

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

- Sviluppo frontend utilizzando HTML5, CSS, Bootstrap e Javascript;
- Modellazione dei processi con Bizagi Modeler (BPMN);

Stagista

Banca Del Brasile

Agosto 2019 - Nov 2019 Brasilia, Brasile

- Sviluppo backend utilizzando Java EE, con ibernazione per la manipolazione del database;
- Sviluppo frontend tramite bootstrap, con HTML5, CSS e Javascript;

PROGETTI OPEN SOURCE

Portafoglio

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

<https://mrvictor42.github.io/portfolio/>

- Implementato in ReactJS.

MyAn

<https://github.com/KarineValenca/MyAn/>

- Implementato in React Native.

Emergo

<https://github.com/fga-eps-mds/2016.1-Emergo>

- Implementato in Java Android.

Escola X - App

<https://github.com/fga-eps-mds/2017.1-Escola-X.app>

- Implementato in Java Android.

Grata Project

<https://github.com/MrVictor42/Grata-Frontend-v2>

<https://github.com/MrVictor42/Grata-Backend-v2>

- Backend - Implementato in Django Rest;
- Frontend - Implementado in ReactJS.

TITOLI DI STUDIO

Frontend

HTML5

CSS

JavaScript

Bootstrap

APIRest

ReactJS

React Native

Backend

Java

Golang

Python

Python Django

Devops Tools

Docker

Banca dati

SQL

GIT - Avanzato

Inglese - Avanzato

CERTIFICATI

Programmazione Java EE

UnB

Marzo 2017

50 ore

Go (Golang): esplorare la lingua di Google

Udemy

Novembre 2020

12 ore

Python per Data Science et Machine Learning

Udemy

Dicembre 2020

18 ore

FULL Java 2021: da zero a professionale

Udemy

Febbraio 2020

77 ore