

JOSE ALONSO RAMOS RAMOS

Pisco, Ica, Perú • (+51) 970 670 690 • jose.alonso.ramos.ramos@gmail.com • alonsoramos.netlify.app • linkedin.com/in/josealonsoramosramos • github.com/alonsoramos

PERFIL

Soy estudiante de la carrera de Ingeniería de Software con Inteligencia Artificial del sexto semestre en el Servicio Nacional de Adiestramiento en Trabajo Industrial (SENATI). Tengo conocimientos en desarrollo de aplicaciones web, modelado del software, diseño y programación de bases de datos, así como en la implementación de servicios web. Me adapto eficazmente a nuevos lenguajes y frameworks según las necesidades del proyecto. Además, estoy comprometido con el aprendizaje continuo y la aplicación práctica de mis conocimientos para seguir mejorando.

EDUCACIÓN

SENATI, Pisco, Ica, Perú Actualmente

- *Cursos Relevantes:* Algoritmia de Programación del Software, Desarrollo de Aplicaciones Web, Red Hat System Administration (Linux Red Hat), Algoritmia para la Inteligencia Artificial, Base y Estructura de Datos, Software y Prototipado, Realidad Aumentada, Big Data y Machine Learning.

I.E. N° 22454 Miguel Grau Seminario, Pisco, Ica, Perú diciembre 2021

- *Premios y Honores:* Obtuve el segundo puesto en la clasificación general al graduarme. Este logro refleja mi dedicación y excelencia académica durante mi educación secundaria.

Certificados y Capacitaciones

- Artificial Intelligence with Machine Learning in Java - Oracle Academy febrero 2024
- Database Programming with SQL - Oracle Academy noviembre 2023
- Database Design - Oracle Academy noviembre 2023

EXPERIENCIA

TRANSQUIM, *Desarrollador de Software* julio 2024 - noviembre 2024

- Diseñé y desarrollé una página web responsiva e integrada con la tienda online utilizando Next.js, mejorando la experiencia de usuario y la funcionalidad del sitio.
- Creé componentes reutilizables y optimicé el rendimiento del sitio mediante la carga asíncrona y la minimización de recursos.

SPAEMIM, *Desarrollador de Software* febrero 2024 - junio 2024

- Implementé un sistema de gestión de recursos hidrobiológicos con PHP, desarrollando funcionalidades eficientes para el control de datos.
- Migré conjuntos de datos desde archivos XLSX a una base de datos SQL, optimizando su estructura y garantizando su integridad.

TECNOLOGÍAS Y HABILIDADES

- *Front-end:* HTML, CSS, JavaScript, Angular, Bootstrap, Astro, React, Next.js, TypeScript, Tailwind CSS.
- *Back-end:* MySQL, SQL Server, PostgreSQL, MongoDB, PHP, Node.js, Laravel, C#, .NET.
- *Otros:* Git, GitHub, Red Hat, UML, Postman, Figma.
- *Habilidades blandas:* Flexibilidad, trabajo en equipo, empatía, resiliencia, pensamiento crítico, adaptación al cambio, proactividad, manejo de tiempo, resolución de problemas y comunicación eficaz.
- *Idiomas:* Español (nativo), Inglés (intermedio - en curso).

PROYECTOS

Desarrollo de servicios web septiembre 2024

- Implementé servicios web utilizando ASP.NET Core para la gestión de recursos empresariales consumidos en Angular.

City Tours mayo 2024

- Desarrollé un sistema de gestión turística empleando Laravel para el registro de usuarios, inicio de sesión y la venta de paquetes turísticos.

Auto Guía marzo 2024

- Realicé una página web con HTML, CSS y JavaScript que proporciona información sobre diversas marcas y modelos de automóviles.