



## Sofia Gabriela Fernandez Balmaceda

Arq. MArch.

Nombre en citaciones bibliográficas: Gabriela Fernández Balmaceda o Gabriela Fernández

Sexo: Femenino

Nacido el 11-04-1985 en Asunción, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

### Información de Contacto

#### Áreas de Actuación

- 1 Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Arquitectura Construcción y Planeamiento Urbano
- 2 Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Green Building and Green Blue Infrastructure

#### Formación Académica/Titulación

**2021-En Marcha** Doctorado - DIPARTIMENTO PDTA, DOTTORATO IN PIANIFICAZIONE, DESIGN E TECNOLOGIA DELL' ARCHITETTURA, CURRICULUM: PIANIFICAZIONE TERRITORIALE, URBANA E DEL PAESAGGIO  
 Università degli Studi La Sapienza, Italia

Título: AUN NO DEFINIDA. TEMA: GESTION CIRCULAR DEL RECURSO AGUA EN LA CIUDAD DE ROMA

Tutor: DOTTORESSA LAURA RICCI

Becario de: Università degli Studi La Sapienza, Italia

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Oceanografía, Hidrología, Recursos Acuáticos, Uso circular del recurso Agua en la ciudad de Roma; Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Ingeniería Medioambiental y Geológica, Geotécnicas, Uso circular del recurso Agua en la ciudad de Roma; Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Estudios Urbanos , Uso circular del recurso Agua en la ciudad de Roma; Humanidades, Historia y Arqueología, Arqueología, Uso circular del recurso Agua en la ciudad de Roma;

**2019-2020** Maestría - MArch (Master di secondo livello) en Environmental Technological Design: Green Building, Urban Requalification and Green Blue Infrastructure

Università degli Studi La Sapienza, Italia

Título: Start: Storico+Smart. Urban Environmental Requalification. Monterotondo, Lazio, Italia, Año de Obtención: 2020

Tutor: Prof. Arq. Luciano Cupelloni, Prof. Arq. Maria Beatrice Andreucci, Prof. Arq. Fabrizio Tucci

Sitio web de la tesis/disertación:  
<https://drive.google.com/file/d/1beEtJYTzB7RWI6tE-KVwtu-OXWVBjQzJ/view?usp=sharing>

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Environmental Technological Design:Green Blue Infrastructure and Urban Requalification;

**2004-2017** Grado - Arquitectura y urbanismo

Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Ciudad de Villeta: Lineamientos para la consolidación de sus espacios públicos con miras al fomento de la cohesión social de su comunidad., Año de Obtención: 2020

Tutor: Arq. Elizabeth Prats Gill, Arq. Estanislao Arrúa, Arq. Carlos Gómez Núñez

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Arquitectura y Planeamiento Urbano (Ecourbanismo y Arquitectura Bioclimática);

#### Formación Complementaria

**2016** Congresos IV Congreso Internacional de Ordenamiento Territorial y Tecnologías de la Información Geográfica  
 Universidad Alberto Hurtado , Chile

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, GIS ;

**2014** Congresos XXV CLEFA PARAGUAY 2014

Unión de Escuelas y Facultades de Arquitectura de Latinoamérica., Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Ciencias Sociales Interdisciplinarias, Sociología y Planeamiento Urbano ;

