## **HOJA DE VIDA**

### ANDRES GILBERTO LARA AMAYA.

## INGENIERO ELECTRONICO DESARROLLADOR FULL STACK

#### PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero electrónico bilingüe. Especialista en temas como redes de datos, virtualización, instalación y mantenimiento de computadores, desarrollo de aplicaciones informáticas, servicio al cliente, comunicación y supervisión de proveedores de servicio técnico.

También tengo formación como desarrollador de aplicaciones web full stack.

Experiencia en investigación, desarrollo e implementación de productos y servicios informáticos en las áreas de logística, software, sistemas de cómputo y electrónica. Experiencia en instalación, mantenimiento y control de plataformas de trabajo de oficina. Experiencia en manejo de mesa de servicios tecnológicos. Diseñador de sistemas basados en microprocesadores, Interfaces, redes de computadores. Experiencia en las áreas de logística y transporte: Diseño, simulación, optimización, costeo y seguimiento de rutas de transporte urbano y nacional. Desarrollador de software para aplicaciones de logística, control de procesos y procesamiento de datos.

| INFORMACION PERSONAL   |   |
|------------------------|---|
| NOMBRE:                | ANDRES GILBERTO<br>LARA AMAYA.                                  |
| LUGAR DE NACIMIENTO:   | BOGOTA D.C.   |
| FECHA DE NACIMIENTO:   | 15-IX-64  |
| ESTADO CIVIL:          | SOLTERO   |
| CEDULA DE CIUDADANIA:  | No. 79.346.683 de<br>Bogotá.                                    |
| TARJETA MILITAR:       | No. 79.346.683 Distrito 55.                                     |
| PROFESION:             | INGENIERO<br>ELECTRÓNICO.                                       |
| MATRICULA PROFESIONAL: | CN206-3710  |
| RESIDENCIA:            | Calle 57B No.50-37<br>Apto 422. Bogotá                          |
| TELEFONOS:             | 3173167289  |
| E-MAIL:                | angillama@gmail.com   |
| ESTUDIOS FORMALES:     |   |
| CLIDEDIODEC.           | Universided District  |
| SUPERIORES:            | Universidad Distrital<br>Francisco José de Caldas<br>1982-1989. |
| TITULO:                | Ingeniero Electrónico.  |

|                         | 1990.  |
|-------------------------|--|
| INGENIERÍA DE SISTEMAS: | Universidad Nacional de<br>Colombia 6 semestres.<br>1984-1987. |
| SECUNDARIOS:            | Externado Nacional Camilo Torres 1976-1981.                    |
| TITULO:                 | Bachiller clásico. 1981.                                       |
| PRIMARIOS:              | Colegio Eymard, 1970-<br>1975.                                 |
| IDIOMAS: Ingles         | Instituto Colombo<br>Americano - Diez niveles<br>1991-1992.    |

## **EXPERIENCIA PROFESIONAL:**

Ingeniero Especialista: Julio 2021- Julio 2022

**Empresa: Selcomp** 

## • Proyecto ICFES:

- Administración y soporte de las plataformas Windows
   Server, VMWare, Directorio Activo. Atención de incidentes y requerimientos asociados a estas plataformas.
- Servicio de soporte técnico a los equipos tecnológicos propiedad de la Entidad (Equipos Servidores, almacenamiento, herramientas y librerías de backup, pc de escritorio, Workstation, portátiles, Tablets, impresoras, video beams, video proyectores, equipos de video conferencia, escáner, televisores, Smart TV, pantallas

inteligentes, plotters, Switch, unidad controladora access point, access point (AP), lectores de código de barras, etc., entre otros, de acuerdo con el inventario presentado por la Entidad).

- Aplicación de parches de software técnico a los equipos tecnológicos propiedad de la Entidad.
- O Eliminación virus en las estaciones de trabajo.
- Control del Software instalado y eliminación del mismo en caso de no estar autorizado.
- Apoyo a la actualización del inventario de equipos (hardware y software) de microinformática
- Mantenimiento correctivo de los equipos del inventario propiedad de la Entidad.
- Recuperación y copiado de la información en equipos originales, equipos de respaldo o reemplazo hasta que se ejecute la reparación respectiva y posteriormente realizar la migración de la información respectiva.
- o Instalaciones masivas de equipos de microinformática.
- Apoyo en Instalaciones masivas de software en los equipos de microinformática.
- Gestión y mantenimiento de plataforma para envío de correos electrónicos masivos.
- Atención telefónica o por otros medios de entrada, para orientar e informar a los usuarios en el uso de los servicios de TI de la Entidad.
- Atención y coordinación de gestión de la consultas, incidentes y solicitudes de servicio, internamente o con terceros en caso de ser necesario.

 Mantenimiento del software para registro de la operación de la mesa de servicios de TI actualizado de acuerdo con la prestación del servicio.

