



Silvia Paola Arévalos Ferreira

Arq.

Nombre en citaciones bibliográficas: Arévalos, Silvia

Sexo: Femenino

Nacido el 06-04-1994 en Asunción, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

Información de Contacto

Dirección: **Encarnación 2477 esq. Tte. Venancio Ross 1090**

Teléfono: **+595 961 481 557**

Mail: **arfer.silvia@gmail.com**

Mail: **silvia.arevalos@cidi.fada.una.py**

Áreas de Actuación

- 1 Humanidades, Arte, Diseño Arquitectónico,
- 2 Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Estudios Urbanos ,

Formación Académica/Titulación

- 2023-2023** Especialización/Perfeccionamiento - Metodología de la Investigación aplicada a Arquitectura, Diseño y Arte
 Facultad de Arquitectura, Diseño y Arte - U.N.A., Paraguay
 Título: Caracterización física y social de parques urbanos de reciente creación en el área metropolitana de Asunción.,
 Año de Obtención: 2024
 Tutor: Juan Carlos Cristaldo; Laura Torres; Gabriela Pastor
 Áreas de Conocimiento: Humanidades, Otras Humanidades, ; Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Estudios Urbanos , ;
- 2022-2022** Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Didáctica Universitaria.
 Facultad de Arquitectura, Diseño y Arte - U.N.A., Paraguay, Año de Obtención: 2023
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;
- 2012-2019** Grado - Arquitectura
 Facultad de Arquitectura, Diseño y Arte - U.N.A., Paraguay
 Título: Atlas Urbano Py - San José de los Arroyos., Año de Obtención: 2021
 Tutor: Juan Carlos Cristaldo Moniz de Aragao
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Estudios Urbanos , Mapeo Territorial; Humanidades, Arte, Diseño Arquitectónico, ;
- 2009-2011** Pregrado - Bachiller en Ciencias Básicas
 Colegio Parroquial Virgen de Nazareth, Paraguay

Formación Complementaria

- 2014** Congresos IX Biental Iberoamericana de Arquitectura y Urbanismo
 Ministerio de Fomento del Gobierno de España, España
 Áreas de Conocimiento: Humanidades, Arte, Diseño Arquitectónico, ;
- 2022-2022** Cursos de corta duración
 Lincoln Institute of Land Policy , Estados Unidos
 Título: Economía Urbana y Políticas de Suelo: Curso de Actualización para Profesores
 Horas totales: 30
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Estudios Urbanos , ;
- 2021-2021** Cursos de corta duración
 Universidad del Trabajo, Uruguay
 Título: Diseño y Fabricación Digital como factor de desarrollo territorial
 Horas totales: 40
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ; Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, ; Humanidades, Arte, Diseño Arquitectónico, ;
- 2024** Encuentros 5to. Foro de los Territorios Subnacionales del Corredor Bioceánico Capricornio
 Gobernación del XVII Dpto. de Boquerón, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Civil, Ingeniería Civil, ; Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Estudios Urbanos , ; Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Planeamiento y aspectos sociales del Transporte, ;

- 2024** Otros Intercambio docente en Fundación Universidad de América, Bogotá-Colombia
 Programa de Intercambio Académico Latinoamericano, Colombia
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Estudios Urbanos , ; Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, GIS;
- 2022** Otros Acceso a Información Científica a través del Portal
 CICCO
 Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
- 2020** Seminarios Foromundo Buenos Aires 2020: Aplicaciones GIS a la escala territorial local
 UNIGIS Latinoamérica, América
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Sensores Remotos, ; Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Estudios Urbanos , ;
- 2017** Seminarios Ciudad e Intervenciones Urbanas a cargo del Arq. Miguel Ángel Roca
 Unión Paraguaya de Estudiantes de Arquitectura, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Estudios Urbanos , ;
- 2017** Talleres Cinco capítulos de las normas paraguayas de construcción sostenible
 Consejo Paraguayo de Construcción Sostenible., Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Humanidades, Arte, Diseño Arquitectónico, ; Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Civil, Ingeniería de la Construcción, ;

