



## Néstor Fabián Villamayor Iriarte

Ing.

Nombre en citaciones bibliográficas:

Sexo: Masculino

Nacido el 17-04-1985 en Lambaré, Paraguay. De nacionalidad paraguaya.

### Información de Contacto

Mail: **nestor.villamayor@gmail.com**

Telefono: **0994347784**

### 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, Ingeniería Eléctrica y Electrónica,
- 3 Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería Eléctrica y Electrónica, Reparación de máquinas de soldadura y corte utilizadas en las metalúrgicas

### Formación Académica/Titulación

- 2024-En Marcha** Maestría - Maestría en Ingeniería Electrónica con énfasis en Energías Renovables y Eficiencia Energética  
Universidad del Cono Sur de las Américas, Paraguay  
Título: Diseño y Análisis de un Controlador Proporcional Resonante para la Regulación de Máquinas Eléctricas  
Tutor: Magno Elías Ayala Silva  
Becario de: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería Eléctrica y Electrónica, Técnicas de control aplicado a máquinas eléctricas;
- 2010-2018** Grado  
Título: Ingeniero Eléctrico, Año de Obtención: 2018  
Tutor: Pedro Carreras
- 2000-2003** Técnico - Bachillerato Tecnico Industrial en Electronica, Paraguay  
Colegio Tecnico Vocacional, Bachillerato Tecnico Industrial en Electronica, Paraguay  
Título: Bachiller Técnico Industrial, Año de Obtención: 2003

### Formación Complementaria

- 2019-2019** Cursos de corta duración  
Sistema Nacional de Formación y Capacitación Laboral, Paraguay  
Título: Especialidad Teórico-Práctico de Electricistas de Línea Viva de Distribución  
Horas totales: 200  
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería Eléctrica y Electrónica, ;
- 2019-2019** Cursos de corta duración  
Instituto Técnico Superior de Electricidad, Paraguay  
Título: Líneas Protegidas  
Horas totales: 20  
Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería Eléctrica y Electrónica, Cableado, estructuras;
- 2017-2017** Cursos de corta duración  
Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay  
Título: Formación Metodológica Para Instructores  
Horas totales: 360  
Áreas de Conocimiento: Humanidades, Otras Humanidades, Pedagogía;
- 2016-2016** Cursos de corta duración  
Instituto Superior de Electricidad, Paraguay  
Título: Generadores de Emergencia  
Horas totales: 20

- 2012-2012** Cursos de corta duración  
 Instituto de formación profesional Kolping, Paraguay  
 Título: Soldadura  
 Horas totales: 160  
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Mecánica, Mecánica Aplicada, Soldadura;
- 2011-2011** Cursos de corta duración  
 SUMIG, Brasil  
 Título: Treinamento de manutencao de tocha SUMIG e equipamentos MIG, TIG e PLASMA  
 Horas totales: 40  
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería Eléctrica y Electrónica, Mantenimiento de máquinas de soldadura;
- 2011-2011** Cursos de corta duración  
 Record Electric S.A.E.C.A., Paraguay  
 Título: Motores eléctricos de C.A.  
 Horas totales: 12  
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería Eléctrica y Electrónica, ;
- 2008-2009** Cursos de corta duración  
 Escuela de Radio y Television Edison, Paraguay  
 Título: TV Color y monitores de PC  
 Horas totales: 300
- 2008-2008** Cursos de corta duración  
 Escuela de Radio y Television Edison, Paraguay  
 Título: Técnico en electrónica Radio y TV  
 Horas totales: 300
- 2024** Seminarios 1er Simposio Internacional de Investigación en Ingeniería  
 Facultad de Ingeniería, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería Eléctrica y Electrónica, ;
- 2020** Seminarios Seminario de Aplicación de la Norma Paraguaya NP 2028 96  
 Instituto Nacional de Tecnología y Normalización, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería Eléctrica y Electrónica, Norma de instalaciones eléctricas de baja tensión;
- 2012** Seminarios Capacitación Técnica sobre herramientas eléctricas  
 S.A.C.I. Petersen, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información, Ingeniería Eléctrica y Electrónica, Herramientas eléctricas. Usos;

## Idiomas

<b>Inglés</b>	Comprende: muy bien	Habla: bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
<b>Guaraní</b>	Comprende: bien	Habla: bien	Lee: bien	Escribe: bien
<b>Portugués</b>	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: bien

## Actuación Profesional

### Yireh - Yireh

Vínculos con la Institución

2015 - 2024

**Propietario**

C. Horaria: 10

## Producción Técnica

## Producción Bibliográfica

## Evaluaciones

## Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

## Otras Referencias

## Información adicional:

Lider Scout  
 Deportista amateur

