal

Servicios Rápidos del Paraguay S.A - Servicios Rápidos del Paraguay

Vínculos con la Institución

2013 - 2013 **Empleado**

C. Horaria: **35**

Otras Informaciones: Personal polivalente

Actividades

1/2013 - 8/2013 Dirección y Administración, Gerencia administrativa, Servicios Rápidos del Paraguay S.A
 Cargo o función: Apoyo operativo y comunicación con el equipo de gerencia, organización tareas diarias, coordinación con el equipo de trabajo, gestión del tiempo

Producción Técnica

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

1 Ojeda, J; Delgado Vera, N; Herramienta dinámica para Gestión de Riesgos de Desastres Naturales, 2021.

Palabras Clave: gestión de riesgos; cambio climático; eventos climáticos extremos;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Finalidad: Herramienta para Gestión de Riesgos de Eventos Climáticos Extremos.

2 Ojeda, J Materiales de clase Monitoreo Ambiental - FIUNA, 2021.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Finalidad: Material de apoyo al estudiante.

3 Ojeda, J Materiales de clase Evaluación y Gestión Ambiental - FIUNA, 2020.

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Finalidad: Material de apoyo al estudiante.

Informes de investigación

1 Ojeda, J; AMARILLA, S; Villalba, J; Estimación del stock de carbono del suelo para dos modalidades de ocupación del suelo: el bosque nativo y plantaciones de Eucalyptus spp. en la Ecorregión del Bosque Atlántico del Alto Paraná, Paraguay, 2018.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Gestión de suelos ; Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Servicios ecosistémicos;

Referencias adicionales: Paraguay/Francés; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Institut des sciences et industries du vivant et de l'environnement - Université Paris Saclay

Nombre del proyecto: Pasantía de Investigación Dirección de Post-grado FCA/UNA. Nro. de páginas: 60. Disponibilidad: restringida.

2 Fatecha, D; Rasche A, J; Ojeda, J; Fraccionamiento de fósforo en sedimentos de la Cuenca del Lago Ypacaraí, 2014.

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

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

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

Nombre del proyecto: Fraccionamiento de fósforo en sedimentos de la Cuenca del Lago Ypacaraí. Nro. de páginas: 20. Disponibilidad: restringida.

Producción Bibliográfica

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

1 Ojeda, J; AMARILLA, S; Villalba, J; Variación del stock de carbono en plantaciones forestales y bosques nativos de la Ecorregión del Bosque Atlántico del Alto Paraná, Paraguay, Revista Investigación Agraria, v. 24 f: (2022): Enero-Junio, p. 53-60, 2022.

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

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1684-9086

2 Fatecha, D; Rasche A, J; Cabral A, N; Ojeda, J; Coppo, JC; Alves Netto, A.J; Lorenzetti, E; Hoshiba Watanake, C.K; Rissato B, B; Belmonte, C; (RELEVANTE) Phosphorus fractionation in sediments of the Ypacaraí lake basin, African Journal of Agricultural Research, v. 11 f: 35, p. 3360-3365, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 1991-637X

Libros y capítulos de libros publicados

Capítulos de libros publicados

1 Garcia-Calabrese, M; Ojeda, J; Mussi Buzarquis; Sequía asociada al cambio de cobertura boscosa y al cambio climático en el Chaco Paraguayo. In: FLACSO Paraguay(Org.). Aportes para el debate sobre el cambio climático y sus consecuencias en Paraguay, Decidamos, Campaña por la Expresión Ciudadana, 2022, p. 13-28, ISSN/ISBN: 978-99953-892-6-0

Medio: Papel.

ISSN/ISBN: 978--9995

Palabras Clave: sequías; chaco paraguayo; cambio climático;

Trabajos en eventos

Trabajos completos en anales de eventos

- 1 **Ojeda, J; Rasche A, J; Leguizamón, C; Fatecha, D; Cabral A, N; Fraccionamiento de fósforo en sedimento de fondo de cursos hídricos del Lago Ypacaraí . In: XXV Congreso Argentino de la Ciencia del Suelo, 2016 Rio Cuarto Trabajos de investigación del XXV Congreso Argentino de la Ciencia del suelo. 2016.**

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

Medio: Internet.

Palabras Clave: sedimento; fósforo;

Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 **Ojeda, J; AMARILLA, S; Villalba, J; Stock de carbono y propiedades del suelo para dos coberturas forestales en la ecorregión del Bosque Atlántico del Alto Paraná. In: III Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo, 2019 Caaguazú 2019.**

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

Medio: Papel.

Palabras Clave: stock de carbono; suelos; coberturas forestales;

- 2 **Rasche A, J; Fatecha, D; Ojeda, J; Cabral A, N; Gonzalez, A.L; Formas de fósforo presentes em sedimento da bacia do lago Ypacaraí - Paraguai. In: IV Reuniao Paranaense de Ciencia do Solo , 2015 Cascavel Anais IV Reuniao Paranaense de Ciencia do Solo 2015. 2015.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos, ;

Medio: CD-Rom.