Idiomas

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

Institución principal donde desarrolla sus actividades

Centro de Investigación, Desarrollo e Innovación - CIDi

Actuación Profesional

Architect - Architect

Vínculos con la Institución

2018 - 2018	Diseño y representación arquitectónica Régimen: Dedicación total	C. Horaria: 20
2017 - 2017	Diseño y representación arquitectónica Régimen: Dedicación total	C. Horaria: 30

Centro de Investigación, Desarrollo e Innovación - CIDi

Vínculos con la Institución

2023 - Actual	Coordinador Docente del Área de Cartografía y Estudios Urbanos	C. Horaria: 20
---------------	---	-----------------------

Actividades

2/2024 - Actual	Proyecto de Investigación y Desarrollo PINV 1264 - Estudio del potencial de desarrollo urbano, social y económico, del área comprendida entre el Puerto de Asunción e Ita Pytã Punta Participación: Coordinador o Responsable Descripción: El proyecto plantea el estudio de sitios con potencial para promover la densificación urbana sostenible, enfocándose en un segmento de 2,3 km entre el Puerto de Asunción e Ita Pyta Punta. Este sector se divide en dos tramos: el primero, entre el Puerto y Calera Kué, con gran potencial para nuevos usos urbanos y acceso público al río; el segundo, desde Calera Kué hasta Ita Pyta Punta, con asentamientos precarios que requieren proyectos de mejora barrial y fortalecimiento del espacio público. El estudio evaluará escenarios de desarrollo urbano y económico en el primer tramo y la consolidación social y urbanística en el segundo. Integrantes: Arévalos, Silvia;Cristaldo, Juan Carlos; Brítez, Guillermo; Rodríguez, Lissandry; Yves Schoonjans; María Bertha Peroni; Ramón Morell; Benítez, Fernando; José Arce; Paula Villar; Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigación. Alumnos: Financiadores: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología - CONACYT (Apoyo financiero) Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Estudios Urbanos , Diseño Urbano, Planificación Urbana, Planificación Territorial y Ambiental;
-----------------	--

2019 - 2023	Investigador en formación	C. Horaria: 20
-------------	----------------------------------	-----------------------

Actividades

12/2021 - Actual	Líneas de Investigación Infraestructura y transformaciones territoriales en el Paraguay Participación: Integrante del Equipo
------------------	---

2/2020 - Actual	Integrantes: Arévalos, Silvia;Cristaldo, Juan Carlos; Rodríguez, Lissandry; Brítez, Guillermo; Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Estudios Urbanos , ; Líneas de Investigación Mapeo con Software Libre Participación: Integrante del Equipo Integrantes: Arévalos, Silvia;Cristaldo, Juan Carlos; Bernal, Diego; López, Tomás; Cáceres, Sol; Gómez, Eliana; Rodríguez, Paloma; Benítez, M. Auxiliadora; Benítez, Fernando; Duarte, Carmen; Genesini, Daniela; López, Óscar; Santacruz, M. Cristina; Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Estudios Urbanos , Cartografía y SIG;
2/2022 - Actual	Servicio Técnico Especializado Servicio realizado: Coordinador GIS en la Consultoría para la elaboración del diagnóstico de la situación de la prestación de los servicios de agua, saneamiento e higiene en los asentamientos informales del Área Metropolitana de Asunción. Regional RG-T3668

Exponencial S.A. - Exponencial S.A.

