



C.C 1.007.21.979



Barrio el pozón, Cartagena de Indias,  
Colombia



3022784066



juliopadi2905@gmail.com

## IDIOMAS

Inglés Intermedio  
Nivel B2

## PERFIL PROFESIONAL

Soy estudiante de Ingeniería de Software apasionado por la tecnología y la resolución de retos innovadores. Durante mi formación, desarrollé varios proyectos, los cuales me han permitido aplicar conocimientos técnicos a un proyecto real. Estoy emocionado por contribuir de manera proactiva a proyectos tecnológicos, aprendiendo constantemente y brindando soluciones efectivas para superar desafíos.

## FORMACIÓN ACADEMICA

### BACHILLER

Institución Educativa Valores Unidos  
2019

### AWS CLOUD FOUNDATIONS AND DEVELOPING

AWS Academy  
2025

### INGENIERIA DE SISTEMAS

Universidad De Cartagena  
2020 - presente ( 8° Semestre)

# Luis Julio Padilla

## INGENIERO DE SOFTWARE

### EXPERIENCIA LABORAL

#### DESARROLLO DE CMMS (COMPUTERIZED MAINTENANCE MANAGEMENT SYSTEM)

BiotechWorks S.A.S (2024 - Actualidad)

- Diseño de la base de datos
- Construcción de interfaces simples y amigables
- Construcción de la lógica del servidor

#### DESARROLLO DE SISTEMA DE GESTION DE CHANCES Y LOTERIAS

Fundación Antonio Hernández Blanco - 2025

- Diseño bajo Arquitectura MVC
- Desarrollo de la lógica del servidor e interfaces
- sistema totalmente desplegado en la web

### PROYECTOS PERSONALES

#### MEDIHELP

Gestión de Citas psicológicas para la  
universidad de Cartagena - 2024

- Diseño de la lógica del lado del servidor
- Implementación de interfaces modernas

#### TECNIFY

Sistema de información de Herramientas TIC  
para la Gestión de Proyectos de Tecnología -  
2024

- Seguimiento de scrum como metodología
- Desarrollo de vistas eficientes

### HABILIDADES

- Capacidad para aprender y adaptarme a cualquier tecnología
- Habilidad para colaborar efectivamente en equipos multidisciplinarios.
- Dominio en el diseño, desarrollo y ejecución de software

### HABILIDADES TECNICAS

- Html , Css , Javascript
- React
- .NET
- JAVA
- Angular
- Python
- C#
- Git/Github