



ANGEL CANALES ALCALDE Desarrollador Web

- San Juan de Lurigancho, Lima, Perú
- ★ davidproyecto01@gmail.com
- +51 986 970 093

Redes sociales

- @codechappie
- in @codechappie
- (c) @codechappie

Perfil

Soy un desarrollador web con más de 2 años de experiencia en front-end. Me encanta resolver problemas, trabajar en equipo, investigar y ofrecer productos que satisfagan las necesidades de los usuarios finales.

Educación

🌳 Ingeniería de Sistemas

Universidad Cesar Vallejo 2015 - 2020

Ingles Avanzado

Asociación Cultural Peruano Británica 2015 - 2020

 Introducción al Desarrollo Web: HTML y CSS

Curso Online: Universidad de Alicante y Google Activate 2015

Habilidades

- HTML5
- CSS3
- JavaScript

- TypeScript
- React
- Git y GitHub
- Bootstrap
- SQL

Experiencia

Programador web

ARCA DE PAPEL E.I.R.L.

Desde Noviembre del 2019 hasta la actualidad

Encargado de diseñar y desarrollar interfaces responsivas. Junto al equipo de sistemas se diseñó e implementó una plataforma educativa con diferentes módulos que complementan el aprendizaje de inicial, primaria y secundaria.

Programador practicante

GRUPO CÓMPINA S.A.C.

Desde Septiembre hasta Noviembre del 2019

En este cargo diseñé y desarrollé módulos para una herramienta web administrativa de la empresa, además de diseñar una página web para mostrar productos y hacer cotizaciones.

Desarrollador web

DESARROLLADOR FREELANCE

Desde Noviembre del 2018 hasta Noviembre del 2019

Ofrecía soluciones web a empresas medianas y pequeñas. Desde páginas web informativas hasta asesoria de temas relacionados con páginas o plataformas web.

Supervisor y soporte técnico de productos

INBRANDING & INCHANNEL

Desde Abril del 2018 hasta Mayo del 2019

Era el encargado de supervisar el correcto funcionamiento, cargar contenido multimedia, y darle mantenimiento a los equipos publicitarios ubicados en el Jockey Plaza. Para que se encuentren en un estado óptimo.

Certificados

III Congreso internacional de Arquitectura e Ingenierias: Automatización, seguridad y sostenibilidad (2018)

Nuestro país necesita actualizar información de un desarrollo eficiente en el ámbito de la Ingeniería y Arquitectura para un crecimiento sostenible.

Seminario de actualización profesional innovación (2015)

Fomentar la investigación y difundir los conocimientos a través de los avances de la ciencia y de la tecnología relacionados con el desarrollo y la competitividad de la Ingeniería en el Perú.

Intereses



ŋ

Música



Leer



ᡌ Viajar