Vínculos con la Institución

2021 - Actual **Arquitecta; Analista GIS** C. Horaria: 30

Instituto Paraguayo de Artesanía - IPA

Vínculos con la Institución

2019 - 2020 **Diseño y representación arquitectónica** C. Horaria: 20
 Régimen: Dedicación total

WA Construcciones - WA

Vínculos con la Institución

2017 - 2017 **Dibujante Arquitectónico** C. Horaria: 30

Producción Técnica

Trabajos técnicos

- 1 Arévalos, Silvia Iniciativa de fortalecimiento Catastral para la gestión territorial y financiera municipal Guía de Catastro Multifinalitario - Catastro Municipal Proceso: PR-T 1347-P008, 2024.**
 Palabras Clave: catastro multifinalitario; f/oss; marco normativo;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Estudios Urbanos , Planificación urbana; Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Urbanismo y fiscalidad;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
 Finalidad: Actualización catastral multifinalitaria; Disponibilidad: restricta; Duración: 11 meses.; Ciudad: Pilar, Villarrica, Concepción;
 Institución promotora/financiadora: Banco Interamericano de Desarrollo
 Observaciones: Realizar una revisión del marco legal vigente en materia catastral con miras a la identificación de desafíos y oportunidades relacionados a la actualización catastral sistemática. Así también, esta consultoría se enfocó en la aplicación de metodologías de mapeo basadas en F/OSS para la actualización sistemática de la información catastral y la incorporación de datos multifinalitarios.
- 2 Arévalos, Silvia Consultoría para la elaboración del diagnóstico de la situación de la prestación de los servicios de agua, saneamiento e higiene en los asentamientos informales del Área Metropolitana de Asunción, 2022.**
 Palabras Clave: asentamientos precarios; mapeo territorial;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Ciencias Sociales Interdisciplinarias, ; Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Estudios Urbanos , ;
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.
 Finalidad: Estrategias para asegurar servicios de agua, saneamiento e higiene en asentamientos informales; Disponibilidad: restricta; Duración: 7 meses.; Ciudad: Asunción;
 Institución promotora/financiadora: Banco Interamericano de Desarrollo
 Observaciones: Consultoría realizada en el marco del convenio específico entre el Centro de Investigación, Desarrollo e Innovación de la Facultad de Arquitectura, Diseño y Arte de la Universidad Nacional de Asunción y TECHO ORG. Dirección del proyecto a cargo del MSc. Arq. Juan Carlos Cristaldo.

Cartas, mapas o similares

- 1 Arévalos, Silvia; Cristaldo, Juan Carlos; Maps for The Book of Yerba Mate: A Stimulating History, by author Christine Folch, 2024. (Mapa)**
 Palabras Clave: yerba mate; cartografía histórica;
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Geografía Cultural y Económica, ; Humanidades, Historia y Arqueología, Historia , ; Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, GIS;
 Referencias adicionales: Estados Unidos/Inglés; Medio: Otros.
 Institución promotora/financiadora: Princeton University

Tema: Cartografía histórica sobre la Yerba Mate. Técnica: GIS

Finalidad: Ilustrar conceptos e investigaciones de la autora del libro

Área representada: Continente americano, Chile, Paraguay, Brasil

Observaciones: Producción de mapas para ser incluidos en el libro The Book of Yerba Mate: A Stimulating History, de la autora Christine Folch.

2 Arévalos, Silvia; Bernal, Natalia; Ganchozo, Lucía; Transformaciones territoriales en el Frente Fluvial de Asunción y su área metropolitana. Código: PINV18-1489, 2021. (Mapa)

Palabras Clave: transformaciones territoriales;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Estudios Urbanos , ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Centro de Investigación, Desarrollo e Innovación

Tema: Cartografía analítica y propositiva para casos de estudio. Técnica: Mapeo Digital

Área representada: 90 kilómetros del río Paraguay, desde el delta del río Salado hasta la ciudad de Villeta

3 Arévalos, Silvia; Bernal, Diego; López, Tomás; Cáceres, Sol; Rodríguez, Paloma; Gómez, Eliana; Atlas Urbano Py Vol. 01, 2020. (Mapa)

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Estudios Urbanos , Mapeo Territorial;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Centro de Investigación, Desarrollo e Innovación

Tema: Atlas Urbano. Técnica: Mapeo Territorial

Área representada: Seis municipios de la Ruta Nacional Py 02, desde Itauguá hasta San José de los Arroyos.

