

{ SOFTWARE DEVELOPER }\_

# CONTÁCTAME\_





dianacarhuamanta03@gmail.com

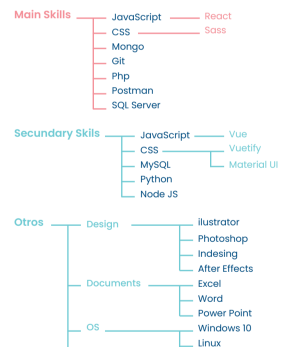








### HABILIDADES\_



# EDUCACION\_



**ACTUA** 

Languages \_

JAVA CodeGym

\_ Español Nativo Ingles A2





**UX/UI Design Toulouse Lautrec** 





**Holberton School** 

### **Educación Superior:**







# EXPERIENCIA LABORAL\_

Egresada de Holberton School Perú del programa Foundations of Computer Science & Software Engineering, con conocimientos en el área de diseño, desarrollo web, maquetación, análisis de procesos,

creación y consumo de APIs\_

#### **GRUPORPP S.A.C.**

#### Desarrollador Web

- Consumo de APIs, implementación de nuevas funcionalidades en los ambientes de desarrollo y preproducción para posteriormente realizar su despliegue a producción.
- SEO: modificaciónes realizadas en el código fuente (backend) e implementación de schemas (datos estructurados) para que los motores de búsqueda puedan comprender el contenido de las páginas y asi mejorar el posicionamiento de los sitios.
- Maquetación e implementación de nuevos módulos para las sitios musicales y otros sitios.
- Migración de versión del framework Phalcon de php utilizado en los sitios musicales.
- Transformación aplicaciones web a aplicaciones web progresivas (PWA).

#### OCT. 2023

#### **DEISTER SOFTWARE PERU S.A.C.**

Analista Programador

- Transcripción y refactorización de código, entre lenguajes como xsql y
- Migración de Objetos, tablas, scripts entre distintas bases de datos.
- Análisis de requerimientos, nuevas funcionalidaes para algunos
- Desarrollo del workflow para un proyecto de transporte.

#### DIC. 2022

#### **DEISTER SOFTWARE PERU S.A.C.**

Desarrollo de **Aplicaciones** 

- Creación de apis en el ERP, pruebas con postman y consumo de APIS con Axios.
- Gestión y modelado de datos utilizando el patrón de diseño MVC
- Creación y maquetación de interfaces de Usuario con algunas funcionalidades.
- Gestión de data, creación de disparadores, procedimiento almacenados para validar y aplicar reglas de negocio.

### MAYO 2022

#### **SIDERPERU**

Front End - Trainee

#### Módulo de Inventario TI

 Descripción: Desarrollo del módulo de un Portal de TI, para la gestión del suministro de equipos que se le designa a cada empleado.

#### **Funciones:**

- Análisis de requerimientos, creación de mockups en baja fidelidad de cada pantalla.
- Maquetación y desarrollo de funcionalidades.
- Implementación de la metodología Scrum, para el desarrollo de tareas, creación de épicas, historias y tareas, utilizamos planning poker, para definir el orden de cada tarea según su dificultad.
- Base de Datos: SQL Server
- Front end: HTML, CSS (Material UI), JS (React).

## PROYECTOS REALIZADOS\_

Vue • TypeScript • Axios **Vuetify** • SQL Informix

- Replica de la tienda por dep´partamento Ripley.
- Las consultas a la base de datos se realizó desde un editor de código ubicado dentro del ERP de la empresa.
- Creación de tablas y objetos, inserción de data necesaria en cada tabla.
- Creación de APIs en el ERP, consultas.
- Prueba de APis, con Postman.
- Front-end, arquitectura MVC.

#### Clon de AirBnB

Python • HTML • CSS • MySQL • Fabric JavaScript • Jauery

#### Ira. Etapa: La Consola y la Web Estática

Creación de la interfaz de la linea de comandos de Python, personalizado. Para administrar los datos y las clases para el almacenamiento de los datos de toda la web.

Creación de los templates (Vanilla Javascript).

# 2da. Etapa: Base de datis y Despliegue de la Web Estática

Creación de la base de datos, anteriormente se creaban en el mismo archivo.

Configuración del Servidor con Nginx.

Distribución de archivos de un Servidor a otros con Fabrix.

Se desplego las páginas estáticas.

#### 3ra. Etapa: Web Framework - RESTFul API - Web Dinámica

ültima etapa del proyecto del clon de Airbnb.

Creación de las rutas con Flask, rutas que renderizan las páginas. Creación de APIs para cada método.

Funcionalidades en el Front y Back (Vanilla JavaScript)

- Creación de nuestra versión de un intérprete de línea de comandos: Shell.
- Intérprete de lenguaje de comandos compatible con sh que ejecuta comandos leídos desde la entrada estándar.
- Los comandos funcionan modo interactivo y no interactivo en C.