JULIO ANGEL UCHARIMA ORTIZ Estudiante de Ingeniería de Computación y Sistemas

Dirección: Lima, Perú | E-mail: julio_ucharima@usmp.pe | **Celular**: (+51) 940-048-426 **LinkedIn**: https://www.linkedin.com/in/julio-angel-ucharima-ortiz-05a994221/ **GitHub**: https://github.com/AngelOU20 | **Portafolio**: https://julioucharima-portfolio.vercel.app/

PERFIL PERSONAL

Soy un desarrollador de software con especialización en React, Java y MySQL. Tengo una sólida experiencia en el desarrollo de aplicaciones web utilizando tecnologías modernas y frameworks como React y el stack MERN (MongoDB, Express, React, Node.js). Mi enfoque principal es crear soluciones eficientes y escalables, aprovechando mis habilidades en frontend y backend. Soy comprometido, responsable y colaborativo, siempre buscando oportunidades para mejorar y contribuir a proyectos desafiantes.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Practicante Pre-Profesional

ABRIL 2022 - DICIEMBRE 2022 (9 meses)

Lima. Perú

- Área / Compañía: Área de Gestión Informática /Universidad de San Martín de Porres.
- Poseo experiencia en el área de Gestión Informática, en la cual he desempeñado diversas funciones, tales como:
 - o Brindar soporte técnico a los sistemas administrados por la facultad.
 - o Asistir al jefe de prácticas en la ejecución de sus labores.
 - o Desarrollar aplicaciones utilizando Framework PHP.
 - o Actualizar la página web de la Facultad.
- He utilizado diversas herramientas para llevar a cabo estas tareas, entre ellas WordPress, Bitbucket, Trello, PHP, Laravel, CodeIgniter, MySQL y DBeaver.

EDUCACIÓN

Ingeniería de Computación y Sistemas – 10° Ciclo

BRITÁNICO

Curso de Inglés – Intermedio

CRACLE NEXT EDUCATION

Alura Latam – ONE LAD Front End G5

2018 – En curso

Lima, Perú
2023 – 2023

CIBERTEC Lima, Perú Java 17 Back-End Developer 2024 - En curso

HABILIDADES DE INFORMÁTICA

Universidad de San Martín de Porres

Desarrollo Frontend:

- React, Next.is
- Hooks, Redux y Redux Toolkit
- Styled Components, Bootstrap, Material UI y Tailwind CSS
- HTML5, CSS, SASS, JavaScript y TypeScript

Bases de Datos y Backend:

- SQL (Structured Query Language)
- PostgreSQL, MySQL y MongoDB
- .NET Core 5 y C#
- Laravel y PHP
- Java 17, Spring 3 y NetBeans

Cloud:

Azure y AWS a nivel básico

Herramientas y Otros:

- Git, GitHub y Bitbucket (Control de Versiones)
- Figma (Diseño de Interfaz de Usuario)
- Trello y Jira (Gestión de Proyectos)
- Bizagi, Excel, Word y PowerPoint
- Postman (Pruebas de API)

Metodologías Ágiles:

• Scrum, Kanban y Design Thinking.

HABILIDADES Y APTITUDES

- Capacidad de organización.
- Capacidad de análisis y síntesis.
- Mentalidad de crecimiento.
- Colaboración y trabajo en equipo.

- Metódico y creativo a la vez.
- Capacidad de resolver problemas con distintas opciones de solución.
- Integridad, honradez y proactividad.

PROYECTOS

E-commerce - El Huerto del Valle. (2021)

Tecnologías: C#, .Net 5, Entity framework, PostgreSQL, Pasarela de pagos PayPal.

Descripción: E-commerce innovador, con un diseño atractivo, que consta de dos módulos principales: un administrador completo para la gestión de los productos de la tienda virtual, y un módulo para los usuarios para realizar pedidos en línea de manera eficiente y segura.

GitHub: https://github.com/valer9826/HuertoDelValle

API Reniec (2021)

Tecnologías: Java, Spring Boot, Thymeleaf, PostgreSQL.

Descripción: Proyecto de simulación del API Rest de RENIEC, enfocado en la obtención de información básica

de personas a partir de su número de DNI.

GitHub: https://github.com/valer9826/RENIEC-API

Calendario MERN (2023)

Tecnologías: MongoDB, Express, React, Node.js, JWT, React-Redux, Redux-Toolkit.

Descripción: Este proyecto es un sistema de calendario desarrollado con la pila MERN (MongoDB, Express, React y Node.js). Ofrece a los usuarios la posibilidad de registrarse y acceder a sus cuentas de forma segura mediante JSON Web Tokens (JWT). Una vez autenticados, los usuarios pueden crear, ver, actualizar y eliminar eventos en el calendario.

GitHub: https://github.com/AngelOU20/react-calendar-frontend

https://github.com/AngelOU20/react-calendar-backend

Taskboard (2024)

Tecnologías: React, Next.js, TypeScript, Tailwind, Clerk, Supabase, Prisma

Descripción: Taskboard es una aplicación de gestión de tareas minimalista inspirada en Trello. Permite crear

hasta 5 tableros con listas y tarjetas para organizar tus proyectos. **GitHub**: https://github.com/AngelOU20/taskboard

Demo: https://taskboard-seven.vercel.app/

CAPACITACIONES

Cisco - 2020	Cybersecurity Essentials.	SCRUMstudy	Scrum Fundamentals Certified (SFC).
Cisco - 2020	Introduction to IoT.	Cisco - 2022	CCNAv7: Introduction to Networks
Cisco - 2020 2020.	Networking Academy Learn-A-Thon	Cisco - 2023	<u>JavaScript Essentials 1</u>
Cisco - 2020	Introduction to Cybersecurity.	Alura - 2023	<u>Formación Front End G5 – ONE</u>
IBM - 2021	Enterprise Design Thinking	Alura - 2023	Formación React G5 - ONE
Practitioner.		-	React de cero a experto (Hooks y
•	<u>Laravel - Crea Aplicaciones con PHP y</u>	MERN)	
MVC.		Udemy - 2023	Principios SOLID y Clean Code
IBM - 2021	Watson Assistant Foundations.	Cisco - 2024	JavaScript Essentials 2