Observaciones: Atlas Urbano Py es un proyecto que busca hacer frente a la insuficiencia de datos geoespaciales por medio de la aplicación de un método replicable y aplicable a distintos municipios del país. Representa la continuidad de dos proyectos precedentes, Infraestructura y Transformaciones Territoriales en Paraguay (60PY14) y Mapeo de Paraguay con Openstreetmap (MapPYOSM).

Informes de investigación

1 Arévalos, Silvia; López, Tomás; Benítez, M. Auxiliadora; Benítez, Fernando; Candia, Camila; Duarte, Carmen; Genesini, Daniela; Santacruz, M. Cristina; López, Óscar; Informe final de investigación: Fondos de Investigación del Recortado 2022, 2022.

Palabras Clave: cartografía multifinilaria; datos abiertos; openstreetmap; mapillary; mapeo colaborativo;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Estudios Urbanos , Cartografía y SIG; Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Estudios Urbanos , Planificación urbana;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Facultad de Arquitectura, Diseño y Arte - U.N.A.

Nombre del proyecto: Atlas Urbano Py Vol. 3 - Ciudades de frontera: Pedro Juan Caballero (Py) y Ponta Porã (Br). Nro. de páginas: 40. Dispo

Observaciones: Informe final de proyecto de investigación ejecutado en el marco de la convocatoria de "Fondos de Investigación del Rectorado 2022" de la Universidad Nacional de Asunción.

2 Cristaldo, Juan Carlos; Arévalos, Silvia; Rodríguez, Lissandry; Brítez, Guillermo; Informe final de investigación: Transformaciones territoriales en el Frente Fluvial de Asunción y su área metropolitana. Código: PINV18-1489, 2021.

Palabras Clave: transformaciones territoriales; frente fluvial;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Estudios Urbanos , ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Centro de Investigación, Desarrollo e Innovación

Nombre del proyecto: Transformaciones territoriales en el Frente Fluvial de Asunción y su área metropolitana. Código: PINV18-1489. Nro. de p

Observaciones: Colaboración en la redacción y síntesis de los productos del proyecto de investigación Transformaciones territoriales en el Frente Fluvial de Asunción y su área metropolitana. Código: PINV18-1489. Investigador principal: MSc. Arq. Juan Carlos Cristaldo.

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

1 Arévalos, Silvia Atlas Urbano Py - Guía para la caracterización urbana en OpenStreetMap, 2020.

Palabras Clave: atlas urbano py; openstreetmap; mapillary; etiquetado;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Estudios Urbanos , Mapeo Territorial; Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Guía paso a paso para la identificación y etiquetado de características en OSM.

Observaciones: Producto del Trabajo Final de Grado de modalidad Pasantía (TFG-P), de la Univ. Silvia P. Arévalos Ferreira, realizado para optar por el título de Arquitecto de la Facultad de Arquitectura, Diseño y Arte de la Universidad Nacional de Asunción (FADA-UNA). La pasantía se realizó en el Centro de Investigación, Desarrollo e Innovación (CIDi-FADA), el marco del proyecto Atlas Urbano Py (AUPY) y con tutoría a cargo del MSc. Arq. Juan Carlos Cristaldo.

Organización de eventos

1 Arévalos, Silvia State of the Map Latam, 2019. (Congreso)

Palabras Clave: openstreetmap; stateofthemap; foss;

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, ; Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Estudios Urbanos , ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Otros.

Institución promotora/financiadora: Centro de Investigación, Desarrollo e Innovación
 Evento itinerante: Si. Duración: 1 semana. Lugar: Universidad Autónoma de Encarnación. Ciudad: Encarnación.

