

# JULIO CESAR ROSARIO

## ESTUDIANTE - INTELIGENCIA ARTIFICIAL



849-867-0738



info@jrcores.com



Calle Prof. Juan Bosch 45,  
Villa Mella

Programador Web con experiencia práctica en desarrollo de aplicaciones utilizando Angular, TypeScript, Node.js y Bootstrap. Conocimientos sólidos en Python, bases de datos relacionales, así como Business Intelligence con herramientas como Power BI, Tableau y Excel Avanzado. Estudiante de Inteligencia Artificial en el ITLA, con enfoque en soluciones prácticas y visualización de datos. Dominio del inglés intermedio/avanzado y fuerte orientación al aprendizaje continuo.

## FORMACIÓN ACADÉMICA

2024 - En curso

### Instituto Tecnológico de Las Américas (ITLA)

Tecnólogo en Inteligencia Artificial

## IDIOMAS

- Español: Nativo
- Inglés: Intermedio / Avanzado  
(lectura técnica y conversación)

## HERRAMIENTAS

- Git / GitHub
- VS Code
- Postman
- Figma (lectura de diseños)

## HABILIDADES TÉCNICAS

### Frontend:

- Angular (CLI, Componentes, Rutas, Servicios)
- TypeScript / JavaScript
- Bootstrap / HTML5 / CSS3 / SCSS

### Backend:

- Node.js (Express)
- API REST
- Manejo de errores y autenticación básica

### Bases de Datos:

- MySQL / PostgreSQL
- Firebase (Básico)

### Lenguajes Adicionales:

- Python (scripts, automatización, análisis de datos)

### Business Intelligence:

- Excel (Tablas dinámicas, macros, Power Query)
- Power BI (Modelado, visualización, DAX)
- Tableau (Dashboards interactivos)

## EXPERIENCIA LABORAL

Profesor de programación  
Centro Tecnológico Comunitario  
(CTC), 2019 - 2022.

## PORTAFOLIO

### Portafolio web:

<http://www.jrcores.com>