# INFORMACIÓN PERSONAL

Residencia Martínez, Buenos Aires

Teléfono Móvil +54 11 4038-7105

Email benjaminpondal@hotmail.com

Perfil de GitHub https://github.com/DvorakXL

# **EDUCACIÓN**

2009 - 2021 Bachiller en Economía y Administración, Colegio San Gabriel

**Promedio General** 8.50

2022 - presente Licenciatura en Ciencias de la Computación, Universidad de Buenos Aires, Facultad de

Ciencias Exactas y Naturales

Fecha prevista de graduación Diciembre 2028

#### Experiencia

Enero 2025 Desarrollador Full Stack, Renvance, Startup

■ Backend: Diseño de REST APIs con Python y gestión de servicios AWS (Lambda, S3).

• Frontend: Creación de componentes interactivos en React.js con integración de estados vía Redux.

• **Testing:** Pruebas end-to-end utilizando Cypress.

Contacto de referencia: alejandro.mildiner@renvance.com

### 2023 - Presente Hacking Ético y Ciberseguridad, HackerOne

Identificación y reporte de vulnerabilidades en plataformas web:

■ Vulnerabilidad Cross Site Scripting de alta severidad en Reddit (red social utilizada por más de 70 millones de usuarios activos diarios).

https://hackerone.com/reports/1962645

■ Vulnerabilidad Cross Site Scripting de severidad media en Mail.ru (servicio de email ruso utilizado por mas de 30 millones de usuarios).

https://hackerone.com/reports/1121980

Enfoque técnico: Reconocimiento con Burp Suite, explotación manual y automatizada utilizando Kali Linux, redacción de PoCs.

### PROYECTOS

- Desarrollo de Mods para Minecraft (Java Forge API). Uso de programación orientada a objetos para extender las clases base del juego y añadir nuevas mecánicas.
- Desarrollo de un Bot para la plataforma Discord utilizando NodeJS y consumiendo la API de Steam. Servido localmente y brindando serivicios a más de 10 servidores privados.
- Desarrollo de videojuegos en Unity y Godot implementando patrones de diseño para Programación Orientada a Objetos como Finite State Machines, Model View Controller y Factory Pattern.

## APTITUDES TÉCNICAS

Experiencia básica C#, Java, TypeScript, Python, Unity, ReactJS, HTML, CSS, MySQL, AWS, Cypress, Unit Testing y Git.

#### IDIOMAS

Inglés Nivel avanzado. Cambridge English: First (FCE)

Español Hablante nativo.