INFORMACIÓN **DE CONTACTO**

**** +51 932001032

cyaco33@gmail.com

in <u>carlos yaco tincusi</u>

@yacodev

https://carlosyaco.com

CONOCIMIENTOS:

FRONTEND:



CSS/SASS

JS Javascript



Vue.js

TS Typescript

NEXT. Next.js

BACKEND:

Node.js

express Express.js

🚄 Ruby and Rails

MySQL

PostgresSQL

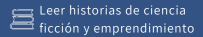
MongoDB

Docker

INGLES:

Nivel Intermedio.

PASATIEMPOS:







CARLOS YACO

DESARROLLADOR FRONTEND

ACERCA DE MI:

Soy desarrollador frontend e ingeniero electrónico, creo que la tecnología es una herramienta para resolver problemas, entregar valor y hacer más eficientes los procesos.

Tengo dos años de experiencia trabajando con equipos y desarrollando software.

Años atrás funde una startup, fue una de las mejores experiencias de mi

Me encanta trabajar para startups. espero poder unirme a un gran equipo, colaborar y tener una gran aventura.

EXPERIENCIA

Desarrollador Front-end.

DEUNA - start-up (www.deuna.com) | Enero 2022 - Actualidad

- Desarrollo del admin de una plataforma web para que puedas crear y administrar tu tienda virtual.
- Implementación de testing con Jest.
- Documentación de todos los productos de DEUNA.
- Tecnologías implementadas: React, Redux y Typescript.

Fundador - Desarrollador Web.

Construtec Perú | Julio 2020 - Diciembre 2021

- Funde la startup Construtec Perú, para desarrollar software para el sector de la construcción(constructecperu.com).
- Diseñe el modelo de negocio para satisfacer una necesidad del mercado, estuve también encargado de la comercialización y lanzamiento del productos

Desarrollador Front-end.

Dirección Regional de Vivienda Construcción y Saneamiento | Julio 2020 - Diciembre 2020

- Desarrollo de una aplicación web para brindar capacitación al personal de las municipalidades de toda la región Cusco (http://lacasadelatm.com).
- Dirigir al equipo de Desarrolladores utilizando la metodología SCRUM.
- Tecnologias implementadas Sass, React y Typescript.

Desarrollador FullStack.

Smart Cities Perú Octubre 2019 - Diciembre 2019

- Desarrollo de una plataforma web para realizar el seguimiento a la ejecución de Proyectos de Inversión Pública para el Gobierno Regional del Cusco
- Tecnologías empleadas para el frontend utilizamos React con Redux y para el backend Node.js con express.js.

EDUCACIÓN

Codeable (www.codeable.la)

Desarrollador Full Stack | Lima -Perú | 2021

Universidad politécnica de Valencia

Master en planificación y gestión en Ingeniería Civil | Valencia - España | 2018

Universidad Nacional San Antonio Abad del Cusco

Ingeniero Electrónico | Cusco - Perú | 2003 - 2008