



## ANGEL CANALES ALCALDE

Desarrollador Web

San Juan de Lurigancho, Lima, Perú

davidproyecto01@gmail.com

+51 986 970 093

## Redes sociales

@codechappie

@codechappie

@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 asesoría 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 Ingenierías: 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



Tecnología



Música



Leer



Viajar



Ver películas