

Marcia Marina Palacio Lugo

Sra. Ing.

Nombre en citaciones bibliográficas:

Sexo: Femenino

Nacido el 03-03-1962 en Asunción, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

Información de Contacto

Áreas de Actuación

1 Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Civil, Ingeniería Civil, Mecanica de Fluidos

- 2 Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Civil, Ingeniería Civil, Mecanica de Fluidos
- 3 Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Civil, Ingeniería Civil, Hidrotecnia y Saneamiento
- 4 Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Civil, Ingeniería Civil,

Formación Académica/Titulación

2015-En Marcha Especialización/Perfeccionamiento - Programa de Post-grado en Ingenieria de Recursos Hídricos

Facultad de Ingeniería, Paraguay

Título: MONTAJE DE UN SISTEMA PARA INVESTIGAR PERDIDAS DE CARGA EN TUBERIAS PVC DE

DIFERENTES DIAMETROS

Becario de: Consejo Nacional del Ciencia y Tecnología, Paraguay

2015-En Marcha Maestría - Facultad de Ingeniería

Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: MONTAJE DE UN SISTEMA PARA INVESTIGAR PERDIDAS DE CARGA EN TUBERIAS PVC DE

DIFERENTES DIAMETROS Tutor: Marcelo Giulian Marques

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Civil, Ingeniería Civil, Hidrotecnia y Saneamiento;

2015-En Marcha Maestría - Programa de Posgrado en Ingeniería en Recursos Hidricos

Facultad de Ingeniería, Paraguay

Título: Montaje de un sistema para invstigar perdidas de cargas en tuberias de diferentes diametros

Tutor: Marcelo Marquez

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Mecánica, Ingeniería Mecánica, Mecanica de los

Fluidos-Hidraulica;

2015-En Marcha Especialización/Perfeccionamiento - Programa de Posgrado en Ingeniería en Recursos Hidricos

Facultad de Ingeniería, Paraguay

Título: MONTAJE DE UN SISTEMA PARA INVESTIGAR PERDIDAS DE CARGA EN TUBERIAS PVC DE

DIFERENTES DIAMETROS Tutor: Marcelo Marques

Becario de: Conacyt - ONA, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Civil, Ingeniería Civil, Mecanica de Fluidos;

2002-En Marcha Maestría - Maestria en Ciencias Ambientales y Politicas Publicas

Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Proceso de Tesis.

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Ingeniería Medioambiental y

Geológica, Geotécnicas, Medio Ambiente y Politicas Publicas;

1999-1999 Especialización/Perfeccionamiento - Especializacion en Didactica Universitaria

Facultad de Odontología Universidad Nacional de Asunción, Paraguay, Año de Obtención: 2017

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, Educacion Superior;

1980-1990 Grado - Facultad de Ingeniería

Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Canalización del arroyo Mburicaomi. Asunción. Paraguay, Año de Obtención: 1990

Sitio web de la tesis/disertación: www.ing.una.py

1980-1991 Grado - Facultad de Ingeniería

Universidad Nacional de Asunción, Paraguay

Título: Canalización del Arroyo Mburicaomi-Parte vial, Año de Obtención: 1991

Sitio web de la tesis/disertación: Facultad de Ingeniería Universidad Nacional de Asunción, Universidad Nacional de

Asunción, Paraguay

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Civil, Ingeniería Civil, Mecanica de los fluidos;

1974-1979 Pregrado - Colegio Nacional

Nuestra Señora de la Asunción, Paraguay

Formación Complementaria



2017 Congresos Congreso Paraguayo de Ingenieria Ambiental, Paraguay

Congreso Paraguayo de Ingenieria Ambiental, Paraguay

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

Ingenieria Sanitaria:

2015 Congresos Congreso Paraguayo de Recursos Hidricos

Congreso Parauayo de Recursos Hidricos, Paraguay

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

recursos Hidricos;

2017 Encuentros Charla Tecnica experimental sobre Mecanica de los Fluidos

Facultad de Ingeniería, Paraguay

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

Mecanica de los FLuidos;

2017 Seminarios Seminario de Investigacion en Educacion, Cultura y Medio Ambiente

UNIVERSIDAD TÉCNICA DE COMERCIALIZACIÓN Y DESARROLLO, Paraguay

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

Mecanica de los Fluidos;

Idiomas

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

Actuación Profesional

Facultad de Ingeniería - FIUNA

Vínculos con la Institución

2014 - Actual Docente Investigador C. Horaria: 20

Otras Informaciones: Profesor de teoría, Saneamiento y Medio Ambiente, 8vo. semestre, Ing. Civil

1997 - Actual Docente Investigador- Hidrotecnia y Saneamiento

Otras Informaciones: Docente investigador Asignado al Departamento de Hidrotecnia y sanemiento de la Facultad de Ingenieria de la Universidad Nacional de Asuncion

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

En cuanto a produccion cientifica, me he encontrado realizando ponencias en diferentes seminarios, relacionados a area de actuacion en el que me desempeño, entre ellos, ennumero los siguientes:

- Acuifero Guarani. Zona de influencia de area de recarga. Congreso Paraguayo de Recursos Hidricos. Año 2015
- Desarrollo de avances de la Tesis en el Seminario Ciencia, Cultura y Medio Ambiente. Titulo de la Ponencia: Perdidas de carga en tuberias de PVC de diferentes diametros. En el mes de octubre del 2017

Producción Técnica

Producción Bibliográfica

Evaluaciones

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Otras Referencias

C. Horaria: 20