- 2021-2021** Cursos de corta duración  
Scuola di Ateneo Architettura e Design Eduardo Vittoria. Università di Camerino , Italia  
Título: Parametric Design and Architecture. Grasshopper Advanced  
Horas totales: 35  
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Diseño Paramétrico;
- 2021-2021** Cursos de corta duración  
Scuola di Ateneo Architettura e Design Eduardo Vittoria. Università di Camerino , Italia  
Título: Parametric Design And Architecture. Grasshopper Fundamental  
Horas totales: 35  
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Diseño paramétrico;
- 2020-2020** Cursos de corta duración  
A-Sapiens. Centro Di Formazione e Certificazione Professionale. Roma, Italia , Italia  
Título: Corso di Certificazione REVIT BASE+INTERMEDIO Online  
Horas totales: 43  
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Building Information Modelling ;
- 2019-2019** Cursos de corta duración  
Habitech. Distretto Tecnologico Trentino , Italia  
Título: Corso Base ARCA  
Horas totales: 20  
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Civil, Ingeniería Civil, Ingeniería de la Madera;
- 2018-2018** Cursos de corta duración  
Edx Inc. and University of Pennsylvania, Estados Unidos, Estados Unidos  
Título: The History of Medieval Medicine Through Jewish Manuscripts  
Horas totales: 20  
Áreas de Conocimiento: Humanidades, Historia y Arqueología, Historia , Medieval Manuscriptsts ;
- 2010-2010** Cursos de corta duración  
Università per stranieri di Perugia, Italia  
Título: Curso de lengua y cultura italiana. Nivel B1  
Horas totales: 160  
Áreas de Conocimiento: Humanidades, Lengua y Literatura, Lenguajes Específicos, Lengua y Cultura Italiana;
- 2007** Encuentros Estabilización de la inclinación de la Torre de Pisa.  
Facultad de Arquitectura, Diseño y Arte - U.N.A., Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Ingeniería civil y química;
- 2015** Otros Sistemas de Información Geográfica  
Autodidacta, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Sistemas de Información Geográfica (GIS);
- 2012** Otros Relevamiento Arquitectónico e Instalaciones de la Basílica de Caacupé. Pasantía libre de Extensión.  
Facultad de Arquitectura, Diseño y Arte - U.N.A., Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Relevamientos estructurales;
- 2010** Seminarios Filtros Verdes. Sistemas Naturales de Depuración de Efluentes.  
Facultad de Arquitectura, Diseño y Arte - U.N.A., Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales , Fitodepuradores y Depuración de Efluentes;
- 2009** Seminarios Seminario Materiales Acústicos  
Facultad de Arquitectura, Diseño y Arte - U.N.A., Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería de los Materiales, Ingeniería de los Materiales, Materiales Acústicos;
- 2019** Simposios 3D Modelling and BIM. Modelli e Soluzioni per la Digitalizzazione.  
Università degli Studi La Sapienza, Italia  
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Building Information Modelling;
- 2012** Simposios IV Congreso Internacional de Expresión Gráfica en Ingeniería, Arquitectura y Carreras Afines  
Universidad Nacional de Córdoba, Argentina  
Áreas de Conocimiento: Humanidades, Arte, Diseño Arquitectónico, Diseño a mano alzada;
- 2019** Talleres LEED LAB  
Università degli Studi La Sapienza, Italia

- 2018**  
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Environmental Design and Construction;  
 Talleres Taller de Geo Diseño Bioclimático  
 Universidad Católica de Asunción, Paraguay
- 2015**  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Investigación Climatológica, Diseño Bioclimático ;  
 Talleres FAB LAB Asunción. Diseño Paramétrico: Herramientas de diseño digital.  
 Centro de Investigación, Desarrollo e Innovación, FADA-UNA, Paraguay
- 2014**  
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Diseño Paramétrico ;  
 Talleres Workshop "Rosario- Red Francia Mercosur"  
 Plan Maestro Urbano Capitán Bermúdez, Santa Fe, Argentina  
 École Nationale Supérieure d'architecture de Paris-La Villette, Francia
- 2014**  
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Planeamiento Urbano ;  
 Talleres "Laboratorio CHA" Relevamientos urbano-arquitectónico del Centro Histórico de la Asunción.  
 PLAN CHA (Plan Centro Histórico de Asunción), Paraguay
- 2014**  
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Planeamiento Urbano ;  
 Talleres Gehl Architects. Trabajo de campo. Patrones de uso y apropiación humana del espacio urbano en el CHA  
 Ministerio de Obras Publicas y Comunicaciones, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Geografía Económica y Social, Estudios Urbanos , Sociología Urbana ;

## Idiomas

<b>Inglés</b>	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
<b>Español</b>	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
<b>Francés</b>	Comprende: bien	Habla: bien	Lee: muy bien	Escribe: bien
<b>Italiano</b>	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
<b>Portugués</b>	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: bien

## Institución principal donde desarrolla sus actividades

### Ypeku Arquitectos - YA

#### Actuación Profesional

#### Centro de Investigación, Desarrollo e Innovación, FADA-UNA - CIDI

##### Vínculos con la Institución

2013 - 2013 **Asistente de Investigador** C. Horaria: **40**

Otras Informaciones: Asistente del MSc. Arq. Juan Carlos Cristaldo, en la redacción del informe denominado "Estudio de caso de los Premios BID 360 - Líneas de Alta Tensión Xingú y Macapá".

Estudio de impacto ambiental realizado para el Zofnass Program for Sustainable Infrastructure de la Universidad de Harvard, en el marco del análisis factibilidad de proyectos concursantes en el "Infrastructure 360. Private Sector Infrastructure Sustainability Awards 2014. Inter-American Development Bank".

#### Dirección de Gabinete, Intendencia, Municipalidad de Asunción - DG

##### Vínculos con la Institución

2016 - 2017 **Asesor** C. Horaria: **40**

Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Realizé el proyecto de la Infraestructura de Datos Espaciales Municipal (plataforma de información georreferenciada) "GEO-IDE".

