



# MILTON ELIZALDE GAIBOR

## ESTUDIANTE - ING. DE SOFTWARE

### EXPERIENCIA DE TRABAJO

#### Libreria - Dos Hermanas

##### Vendedor - Asistente

Septiembre 2016- Junio 2017

- Asistencia en ventas de materiales escolares.
- Control de stock
- Reportes al encargado del local.

#### Docencia Internacional- Conferencias

##### Grabacion Y tecnologia- Asistente

Octubre 2018- Abril 2019

- Encargado del sistema de grabación de las clases.
- Control de la proyección de las presentaciones.

### HABILIDADES PERSONALES

- Trabajo en equipo
- Comunicación asertiva
- Liderazgo
- Organización
- Iniciativa
- Responsabilidad
- Buena Dicción Y Vocabulario

### HABILIDADES PROFESIONALES

#### Idiomas

English



#### Lenguajes de Programacion

c/c++



Java



Python



R



Javascript



#### Frameworks

Kivy



Flask



#### Herramientas

Html



Css



Github



Git



Git Kraken



#### Dbms

Mysql



Oracle



### ACERCA DE MI

Soy una persona proactiva, dedicada y sobretodo muy curioso por el aprendizaje con un buen ánimo y una gran capacidad para resolver dificultades de manera eficiente.

### MI CONTACTO

#### Cedula:

0922922307

#### Celular:

(+593) 979602738

(+593) 963639712

#### Email:

alexmol\_14@outlook.com

#### Red Social:

@yeteit

@boomcrashxd

#### Direccion:

Guayaquil, cdla. Virgen del cisne (túnel San Eduardo)

### PORTAFOLIO

>>>visualizar<<<

### REFERENCIAS

#### Carmen Gaibor

Lcda. Enfermeria

0997303433

#### Jose Laguas

Arquitecto

0986888008

#### Karla benavides

Doctora

0969276671

## **FORMACION ACADEMICA**

### **Escuela**

#### **Mixta Particular A-B-C**

- Marzo 2004- Marzo 2010, Quevedo

### **Colegio**

#### **Academia Naval Almirante Illingworth**

- Junio 2010- Diciembre 2016 , Guayaquil

### **Universidad**

#### **Universidad de Guayaquil**

- Junio 2019 - Cursando (4to Semestre)

## **FORMACION ADICIONAL**

### **Plataforma De Aprendizaje Udemy**

#### **MASTER IN MACHINE LEARNING 2021 AND NEURONAL NETWORKS! PYTHON**

- January 2021- February 2021
- 18 hours

#### **NATURAL LANGUAGE PROCESSING WITH NLP AND PYTHON**

- Abril 2021- Abril 2021
- 3 horas

#### **MAKE A RESPONSIVE PORTFOLIO WEBSITE - JAVASCRIPT HTML AND CSS**

- Agosto 2021- Agosto 2021
- 4.5 horas

#### **PYHTON PARA INTELIGENCIA ARTIFICIAL**

- Mayo 2021- Mayo 2021
- 5 horas

### **DMC**

#### **WORKSHOP: INTRODUCTION TO MACHINE LEARNING**

- January 2021
- 1 hour

### **Coursera Platform**

#### **R PROGRAMMING**

- noviembre 2020
- 48 horas