**EDWIN YONER FLORES RUPAY**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Bachiller en Ingeniería Sistemas e**  **Informática**  Desarrollador Full Stack (C, C++, Java, Go, Python, PHP, JavaScript, TypeScript, HTML, CSS, SQLite, MySQL, Oracle Database, Microsoft SQL Server). Comprometido con el aprendizaje continuo en Inteligencia Artificial, Internet de las Cosas, Cloud Computing y Smart Cities. |  | | [www.edwinyoner.com](http://www.edwinyoner.com) 🌎  [edwinyoner@gmail.com](mailto:edwinyoner@gmail.com) ✉️  [LinkedIn](https://www.linkedin.com/in/edwinyoner/) 🔗  [GitHub](https://github.com/edwinyoner) 🔗  Lima, Perú 📍  +51 931741355 📞 |
| **EDUCACIÓN**  **Ingeniería de Sistemas e Informática** Universidad Nacional Santiago Antúnez de Mayolo  **Lugar**: Áncash, Perú  **Fecha**: 04/2018 - 01/2024  **FORMACIÓN COMPLEMENTARIA**  **Especialización:** Epecialización en Microcontroladores ARM Cortex  **Centro de Formación:** Umaker S.A.C.  **Lugar**: Lima, Perú **Fecha**: 10/2025 – Actual  **Horas**: 36 Horas Académicas  **Curso:** Ciudades Inteligentes Y Sostenibles Mediante  Normativas Y Aplicaciones  **Centro de Formación:** Engine Tech E.I.R.L.  **Lugar**: Lima, Perú **Fecha**: 08/2025  **Horas**: 24 Horas Académicas  **Curso:** Aprende lenguaje GO (GOLANG) desde 0 (Versión GO 1.20)  **Centro de Formación:** Udemy  **Lugar**: Online **Fecha**: 02/2025 – 03/2025  **Horas**: 14.5 Horas Académicas  **Especialización:** Epecialización Completa en Python  **Centro de Formación:** Umaker S.A.C.  **Lugar**: Lima, Perú **Fecha**: 01/2025 – 03/2025  **Horas**: 52 Horas Académicas  **Especialización:** Oracle Database 19c: Admin & Developer  **Centro de Formación:** Galaxy Training S.A.C.  **Lugar**: Lima, Perú **Fecha**: 10/2024 – 01/2025  **Horas**: 104 Horas Académicas  **Especialización:** Epecialización Completa en C/C++  **Centro de Formación:** Umaker S.A.C.  **Lugar**: Lima, Perú **Fecha**: 10/2024 – 12/2024  **Horas**: 52 Horas Académicas  **Curso:** Machine Learning con Python  **Centro de Formación:** Universidad Nacional de Ingeniería  **Lugar**: Lima, Perú **Fecha**: 08/2023 - 10/2023  **Horas**: 24 Horas Académicas  **Especialización:** Diseño de Sistemas Digitales con FPGA y VHDL **Centro de Formación:** Umaker S.A.C.  **Lugar**: Lima, Perú  **Fecha**: 03/2023 - 06/2023  **Horas**: 48 Horas Académicas  **Especialización:** Lenguaje ANSI C Orientado a Sistemas Embebidos **Centro de Formación:** MMJ Smart Electronics S.A.C.  **Lugar**: Lima, Perú  **Fecha**: 04/2022 - 07/2022  **Horas**: 60 Horas Académicas  **HABILIDADES**   * **Lenguajes**: VHDL, C, C++, Java, Python, Go, PHP, HTML, CSS, JavaScript, TypeScript y SQL. * **Bases de Datos**: SQLite, MySQL, Microsoft SQL Server, Oracle Database, PostgreSQL y MongoDB. * **Frameworks y Tecnologías**: Angular, Laravel, Spring Framework, Spring Boot y REST APIs. * **Servidores y Despliegue**: Apache y Tomcat. * **Diseño UI/UX**: Figma. * **Control de Versiones**: Git, GitHub y GitLab. * **Herramientas**: Eclipse IDE, Toolbox JetBrains, Visual Studio Code, NVM y Docker. * **Gestión de Proyectos**: Scrum y Kanban. | | **EXPERIENCIA LABORAL**  **Empresa**: Winner Systems  **Cargo**: Desarrollador Junior Full-Stack  **Lugar**: Ancash, Perú **Fecha**: 05/2024 – Actual  **Organización**: Superintendencia Nacional de Migraciones Perú **Área**: Oficina de Tecnologías de Información y Comunicaciones  **Sub Área:** Unidad de Desarrollo de Sistemas **Cargo**: Practicante Profesional  **Lugar**: Lima, Perú **Fecha**: 11/2024 – 04/2025  **Organización**: Autoridad Nacional de Servicio Civil - SERVIR **Área**: Subjefatura de Tecnologías de la Información  **Sub Área:** Análisis y Desarrollo de Tecnologías de la Información **Cargo**: Practicante Profesional **Lugar**: Lima, Perú **Fecha**: 06/2024 – 10/2024  **Organización**: Universidad Nacional Santiago Antúnez de Mayolo **Área**: Oficina General de Tecnologías de Información, Sistemas y Estadística  **Sub Área:** Unidad de Soporte Técnico, Equipamiento y Comunicaciones **Cargo**: Practicante Pre Profesional **Lugar**: Áncash, Perú **Fecha**: 07/2023 - 10/2023  **Organización**: Municipalidad Distrital de Jangas **Área**: Oficina de Unidad de Tecnologías de la Información y Sistemas **Cargo**: Auxiliar **Lugar**: Áncash, Perú **Fecha**: 01/2021 - 02/2021  **CERTIFICACIONES**  **Certificación:** Oracle Certified Associate  **Organización:** Oracle University **Fecha**: 04/07/2025  **Certificación:** Scrum Foundation Professional Certification SFPC™  **Organización:** Certiprof® **Fecha**: 23/09/2024  **Certificación:** Scrum Fundamentals Certified SFC™  **Organización:** SCRUMstudy **Fecha**: 20/09/2024  **Certificación:** Partner: NDG Linux Unhatched  **Organización:** Cisco Networking Academy **Fecha**: 15/11/2021  **Certificación:** Introducción al Desarrollo Web II  **Organización:** Google Actívate **Fecha**: 20/08/2020  **Certificación:** Introducción al Desarrollo Web I  **Organización:** Google Actívate **Fecha**: 12/08/2020  **INTERESES**   * Artificial Intelligence * Internet of Things * Cloud Computing * Big Data * Smart City * Sistemas Operativos * Programación * Base de Datos.   **IDIOMAS**   * Castellano (Nativo) * Inglés (Intermedio) | |