

VICTOR HUGO LOPES MOTA

Ingegnere Del Software

@ victormota042@gmail.com

+55 (61) 994592869

Brasilia, Brasile (Disposta a Cambiare)

<https://github.com/MrVictor42/>

<https://www.linkedin.com/in/victor-lmota/>

FORMAZIONE SCOLASTICA

UNB - Università di Brasilia

E.S. Laureato in Ingegneria del software

agosto 2013 - 2020

Brasilia, Brasile

ESPERIENZA

Stagista

Senato Federale

agosto 2017 - agosto 2019

Brasilia, Brasile

- HTML5, CSS, JS;
- Scrum;
- Java;
- Bootstrap;
- Bizagi Modeler

Stagista

Banca Del Brasile

Agosto 2019 - Nov 2019

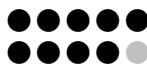
Brasilia, Brasile

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

IDIOMAS

Portuguese

Inglese



HABILIDADES TÉCNICAS



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.