JOHAN MANUEL ALVAREZ PINTA



Ingeniero Informático / Desarrollador Web Front-End: +1 año



+57 317 878 4022



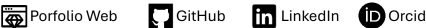
🔽 johan.manuel.alvarez.pinta@gmail.com



훩 Popayán – Cauca – Colombia











Resumen profesional

Ingeniero Informático de últimos semestres con más de un año de experiencia en desarrollo web Front-End. Realizo trabajos Freelancer y Proyectos Universitarios con diferentes tecnologías como: HTML, CSS, TailwindCSS, JavaScript, TypeScript, Astro, React, Angular +17, Strapi 5. Capacidad excelente en integración de APIs. Con conocimientos en patrones de diseño, arquitecturas, POO, MongoDB, MySQL, Oracle SQL y Express.

Experiencia Freelancer

Cliente: Marta Cecilia Camacho Ojeda - Fecha: Febrero 2025 - Mayor 2025

Web: Semillero Pixel Código: github: semillero_pixel

Rol: Programador web

Descripción: Contrato Freelancer para diseñar y programar un Blog Web, el cual permite mostrar el recorrido del Semillero Pixel y permite al cliente gestionar la información del Blog.

- Diseño de interfaces web con Figma.
- Programación del front-end con Framework Astro y TailwindCSS.
- Programación del back-end con Strapi 5.
- Integración con la API de Strapi 5 con el Front-End.
- Despliegue en Vercel y Railway.

Cliente: Now Technology - Fecha: Abril 2025 - Desarrollando en fecha actual

Web: Now Technology Código: github: nowtechnology

Rol: Programador web

Descripción: Contrato Freelancer para el diseño y programación de una página web para la empresa Now Technology para divulgar por el medio web los servicios y productos que ofrecen y generar una comunicación más rápida por WhatsApp Business.

- Diseño de interfaces web con Figma.
- Programación del front-end con Astro, TailwindCSS y React, Con la arquitectura Islands Architecture.
- Utilización de Airtable para la actualización del contenido de la página.
- Integración con la API de Airtable con el Front-End.
- Despliegue en Vercel.

Proyectos Universidad

Cliente: Institución Universitaria Colegio Mayor Del Cauca – Fecha: Agosto 2024 - Diciembre 2024

Web: UniAprende Código: github: uniaprende

Rol: Programador web

Descripción: Prototipo de una página web con una guía para estudiar el tema de la estadística para los estudiantes de la Institución Universitaria Colegio Mayor Del Cauca.

- Planeación de la estructura de la guía de estadística con un Doctor y Docente en estadística.
- Platilla Starlight que usa el Framework Astro utilizada como base para el diseño de la página web
- Prototipo desplegado en Vercel

Cliente: Institución Universitaria Colegio Mayor Del Cauca – Fecha: Mayo 2023 - Marzo 2024

Rol: Programador web

Descripción: Aplicación web de reportes de computadores de las salas de cómputo de la Institución Universitaria Colegio Mayor Del Cauca.

- Desarrollado el Front-End con React, TailwindCSS.
- Desarrollado el Back-End con Express y la base de datos de MongoDB.

Habilidades Técnicas



Formación

Universidad: Institución Universitaria Colegio Mayor Del Cauca

Carrera: Ingeniería Informática – Fecha: Agosto 2021 - En curso

Octavo Semestre de Carrera Universitaria

Colegio: Institución Educativa Técnico Industrial

Técnico: **Técnico en Desarrollo de Software** – Fecha: Marzo 2019 - Diciembre 2020

- Graduado del técnico

Certificado

JAVASCRIPT: MANIPULACIÓN DEL DOM, Platzi, 11/17/24.

Visitar el ORCID para artículos realizados.

Aptitudes

Colaborador - Trabajo en equipo - Eficiente - Comunicación acertada - Aprendizaje Rápido

Idiomas

Español: Idioma nativo

Inglés: Intermedio – A2