Nombre

Teléfono ♦ email ♦ linkedin

EDUCACIÓN

Institución

Grado

Mes y año de graduación

Nota media

Cursos relevantes: Design and Analysis of Algorithms, Advanced Data Structures, Algorithms, Organization of Programming Languages, Computer Systems, Database Design, Computer Architecture

HABILIDADES

Lenguajes de Programación: Python, Java, C, Ruby, OCaml, JavaScript, TypeScript, Solidity

Tecnologías: DynamoDB, Lambdas, S3, RDS, Git, React, SQL, MongoDB, Google Protobuf, GraphQL, Node.js

EXPERIENCIA LABORAL

Compañía 1 Localización

Posición Agosto 2021 – Noviembre 2021

- Algo importante que hiciste 1 no mas de 3 lineas
- Algo importante que hiciste 2 no mas de 3 lineas
- Tecnologías: Python

Compañía 2 Localización

Posición Mayo 2021 – Agosto 2021

- Algo importante que hiciste 1, no mas de 3 lineas
- Algo importante que hiciste 2, no mas de 3 lineas
- Algo importante que hiciste 3, no mas de 3 lineas
- Tecnologías: Typescript, Java, NodeJS, DynamoDB, Google Protobuf

Compañía 3 Localización
Posición Junio 2020 – Julio 2020

- Algo importante que hiciste 1, no mas de 3 lineas
- Algo importante que hiciste 2, no mas de 3 lineas
- Tecnologías: Python, AWS (Lambdas, S3, RDS), PostgreSQL, Pandas

Compañía 4 Localización
Posición September 2018 – August 2019

- Algo importante que hiciste 1, no mas de 3 lineas
- Algo importante que hiciste 2, no mas de 3 lineas
- Algo importante que hiciste 2, no mas de 3 lineas
- **Tecnologías:** Python, Javascript, C, Pandas, Numpy, MongoDB, PyMongo, React, Express, HTML/CSS, Bootstrap

Proyectos

Proyecto 1

- Algo interesante sobre el proyecto, no mas de 3 lineas
- Algo interesante sobre el proyecto, no mas de 3 lineas
- Tecnologías: Javascript, React, Express, HTML/CSS