

# Jonathan Nozomi Konno Ocampos

---

• nozomijonathan@gmail.com • 0994-233-953 • Github: [jhon200202 \(Jonathan\)](#)

## Perfil profesional

Estudiante de último año de Ingeniería en Sistemas, actualmente en proceso de desarrollo de tesis, con sólidos conocimientos en desarrollo de software y análisis de datos. Experiencia práctica en el diseño e implementación de aplicaciones web utilizando arquitecturas modernas como MVC y el desarrollo de APIs RESTful, con manejo de bases de datos relacionales y conocimiento en GraphQL. Capacidad para trabajar en equipo, aprendizaje rápido y gran interés en integrarme a proyectos desafiantes que utilicen tecnologías actuales.

## Educación

### Universidad Nacional de Villarrica del Espíritu Santo (UNVES)

(2020-Actualidad)

- Ingeniería en Sistemas Informáticos

Estado: En proceso de tesis (trabajo final de grado).

### Colegio Nacional Delfín Chamorro

Reconocimiento: Mejor Egresado

Tebicuary, Guairá

Promoción 2019

## Habilidades Técnicas

- Lenguajes: Python, Java, JavaScript, PHP, HTML, CSS
- Frameworks/Librerías: React, Laravel
- Arquitecturas y Metodologías: MVC, desarrollo de APIs REST, conocimientos en GraphQL
- Bases de Datos: MySQL, Firebase
- Herramientas: Git, GitHub, Figma (básico), Power BI (básico)
- Redes: Subnetting, VLSM
- Metodologías de Desarrollo: Conocimientos en diagramas UML y flujo de desarrollo ágil.

## Habilidades Personales (Soft Skills)

- **Aprendizaje Autodidacta y Rápido:** Capacidad para adquirir nuevos conocimientos y tecnologías de manera independiente y eficiente.
- **Resolución de Problemas:** Enfoque analítico y metódico para identificar, desglosar y solucionar desafíos técnicos y de proceso.
- **Pensamiento Crítico:** Evaluación objetiva de información y alternativas para tomar decisiones fundamentadas.
- **Trabajo en Equipo y Colaboración:** Habilidad para integrarme y contribuir activamente en entornos grupales, con apertura al feedback.
- **Comunicación Efectiva:** Capacidad para presentar ideas técnicas de forma clara.
- **Adaptabilidad y Resiliencia:** Facilidad para ajustarme a cambios y prioridades en entornos dinámicos.

## **Competencias CTF y Ciberseguridad**

- **Participante – OEA Cyber Challenge Paraguay 2025**

*Organizado por la Organización de Estados Americanos (OEA) y Hackrocks | Octubre 2025*  
Competencia nacional de captura la bandera (CTF) en ciberseguridad

## **Formación Complementaria y Certificaciones**

- Curso | Redes Iv - Subnetting Y La Técnica Vlsm | SNPP | Septiembre-2025
- Curso | Programación Con Python | SNPP | Septiembre-2025
- Curso | Business English | Santander Open Academy|Septiembre-2025
- Curso | Power BI | Santander Open Academy | Septiembre-2025
- Conferencia | Google IA Summit for Education | Septiembre-2025
- Curso | React | UNVES | Agosto-2025
- Curso | Cloud Computing | SNPP | Agosto-2025
- Workshop | Iniciación a Figma | Tigo Campus Party | Octubre-2023
- Curso | Base De Datos MYSQL | SNPP | Octubre-2021
- Curso |Inglés | UV INTERNACIONAL |Abril-2020

## **Idiomas**

- Español: Nativo
- Guaraní: Avanzado (Fluido)
- Inglés: Intermedio (Comprensión y conversación básica)
- Portugués: Básico (Comprensión oral y escrita)
- Japonés: Conocimientos elementales. Manejo de gramática básica y vocabulario fundamental.

## **Proyectos y Experiencia Destacada**

### **Ponencia – Aplicación móvil para detección de phishing mediante Machine Learning**

Foro Interno de Trabajos de Tesis, UNVES | Noviembre 2025

- Presentación de un proyecto que integra desarrollo de software y machine learning, utilizando metodologías estructuradas de análisis y diseño.

### **Extensión Universitaria – Soporte Informático**

Campaña de vacunación contra COVID-19, Villarrica | 2021

- Asistencia técnica y soporte en infraestructura tecnológica durante la campaña de salud.

## **Referencias**

**Enrique Leiva | Cel: 0972-794-405**

**Diego Carballo | Cel: 0971-470-089**