Producción Bibliográfica

Trabajos en eventos

Trabajos completos en anales de eventos

- Arévalos, Silvia; Cristaldo, Juan Carlos; Brítez, Guillermo; Rodríguez, Lissandry; Benítez, M. Auxiliadora; Genesini, Daniela; Insumos para toma de decisiones urbanísticas utilizando F/OSS. Pertinencia de la consolidación o relocalización de edificaciones en asentamientos de Lambaré, Paraguay. In: Seminario Internacional de Investigación en Urbanismo, 2024 Barcelona - Córdoba 2025.**
 Medio: Internet.
- Arévalos, Silvia; Bernal, Diego; López, Tomás; Cáceres, Sol; Rodríguez, Paloma; Gómez, Eliana; Atlas Urbano Py - Procesos replicables, colaborativos y abiertos para la generación de cartografía de base, el relevamiento fotográfico y la caracterización urbana. In: V Congresso de Extensão da AUGM, 2020 Santa Cruz do Sul 2021.**
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, ; Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, ;
 Medio: Internet.

Libros y capítulos de libros publicados

Capítulos de libros publicados

- Cristaldo, Juan Carlos; Peroni, M. Bertha; Spitale, Stephania; Arévalos, Silvia; Rodríguez, Lissandry; Brítez, Guillermo; Bernal, Natalia; Ganchozo, Lucía; Macroimpactos y Microrrelenos: Efectos derivados de vertederos adyacentes a recursos hídricos y reflexiones sobre posibles mecanismos de recomposición urbano-ambiental. Casos de Estudio: Cateura, en Asunción Paraguay y La Chureca, en Managua Nicaragua. In: (Org.). Rios urbanos na Ibero-América: casos, contextos e experiências, Edições Universitárias Lusófonas, 2023, v. 6, p. 181-202, ISSN/ISBN: 978-989-757-239-5**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Estudios Urbanos , ;
 Medio: Internet.
 ISSN/ISBN: 978--989-
 Palabras Clave: vertederos; humedales urbanos; transformaciones; resiliencia; impactos;

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- Cristaldo, Juan Carlos; Arévalos, Silvia; Brítez, Guillermo; Rodríguez, Lissandry; (RELEVANTE) FOSS, Cartografía, Colonialismo y Soberanía en Paraguay y el Sur Global, Virus Journal, v. 26, p. 59-86, 2023.**
 Áreas de Conocimiento: Humanidades, Historia y Arqueología, Historia , ; Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Estudios Urbanos , ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2175-974x
 Palabras Clave: cartografía; colonialismo; soberanía; foss;

Evaluaciones

Evaluación de Eventos

- | | |
|------|---|
| 2024 | Jornadas de Jóvenes Investigadores de la UNA 2024 (Paraguay)
Observaciones: Evaluación de Artículos, Pósters y Presentación en Ciencias Sociales |
| 2023 | Trigésima Edición de las Jornadas de Jóvenes Investigadores de la Asociación de Universidades Grupo Montevideo en la sala temática Desarrollo regional (Paraguay)
Observaciones: Evaluación de Presentación y Póster en evento Regional |

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Concluidas

Otras tutorías/orientaciones

- Dylan Kumps, Irina Prooth, Chloé Garrido-Ramírez, - Cotutor o Asesor - Estudio de microrelenos, tejido urbano y uso del espacio - Vertedero Cateura en Asunción, Paraguay., 2022**
 Otras tutorías/orientaciones (Arquitectura y urbanismo) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 País: Paraguay / Idioma: Inglés
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Estudios Urbanos , ;
 Observaciones: Pasantía llevada a cabo por la Universidad Católica de Lovaina, Bélgica y el Centro de Investigación, Desarrollo e Innovación de la Facultad de Arquitectura, Diseño y Arte de la Universidad Nacional de Asunción.
 Tutores principales: Yves Schoonjans (KU Leuven, Belgium) y Juan Cristaldo (FADA-CIDI, Paraguay)

En Marcha

Docente adscriptor/Practicantado

1 Técnicas de Mapeo Territorial con Software Libre, - Cotutor o Asesor - Auxiliar de Cátedra, 2020

Docente adscriptor/Practicantado (Arquitectura y urbanismo) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
 País: Paraguay / Idioma: Español
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Estudios Urbanos , Mapeo Territorial;

Otras Referencias

Premiaciones

1 2022 Conexión INTAL 2022 (Argentina) (internacional), Banco Interamericano de Desarrollo

Finalista del concurso "Conexión INTAL 2022: ideas para una integración imprescindible".