Evaluaciones

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Otras Referencias

Premiaciones

- 1 **2022 Programa Nacional de Incentivo a los Investigadores (PRONII) (nacional), Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología**
Resolución CONACYT N° 570/2022 que establece la nómina de investigadores categorizados en el Programa Nacional de Incentivo a los Investigadores (PRONII) - Convocatoria II/2021
- 2 **2019 Programa de Maestría en Ingeniería de Recursos Hídricos, énfasis en: Hidrología, Mecánica de Fluidos e Hidráulica, Planificación y Gestión de Recursos Hídricos. 2da Edición 2018-2020 (nacional), Facultad de Ingeniería, Universidad Nacional de Asunción**
Becaria del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) en el marco del Programa PROCIENCIA, componente II: Fortalecimiento del Capital Humano I+D. Resolución 237/2019 de la FIUNA. Duración (2 años)
- 3 **2019 Programa de Incentivos para Formación de Docentes Investigadores (nacional), Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología**
Beca adjudicada por Resolución CONACYT N° 272/2019 en el Marco del Programa Paraguayo para el Desarrollo de la Ciencia - PROCIENCIA
- 4 **2016 Programa Nacional de Becas de Postgrado en el exterior "Don Carlos Antonio López" (nacional), Ministerio de Hacienda**
Becaria del Programa Nacional de Becas de Postgrado en el exterior "Don Carlos Antonio López" (BeCAL). Duración (2 años)
- 5 **2000 Mención de Honor (nacional), Centro Educativo Santo Domingo de Guzmán**
Distinguido en Compañerismo
- 6 **1999 Mención de Honor (nacional), Centro Educativo Santo Domingo de Guzmán**
Distinguido en Conducta y Responsabilidad
- 7 **1998 Mención de Honor (nacional), Centro Educativo Santo Domingo de Guzmán**
Distinguido en Esfuerzo y Superación

Presentaciones en eventos

- 1 **Seminario - Avances sobre la respuesta de variables hidrológicas a cambios de cobertura vegetal en el Chaco Paraguayo, 2022, Paraguay**
Nombre: Jornada de divulgación científica en la FIUNA. Tipo de Participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ingeniería, Universidad Nacional de Asunción
- 2 **Seminario - Stock de Carbono en suelos. Importancia de la conservación de suelos y rol fundamental como soporte de los ecosistemas, 2021, Paraguay**
Nombre: "DÍA INTERNACIONAL DE LA CONSERVACIÓN DEL SUELO, PARAGUAY 2021" Homenaje al Agr. Magín Meza Araujo.
Tipo de Participación: Conferencista Invitado
Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Ciencia del Suelo
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
- 3 **Seminario - Importancia de la valoración de servicios ecosistémicos del suelo: caso del stock de carbono en la Ecorregión Alto Paraná, Paraguay, 2020, Paraguay**
Nombre: Seminario Internacional sobre Valoración de Servicios Ecosistémicos. Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: II Seminario Internacional sobre Valoración de Servicios Ecosistémicos, modalidad virtual, organizado por la Universidad Nacional de

Asunción (UNA), a través del Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas (CEMIT), dependiente de la Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica, y la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNA, la Universidad Nacional de Formosa (UNAF) y con el apoyo del Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE) de Costa Rica. En el marco del proyecto PNUD UNaF INT/18/K10 Red de Valoración de Servicios Ecosistémicos para el Gran Chaco.

Nombre de la institución promotora: Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, Servicios ecosistémicos;

4 Congreso - Stock de carbono y propiedades del suelo para dos coberturas forestales en la ecorregión del Bosque Atlántico del Alto Paraná, 2019, Paraguay

Nombre: III Congreso Paraguayo de Ciencia del Suelo. Tipo de Participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedad Paraguaya de Ciencia del Suelo

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

5 Seminario - Estimación del stock de carbono del suelo para dos modalidades de ocupación del suelo en la ecorregión del Bosque Atlántico del Alto Paraná, 2019, Paraguay

Nombre: Seminario SIG Aplicado a Ciencias Agrarias, GIS Day 2019. Tipo de Participación: Poster

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

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

Jurado/Integrante

Otros tipos

1 Ojeda, J; Bordón J; Villalba, J; Participación en comités de Sofía Beatriz Almeida Estigarribia. Otras Determinación de la presencia de Islas de Calor Urbana Superficial en la Ciudad de Encarnación en los años 1998 y 2018, 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera de Ingeniería Ambiental), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Sensores Remotos, ;

Obs: Participación en el marco de la Defensa del Anteproyecto de Tesis

2 Ojeda, J; Bordón J; Villalba, J; Participación en comités de Victor Daniel López Fernández. Otras Detección de Islas de Calor Urbana en la estación de verano en el Municipio de Lambaré para los años 1998 y 2018, 2019, Paraguay/Español

Otra participación (Carrera de Ingeniería Ambiental), FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asunción

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Sensores Remotos, ;

Obs: Participación en el marco de la Defensa del Anteproyecto de Tesis

Información adicional:

2019 - Actual Miembro SOPACIS (Sociedad Paraguaya de Ciencia del Suelo)

2019 - Actual Miembro ASOBECAL (Asociación de exbecarios "Becas Carlos Antonio López")

2019 - Actual Miembro AIAUNA (Asociación de Ingenieros Ambientales de la Universidad Nacional de Asunción)

2018 - Actual Miembro AgroParisTech Alumni (Asociación de egresados de AgroParisTech)

2013 - Actual Voluntaria del Programa de Apoyo Voluntario para Áreas Protegidas.

Indicadores

Producción Técnica	5
Desarrollo de material didáctico o de instrucción	3
Desarrollo de material didáctico o de instrucción	3
Informes de investigación	2
Informes de investigación	2
Producción Bibliográfica	6
Artículos publicados en revistas científicas	2
Completo en revistas arbitradas	2
Completo en revistas NO arbitradas	0
Libros y capítulos de libros publicados	1
Capítulo de libro publicado	1
Trabajos en eventos	3

Resumen	2
Completo	1

Otras Referencias 14

Otros datos Relevantes	7
Presentaciones en eventos	5
Jurado/Integrante	2
