

Boris Caiza

Egresado en Ingeniería en Ciencias de la Computación

CC: 1755185749

Email: boriscaiza04 @gmail.com

Teléfono: 0991320401

PERFIL

Ingeniero en Ciencias de la Computación de la Escuela Politécnica Nacional con experiencia en Desarrollo de Software y Analista de Datos.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Colegio Nacional Santiago de Guayaquil Bachiller en Ciencias, 2017

Escuela Politécnica Nacional Ingeniero en Ciencias de la Computación, 2023

REDES SOCIALES

Linkedin: https://www.linkedin.com/in/boris-caiza-7396a3217/

Portafolio Personal: https://celebrated-praline-699efc.netlify.app/

Github: https://github.com/BorisCaiza

EXPERIENCIA LABORAL

Desarrollador Full Stack en Virtus Project

Agosto 2022 – Presente Herramientas utilizadas:

React JS Node JS Mongo DB Docker

Pasante Analista de Datos en CAF – Banco de Desarrollo de América Latina

Octubre 2022 – Marzo 2023 Herramientas Utilizadas: Manejo de Excel para manipulación de datos Python para limpieza de datos PowerBl para visualización de datos ETL

Pasante de TI - Hotel Quito

Abril 2021 – Junio 2021 Herramientas Utilizadas: Manejo de Active Directory Configuración de switches mikrotik Manejo de servidores Base de datos sql server Power Bl Windows Server

ESTUDIOS COMPLEMENTARIOS

Suficiencia Idioma Ingles Desarrollo de videojuegos shoot'em up 2D con Unity Desarrollo de Apps Móviles Kali Linux para Principiantes Curso de Python 120 horas

Conocimientos

Programación:

C#

TypeScript

Java

Php

C++

Python

Base de Datos:

SQL Server Postgres SQL MySQL MongoDB

Herramientas y Frameworks:

React JS

Angular

Flask

Node JS

Docker

Power BI

Spring Boot

Power BI

Pentaho

REFERENCIAS LABORALES

Lenin Parreño, Ejecutor Senior en CAF	099 921 0236
Richard Chilig, Director de TI en Hotel Quito	0999445017
Adrian Laje, Desarollador Front End en Virtus Project	099 560 4584

REFERENCIAS PERSONALES

David Aguirre, compañero de universidad	099 515 8700
Milan Contreras, compañero de tesis	0990349556

HOBBIES

Tocar guitarra, trotar, bicicleta, <u>jugar</u> futbol y ecua vóley, programar.