Sitio oficial: <http://geo-ide.asuncion.gov.py/index.html>

Aprobada y desarrollada como proyecto de la Dirección de Gabinete de la Intendencia de Asunción por resolución Municipal. Constó de tres etapas:

Desarrollo y marco teórico normativo del proyecto, Análisis de la factibilidad y pruebas piloto, implementación interna a través del softwares open source.

#### Habitech. Distretto Tecnologico Trentino - HABITECH

##### Vínculos con la Institución

2019 - 2019 **Becario/Pasante en desarrollo de certificaciones LEED, ARCA, WELL, BREEAM** C. Horaria: **40**

Otras Informaciones: Pasantía en el contexto del desarrollo curricular de mi MArch (Master di Secondo Livello) en "Environmental Technological Design, Sapienza Università di Roma" que cursé durante el año lectivo europeo 2019-2020.

Trabajé en el desarrollo de Protocolos de Certificación de Calidad LEED y en la aproximación al método de trabajo con otros Protocolos similares como el ARCA, WELL y BREEAM dentro del equipo de trabajo de la empresa consultora Habitech (Distretto Tecnologico Trentino per l'Energia e l'Ambiente).

**Junta Municipal de Asunción - JMA***Vínculos con la Institución*

2015 - 2015

**Consultor técnico**C. Horaria: **40**

Otras Informaciones: Como miembro del equipo técnico de la Vice Presidencia de la Junta Municipal de Asunción, desarrollo de propuestas relativas al urbanismo y a las intervenciones arquitectónicas en la ciudad.

Trabajo destacado: Iniciativa y propuesta de incorporación de parámetros de sostenibilidad a la Ordenanza 26.104/90 que Regula las construcciones en Asunción y al Plan Regulador de la ciudad, en base a la "Normativa para la construcción sostenible" desarrollada por el Consejo Paraguayo de Construcción Sostenible. Trabajo realizado en conjunto con el Aq. Oliviero Comincini (por la Junta Municipal de Asunción) y la Ing. Alejandra Samaniego (por el Consejo Paraguayo de Construcción Sostenible). Minuta presentada oficialmente en fecha: 04/09/2015

**Profesional Independiente - PI***Vínculos con la Institución*

2008 - 2014

**Profesional Independiente**C. Horaria: **50**

Régimen: Dedicación total

Otras Informaciones: Entre los años 2008 y 2014 me desarrollé como Diseñadora Arquitectónica y Residente en Obra Independiente para las siguientes empresas consecutivamente: Ara Construcciones, Arquigraf, Pórticos S.A., Dell Anno, así como también para diversos arquitectos independientes.

**RVV Construcciones - RVV***Vínculos con la Institución*

2011 - 2011

**Asistente de Fiscalización de Obra**C. Horaria: **25**

Otras Informaciones: Miembro del equipo de Fiscalización de Obras en la Construcción del Hospital de Clínicas de la U.N.A. en San Lorenzo, Paraguay.

**Universidad Nacional de Asunción. Facultad de Arquitectura, Diseño y Arte. - FADA - UNA***Vínculos con la Institución*

2020 - Actual

**Investigadora Asociada**C. Horaria: **30**

Otras Informaciones: Me desempeño como Investigadora Asociada en el Proyecto denominado: "DINÁMICAS DEL ESPACIO PÚBLICO EN ASUNCIÓN Y EL ÁREA METROPOLITANA" Financiado por el CONACYT. La investigación se centra en el estudio de la ciudad a partir de los espacios públicos, a fin de poner en valor las zonas colectivas urbanas que son representaciones claras la igualdad y democracia entre todos los ciudadanos.

Links relacionados:

Sitio web del Proyecto <https://espaciopublicodelama.com/>Sitio web del CONACYT: <https://www.conacyt.gov.py/>**Ypeku Arquitectos - YA***Vínculos con la Institución*

2015 - Actual

**Fundadora y Socia**C. Horaria: **40**

Otras Informaciones: Soy Socia Fundadora del Estudio de Arquitectura y Urbanismo Ypeku Arquitectos, sito en la ciudad de Asunción y en actividad desde el año 2015 hasta la actualidad. Desarrollamos Arquitectura y Construcción con parámetros de Sostenibilidad Ambiental y Asesoría en el área a nuestros clientes. WEB: [www.ypekuarquitectos.com](http://www.ypekuarquitectos.com)

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

Referencias:

1\_En el Ámbito Gubernamental:

1\_A\_ Dirección de Gabinete de la Intendencia de la Municipalidad de Asunción. Años 2016-2017: Realizé el proyecto de la Infraestructura de Datos Espaciales Municipal (plataforma de información georreferenciada) "GEO-IDE".

