

ACERCA DE MÍ

Soy un joven desarrollador de software, honesto y cordial, apasionado por la informatica, IA, ML, Cloud Computing, y la ciberseguridad, busco asumir nuevos retos profesionales, formando parte de una empresa en la que aporte valor, y me de la oportunidad de crecer y desarrollar mi carrera profesional, actualmente estoy cursando mi ultimo año de mi carrera universitaria.

DATOS DE CONTACTO

Celular: (+569) 5118 1895

Correo: pgarciaurzua@gmail.com

Linkedin:

www.linkedin.com/in/pablogarciau Github: https://github.com/PabloGarciaU

HABILIDADES

- Python
- C/C++
- Java
- SOL
- React / Vue.js
- HTML
- CSS
- Javascript / Typescript
- Docker
- AWS
- Metodologia Scrum
- Excel / PowerBI
- Jira
- Git / Github
- Ingles C2 Certificado (EF SET)

PABLO ESTEBAN GARCIA URZUA

DESARROLLADOR DE SOFTWARE JUNIOR

EXPERIENCIAS

Trabajo de titulo - Agente Chatbot IA AWS

Universidad Tecnológica Metropolitana, Noviembre 2023 - Actualidad

Actualmente, me encuentro desarrollando, un prototipo de agente de chatbot para mi universidad, cuyo uso sera enfocado inicialmente en la plataforma de toma de ramos de mi facultad.

Herramientas utilizadas: Python, AWS.

Desarrollador Full - Stack

Alloxentric, Marzo 2023 - Julio 2023

Participé en un proyecto enfocado en el mejoramiento de módulos existentes, con enfoque en el desarrollo multi-canal de la empresa, con el objetivo de aumentar su rendimiento actual, por lo cual, se implemento una solución con una arquitectura de micro servicios (con enfoque api-rest) en Python y una capa front-end con Vue.js.

Herramientas utilizadas: Docker, Python, Keycloak, Vue.js, MongoDB, FastAPI, Metodologia Scrum

Servicio Tecnico

Independiente, Febrero 2020 - Diciembre 2022

Emprendimiento personal, dedicado a dar servicios y soporte tecnico computacional, con enfoque a dar soluciones tanto de software como de hardware tanto a personas como a empresas medianas.

EDUCACIÓN

Ingeniería Civil en Computacion Mención Informatica

Universidad Tecnológica Metropolitana 2018 - 2024 (Ultimo año en curso)