Gabriel Rojas Chamorro

ESTUDIANTE DE INGENIERÍA CIVIL EN COMPUTACIÓN

Santiago, Chile

□ (+56)978912048 | Saprielrojas@ug.uchile.cl | Agabrielrojasc.github.io | Ogabrielrojasc | Ogabrielrojasc

Descripción

Estudiante de Ingeniería Civil en Computación en la Universidad de Chile, con entusiasmo en el área tecnológica, desarrollo de aplicaciones, inteligencia artificial y sitios web. Buen manejo de Python y la terminal de linux, intermedio de C++ y Java y alto nivel de ingles. Dispuesto a aprender nuevos lenguajes y frameworks.

Educación

Universidad de Chile Santiago, Chile

INGENIERIA CIVIL EN COMPUTACION

Mar. 2019 - Actualidad

• Quinto semestre de la carrera.

Habilidades

Back-end Django, SQL

Front-end HTML5, CSS, BootStrap, SASS

Deep Learning PyTorchWeb Scraping Selenium

Programación Python, C++, Java, Bash, Git, LaTeX

Idiomas Español, Ingles

Experiencia_

Tarea Semestral

METODOLOGÍAS DE DISEÑO Y PROGRAMACIÓN

- Aprender a pensar soluciones utilizando programación orientada a objetos.
- Introducir el lenguaje de programación Java.
- Entender el significado de extensibilidad y mantenibilidad de un proyecto de software.
- Introducir el concepto y presentar herramientas de testing y la mentalidad para abordar problemas a partir de estos.
- Mostrar los conceptos básicos del patrón arquitectónico de modelo-vista-controlador y como crear interfaces gráficas nativas.
- Presentar algunas herramientas avanzadas y específicas de la librería estándar de Java.

Certificados

First Certificate in English (B2)

University of Cambridge 2018