VICTOR HUGO LOPES MOTA

Ingegnere Del Software

- @ victormota042@gmail.com
- **4** +55 (61) 994592869
- Pasilia, Brasile (Disposta a Cambiare)
- https://github.com/MrVictor42/
- in https://www.linkedin.com/in/victor-lmota/

FORMAZIONE SCOLASTICA

UNB - Università di Brasilia

E.S. Laureato in Ingegneria del software

magosto 2013 - 2020

Prasilia, Brasile

ESPERIENZA

Stagista

Senato Federale

- HTML5, CSS, JS;
- Scrum;
- Java:
- Boostrap;
- Bizagi Modeler

Stagista

Banca Del Brasile

Agosto 2019 - Nov 2019

Pasilia, Brasile

- Java EE, Spring
- HTML5, CSS, JS;
- Hibernate;

IDIOMAS

Portuguese Inglese



HABILIDADES TÉCNICAS

Java Scrum Golang SQL Python

GIT

Python Django

Docker

PROGETTI

Portafoglio

- https://github.com/MrVictor42/portfolio
- https://mrvictor42.github.io/portfolio/;
- Implementato in ReactJS.

MyAn

- https://github.com/KarineValenca/MyAn/
- Applicazione sviluppata in React Native che mira a mostrare gli anime in rilascio, secondo le stagioni;
- Implementato in React Native.

Emergo

- https://github.com/fga-eps-mds/2016.1-Emergo
- Software para ajudar pessoas a encontrar farmácias mais próximas da localização atual;
- Implementato in Java Android.

Escola - X

- https://github.com/fga-eps-mds/2017.1-Escola-X
- Software per aiutare una scuola superiore a Gama, Brasilia, a gestire gli studenti in tutte le fasi della loro vita scolastica;
- Implementado em Ruby on Rails con Bootstrap.

Grata Project

- https://github.com/MrVictor42/Grata-Frontend-v2
- https://github.com/MrVictor42/Grata-Backend-v2
- Software per aiutare a gestire le aziende nei loro progetti e riunioni;
- Backend Implementado em Django Rest;
- Frontend Implementado em ReactJS.

MES - Prato Aberto

- https://github.com/MES-PratoAberto
- Software per gestire il cibo per gli studenti delle scuole elementari a San Paolo, Brasile;
- Implementato in Python Flask.