

Naivy Pujol Méndez


Ingeniera de Software

 npujol  naivy.luna@gmail.com  Naivy Pujol Méndez  Berlin, Alemania





Experiencia Profesional


-  **Desarrolladora de Software @InterContent Group**
⌚ 2021 - Today 📍 Berlin, Germany
- Desarrollo de aplicaciones web con Django y Golang
 - Desarrollo de APIs RESTful con Python y Django
 - Desarrollo de APIs GraphQL con Python y Django
 - Desarrollo de APIs GraphQL con GraphQL-Playground y React
 - Desarrollo de APIs GraphQL con Apollo-Client y React
 - Desarrollo de APIs GraphQL con Apollo-Server y React
 - Desarrollo de APIs GraphQL con Hasura y React
 - Desarrollo de APIs GraphQL con GraphQL-Playground y React
 - Desarrollo de APIs GraphQL con Apollo-Client y React
 - Desarrollo de APIs GraphQL con Apollo-Server y React
 - Desarrollo de APIs GraphQL con Hasura y React

-  **Especialista en ciencias informáticas @Universidad de las Ciencias Informáticas**
⌚ 2014 - 2019 📍 La Habana, Cuba
- Desarrollo del sitio de gestión de actividades de posgrado de la universidad. Utilizando Python, Django, PostgreSQL, RESTful WebServices
 - Testing of websites following the TDD process and according to the planned schedules
 - Identificación de los problemas descubiertos por las pruebas o por los comentarios de los clientes, y la corrección de los problemas o la remisión de los mismos al personal apropiado para su corrección
 - Automatización de las tareas de limpieza de datos y identificación de errores utilizando Celery y Redis
 - Análisis de datos, búsqueda de patrones, y desarrollo de predicción utilizando Jupyter, scikit-learn, NumPy y Pandas

Educación

 Máster en Informática Avanzada Universidad de las Ciencias Informáticas 📅 05/2016 - 12/2018 📍 La Habana, Cuba	GPA 4.82/ 5.0
 Ingeniería en Ciencias Informáticas Universidad de las Ciencias Informáticas 📅 09/2009 - 07/2014 📍 La Habana, Cuba	GPA 4.71/ 5.0

Proyectos Personales

-  **anki_wiktionary @Personal Project**
⌚ 2020 - 2024
- Desarrollado un proyecto para importar datos de Wiktionary y crear una baraja de Anki, para aprender nuevas palabras de una manera más eficaz

- Usando Python, BeautifulSoup, y Anki API para crear el proyecto
 - Implementación de funciones como buscar palabras, añadir nuevas palabras, eliminar palabras y actualizar palabras existentes
 - Desarrollado un bot de telegram para ser utilizado para obtener nuevas tarjetas de anki
 - Integrado con APIs externas para proporcionar recursos y orientación para el apoyo a la salud mental basado en las respuestas de los usuarios
-  **tts_stories @Personal Project**
⌚ 2021 - 2024
- Desarrollado un proyecto para crear historias de voz de una manera más eficaz
 - Usando diferentes fuentes de procedencia de las historias, tanto online como local
 - Desarrollado un bot de telegram para ser utilizado para salvar las historias de voz generadas

Habilidades e Intereses

python

django

terraform

golang

aws

azure

devops

docker

javascript

postgresql

celery

redis

github actions

yaml

latex

pandas

pydantic

git

linux

postman

sentry

bash

typst

Idiomas

Español

Nativo

Alemán

Medio

Inglés

Medio

Mi tiempo libre

