

# **MIGBERT YÁNEZ CANA**

Joinville, Santa Catarina | Móvil: (47) 99293-8774

Correo electrónico:[migbert.yanez@gmail.com](mailto:migbert.yanez@gmail.com)

LinkedIn:[linkedin.com/in/migbert-yanez-cana](https://linkedin.com/in/migbert-yanez-cana)

## **RESUMEN PROFESIONAL**

**Perfil:** Desarrollador Full Stack con licenciatura en Informática y más de 5 años de experiencia en todo el ciclo de vida del desarrollo de software. Especializado en la creación de aplicaciones web escalables con PHP/Laravel, Python/Django y React.

**Experiencia:** Trabajo en entornos DevOps utilizando Docker, Kubernetes y pipelines de CI/CD con GitHub Actions. Mi experiencia en el sector industrial ha fortalecido mi adaptabilidad y mi capacidad práctica para la resolución de problemas, reafirmando mi aptitud para la tecnología. Busco oportunidades para aplicar mis habilidades técnicas a proyectos desafiantes, aportando un enfoque dedicado y de rápido aprendizaje.

## **EXPERIENCIA PROFESIONAL**

### **TODoca, C.A. – Caracas, VE - Analista Desenvolvedor Jr. | Jan 2018 – Mai 2020**

- Integración de API de terceros para servicios de pago y autenticación.
- Migración exitosa de un servidor físico a una infraestructura VPS basada en Linux, lo que resultó en una mayor confiabilidad y rendimiento del sistema.
- Realizar soporte técnico, mantenimiento correctivo de bugs y asegurar alta disponibilidad de la plataforma.

### **CVG Alcasa – Puerto Ordaz, VE**

#### **Analista de Proyectos | Mayo de 2012 – Noviembre de 2018**

- Las responsabilidades incluyen la recopilación de requisitos, la definición de procesos y la ejecución de proyectos corporativos.
- Realizar análisis de viabilidad técnica y asignación de recursos.
- Monitorear cronogramas y brindar apoyo en la gestión integral de proyectos.

#### **Analista de Materias Primas | Mayo de 2011 – Abril de 2012**

- Gestionar solicitudes, controlar inventario y supervisar la recepción de materias primas.
- Desarrollar análisis de utilización y proyecciones de consumo para optimizar la disponibilidad de recursos.
- **Experiencia en Brasil - Sector Industrial**  
Esta experiencia reforzó las habilidades de resolución práctica de problemas, trabajo bajo presión y adaptabilidad en un entorno dinámico.

**FRANKLIN ELECTRIC – Araquari, SC - Asistente de Producción | 02/2025 – Presente**

- Experiencia en las áreas de moldeo, preparación de arena y acabado.
- Operación de equipos para manipulación de cargas (polipastos manuales y eléctricos) y utilización de polipastos eléctricos.

#### **TUPY S/A – Joinville, SC - Amoladora | 02/2023 – 03/2025**

- Trabajar en el sector de calidad/acabado, realizando inspección y acabado de piezas.
- Operar un polipasto neumático y manipular diversas herramientas.

### **HABILIDADES TÉCNICAS**

#### **Desarrollo y marcos:**

- Back-end: PHP (Laravel), Python (Django)
- Interfaz: JavaScript (React)
- Integración de API RESTful y de terceros

#### **DevOps e infraestructura:**

- Contenerización y orquestación: Docker y Kubernetes
- CI/CD: Implementación de pipelines con GitHub Actions
- Administración, migración, configuración y gestión de servidores VPS Linux, incluyendo la monitorización del rendimiento y la implementación de medidas de seguridad como firewalls. Mantenimiento proactivo, soporte técnico y corrección de errores en un entorno de producción.

#### **Experiencia en entorno industrial:**

- Operación de polipastos neumáticos y eléctricos y manipulación de cargas.
- Inspección visual y control de calidad de piezas.
- Procesos de moldeo, acabado y soporte en líneas de producción.

### **EDUCACIÓN**

- Licenciatura en Ciencias de la Computación |**Universidad Bolivariana de Venezuela| 2005 – 2008**
- Escuela secundaria completada |**Validado por el Departamento de Educación de Santa Catarina.| 2024**
- Curso de Ciencias de la Computación | En progreso |**CEDUP Centro de Educación Profesional Dário Geraldo Salles – Joinville/SC**

### **IDIOMAS**

- Español: Nativo
- Portugués: avanzado (fluído)
- Inglés:Técnico (Lectura y escritura avanzada para documentación técnica)