



## CURRICULUM VITAE

### 1. DATOS DE IDENTIFICACION

Foto

1	Apellido/s	González Benítez	
2	Nombre/s	Fabio Jonás	
3	Documento de Identidad N°	4270695	
4	Lugar de Nacimiento	Iturbe	
5	País	Paraguay	
6	Nacionalidad	Paraguaya	
7	Estado Civil	Casado	
8	Fecha de Nacimiento	06/03/1985	
9	Dirección	Dr. Ignacio A. Pane, Barrio Santa Lucía, Coronel Oviedo	
10	Teléfono Fijo	-----	
11	Teléfono Móvil	0983460384	
12	e-mail	Fabiojonas.py@gmail.com	
13	Código Postal	-----	
14	Teléfono Laboral	-----	

### 2. DATOS ACADÉMICOS

NIVEL	INSTITUCIÓN	PAÍS	TÍTULO OBTENIDO	AÑO DE OBTENCIÓN
Terciaria no Universitario	Colegio Vicente Ignacio Iturbe	Paraguay	Bachiller Científico	2004
Universitario	Universidad Nacional de Asunción	Paraguay	Lic. en Electricidad	2010
Universitario	Universidad Nacional de Caaguazú	Paraguay	Ing. en Electricidad	2018
Título de la Tesis de Grado	Diseño de la reconfiguración de conexión de Barras en 220 kV de la Estación San Estanislao de la ande	Paraguay	Ing. en Electricidad	2018
Post Grado (1)	Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción	Paraguay	Maestría en Docencia de la Educación Superior	2022
Título de la Tesis de Post Grado	Experiencias de enseñanza en entornos virtuales en relación a las competencias tecnológicas de los Docentes de la Universidad Católica	Paraguay	Maestría en Docencia de la Educación Superior	2022
Post Grado (2)	Universidad Internacional Iberoamericana	México	Maestría en Administración y Dirección de Empresas	2023
Título de la Tesis de Post Grado	Satisfacción laboral de los Operadores de Subestaciones Eléctricas del Sistema de Transmisión Centro	Paraguay	Maestría en Administración y Dirección de Empresas	2023

**Misión:** Formar profesionales con un enfoque crítico, científico, tecnológico y social comprometidos con el desarrollo sostenible de la región y del país.



**Visión:** Institución de educación superior de referencia en el ámbito tecnológico y científico reconocida por la promoción de profesionales competentes, emprendedores comprometidos con la innovación y el desarrollo sostenible de la región y del país.

Facultad Politécnica  
Bvar Río Apa c/ Tape Pytã

[www.politecnicaunves.edu.py](http://www.politecnicaunves.edu.py)  
WhatsApp: 0985 - 230 367  
Villarrica-Paraguay

e-mail: [politecnica@unves.edu.py](mailto:politecnica@unves.edu.py)  
Telefax: 0541-44404/41366



### 3. CAPACITACIONES Y/O ACTUALIZACIONES

N°	CONGRESOS, CURSOS, SEMINARIOS, TALLERES	ORGANIZADO	TIEMPO	LUGAR Y FECHA	CATEGORIA
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					



**Misión:** Formar profesionales con un enfoque crítico, científico, tecnológico y social comprometidos con el desarrollo sostenible de la región y del país.



**Visión:** Institución de educación superior de referencia en el ámbito tecnológico y científico reconocida por la promoción de profesionales competentes, emprendedores comprometidos con la innovación y el desarrollo sostenible de la región y del país.



#### 4. INVESTIGACIONES, CREACIONES Y/O PRODUCTOS DESARROLLADOS

TEMA/TÍTULO DE LA INVESTIGACIÓN/CREACIÓN O PRODUCTO DESARROLLADO	GRADO DE AUTORÍA				INSTITUCIÓN PATROCINANTE	¿PUBLICADO?	¿PATENTE?
	PI (1)	DI (2)	IA (3)	CEI (4)			

- PI = Producción individual/creación individual  
 DI = Director de Equipo de Investigación/diseño/creación  
 IA = Investigador Adjunto/creador – diseñador adjunto  
 CEI = Componente de equipo de investigación/equipo de creación

#### 5. TIENE EXPERIENCIA EN TUTORÍAS PARA LA ELABORACIÓN

CONCEPTO	SI	NO
Proyecto Final/Proyecto de Título		
Tesis		
Tesinas		
Otras Investigaciones		

**Misión:** Formar profesionales con un enfoque crítico, científico, tecnológico y social comprometidos con el desarrollo sostenible de la región y del país.



**Visión:** Institución de educación superior de referencia en el ámbito tecnológico y científico reconocida por la promoción de profesionales competentes, emprendedores comprometidos con la innovación y el desarrollo sostenible de la región y del país.



**6. PUBLICACIONES: Memoria de Congresos, Ponencias, Artículos, Guía de Trabajos, Manuales Didácticos, otros.**

TIPO DE MATERIAL (Memoria, artículos, etc.)	TITULO	MEDIO EN QUE SE PUBLICÓ	PATENTE
1.			
2.			
3.			
4.			

**7. SI HA PUBLICADO LIBROS, INDIQUE**

TITULO	PARTICIPACION	EDITORIAL	LUGAR
1.			
2.			
3.			