Ingeniero de desarrollo y ejecución de proyectos: 2011-2020

**Empresa: Visión Logística Internacional S.A.S** 

- Diseño e implementación de modelos de simulación en las área de transporte, inventarios, logística.
- Diseño y optimización de rutas de transporte urbano nacional para empresas en los sectores de alimentos, petróleo, gas, electrodomésticos, transporte de pasajeros, ventas.
- Diseño y costeo de rutas de transporte nacionales.
- Diseño y evaluación de Zonificación de zonas de distribución
- Consultoría en Análisis de ubicación de puntos de venta almacenamiento y cross-docking.
- Diseño e implementación de sistemas para seguimiento de vehículos y personal por GPS y Teléfonos móviles.
- Consultor Interno para software especializado en las áreas de seguimiento de vehículos y vendedores móviles.
- Consultor Interno para software para evaluación y adquisición de hardware para seguimiento de vehículos.
- Desarrollo de aplicaciones para manejo de datos bajo plataforma
   Google: Appscript
- Manejo de plataforma tecnológica de la empresa. Redes

internas. sistemas informáticos: Sistemas de gestión de cuentas de usuario y sistema Documental.

Mantenimiento del sitio web de la entidad.

# Proyectos para empresas como empleado de Visión Logística :

- Mabe: Diseño rutas de transporte urbanas para entrega de electrodomésticos.
- Haceb: Diseño rutas de transporte urbanas para entrega de electrodomésticos.
- Abba : Diseño rutas de transporte urbanas para entrega de electrodomésticos.
- Vencedor: Diseño rutas de transporte urbanas para entrega de productos cárnicos.
- Compensar: Diseño de rutas y zonificación para proyectos varios: distribución de productos y alimentos colegios distritales en Bogotá
- Vidagas: Evaluación de rutas y recursos vehiculares para entrega de gas
- Chilco: Evaluación de flota para proyectos específicos por medio de simulación
- Gloria: Zonificación para rutas de entrega de productos lácteos.
- Camdún: Zonificación para rutas de entrega de mercancías varias en la Ciudad de Cúcuta.
- Otras Empresas Para las cuales se han realizado proyectos:
   Cementos Tequendama, petrocombustion, Schlumberger, Quala,
   Alkosto, Red Verde

## Profesional independiente: 1991-2010

- Desarrollo de aplicaciones de software.
- Diseño e Instalación de redes LAN.
- Instalación de periféricos de computador.
- Diseño y construcción de fuentes de alimentación, interfaces para computador personal y microprocesadores.
- Instalación de programas de computador. Sistemas operativos, Herramientas, programas para oficina, CAE, Bases de datos.
- Implementación y puesta a punto de portales WEB.

#### **EXPERIENCIA EN SOFTWARE ESPECIALIZADO**

Aranda software suit: Plataforma para recibo y seguimiento de casos de Mesa de servicios . Norma ITIL

Plataforma de envío de correos masivos SCMAIL2

Plataforma de envío de correos masivos Amazon AWS PinPoint

**Directorio Activo Microsoft** 

| Roadnet transportation suite | Software para diseño y optimización de rutas de transporte. |
|------------------------------|---|
| QGIS                         | Software para manejo<br>de información<br>cartográfica      |

| Mapinfo  | Software para manejo<br>de información<br>cartográfica        |
|----------|---|
| ArcGis   | Software para manejo<br>de información<br>cartográfica        |
| Simul 8  | Software para<br>simulación y<br>optimización de<br>procesos. |
| FlexSim  | Software para<br>simulación y<br>optimización de<br>procesos. |
| Cargowiz | Software para cubicaje carga de vehículos                     |

## OTRAS COMPETENCIAS EN APLICACIONES INFORMÁTICAS

## Competencias en manejo de bases de datos

Manejo e implementación sistemas de bases de datos. PostgreSQL,
 Access, mysql, sql server express, oracle express.

## Competencias en lenguajes de programación

Conocimiento intermedio de lenguajes de programación: Javascript,
 Python, Java, C, C++, Kotlin, Dart

## Competencias en Programas de oficina

- Manejo de aplicaciones informáticas de oficina. Word, Excel, Access, Power Point.
- Manejo e implementación de aplicaciones informáticas de oficina Plataforma Google: Sheets, Docs, Slides

### Competencias en Diseño e Implementación de sitios web

• Diseño e implementación de sitios internet. HTML, CSS, React, Node.js

#### Competencias en Software para inteligencia de Negocios

Manejo básico software para Inteligencia de negocios: Microsoft Power BI,
 Google Looker studio, Tableau, SAP lumira

#### **Otras Competencias en aplicaciones Informáticas**

• Manejo de programas de multimedia. Procesamiento de imágenes, video.

#### **CERTIFICACIONES**

Scrum Master

Scrum Institute 2022.

https://www.scruminstitute.org/continue/Conti

<u>institute.org/certifications/Scrum-Institute.Org-</u> SMAC0aa27ddc5c-05590198439545.pdf

#### **CURSOS**

Cursos de Desarrollo Web Full stack Academio. 2024.

#### **Cursos de Inglés**

Inglés Instituto Colombo Americano Diez niveles 1991-1992.

