



JUAN MARTIN PEREZ

DESARROLLADOR JUNIOR

RESUMEN:

Estoy en busca de mi primera experiencia como Desarrollador, que me permita aplicar los conocimientos adquiridos hasta el momento e iniciarme en el mundo de la tecnología. Soy una persona proactiva y autodidacta con muchas ganas de seguir aprendiendo.

INFORMACIÓN DE CONTACTO:

Teléfono: 11-51266942

Correo: perezjmartin12@gmail.com

Sitio web: <https://tinchogithub.github.io/Portafolio-Martin-Perez/>

LinkedIn: [linkedin.com/in/juan-martín-perez-902bb2199](https://www.linkedin.com/in/juan-martín-perez-902bb2199)

CONOCIMIENTOS:

Código:

Python

C#

JavaScript

Java

EXPERIENCIA LABORAL:

RICK AND MORTY WIKI

Proyecto desarrollado con React js

Aplicación web que consume la API de rick and morty y renderiza los personajes.

Repositorio: <https://github.com/TinchoGithub/Wiki-RickandMorty-React->

Visitar sitio: <http://wikirickymorty.infinityfreeapp.com/>

PROYECTO ANGULAR

Consumiendo api rest

SPA desarrollado con el framework Angular donde renderizo libros consumidos de la api open libra.

Repositorio: <https://github.com/TinchoGithub/Angular>

V & V SERVICIOS

Proyecto desarrollado con Html | Css | Js | Bootstrap

Sitio web responsive desarrollado para una empresa que esta iniciandose.

Repositorio: <https://github.com/TinchoGithub/Backend>

Visitar Sitio: <https://tinchogithub.github.io/vyv-servicios/>

ENCRIPTADOR DE TEXTO

Sitio web responsive desarrollado con Html| Css |Js

Encriptador de texto online.

Repositorio: <https://github.com/TinchoGithub/Encriptador-de-Texto>

Visitar Sitio: <https://tinchogithub.github.io/Encriptador-de-Texto/>

CONOCIMIENTOS:

Front end:

HTML
CSS
React js
Angular
Bootstrap

Backend:

Node.js
Express
Mongoose
Mongo DB
Mysql
Postman
Studio 3T

Otros:

Linux
Git
Draw.io
Visual Studio Code
Monodevelop
Eclipse
Pycharm

SERVICIOS E-COMERCE

Proyecto desarrollado con Node.js

Api rest desarrollada con node.js, Express, mongoose para conectar con la base de datos Mongo DB y hago uso de JWT(json web token) para la generacion de token y validacion de usuarios.

Repositorio: <https://github.com/TinchoGithub/Backend>

PROYECTO C#

Aplicación desarrollada con el paradigma POO (programación orientada a objetos)

Aplicación de escritorio que gestiona una empresa de cable, telefonía e internet basada en el paradigma POO.

Repositorio: <https://github.com/TinchoGithub/Proyecto-C->

LA MANSION EMBRUJADA

Proyecto desarrollado con Python

Juego de texto "La Casa Embrujada", desarrollado en Python basado en el paradigma orientado a objetos(POO).

Repositorio: <https://github.com/TinchoGithub/Python-POO>

HISTORIAL ACADÉMICO:

UNIVERSIDAD NACIONAL ARTURO JAURETCHÉ (U.N.A.J.)

Ingeniería en Informática | Febrero 2021

Cursando 2do año de Carrera.

ALURA

ONE-Oracle Next Education | Julio 2022 a Diciembre 2022

HTML | CSS | JavaScript | Java | SQL | Soft Skills

COGNITIVECLASS.AI

Python 101 for Data Science | Julio 2022

Finalizado.

CENTRO DE E-LEARNING UTN

Professional Full-Stack Developer | Febrero 2022 a julio 2022

React JS | Angular | Node JS

Finalizado.