

# 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

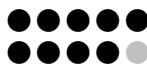
Brasilia, Brasile

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

## LE LINGUE

Portoghese

Inglese



## ABILITÀ TECNICHE



## PROGETTI

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 - Web

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

- Implementato in Ruby on Rails con Bootstrap.

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 - Implementato in ReactJS.

MES - Prato Aberto

<https://github.com/MES-PratoAberto>

- Implementato in Python Flask.