## **Cursos de Logística e investigación de operaciones**

| Supply Chain design   | MOOC: EDx-MITx-2015 Certificate ID 5d46cdad57f34f43b8b958a0b5 2e96c5  |  |
|---|---|--|
| Supply Chain and Logistics Fundamentals   | MOOC: EDx-MITx-2014<br>https://verify.edx.org/cert/28<br>91aceb61f248de81361a92f407<br>a412   |  |
| Introduction to operations management   | MOOC: Edx-IIMB. 2015<br>https://verify.edx.org/cert/67<br>390edaf5bb43a6b512d033d8d<br>0fa8b  |  |
| Fundamentos de logística  | MOOC:Edx. LogycaX. 2020   |  |
| Cursos de Estadística y Análisis de datos   |   |  |
| Cursos de Estadística y Análisis de datos   |   |  |
| Cursos de Estadística y Análisis de datos  The Analytics Edge. Data processing  | MOOC: Edx –MITx- 2015 https://verify.edx.org/cert/0d c2cb2da4fa4171b28e007d97e dc694  |  |
|   | https://verify.edx.org/cert/0d<br>c2cb2da4fa4171b28e007d97e   |  |
| The Analytics Edge. Data processing   | https://verify.edx.org/cert/0d<br>c2cb2da4fa4171b28e007d97e<br>dc694<br>MOOC:Edx-IIMB. 2015<br>https://verify.edx.org/cert/67<br>390edaf5bb43a6b512d033d8d<br>Ofa8b |  |
| The Analytics Edge. Data processing  Statistics for Business - I  | https://verify.edx.org/cert/0d<br>c2cb2da4fa4171b28e007d97e<br>dc694<br>MOOC:Edx-IIMB. 2015<br>https://verify.edx.org/cert/67<br>390edaf5bb43a6b512d033d8d<br>Ofa8b |  |
| The Analytics Edge. Data processing  Statistics for Business - I  Cursos de Lenguajes de Programación y Framewo   | https://verify.edx.org/cert/0d<br>c2cb2da4fa4171b28e007d97e<br>dc694<br>MOOC:Edx-IIMB. 2015<br>https://verify.edx.org/cert/67<br>390edaf5bb43a6b512d033d8d<br>0fa8b |  |
| The Analytics Edge. Data processing  Statistics for Business - I  Cursos de Lenguajes de Programación y Framewor  Flutter Guia completa de desarrollo IOS y Android | https://verify.edx.org/cert/0d<br>c2cb2da4fa4171b28e007d97e<br>dc694<br>MOOC:Edx-IIMB. 2015<br>https://verify.edx.org/cert/67<br>390edaf5bb43a6b512d033d8d<br>0fa8b |  |

| Ciclo de Preparación Tecnológica en .Net                                 | SENA 2010            |
|--|----------------------|
| Cursos de Software Cartográfico  |                      |
| Introduction to Web Cartography  | MOOC:Edx. EThX. 2018 |
| Using Open Source Tools to Create an Enterprise GIS                      | Udemy.com. 2019      |
| Learn geographic information systems (GIS) with QGIS                     | Udemy.com. 2019      |
| Cursos de Software para oficina  |                      |
| Master Excel Power Query. Beginner To Advanced                           | Udemy.com. 2020      |
| Uso de Excel y Access para el desarrollo de aplicaciones administrativas | SENA 2009            |
| Manejo de Herramientas ofimáticas: Microsoft Excel                       | SENA 2008            |
| Cursos de Manejo y Diseño de Bases de Datos                              |                      |
| Base de Datos: Conceptualización y sistemas de administración            | SENA 2009            |
| Diseño de bases de datos en SQL  | SENA 2007            |
| Cursos De diseño e implementación de sitios web                          | )                    |
| The web Developer BootCamp   | Udemy.com. 2020      |
| Programación de páginas web con HTML y JAVASCRIPT                        | SENA 2009            |
| Diseño web con adobe DreamWeaver   | SENA 2009            |
| Cursos en Administración de proyectos y normas                           | de calidad           |
| Administración de proyectos  | SENA 2007            |
| Gestión De La Calidad Y Normas ISO 9000                                  | SENA 2006            |
| Topics in Engineering Management   | MOOC:Edx. MITx. 2020 |

| Cursos en temas de Electrónica              |                                    |
|---|------------------------------------|
| Assembler En El Sistema Data general mv/400 | Universidad Distrital .1989        |
| microprocesador 8086/8088                   | Rama Estudiantil IEEE U-D.<br>1989 |

## **Referencias Personales y Laborales**

- Paulo Javier Lara. Hermano. Arquitecto Universidad Nacional. Tel 3134680700
- Alonso Palacios Bohorquez. Gerente Técnico Empresa visión logística. Ingeniero Mecánico Universidad Nacional. Tel 3225135964
- Giovanna Figueredo. Ingeniera Industrial. Ex Compañera de trabajo 2016-2019 .Tel 3138453397
- Juan Carlos Galeano. Diseñador Industrial. Tel: 3152368503