JULIO CESAR FORERO ORJUELA

DESARROLLADOR PYTHON & REACT | CLOUD ENGINEER | DOCKER | K8

INFORMACIÓN DE CONTACTO

• Teléfono: 320 858 7713

Email: jcesarforero@gmail.comUbicación: Bogotá, Colombia

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/juliocesarforero/

• GitHub: https://github.com/JulioCesarForero

RESUMEN PROFESIONAL

Desarrollador Full Stack con más de 10 años de experiencia en desarrollo de software y automatización. Especializado en tecnologías LowCode y en proceso de transición hacia Python, React, Docker y plataformas Cloud (AWS y GCP) gracias a la Maestría en Ingeniería de Software y proyectos personales. Experiencia comprobada en desarrollo de aplicaciones web, implementación de soluciones de automatización y liderazgo técnico de equipos de desarrollo. Capacidad demostrada para crear aplicaciones de alto rendimiento y optimizar procesos empresariales, logrando mejoras de eficiencia del 25-60% en múltiples proyectos.

EXPERIENCIA LABORAL

Accion Point - Toolnology Colombia | Bogotá, Colombia *Especialista en LowCode Inteligencia Artificial y Preventa* | 2023 - 2025

- Diseño de Soluciones con IA: Diseñé e implementé soluciones basadas en IA, incluyendo GPT, LLM, RAG, NLP y OCR para automatización de procesos para diversas industrias de Seguros, Marroquinería, logística y transporte, legal
- Optimización de Procesos: Implementé asistentes de IA que redujeron el tiempo de procesamiento de tareas hasta en un 60% mediante automatizaciones e integraciones de diferentes servicios y proveedores
- **Desarrollo de Chatbots**: Creé chatbots conversacionales con GPT, RAG, API Chat, que incrementaron la satisfacción y eficiencia de usuarios en sus tareas
- Liderazgo Técnico: Lideré capacitaciones y charlas técnicas sobre tecnologías emergentes IA, LowCode, Automatización de Procesos y metodologías de desarrollo ágil y DevOps

Accion Point | Bogotá, Colombia *Desarrollador Senior - Líder Técnico en Desarrollo de Software LowCode* | 2017 - 2023

- **Sistema IDP Single Sign-On**: Lideré y desarrollé, junto a un equipo de siete personas (desarrolladores, testers, PM y Tech Lead), la aplicación IDP, integrando el Directorio Activo, el CRM y otras aplicaciones de terceros mediante un bus de orquestación de APIs, garantizando el inicio de sesión único (SSO) entre las aplicaciones misionales de la organización financiera Público/privada con presencia a nivel nacional
- Migración de Core de Industria Gráfica: Lideré y desarrollé junto a un equipo de diez personas la migración y evolución de 2 aplicaciones del core de industria gráfica y proveedores de suministros, integrando servicios de transporte y logística al sistema de bodega, inventario y despacho de pedidos
- Aplicación de Gestión de Presupuestos: Creé aplicación web para gestión de presupuestos anuales para entidad de las fuerzas armadas, integrando el CRM a la aplicación con arquitectura MVC, C#, SQL Server
- **Sistema de Validación Financiera**: Implementé validación de listas negras, generación de reportes y procesos de integración y validación para transacciones con tarjeta débito en sector financiero utilizando core bancario Bantotal con tecnología LowCode Oracle y Java
- Optimización de Procesos BPM: Optimicé procesos de auditoría y ejecución de scripts para empresa de retail a distintos motores de bases de datos mediante solución BPM, reduciendo tiempos de respuesta y gestión operacional en 35%
- Aplicación Web y Mobile para Entidad Financiera: Mantuve y evolucioné aplicación Web y Mobile (iOS Android) para entidad mixta financiera y de seguros, integrando Core SAP mediante servicios SOAP y CRM mediante servicios REST, permitiendo consultas de cupos y seguros de créditos para entidades financieras
- Sistema de Gestión Catastral: Participé en el desarrollo y refactorización del sistema de gestión catastral para Catastro de Salta Argentina, implementando gestión de pases para procesos catastrales con identificación única de inmuebles y la integración con pasarela de pagos de Mercado Pago

Greenggers | Bogotá, Colombia *Ingeniero Analista de Software GX LowCode* | 2016 - 2017

- Producto "Do" para Gestión de Comunidades: Participé en el Desarrollo del producto "Do" para gestión de comunidades utilizando GeneXus LowCode en entornos .NET, como parte de un equipo de 5 desarrolladores
- Arquitectura MVC con Servicios REST: Implementé arquitectura MVC con servicios REST para la comunicación entre módulos, utilizando SQL Server y C# .NET

