

Davis Pérez Guzmán

<https://www.linkedin.com/in/davisperezg> | davisperezg@gmail.com | <https://github.com/davisperezg> | <https://www.davisperezg.com/> | +51931858465

EXPERIENCIA

E-Fact | Desarrollador Full Stack

Diciembre 2022 – Presente

E-Fact es un proyecto personal el objetivo es que los contribuyentes puedan enviar sus comprobantes electrónicos directamente a SUNAT y declarar sus impuestos, las tecnologías que estoy usando son: Javascript, React, Tailwind, MaterialUI, Nestjs, Greenter, Php-laravel, MySQL, MongoDB.

- El sistema de facturación electrónica maneja multi-empresas, multi-sucursales, multi-usuarios, series y correlativos será adaptable a cualquier modulo y modelo de negocio.

CSTI Corp. | Consultor de Desarrollo Front End

Enero 2022 – Mayo 2022

- Migré más de 1000 artículos del cliente en WordPress e implementé un script para colocar por defecto una imagen a todos los artículos que no tenían una portada, la imagen fue establecida por el equipo.

Comercial Sarai | Desarrollador Full Stack

Junio 2021 – Diciembre 2021

Como desarrollo usé Javascript para frontend y backend con las tecnologías de: React, Bootstrap, Node, Express, Nestjs, MongoDB.

- Diseñé e implementé un sistema web, que emite tickets de venta, el control de sus productos, inventario, consultas y reportes.
- Se hizo el consumo de API conectado con Reniec o Sunat, que permite obtener el DNI y RUC de los clientes como objetivo facilité el proceso de venta de la tienda y obtener un reporte detallado sobre las ganancias y pérdidas de la tienda.

Kemay Technology | Desarrollador Full Stack

Agosto 2020 – Junio 2021

Como desarrollo usé Javascript para frontend y backend con las tecnologías de: React, MaterialUI, Node, Express, Nestjs, GraphQL, MongoDB.

- Diseñé e implementé un sistema web, con características para el control de inventario y la gestión de clientes.
- Actualicé e implementé nuevos módulos como renovaciones, generación de proformas, manuales, reportes y consultas mejorando la eficiencia de los flujos de trabajo y la gestión de datos para sus clientes.

EDUCACIÓN

Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas – Estudiante

Octubre 2020 – Junio 2021

- Convalidé cursos para Ingeniera de Software.

Cibertec – Egresado

Agosto 2016 – Julio 2020

- Aprendí Java, Spring Boot, Hibernate. Struts, JSF.
- Aprendí HTML, CSS, Bootstrap, Javascript y Bases de Datos como MySQL.
- Conseguí un promedio de 17.

PROYECTOS

RPUM

Mayo 2022 – Diciembre 2022

- Desarrollé una aplicación para el backend que maneja el acceso y seguridad, y sea adaptable para cualquier sistema web.
- Integré token y refresh token con JWT, el sistema genera las consultas api en base a los permisos del usuario o por roles y maneja una rama de usuarios padres y usuarios hijos y así sucesivamente.
- Tecnologías que usé: Node, Nestjs, Express, MongoDB

INFORMACIÓN ADICIONAL

Lenguajes

- Javascript/Typescript (3 años)
- HTML/CSS (3 años)
- Java (1 años)
- NetCore (1 años)

Tecnologías

- React (3 años)
- Nestjs (3 años)
- Express (3 años)
- MySQL, MongoDB (3 años)
- Angular (1 años)
- Tailwind (2 años)
- MaterialUI (2 años)
- Git (2 años)
- WordPress (1 años)