Sitio oficial: <http://geo-ide.asuncion.gov.py/index.html>

Aprobada y desarrollada como proyecto de la Dirección de Gabinete de la Intendencia de Asunción por resolución Municipal. Constó de tres etapas: Desarrollo y marco teórico normativo del proyecto, Análisis de la factibilidad y pruebas piloto, implementación interna a través del softwares open source.

1\_B\_Vice Presidencia de la Junta Municipal de Asunción. Año 2015: Como miembro del equipo técnico, desarrollo de propuestas relativas al urbanismo y a las intervenciones arquitectónicas en la ciudad.

Trabajo destacado: Iniciativa y propuesta de incorporación de parámetros de sostenibilidad a la Ordenanza 26.104/90 que Regula las construcciones en Asunción y al Plan Regulador de la ciudad, en base a la "Normativa para la construcción sostenible" desarrollada por el Consejo Paraguayo de Construcción Sostenible. Trabajo realizado en conjunto con el Aq. Oliviero Comincini (por la Junta Municipal de Asunción) y la Ing. Alejandra Samaniego (por el Consejo Paraguayo de Construcción Sostenible). Minuta presentada oficialmente en fecha: 04/09/2015

**2\_En el Ámbito Académico:**

Octubre - Noviembre de 2013: Asistente del MSc. Arq. Juan Carlos Cristaldo, en la redacción del informe "Estudio de caso de los Premios BID 360 - Líneas de Alta Tensión Xingú y Macapá".

Estudio de impacto ambiental para el Zofnass Program for Sustainable Infrastructure de la Universidad de Harvard, en el marco de los premios "Infrastructure 360. Private Sector Infrastructure Sustainability Awards 2014", Inter-American Development Bank.

<http://research.gsd.harvard.edu/zofnass/menu/current-research/infrastructure-360/>. Link:

**Producción Técnica**

**Cartas, mapas o similares**

**1 Gabriela Fernández Balmaceda GEO-IDE Infraestructura de Datos Espaciales de la ciudad de Asunción, 2016. (Mapa)**  
 Palabras Clave: infraestructura de datos espaciales; gis; desarrollo urbano; sociología urbana; planeamiento urbano; gobierno abierto; gobernabilidad;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Otras Ciencias Sociales, Ciencias Sociales Interdisciplinarias, Desarrollo Urbano ;  
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.  
 Institución promotora/financiadora: Dirección de Gabinete, Intendencia, Municipalidad de Asunción  
 Tema: Infraestructura de Datos Espaciales de la ciudad de Asunción. Técnica: Mapeo con softwares GIS (Open Sourse) y Relevamientos In S  
 Finalidad: Analisis Institucional de datos urbanos fehacientes. Gobierno abierto  
 Área representada: Gobierno Municipal de Asunción  
 Observaciones: Objetivo: Dotar de información urbana actualizada a la Intendencia de la Municipalidad de Asunción y permitir su análisis a través de métodos de superposición de capas de información urbana. Vincular la información a través de una plataforma ciudadana. Proyecto iniciado y aprobado por resolución municipal (año 2016). Plataforma piloto actualmente en línea: <http://geo-ide.asuncion.gov.py/index.html>  
 Recursos completamente Open Sourse.

**Trabajos técnicos**

**1 Gabriela Fernández Balmaceda "Programa de Buen Gobierno 2015-2020", 2015.**  
 Palabras Clave: gobierno municipal; plan de gobierno; municipalidad de asunción; plan; plan municipal de gobierno;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Sociología, Tópicos Sociales, Gobierno municipal ;  
 Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.  
 Finalidad: Programa de Gobierno para el Intendente Mario Ferreiro, elaborado durante la campaña electoral 2015.; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 6 meses.; Número de páginas: 95; Ciudad: Asunción;  
 Institución promotora/financiadora: Trabajo Ad Honorem  
 Observaciones: Fui miembro redactor del documento: "Programa de Buen Gobierno 2015-2020" del candidato a la Intendencia de la ciudad de Asunción, Mario Ferreiro, durante la campaña electoral de 2015.  
 Documento que posteriormente fue base para el actual: "Plan Estratégico Institucional 2015-2020" del gobierno municipal del citado intendente.  
 Link de descarga del documento:  
[http://monitoreo.aquieneselegimos.org.py/media/uploads/2016/04/18/programa-de-buen-gobierno\\_p4RjTJR.pdf](http://monitoreo.aquieneselegimos.org.py/media/uploads/2016/04/18/programa-de-buen-gobierno_p4RjTJR.pdf)

**Evaluaciones**

**Evaluación de Eventos**

2021 **Jornada de Investigación ODS (Paraguay)**  
 Observaciones: La Jornada de Investigación ODS se realiza en el marco de la construcción del Segundo Informe Nacional Voluntario (INV) del Paraguay, y tiene por objetivo propiciar espacios de participación a jóvenes paraguayos investigadores que estén realizando o hayan realizado investigaciones en distintas áreas relevantes para el desarrollo sostenible del país.

