



ALFREDO PARADA GUTIÉRREZ

VENEZOLANO

VISA DEFINITIVA

RUT: 25.909.126-8

TELÉF. +56 9 3557 9257

CORREO: aparadagutierrez@gmail.com

Licencia de conducir: Clase B - C

DIRECCIÓN: LOS PLATANOS 3858, MACUL

Resumen Profesional

Responsable con experiencia en gestión, disposición para asumir responsabilidades adicionales a fin de cumplir con plazos ajustados.

Trabajo en equipo con una sólida ética laboral y una excelente capacidad para la solución de problemas complejos.

Historial Laboral

INVERSORA LUALDO, constructora, diseño de instalaciones eléctricas residenciales, galpones, hoteles y canchas deportivas. Diseño de sistemas de distribución en baja y alta tensión y alumbrado público. Cálculo de protecciones eléctricas.

INTEL S.A. contratista filial a PDVSA, mantenimiento, calibración y reparación de los surtidores de gasolina. Mantenimiento preventivo y correctivo a las bombas de combustible.

TecnoAscensores contratista. Mantenimiento eléctrico de ascensores.

Restaurante Rocoto (2018 - 2020) Responsable de la gestión de inventarios, asegurando la disponibilidad de productos y minimizando el desperdicio. Realización de controles de stock, recepción y verificación de mercadería, y coordinación de pedidos a proveedores. Análisis de consumo y rotación de productos para optimizar las compras y el almacenamiento. Elaboración de reportes de inventario y apoyo en la

toma de decisiones estratégicas para mejorar la rentabilidad y eficiencia operativa.

Botillería Copetexpress (2020 -2022) Encargado de la administración y control de inventarios, asegurando el abastecimiento oportuno y la reducción de pérdidas. Realización de inventarios periódicos, recepción y revisión de productos, y coordinación de pedidos con proveedores. Análisis de rotación y consumo para optimizar el almacenamiento y las órdenes de compra. Generación de reportes de inventario y soporte en decisiones estratégicas para mejorar la eficiencia y rentabilidad del negocio.

Compañía de Cervecerías Unidas (CCU) (2021 - 2022) Responsable de la gestión de inventarios y atención al cliente. Supervisión de la recepción y control de productos, garantizando la disponibilidad en el punto de venta. Realización de ventas directas, asesorando a los clientes sobre productos y promociones. Análisis de rotación de productos para optimizar el inventario y mejorar las estrategias de compra. Generación de reportes de ventas e inventario, contribuyendo a la toma de decisiones para aumentar la rentabilidad del negocio.

Programador de aplicaciones móviles - Lenguaje Flutter - Cuenca, Ecuador (TELETRABAJO) (Abril 2023 - Actualidad).

Capacitación

Instalaciones Eléctricas Residenciales en el INCE-
Venezuela Word, Windows, Power Point.

Seminario de Automatización, Potencia, y Telecomunicaciones –
2011- Venezuela.

Congreso de Ingeniería Eléctrica en el IUTAI – 2011- Venezuela.

AutoCAD 2D y 3D en el IUFRONT – 2012-Venezuela.

Comunicaciones Satelitales, curso a distancia, CONATEL –
2015-Venezuela. Manejo, lectura e interpretación de planos eléctricos.

Desarrollo de instalaciones eléctricas a escala industrial y residencial
(balance de carga, circuito de alumbrado, circuitos de tomas,
detección de fallas, cálculo de conductores).

Diseño de planes de mantenimiento eléctrico.

Mantenimiento, conexión e instalación de máquinas eléctricas.

Conocimientos básicos de AutoCAD.

Conocimientos básicos en el área de control y programación de motores eléctricos.

Conocimientos básicos en diseño e instalación de sistema de potencia (líneas de distribución, líneas de transmisión).

Formación permanente

- Algoritmos y diagrama de flujo - 12 horas de teoría y práctica.
- Básico de JavaScript - 19 horas de teoría y práctica.
- Closures y scope en JavaScript - 13 horas de teoría y práctica.
- Computación básica - 14 horas de teoría y práctica.
- Dart - 13 horas de teoría y práctica.
- Flutter - 16 horas de teoría y práctica.
- Funciones y estructuras de control - 12 horas de teoría y práctica.
- Fundamentos de angular -15 horas de teoría y práctica.
- Fundamentos de Ingeniería de software - 16 horas de teoría y práctica.
- Fundamentos de pruebas de software - 18 horas de teoría y práctica.
- Historias de usuario en scrum - 9 horas de teoría y práctica.
- Introducción a la automatización de pruebas - 15 horas de teoría y práctica.
- Introducción a la web: historia y funcionamiento de la web - 12 horas de teoría y práctica.
- JavaScript Engine (V8) y el navegador - 7 horas de teoría y práctica.
- Lenguajes de programación - 12 horas de teoría y práctica.
- Manejo de Ansiedad con Terapify.
- Manejo de Emociones para la productividad y la organización.

- Técnicas efectivas de estudio.

Conocimientos y Herramientas

- **Android Studio:** Experiencia en el desarrollo de aplicaciones móviles para Android, integración de servicios RESTful y manejo de entornos de depuración avanzada.
- **Visual Studio:** Desarrollo de aplicaciones .NET, configuración de entornos multiplataforma y manejo de integraciones con sistemas externos.
- **DBeaver:** Administración de bases de datos, ejecución de consultas SQL avanzadas y optimización de rendimiento en bases de datos relacionales.
- **Postman:** Creación y ejecución de pruebas de API, automatización de casos de prueba y validación de respuestas con scripts personalizados.
- **Xcode:** Desarrollo de aplicaciones para iOS, depuración en dispositivos físicos y simuladores, y distribución de aplicaciones a través de TestFlight.
- **Termius:** Gestión remota de servidores mediante SSH, administración de llaves y conexiones seguras para operaciones en tiempo real.
- **Warp:** Uso de este terminal moderno para flujos de trabajo eficientes, personalización y manejo de múltiples tareas simultáneas.
- **Terminal:** Experiencia en la línea de comandos para sistemas operativos macOS y Linux, incluyendo scripts para automatización de tareas.
- **FortiClient:** Configuración de conexiones VPN seguras y administración de acceso remoto a redes corporativas.
- **Checkpoint:** Gestión de firewalls, configuración de reglas de seguridad y monitoreo de eventos en entornos corporativos.
- **TestFlight:** Implementación de pruebas beta para aplicaciones iOS, gestión de usuarios y retroalimentación para mejoras continuas.
- **Figma:** Diseño colaborativo de interfaces de usuario, prototipado de alta fidelidad y trabajo en equipo con diseñadores y desarrolladores.

Formación

2014 Instituto Universitario De Tecnología Agroindustrial

San Cristóbal- Táchira- Venezuela

Titulado: Ingeniero Electricista.

2012 Instituto Universitario De Tecnología Agroindustrial

San Cristóbal- Táchira- Venezuela

Titulado: Técnico Superior Universitario En Electricidad.

Aptitudes

- Líder eficaz.
- Actitud de servicio al cliente.
- Organizado.
- Capacidad para realizar varias tareas a la vez de forma eficaz.
- Capacidad para asimilar nuevos conocimientos rápidamente.