Proyecto: Atlas Urbano Ciudades de Frontera: Hacia el diseño de un futuro con territorios integrados y compartidos.

Más información sobre el concurso en https://conexionintal.iadb.org/ConexionINTAL_2022/

2 2021 Calle.Idea - Concurso de intervenciones sustentables en el AMA (Paraguay) (nacional), Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo

Con Exponencial S.A., miembro del equipo. Propuesta ganadora ÑEM 3 - Tava Pyaha, tejer la ciudad.

Más información sobre la propuesta en: <https://youtu.be/NSp5EoGrL0w>

3 2018 Concurso público nacional de anteproyectos de arquitectura para el diseño de pórticos de acceso principal y secundario al área 6 de la Itaipú Binacional (nacional), Entidad Binacional Itaipú

Reconocimiento de participación destacada a la Arq. Elba Ferreira, como diseñador principal, y a Silvia Arévalos, como colaboradora.

Presentaciones en eventos

1 Otra - Presentación del proyecto Atlas Urbano Py; conformación del capítulo YouthMappersUNA, 2021, Paraguay

Nombre: Cafecito con YouthMappers. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Presentación del proyecto Atlas Urbano Py y lanzamiento del capítulo de YouthMappersUNA en el webinar organizado por el Semillero GeoLab de la Universidad de Antioquía, Colombia y la red internacional YouthMappers.

Nombre de la institución promotora: Semillero GeoLab UdeA

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Estudios Urbanos , ;

Información adicional:

Arquitecta por FADA - UNA, 2020.

Se desempeña como auxiliar de docente en la cátedra de Técnicas de Mapeo Territorial con Software Libre en el Centro de Investigación, Desarrollo e Innovación (CIDI) de la FADA - UNA. En la misma institución, actúa de técnico e investigador junior en proyectos asociados al urbanismo, las dinámicas territoriales y el mapeo con FOSS del territorio.

Así también, trabaja en Exponencial S.A., una empresa de urbanismo, arquitectura, diseño y consultoría especializada. Desde dicha empresa, ha participado de consultorías y trabajos relevantes para Instituciones como el MUVH, MUCI, PNUD y BID, además de asistir a estudiantes candidatos a Máster en Desarrollo Urbano y Territorial de la Universidad Politécnica de Cataluña.

Ha participado de congresos y eventos, como el State of The Map 2019, la XIV Jornada de Jóvenes Investigadores de la UNA 2020 y el V congreso de Extensión de la AUGM del 2021, entre otros.

Indicadores

Producción Técnica

	9
Trabajos técnicos	2
Consultoría	2
Cartas, mapas o similares	3
Mapa	3
Informes de investigación	2
Informes de investigación	2
Desarrollo de material didáctico o de instrucción	1
Desarrollo de material didáctico o de instrucción	1

Organización de eventos	1
Congreso	1
Producción Bibliográfica	4
Trabajos en eventos	2
Completo	2
Libros y capítulos de libros publicados	1
Capítulo de libro publicado	1
Artículos publicados en revistas científicas	1
Completo en revistas arbitradas	1
Completo en revistas NO arbitradas	0
Tutorías	2
Concluidas	1
Otras tutorías/orientaciones	1
En Marcha	1
Docente adscriptor/Practicantado	1
Evaluaciones	2
Eventos	2
Otras Referencias	4
Otros datos Relevantes	3
Presentaciones en eventos	1