



Thalia Alicia Morel Otazú

MSc. Ing.	
Nombre en citaciones bibliográficas: T. Morel	Sexo: Femenino
Nacido el 09-08-1995 en Ciudad del Este, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.	

Información de Contacto

Mail: **thaliamorel@gmail.com**
 Telefono: **+595973540025**
 Mail: **tamorel@uloyola.es**
 Telefono: **+34658734296**

Áreas de Actuación

- 1 Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería Eléctrica y Electrónica,
- 2 Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Sistemas de Automatización y Control,

Formación Académica/Titulación

2019-2020 Maestría - Ingeniería Electrónica con énfasis en Energías Renovables y Eficiencia Energética
 Universidad del Cono Sur de las Américas, Paraguay
 Título: Control no lineal basado en la técnica de control deslizante aplicado a conexión de redes, Año de Obtención: 2020
 Tutor: Magno Elías Ayala Silva
 Becario de: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay

2018-2019 Especialización/Perfeccionamiento - Especialización en Didáctica superior Universitaria
 Universidad Nacional del Este, Paraguay
 Título: El desarrollo de la competencia emocional en la educación superior como estrategia para encarar el desempeño profesional, Año de Obtención: 2019
 Tutor: Oscar Mario Espinoza Chaparro

2013-2018 Grado - Ingeniería Electromecánica con orientación electrónica
 Facultad de Ciencias y Tecnología. Universidad Católica de Asunción, Paraguay
 Título: Diseño de Kit Solar Didáctico para el aprovechamiento de la Energía Solar en el Paraguay, Año de Obtención: 2018
 Tutor: Ingeniero Tamatiá Colmán Aveiro
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería Eléctrica y Electrónica, ;

Formación Complementaria

2020-2020 Cursos de corta duración
 Universidad de la Integración de las Américas, Paraguay
 Título: Formulación y Ejecución de Proyectos Públicos
 Horas totales: 100

2020-2020 Cursos de corta duración
 Universidad San Ignacio de Loyola, Paraguay
 Título: Formador de Formadores y Expertos: Aprendizaje y Enseñanza Virtual
 Horas totales: 40
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, ;

2019-2019 Cursos de corta duración
 Dirección Nacional de Contrataciones Públicas, Paraguay
 Título: Introducción a la Ley 2051 de Contrataciones Públicas
 Horas totales: 10

2019-2020 Cursos de corta duración
 Universidad Politécnica de Valencia, España
 Título: GRID CONNECTED AND STAND-ALONE PHOTOVOLTAIC SYSTEMS
 Horas totales: 60

- 2019-2019** Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería Eléctrica y Electrónica, ;
 Cursos de corta duración
 Universitat de Barcelona, España
 Título: Claves para la innovación en la docencia universitaria
 Horas totales: 18
- 2017-2017** Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación Especial, ;
 Cursos de corta duración
 Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción", Paraguay
 Título: Introducción a MATLAB
 Horas totales: 54
- 2010** Otros Inglés
 Escuelas FISK, Paraguay
- 2018** Seminarios Emprendimiento en el mundo TIC
 Ministerio de Tecnologías de la Información y Comunicación, Paraguay
- 2018** Seminarios XIII Seminario del Sector Eléctrico Paraguayo
 Consejo Internacional de Grandes Sistemas Eléctricos, Paraguay
- 2019** Simposios Simposio de Energías Renovables - ENERPY
 Universidad del Cono Sur de las Américas, Paraguay
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería Eléctrica y Electrónica, Energías renovables;
- 2016** Talleres Taller de Tomografía Eléctrica
 Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción", Paraguay
- 2014** Talleres Taller sobre Riesgos Eléctricos y Normativas Vigentes
 Universidad Católica "Ntra. Sra. de la Asunción", Paraguay

Idiomas

Idioma	Comprende:	Habla:	Lee:	Escribe:
Inglés	muy bien	muy bien	muy bien	muy bien
Español	muy bien	muy bien	muy bien	muy bien
Portugués	muy bien	bien	muy bien	bien

Institución principal donde desarrolla sus actividades

Fundación Universidad de Loyola - ULoyola

Actuación Profesional

Entidad Binacional Itaipú - ITAIPU

Vínculos con la Institución

2017 - 2017 **Pasante Universitario** C. Horaria: **40**

Fundación Universidad de Loyola - ULoyola

Vínculos con la Institución

2021 - Actual **Ayudante de Investigación** C. Horaria: **37**
 Régimen: Dedicación total

Universidad Católica Ntra. Sra. de la Asunción, Alto Paraná - UCAP

Vínculos con la Institución

2018 - 2018 **Ayudante de Cátedra** C. Horaria: **5**

Otras Informaciones: Ayudante de Cátedra de la materia Álgebra lineal de la carrera Ingeniería Civil de la Facultad de Ciencias y Tecnología

Universidad del Cono Sur de las Américas - UCSA

Vínculos con la Institución

2019 - 2021 **Docente** C. Horaria: **12**

Otras Informaciones: Mecánica de Materiales

Materiales

Sistemas Hidráulicos y Neumáticos

Introducción a la Física

Motores, Principios y propulsión

Otras Referencias

Presentaciones en eventos

1 Seminario - Participante expositor , 2018, Paraguay

Nombre: XIII Seminario del Sector Eléctrico Paraguayo . Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional: Participante expositor con el tema: Diseño de Kit Solar Didáctico para el aprovechamiento de la energía solar en el Paraguay - Trabajo Final de Grado

Nombre de la institución promotora: Consejo Internacional de Grandes Redes Eléctricas

Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería del Medio Ambiente, Ingeniería Medioambiental y Geológica, Geotécnicas, Energía solar térmica;

2 Encuentro - I Concurso de Posters Científicos , 2018, Paraguay

Nombre: I Jornada de Investigación Científica . Tipo de Participación: Poster - Información Adicional: 2do Puesto en el concurso de posters científicos - Facultad de Ciencias y Tecnología

Nombre de la institución promotora: Universidad Católica Ntra. Sra. de la Asunción, Alto Paraná

Indicadores

Otras Referencias

2

Presentaciones en eventos

2