

### Contacto



**Móvil** 314-736-2107

Correo electrónico nicolasfernando2009@live.com

Página web nicolassantos.com.co

**Ciudad** Montería

### Educación

2020-2024 Ingeniería Mecánica Universidad Pontificia Bolivariana Cursando 8vo semestre, con un PGA de 4,44/5.

### **Destrezas**

- SolidWorks
- Microsoft Project
- Aplicaciones ofimáticas
- Atención al detalle
- Trabajo en equipo
- Liderazgo

### **Idiomas**

Inglés

Avanzado

# Nicolás Santos

# Estudiante de Ingeniería Mecánica

Ingeniero Mecánico en formación de la Universidad Pontificia Bolivariana, apasionado por enfrentar desafíos, con una sólida capacidad para trabajar en equipo y comunicarse asertivamente. Demostrado liderazgo y con habilidades analíticas destacadas. Excelente dominio de herramientas tanto ofimáticas como software de ingeniería especializado.

# **Experiencia laboral**

Julio 2022 - Mayo 2023

Universidad Pontificia Bolivariana I Montería, Córdoba

#### Monitor de métodos numéricos

Se logró impactar positivamente en el rendimiento de los estudiantes, al facilitar la comprensión de conceptos matemáticos avanzados mediante sesiones de estudio estructuradas y colaborativas, que incorporaron tanto técnicas de estudio útiles como aplicaciones prácticas.

Noviembre 2022 - Enero 2023

Life Wireless I Atlanta, Georgia, Estados Unidos

#### Representante del servicio de atención al cliente

Excelencia en la resolución de problemas y atención al cliente, en inglés. Mantuve altos estándares de satisfacción por brindar soluciones efectivas, trato cordial y empatía. Habilidades demostradas en comunicación clara, trabajo grupal y manejo de la presión.

Enero 2021 - Noviembre 2021

Universidad Pontificia Bolivariana I Montería, Córdoba

#### Monitor de Dibujo Técnico y Dibujo Mecánico (CAD)

Orientación y apoyo a estudiantes en el dominio de conceptos clave, fomentando un ambiente de aprendizaje colaborativo y dinámico. Se proporcionaron explicaciones claras, resolución de dudas y recursos prácticos para fortalecer la comprensión del contenido.

# **Certificaciones**



O Códigos y normas de soldadura I SENA

SolidWorks Avanzado I LinkedIn Learning

O Project Avanzado I LinkedIn Learning

O Gestión del mantenimiento industrial I SENA

# Referencias

#### Juan David González Martínez

UX Manager, Rockwell Automation

**Móvil**: 301-371-1980

Email: JuanDavid.Gonzalez@rockwellautomation.com

#### Patricia Cassab Martínez

Docente, Universidad Pontificia Bolivariana

**Phone:** 301-371-1879

Email: patricia.cassab@upb.edu.co