- ✓ (A) Autor
- ✓ (CA) Coautor
- ✓ (C) Compilador
- ✓ (AC) Autor de Capítulo

**Misión:** Formar profesionales con un enfoque crítico, científico, tecnológico y social comprometidos con el desarrollo sostenible de la región y del país.



**Visión:** Institución de educación superior de referencia en el ámbito tecnológico y científico reconocida por la promoción de profesionales competentes, emprendedores comprometidos con la innovación y el desarrollo sostenible de la región y del país.



8. SI HA PARTICIPADO EN LA EDICIÓN Y/O PUBLICACIÓN DE REVISTAS

*CARÁCTER	NOMBRE DE LA REVISTA	LUGAR	AÑO

✓ Carácter: Director, Editor, Miembro del Consejo Editorial, Colaborador.

9. ACTIVIDADES DE VINCULACIÓN O EXTENSIÓN PROPICIADA POR SU CÁTEDRA DE LAS QUE PARTICIPÓ EN LOS ÚLTIMOS CINCO AÑOS.

CATEDRA	ADTIVIDAD DESARROLLADA	RESULTADOS RELEVANTES



**Misión:** Formar profesionales con un enfoque crítico, científico, tecnológico y social comprometidos con el desarrollo sostenible de la región y del país.



**Visión:** Institución de educación superior de referencia en el ámbito tecnológico y científico reconocida por la promoción de profesionales competentes, emprendedores comprometidos con la innovación y el desarrollo sostenible de la región y del país.



### 10. IDIOMAS DE GRADO Y DE DOMINIO

IDIOMAS	LEE	HABLA	ESCRIBE
Castellano	SI	SI	SI
Guaraní	SI	SI	SI
Inglés	SI	NO	NO
Portugués	SI	NO	NO
Francés	NO	NO	NO

### 11. AÑOS DE EXPERIENCIA

CONCEPTO	AÑOS	OBSERVACIONES
Años de experiencia en la profesión	4	Como Ingeniero Eléctrico
Años de experiencia docente	2	Como Ayudante
Tipo de permanencia (MT, TH, HC)		

**Misión:** Formar profesionales con un enfoque crítico, científico, tecnológico y social comprometidos con el desarrollo sostenible de la región y del país.

Facultad Politécnica  
Bvar Río Apa c/ Tape Pytã



[www.politecnicaunves.edu.py](http://www.politecnicaunves.edu.py)  
WhatsApp: 0985 - 230 367  
Villarrica-Paraguay

**Visión:** Institución de educación superior de referencia en el ámbito tecnológico y científico reconocida por la promoción de profesionales competentes, emprendedores comprometidos con la innovación y el desarrollo sostenible de la región y del país.

e-mail: [politecnica@unves.edu.py](mailto:politecnica@unves.edu.py)  
Telefax: 0541-44404/41366





### 13. ACTIVIDAD DOCENTE

MATERIA	INSTITUCION	CARRERA	G (1)	PG (2)	CD (3)	Años en la Categoría docente
Instalaciones Eléctricas I	Universidad Nacional de Caaguazú	Ing. Eléctrica	(1)		Ay	2
Electrotecnia I	Universidad Nacional de Caaguazú	Ing. Eléctrica	(1)		Ay	1
Electrotecnia II	Universidad Nacional de Caaguazú	Ing. Eléctrica	(1)		Ay	1

G (1) = Grado

PG (2) = Post Grado

CD (3) = Categoría Docente

(T) Titular

(A) Asistente

(E) Encargado de Cátedra

Ay (ayudante, auxiliar)



**Misión:** Formar profesionales con un enfoque crítico, científico, tecnológico y social comprometidos con el desarrollo sostenible de la región y del país.



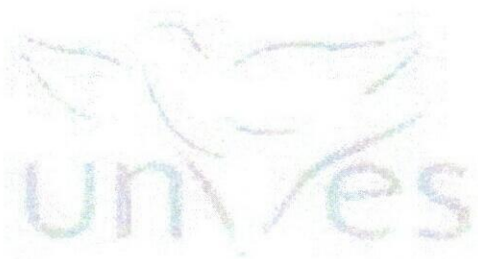
**Visión:** Institución de educación superior de referencia en el ámbito tecnológico y científico reconocida por la promoción de profesionales competentes, emprendedores comprometidos con la innovación y el desarrollo sostenible de la región y del país.



#### 14. ACTIVIDAD PROFESIONAL

PUESTO O CARGO	ACTIVIDADES PRINCIPALES	EMPRESA INSTITUCION	AÑOS DE PERMANENCIA
Operador de Estaciones y Subestaciones	Maniobras de equipos de Media y Alta Tensión Monitoreo y Control de magnitudes eléctricas	Administración Nacional de Electricidad	10
Ingeniero Eléctrico	Elaboración de informe técnicos de Estaciones y Subestaciones del Sistema de Transmisión Centro Actividades administrativas	Administración Nacional de Electricidad	4

#### 15. OTRAS ACTIVIDADES



**Misión:** Formar profesionales con un enfoque crítico, científico, tecnológico y social comprometidos con el desarrollo sostenible de la región y del país.



**Visión:** Institución de educación superior de referencia en el ámbito tecnológico y científico reconocida por la promoción de profesionales competentes, emprendedores comprometidos con la innovación y el desarrollo sostenible de la región y del país.