**Evaluación de Proyectos**

2020 - 2021 **DINÁMICAS DEL ESPACIO PÚBLICO EN ASUNCIÓN Y EL ÁREA METROPOLITANA (Paraguay)**  
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: <https://espaciopublicodelama.com/>

**Evaluación de Publicaciones**

2020 - 2021 **Realizan el diagnóstico de más de 550 áreas verdes para revitalizarlas**  
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: <https://www.ultimahora.com/realizan-el-diagnostico-mas-550-areas-verdes-revitalizarlas-n2937076.html?fbclid=IwAR0TrCUUxLRx-oYPooXxOyCxFKSAneQuDvYoah2OK2w98JJAacZzVipuaQ>

2020 - 2021 **Proyecto estudia espacios públicos del área metropolitana de Asunción**  
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: [https://www.conacyt.gov.py/proyecto-estudia-espacios-publicos-area-metropolitana-asuncion?fbclid=IwAR37dcS6Ms0O-3Le1Xtt9dt1Av7PCBURnKex72IEd9B2ZdGSFYFZo\\_GMRt4](https://www.conacyt.gov.py/proyecto-estudia-espacios-publicos-area-metropolitana-asuncion?fbclid=IwAR37dcS6Ms0O-3Le1Xtt9dt1Av7PCBURnKex72IEd9B2ZdGSFYFZo_GMRt4)

**Tutorías/Orientaciones/Supervisiones**

## En Marcha

### Iniciación a la investigación

#### 1 María José Marecos y Andrea Poletti, - Cotutor o Asesor - PINV18-1419 Dinámicas del Espacio Público en Asunción y el Area Metropolitana (CONACYT/FADA, Año 2020-2021), 2021

Trabajo de Iniciación a la investigación (Pasantía de Grado) , FADA-UNA - Facultad de Arquitectura, Diseño y Arte - U.N.A., Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: urbanismo; sociología; sociología urbana; arquitectura; diseño urbano; ecourbanismo; desarrollo urbano; espacio públicos; green building; green blue infrastructure;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Sociología, Sociología, Comportamiento Humana en los espacios públicos; Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, Planeamiento, Análisis y Reconversión Urbana; Humanidades, Historia y Arqueología, Historia , Historia urbana; Ciencias Naturales, , Green Building, Green Blue Infrastructure ;

Observaciones: Las pasantes colaboran en la Investigación denominada PINV18-1419 Dinámicas del Espacio Público en Asunción y el Area Metropolitana (CONACYT/FADA, Año 2020-2021) en la que ocupo el rol de Investigadora Asociada. SITIO WEB: <http://espaciopublicodelama.com/>

## Otras Referencias

### Información adicional:

Mi crianza en las particulares condiciones bioclimáticas de una región subtropical y mi desarrollo profesional me motivan hacia la búsqueda de soluciones contextualizadas y a la búsqueda constante del conocimiento de los componentes y elementos naturales y artificiales que forman parte, tanto del tejido urbano como del tejido edilicio de los sitios donde como profesional me toca intervenir, de manera a direccionar el desarrollo de mi trabajo, hacia los más altos parámetros de sostenibilidad ambiental.

Desde 2015 soy Socia y Fundadora del estudio de Arquitectura, Construcción y Urbanismo "Ypeku Arquitectos" desde donde desarrollo ésta búsqueda. Sitio web: <https://www.ypekuarquitectos.com/>

Desde el Año 2015 en adelante he trabajado, así también, en el sector público en el desarrollo de proyectos enfocados en la sostenibilidad urbana, social y ambiental.

Link de referencia: <http://geo-ide.asuncion.gov.py/index.html>.

## Indicadores

### Producción Técnica 2

Cartas, mapas o similares	1
Mapa	1
Trabajos técnicos	1
Elaboración de proyecto	1

### Tutorías 1

En Marcha	1
Iniciación a la investigación	1

### Evaluaciones 4

Eventos	1
Proyectos	1
Publicaciones/Periódicos	2