



# AARON ARTURO LEYVA LUGO

## INGENIERO EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

Soy desarrollador de software, de sistemas de escritorio y aplicaciones web, con facilidad de aprender nuevos lenguajes de programación. Tengo más de 5 años brindando mis servicios profesionales, en las que he obtenido conocimientos que me han ayudado personal y profesionalmente.

## CONTACTO

CELULAR: 687-113-2907

CORREO: aaron.arturo.leyva@gmail.com

DIRECCIÓN: Estación de Triana 2717,  
Panteón Jardines del Humaya, C.P.

80295 Culiacán Rosales, Sin.

ESTADO CIVIL: Casado.

## EDUCACIÓN

### INSTITUTO TECNOLOGICO SUPERIOR DE GUASAVE

TITULO EN ING. SISTEMAS  
COMPUTACIONALES, 2018

### CENTRO DE ESTUDIOS TECNOLOGICOS INDUSTRIAL Y DE SERVICIOS NO. 108

TECNICO EN INFORMATICA, 2014

## CONOCIMIENTOS

### PROGRAMACIÓN:

- C++
- C#
- PHP
- ANGULAR
- NODEJS.
- GESTORES DE BASE DE DATOS (SLQ SERVER, POSTGRESQL, MYSQL).

### HABILIDADES:

- Trabajo en equipo.
- Trabajo bajo presión.
- investigación e implementación de soluciones a nuevos incidentes.
- Autodidacta.

## EXPERIENCIA LABORAL

### • ARQUITECTO DE SOFTWARE

COPPEL S.A de C.V, MAYO/2022 - PRESENTE

- Gestión de equipo de trabajo.
- Migración de aplicaciones a nuevos lenguajes de programación.
- Migración/actualización de servidores de base de datos de carteras.
- Seguimiento y control oportuno a incidencias relacionadas a los proyectos.
- Análisis de código fuente.

- Creación de funciones en PostgreSQL
- Creación de procedimientos almacenados y Triggers en SQL Server.
- Creación de servicios en NodeJS.
- Creación de librerías (DLL) para aplicaciones de escritorio (C# .NET)
- Modificación a aplicaciones desarrolladas en escritorio (C++, C#) para la compatibilidad a nuevos sistemas operativos.

## • PROGRAMADOR

### COPPEL S.A de C.V, 2020 - 2022

- Implementación de mejoras a intranet.
- Desarrollo de utilerías para el control y monitoreo de procesos internos.
- Creación de aplicación de altas de zonas y calles de cartera argentina.
- Creación de servicios en JavaScript.
- Programación en Angular (Frontend) y PHP (Backend).
- Reingeniería a sistemas de bodega. (De C++ a C#/PHP)
- Desarrollo web para sistemas de finanzas.
- Optimización de código fuente.
- Documentación de pruebas unitarias.

## • TESTER

### COPPEL S.A de C.V, 2018 - 2020

- Elaboración de documentación para casos de pruebas.
- Realización de pruebas a aplicaciones de escritorio y web.
- Estimación de tiempos para pruebas.
- Ambientación de base de datos.
- Testeo de funciones y procedimientos en PostgreSQL.
- Lanzamiento de componentes a producción.