

# JUAN DIEGO PINO TORRES

Ingeniero Informático | Full Stack Developer | Security Analyst

---

## DATOS DE CONTACTO

- **Teléfono:** (+506) 8413-3753
  - **Email:** [pinoto2002@gmail.com](mailto:pinoto2002@gmail.com)
  - **Portfolio:** <https://new-portfolio-c8yq.onrender.com/>
  - **LinkedIn:** <https://www.linkedin.com/in/juan-diego-pino-torres-b80856322/>
  - **GitHub:** <https://github.com/Pino835/>
  - **Ubicación:** Costa Rica
- 

## PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero Informático con **2+ años de experiencia** en desarrollo full-stack y ciberseguridad. Especializado en **Python/Django** y **auditorías de seguridad informática**. Combiné exitosamente desarrollo backend con análisis de vulnerabilidades, implementando soluciones escalables y seguras. Actualmente profundizando en **Inteligencia Artificial y Automatizaciones**. Busco roles de Full Stack Developer o Security Analyst en empresas que valoren innovación y seguridad.

---

# EXPERIENCIA PROFESIONAL

## Técnico en Operaciones Computacionales

ITCJJ INFORMATION S.A. | Octubre 2023 – Abril 2025 (*1 año 7 meses*)

- **Desarrollo Backend:** Diseñé y desarrollé aplicación web con Django + Python, reduciendo el tiempo de generación de reportes en y eliminando flujo manual de correos semanales entre equipo y clientes
- **Auditorías de Seguridad:** Participé en auditorías de seguridad integral, identificando y documentando vulnerabilidades críticas usando Nessus y técnicas OSINT
- **Persistencia de Datos:** Gestioné base de datos PostgreSQL optimizando queries complejas para mejorar performance
- **Metodología:** Trabajé bajo metodología Agile en equipo multidisciplinario

**Stack Técnico:** Django, Python, PostgreSQL, Nessus, Burp Suite, OSINT

---

## Pasante Programador Jr

Global Teams International | Enero 2022 – Agosto 2022 (*8 meses*)

- **Desarrollo de Sistema:** Colaboré en desarrollo de sistema de gestión de registros bajo metodología SCRUM con sprints de 2 semanas
- **Backend CRUD:** Implementé funcionalidades CRUD completas con C# y .NET Framework, integrando SQL Server para persistencia de datos
- **Control de Versiones:** Participé en equipo de 4 desarrolladores usando Git y Azure DevOps para gestión colaborativa de código
- **Impacto:** Contribuí a entrega de módulo crítico que optimizó workflow operacional de cliente

**Stack Técnico:** C#, .NET Framework, SQL Server, Visual Studio, Git, Azure DevOps, SCRUM

---

# FORMACIÓN ACADÉMICA

## Licenciatura en Desarrollo de Software

Universidad Latinoamericana de Ciencia y Tecnología (ULACIT) | Enero 2023 – Abril 2024

## Bachillerato en Ingeniería Informática

Universidad Latinoamericana de Ciencia y Tecnología (ULACIT) | Enero 2020 – Mayo 2023

## Estudios en Curso

Inteligencia Artificial y Automatizaciones | CenteIA Education | Desde Noviembre 2025

---

# HABILIDADES TÉCNICAS

## Lenguajes de Programación

Python • C# • HTML5 • CSS3 • SQL

## Frameworks & Librerías

Django • React.js • .NET Framework

## Bases de Datos

PostgreSQL • SQL Server • Diseño relacional

## Herramientas de Desarrollo

Git/GitHub • Azure DevOps • Visual Studio • VS Code • Linux • Windows

## Ciberseguridad & Testing

Nessus • Burp Suite • OSINT • Análisis de vulnerabilidades

## Metodologías

SCRUM • Agile • Desarrollo Full Stack

---

# CERTIFICACIONES & CURSOS

## Certificaciones Profesionales

- Colegiado N° 12060 – Colegio de Profesionales en Informática y Computación (CPIC)
- Responsive Web Design – FreeCodeCamp
- Diseño Web HTML5 y CSS3 – ULACIT
- Arquitectura Web – ULACIT

## Cursos de Especialización

- Python de Cero a Experto – Cámara de Comercio Exterior
  - Programa Completo de Inglés – Cámara de Comercio Exterior
  - Python Esencial – LinkedIn Learning
  - SQL Server 2022 para Desarrolladores Esenciales – LinkedIn Learning
  - HTML Esencial – LinkedIn Learning
  - CSS Esencial – LinkedIn Learning
- 

## IDIOMAS

- **Español:** Nativo
  - **Inglés:** B2 (Intermedio-Alto)
-

# INFORMACIÓN ADICIONAL

- Disponible para entrevista inmediata
- Disponibilidad para proyectos remotos o presenciales
- Interés en roles que combinen desarrollo con seguridad informática