

Edad: 25 años
Nacimiento: 16/04/1997
Cédula: 0940321854
Nacionalidad: ecuatoriana
Estado Civil: Soltero
Móvil: 0985906677
E-mail: jorgemoisesramirez201422@gmail.com

Jorge Moisés Ramírez Zavala

Dirección: Milagro – El paraíso



PREPARACION ACADEMICA

ESCUELA:

Adolfo Álvarez Escobar
2005 - 2009

COLEGIO:

Unidad Educativa "La Alborada".
2010 – 2015

Especialización: Electromecánica Automotriz

Título:

🇪🇺 Bachiller en Industriales electromecánica Automotriz.

UNIVERSIDAD:

Universidad Agraria del Ecuador
2017 - 2022

Carrera:

🇪🇺 Ingeniería en Computación e Informática.

Congreso:

🇪🇺 Internacional de Tecnologías e Innovación (60 H) 2020, 2021.

Cursos adicionales realizados:

ICD – Instituto de computación y capacitación.
UAE - GNU/LINUX desde cero.
Marketing Digital

PERFIL

Facilidad para resolver problemas.
Competitivo, presta a aprender.
Eficiente, puntual.
Buena actitud y predisposición para trabajar en equipo.

Nivel de inglés: Básico.

EXPERIENCIAS LABORALES

Cargo/Ocupación:	Atención al cliente
Área:	Recepción (10 meses)
Empresa:	Óptica Kairós
Cargo/Ocupación:	Desarrollador de sistemas web
Área:	Programación y desarrollo (2 año)
Empresa:	Programador independiente
Cargo/Ocupación:	Ayudante de topografía (cadenero)
Área:	Asistente de topografía (6 meses)
Empresa:	GAD Milagro

PROGRAMAS OFIMÁTICA

- Excel
- Word
- PowerPoint
- Programas para edición de videos

REFERENCIAS PERSONALES

Nombre: Mario Manuel Cárdenas Rodríguez
Cargo/Ocupación: **Docente**
Teléfono: +593 99 449 0980

Nombre: Jorge Luis López Huayamave
Cargo/Ocupación: **Docente**
Teléfono: +593 99 469 7956

Nombre: Mario Alberto Ibarra Martínez
Cargo/Ocupación: **Docente**
Teléfono: +593 96 953 6872

Nombre: Geanella Jazmin Zamora Cárdenas
Cargo/Ocupación: **Ing. en computación e informática**
Teléfono: +593 98 359 1280

TRABAJOS ADICIONALES

- Tesis
- Investigaciones
- Proyectos estudiantiles
- Desarrollo de sistemas web y de escritorio

LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN

- C#
- Visual Basic
- PHP
- JavaScript
- Python

BASE DE DATOS

- MySQL
- SQL Server