

Estudiante de Tecnología en informática con experiencia en desarrollo web con Reactjs, Django y otros framework

Perfil

- \rightarrow 23 años
- \rightarrow colombia
- \rightarrow bogota
- → Inglés intermedio
- \rightarrow Python

Herramientas digitales

Python

Reactjs

Django

git - github

Contacto

- → edimez14@gmail.com
- → +57 3011959402
- ightarrow portafolio personal



Edizon Leal

DESARROLLADOR JUNIOR

Experiencia laboral

desarrollador del sitio web Energías Renovables Polo a Tierra S.A.S.

Energías Renovables Polo a Tierra S.A.S.

July 2025 - August 2024

- Desarrolle una página de informativa estática para la empresa de energías renovables Polo a Tierra S.A.S.
- solo use tecnologias basicas como html, css y javascript para el desarrollo de la pagina, ya que solo era informativa
- · https://energiaspoloatierra.com/



Proyecto personal

desarrollador de un programa y web que genera contraseñas aleatorias

generator password

febrero 2024 - noviembre 2024

- poniendo en práctica mis conocimientos en python y OOP desarrolle un programa que genera contraseñas de forma aleatoria utilizando la biblioteca de python random
- utilizando frameworks como reactjs, nextjs diseñe el frontend de una pagina web y usando django, django rest framework desarrolle el backend.
- https://passwordgenerator-opal.vercel.app/



Educación

Tecnología en Informática Corporación Universitaria Minuto de Dios. 2024 – Actualmente 4to Semestre

Bachillerato; IED Colegio Garces Navas; 2020

Certificados

Fundamentos de Python 2

a través del programa Cisco Networking Academy Proporciona toda la información avanzada sobre el lenguaje Python, como exacciones, programación orientada a objetos y modulos.

Fundamentos de Linux

a través del programa Cisco Networking Academy. Proporciona los fundamentos completo del entorno de linux.

JavaScript Essentials 2

a través del programa Cisco Networking Academy Ofrecido por Cisco Networking Academy Proporciona todos los conceptos intermedios y avanzados sobre el lenguaje de programación JavaScript.