#### CONTACTO



Arequipa, Perú



+51 936983242



mendoza.ing1826@gmail.com

## **REDES SOCIALES**

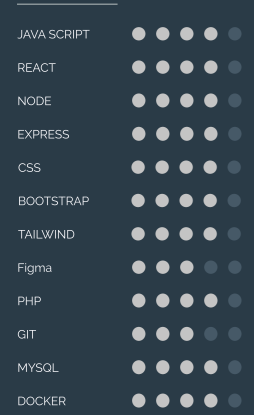


www.linkedin.com/in/miguelmendozape



https://github.com/ mmendoza2018

# **HABILIDADES**



## **IDIOMAS**

Ingles - A.2

## **REFERENCIAS**

Miguel Mendoza mendoza.ing1826@gmail.com

# **PORTAFOLIO**

https://miguelmendoza.site/

# MIGUEL MENDOZA

#### Desarrollador de Software

Ingeniero de sistemas con más de dos años de experiencia especializado en el desarrollo páginas y sistemas web. Apasionado autodidacta de la tecnología con un enfoque dedicado seguir aprendiendo y creciendo profesionalmente.

## **EXPERIENCIA LABORAL**

#### Full stack Developer, Municipalidad Provincial de Paita

Febrero 2024 a abril 2024 (Php, Mysql, JavaScript, Bootstrap, Css, Docker)

- Contribuí activamente en el análisis, resolución de problemas de software y en la obtención de requisitos, asegurando una comprensión clara y completa de las necesidades del cliente.
- · Implementé sistemas utilizando Docker como entorno de desarrollo.
- · Uso de herramientas para el trabajo colaborativo como Git y Github.
- Desarrollo de sistema siguiendo la arquitectura MVC, garantizando una estructura modular y mantenible en los proyectos de desarrollo de software.
- Implementé la API de Migo en el sistema para garantizar la correcta entrada de datos, asegurando la precisión y la integridad de la información registrada.
- Ejecuté el despliegue eficiente de sistemas en la nube, garantizando una implementación sin contratiempos y una disponibilidad óptima del sistema.

#### Web developer, Cluster perú

Noviembre 2023 a diciembre 2023 (Shopify, Liquid, Css, Javascript, Tailwind, Github)

- Implementé mejoras de diseño y funcionalidad en tiendas Shopify mediante la construcción y personalización de componentes.
- · Automaticé procesos en Shopify utilizando GitHub para mejorar la eficiencia operativa.
- Desarrollé soluciones personalizadas para satisfacer las necesidades únicas de los clientes, adaptando y ajustando componentes según sus requisitos.
- Integre librerías externas de JavaScript y CSS para enriquecer la experiencia del usuario y agregar funcionalidades avanzadas a las tiendas Shopify.
- Realicé pruebas exhaustivas de los componentes y procesos automatizados para garantizar su funcionalidad y rendimiento óptimos en entornos de producción.

# Full stack Developer, KND Perú

Agosto 2023 a octubre 2023 (Python, Php, JavaScript, Odoo, Docker, BitBucket)

- · Construí y personalicé módulos bajo la herramienta ODOO.
- Participé en la obtención de requerimientos para la creación y mantenimiento de sistemas y módulos.
- · Implementé sistemas utilizando Docker como entorno de desarrollo.
- · Manipulé servidores adquiridos de Google para despliegues y backups automatizados.
- Realicé análisis y mejoras del código de sistemas en producción para implementaciones y nuevas funcionalidades.
- Uso de herramientas para el trabajo colaborativo como bitbubket y open project.

## React developer, Isos-group

Marzo 2023 a julio 2023 (React js, javaScript, tailwind css, git, Github)

- · Integre de una API externa usando utlizando la libreria react query.
- Maqueté todas las vistas completamente responsivas y mobile first con Tailwind css y la libreria de componentes Daisy UI.
- · Contribuí con la implemetación de reportes en Excel y Pdf, ambos de lado del cliente.
- Colaboré con otros miembros del equipo para crear soluciones innovadoras y resolver problemas técnicos complejos.

# Full stack Developer, ADN creativo

Octubre 2022 a enero 2023 (Php, Mysql, javaScript, JQuery, tailwind css, Gcloud, Git)

- $\cdot$  Diseño y prototipado de plantillas con Tailwind css y su libreria de componentes flowvite,
- · Brinde consultoria, análisis de requerimientos de nuevos sitios a implementar.
- · integración de pasarela de pago mercado pago, asi como todo el proceso y flujo de venta.
- Modelé la base de datos de todo el sistema, ademas de integrar el flujo de trabajo con google cloud para el amacenamiento de información de gran escala.
- Ejecuté el despliegue eficiente de sistemas en la nube, garantizando una implementación sin contratiempos y una disponibilidad óptima del servicio.

#### CONTACTO



Arequipa, Perú



+51 936983242



mendoza.ing1826@gmail.com

## **REDES SOCIALES**



www.linkedin.com/in/ miguelmendozape



https://github.com/ mmendoza2018

# **HABILIDADES**



## **IDIOMAS**

Ingles - A.2

## **REFERENCIAS**

Miguel Mendoza mendoza.ing1826@gmail.com

# **PORTAFOLIO**

https://miquelmendoza.site/

#### Full-Stack Developer, Grupo empresarial GYT

Agosto 2021 a mayo 2022 (Php, Node, Mysql, java script, JQuery, Bootstrap, Git, gitHub)

- Participé en el análisis y la resolución de problemas de software, y en la obtención de requerimientos.
- · Diseño y prototipado de plantillas con Bootstrap y css vanilla para diseños personalizados.
- Modelado, normalización de base de datos y posterior programación de logica backend con modelo MVC.
- implementación de funcionamiento general, compra de los servicios y posterior despliegue en la nube.

#### Front-end Developer, Dplace

Diciembre 2020 a agosto 2021 (Css vanilla, Bootstrap, javaScript, JQuery, Git, BitBucket )

- Participación con un equipo de trabajo, usando la metodologia Scrum, Jira y Slack para la comunicación rapida.
- · Diseño y prototipado de plantillas con Bootstrap y css vanilla para diseños personalizados.
- · Adquisición de servicios seguida de despliegue eficiente en la nube.
- laboré y prototipé plantillas personalizadas utilizando Figma y Adobe XD para garantizar diseños precisos y funcionales.

# FORMACIÓN ACADEMICA

#### Ingenieria de sistemas

Universidad Nestor Caceres Velazques | abril 2017 - diciembre 2021

Bachiller

# **CERTIFICADOS**

Tecnologías de la Información Emergentes - 2017.

Universidad Andina Néstor Cáceres Velásquez, 10 horas académicas.

Desarrollo de Apps Web - HTML, CSS, Javascript - 2017-2018.

Udemy, 50 horas académicas.

Scrum fundamental - 2020.

Scrum study, 12 horas académicas.

Java Script moderno - 2020-2021.

Udemy, 80 horas académicas.

React (Hooks y Mern) - 2021.

Udemy, 54 horas académicas.

Node, express - 2022.

Udemy, 29 horas académicas.

Docker - 2023.

Devtalles, 11 horas académicas.