### **Adrian Albino Cordova Moreno**

Fecha de nacimiento: 16 de Enero de 1986

Dirección: Circuito Teatro Olympia #2646 Fracc. San Carlo III Etapa

Chihuahua, Chihuahua Teléfono: 6141574244

Correo: adrian.cordovamoreno@gmail.com



### **Experiencia profesional**

## Octubre 2024 – Fecha actual PCD IT Solutions & Consulting Chihuahua, Chihuahua

Desarrollador (Octubre 2024 – Fecha actual)

Tareas realizadas:

- o Análisis y desarrollo de reportes en Microsoft Power BI
- o Creación y ejecución programada de ETLs (Extract Transform Load) en lenguaje Python y también con SSIS (SQL Server Integration Services)
- o Desarrollo de funcionalidad para aplicación de logística desarrollada en NextJs (React FrameWork)
- o Desarrollo de funcionalidad para aplicación de tickets para eventos desarrollada en NextJs (React FrameWork)
- o Desarrollo de funcionalidad y despliegue de aplicación TMS (Training Management System) desarrollada en Angular con APIs desarrolladas en C# (Microsoft .Net Framework)

## Enero 2021 – Junio 2024 Avance y Tecnología en Plásticos *Chihuahua, Chihuahua*

Desarrollador Junior (Diciembre 2020 – Junio 2024)

Tareas realizadas:

- o Migración, soporte y desarrollo de nuevas funcionalidades para el ecommerce en el framework Angular
- o Desarrollar nuevas funciones y dar mantenimiento a ecommerce desarrollado en PHP
- o Desarrollo de flujos con Microsoft Power Automate para manejar datos creados desde CustomerVoice de Microsoft
- o Obtener información de reseñas en Google a través de la API de Google My Business
- o Realización de reportes en Microsoft PowerBi

## Diciembre 2012 – Diciembre 2020 Tecnología de Gestión y comunicación TGC Chihuahua, Chihuahua

Ingeniero de soporte (Diciembre 2012 – Abril 2019)

Tareas realizadas:

- o Analizar y resolver problemas reportados por los clientes en la aplicación desarrollada por la compañía en lenguaje Java con base de datos en Oracle
- o Desarrollo de reportes en Oracle Reports y Oracle Reports Bi
- Consultor técnico (Abril 2019 Diciembre 2020)

Tareas realizadas:

- o Desarrollar y dar soporte a una aplicación llamada PBR(Presupuesto Basado en Resultados) desarrollado en Apex de Oracle
- o Desarrollo de reportes en Oracle Reports Bi

# Diciembre 2011 – Junio 2012 Jabil Circuits de Chihuahua, Ingeniería de manufactura Chihuahua, Chihuahua

- Residente del área de ingeniería de manufactura
  - Tareas realizadas:
    - o Implementación del proyecto "Envío de datos de maquina inspeccionadora de soldadura en

### Formación académica

## 2007-2012 Ingeniería en Sistemas Computacionales con especialidad en robótica

Instituto Tecnológico de Chihuahua II

#### **Conocimientos adquiridos**

- Manejo de lenguajes de programación orientada a objetos (POO)
- Manejo de base de datos
- Electrónica básica
- Programación de microcontroladores

## 2001-2005 Profesional técnico en mantenimiento de equipo de cómputo y control digital.

Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica Chihuahua II

### Cursos y certificaciones

- Curso interno Oracle Database 10g: SQL Fundamentals I
- Curso interno Oracle Database 10g: PL/SQL Fundamentals
- Curso interno Fundamentos de ITIL 2011
- Certificado en Oracle Certified professional, Java SE6 Programmer
- Oracle Database 12C SQL Fundamentals 1Z0-061 Oracle Testing ID: OC1360176

### **Conocimientos adicionales**

- Diplomado en ingles en el Instituto Tecnológico de Chihuahua II (Nivel medio)
- Conocimiento del proceso de ensamble de componentes SMT
- Manejo de base de datos: MySQL, Oracle SQL, Microsoft SQLServer
- Lenguajes de programación: Java, Delphi, C#, PHP, HTML, Javascript, CSS, HTML, Oracle PL/SQL, Angular, Ionic (Angular framework para aplicaciones mobiles), Python, NextJs (React Framework)
- Programación de microcontroladores: MpLab, PicBasic

### **Habilidades**

- Entusiasta, Responsable, Trabajador, Organizado, Discreto con fuertes valores morales
- Facilidad de aprendizaje.
- Excelente manejo de sistemas computacionales
- Disponibilidad para recibir capacitación y adiestramiento
- Disponibilidad para trabajar en equipo