

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: perezimartin12@gmail.com

Sitio web: https://tinchogithub.github.io/Portafolio-

Martin-Perez/

LinkedIn: 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 is

Express

Mongoose

Mongo DB

Mysql

Postman

Studio 3T

Otros:

Linux

Git

Visual Studio Code

Monodevelop

Eclipse

Draw.io

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 tokken) para la generacion de tokken 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 dearrollado 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-P00

HISTORIAL ACADÉMICO:

UNIVERSIDAD NACIONAL ARTURO JAURETCHE (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.