

# Gustavo Adolfo Ojeda Cuellar

Ingeniero Industrial

Nombre en citas bibliográficas:

Sexo: Masculino

Nacido el 07-12-1994 en Asunción, Paraguay. De nacionalidad Paraguaya.

## Información de Contacto

## Áreas de Actuación

### Formación Académica/Titulación

- 2024-2025** Maestría - Maestría en Ingeniería Electrónica con Énfasis en Energía Renovables y Eficiencia Energética  
Universidad del Cono Sur de las Américas, Paraguay  
Título: Estudio comparativo de controladores de corriente basados en SMC, FCS-MPC y PI+PWM aplicado al accionamiento multifásico en tracción eléctrica, Año de Obtención: 2025  
Tutor: Jorge Esteban Rodas Benítez  
Becario de: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay
- 2014-2020** Grado - Ingeniería Industrial  
Universidad del Cono Sur de las Américas, Paraguay  
Título: PROPUESTA DE OPTIMIZACIÓN Y MEJORA CONTINUA DE LA EMPRESA EUSKAL BASADO EN LA METODOLOGÍA 5'S, Año de Obtención: 2021  
Tutor: Alfredo Raúl Velázquez Duarte

### Formación Complementaria

- 2023-2023** Cursos de corta duración  
Servicio Nacional de Promoción Profesional, Paraguay  
Título: Auxiliar Técnico de Seguridad Industrial y Salud Ocupacional  
Horas totales: 240
- 2024** Simposios 1er Simposio Internacional de Investigación en Ingeniería  
Facultad de Ingeniería, Paraguay

## Idiomas

### Actuación Profesional

#### ALVOG S.A. - ALVOG S.A.

Vínculos con la Institución

2017 - 2017 **Auxiliar de Administración**

C. Horaria: 48

#### Honorable Cámara de Diputados - HCD

Vínculos con la Institución

2018 - 2019 **Auxiliar Administrativo**

C. Horaria: 48

#### Neobiotech Paraguay - NBPY

Vínculos con la Institución

2018 - 2018 **Auxiliar Administrativo**

C. Horaria: 48

#### Netel S.A. - Netel S.A.

Vínculos con la Institución

2015 - 2017 **Cajero**

C. Horaria: 48

#### Uber - Uber

Vínculos con la Institución

2019 - 2023 **Chofer**

C. Horaria: 60

## Producción Técnica

### Producción Bibliográfica

Artículos publicados en revistas científicas

#### Artículos completos publicados en revistas arbitradas

1 ; Co-autor; Co-autor; Co-autor; Co-autor; Co-autor; Co-autor; Co-autor; Co-autor; Comparative Performance Evaluation of Sliding Mode Control and Finite Control Set Model Predictive Control for a Six-Phase IM, IEEE Chilecon 2025, 2025.

ISSN/ISBN: 0000-0000

**2 Comparative Evaluation of Sliding Mode and PI-Based PWM Current Control for Six-Phase Induction Machine Drives, ASEC 2025 CONFERENCE, 2025.**

ISSN/ISBN: 0000-0000

**Artículos completos publicados en revistas NO arbitradas**

**1 Comparative Study of DTC and PTC with Constrained Voltage Vectors in Multiphase Drive, IEEE CHILECON2025, 2025.**

ISSN/ISBN: 2473-2001

Observaciones: Co-autor

[Evaluaciones](#)

[Tutorías/Orientaciones/Supervisiones](#)

[Otras Referencias](#)

[Indicadores](#)

<b>Producción Bibliográfica</b>	<b>3</b>
Artículos publicados en revistas científicas	3
Completo en revistas arbitradas	2
Completo en revistas NO arbitradas	1