



Blas Antonio Díaz Espínola

Fecha de Nacimiento: 06/01/1988

Cédula de Identidad: 3.532.170

Dirección: Calle Ignacio R. Vera N°328-Luque, Paraguay

Teléfono: 648-275 ó (0981)160-250

Correo Electrónico: ingbade88@gmail.com

Formación Académica

- 2018 Capacitación en Didáctica de la Educación Superior
Universidad Nacional de Asunción-Facultad Politécnica
- 2017 Diplomado Internacional: Derecho de la Energía, Inversiones y Medio Ambiente
Universidad de Heidelberg (Heidelberg Center para América Latina).
- 2017 Máster en Energías Renovables y Sostenibilidad Energética
Universitat de Barcelona.
- 2015 Ingeniero Electricista
Facultad Politécnica-Universidad Nacional de Asunción.

Formación Complementaria

- 2012 Curso de Control de Procesos Industriales.
- 2011 Curso de Instalaciones Eléctricas Industriales.
- 2011 Curso de Autocad.
- 2010 Curso de Programación de Microcontroladores (PIC).

Experiencia Profesional

2018 Consultor Externo (Mayo a Julio)

Asesoramiento a la consultora ESENERG para presentar el Primer Informe del proyecto "Aspectos Metodológicos para el Análisis de los impactos de mejora de la infraestructura de redes eléctricas de media tensión en el medio rural" encargado por el Ministerio de Industria y Energía del Uruguay.

2017 Prácticas Profesionales (Enero a Julio)

Instituto de Investigación Energética de Cataluña (IREC)

Desarrollo de Trabajo de Fin de Máster en el Departamento de Almacenamiento Químico de Energía.

Título de Trabajo final de Máster: "**Viabilidad de Implementación del Concepto Power-to-Gas en Paraguay**".

2015-2016 Asistente de Español (Septiembre a Mayo)

Lycée Professionnel Marie Curie y Collège Marceau Lapierre

Desarrollo de clases y actividades de comprensión oral y escrita para el aprendizaje de español en las dos instituciones mencionadas de la ciudad de Saint-Jean-du-Gard, Francia.

2014-2015 Asistente técnico (Noviembre a Agosto)

Grupo de Investigación de Sistemas Energéticos (GISE)- Facultad Politécnica UNA

Realización de Encuestas energéticas de caracterización de consumo eléctrico a empresas nacionales necesarias para el proyecto "**Desarrollo de las Prospectivas Energéticas de la República del Paraguay**" financiado por la Fundación Parque Tecnológico de Itaipú (PTI) y en colaboración con la Fundación Bariloche.

2013-2014 Pasantía Profesional (Diciembre a Mayo)

Administración Nacional de Electricidad (ANDE)-Departamento de Estudios Normalización de Operación y Mantenimiento de Distribución

Recolección de datos para realización de Trabajo final de Grado

Título de Trabajo Final de Grado: "**Metodología de Optimización para la Localización de Fallas en líneas de Distribución Subterráneas**".

Informática

Autocad: Intermedio

Matlab: Intermedio

Powerworld: Básico

C++: Básico

Office: Avanzado

DiaLux: Intermedio

Idiomas

Inglés: Avanzado

Francés: Avanzado (Estancia en Francia de 1 año). Certificado DELF B2

Portugués: Intermedio

Español: Nativo

Guaraní: nativo

Catalán: Intermedio

Referencias Personales

Ing. Jorge Raúl Romero Ferreira

Teléfono: 506-898 ó (0971)976-187

Esc. María Justina Espínola Pagés

Teléfono: 440-532 ó (0971)717-075

Referencias Profesionales

Ing. Estela Riveros

Teléfono: (0972)144-647

Ing. Raúl Amarilla

Teléfono: (0972) 174-706