- **Desarrollo de Servicios Móviles**: Desarrollé la capa de servicios móviles y módulos de gestión de inventarios para medicamentos en clínicas veterinarias
- Integración de APIs Externas: Integré APIs externas como Google Maps, envío de SMS y correo electrónico para funcionalidades de localización y comunicación
- Aplicación MVP de Gestión Médica: Desarrollé completamente desde cero una aplicación (MVP) para gestión de médicos y rutas médicas, conectando médicos y pacientes
- Despliegue Cloud: Participé en el despliegue exitoso de los productos en ambientes de producción cloud EC2 y RDS, logrando implementación en clínicas a nivel nacional

EDUCACIÓN

Universidad de los Andes | Bogotá, Colombia *Maestría en Ingeniería de Software MISO* | 2023 - 2025 (Último Semestre)

- Cursos destacados: Desarrollo Full Stack, Arquitectura de Software, Cloud Computing (AWS/GCP), DevOps, Testing Automatizado.
- **Proyectos de transición tecnológica**: Desarrollo de aplicaciones con React, Node.js, Python y Docker como parte del currículo académico

Universidad Santo Tomás de Aquino | Bogotá, Colombia *Ingeniería Electrónica* | 2005 - 2010

CERTIFICACIONES

- **AWS Solutions Architect** Associate (En progreso)
- **SCRUM Fundamentals (SFC)**
- **GeneXus Workflow BPM** Certificado
- **Docker** Guía Práctica para Desarrolladores
- Airtable Bases de Datos NoCode
- **Latam Architecture Day 2025** Badge

COMPETENCIAS TÉCNICAS

Tecnologías con Experiencia Profesional

- **Low-Code**: GeneXus (Versiones GX 8.0 a 18), compilando aplicaciones en Java, C# .NET, NetCore, BPM Suite, GXTest
- **Backend**: Python, SQL Server, Oracle, MySQL
- Frontend: HTML, CSS, JavaScript.

- Integración: SOAP, REST, APIs externas
- **Cloud**: AWS EC2, RDS (despliegue básico)

Tecnologías en Proceso de Aprendizaje (Maestría y Proyectos Personales)

- **Frontend Moderno**: React, Angular, TypeScript
- **Backend Moderno**: Python (Flask, FastAPI)
- Cloud & DevOps: AWS (EC2, RDS, S3, Lambda, API Gateway), Google Cloud Platform (GCP), Docker, Kubernetes
- Bases de Datos: PostgreSQL, MongoDB, DynamoDB, Redis
- APIs: REST, GraphQL, WebSockets, Microservicios
- **Testing**: Jest, Pytest, Selenium, Cypress (automatización E2E)

Containerización & Orquestación (En Aprendizaje)

- **Docker**: Containerización, Docker Compose, Multi-stage builds
- **Kubernetes**: Orquestación, Helm, Ingress, Services
- **CI/CD**: Jenkins, GitHub Actions, GitLab CI

Testing & Aseguramiento de Calidad

- **Testing Frontend**: Cypress (automatización E2E), Jest (pruebas unitarias), Selenium (automatización de navegadores)
- **Testing Backend**: Postman (testing de APIs), JMeter (pruebas de rendimiento), Pytest
- **Prácticas de Calidad**: TDD, BDD, pipelines de testing automatizado

Metodologías & Prácticas

- Metodologías Ágiles: DevOps, Agile, SCRUM, TDD, BDD
- **Gestión de Proyectos**: Liderazgo de equipos, definición de roadmaps, control de calidad, planificación de sprints
- Herramientas de Gestión: Jira (seguimiento de tareas, gestión de sprints), tableros Kanban, Microsoft Project
- Herramientas de Colaboración: Suite Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint), Miro (lluvia de ideas, talleres), Figma (colaboración en diseño)
- **Documentación**: GitHub Projects (seguimiento de proyectos), GitHub Wiki (documentación técnica)

Inteligencia Artificial

- Modelos de lenguaje: Gemini, Claude, GPT (OpenAI), Mistral, Groq, Llama
- Frameworks: LangChain, LlamaCloud, LlamaParse
- Procesamiento: NLP, OCR, RAG, Hugging Face, LM Arena
- Herramientas: Airtable, Power Automate, n8n, Make

COMPETENCIAS BLANDAS

Liderazgo & Gestión

- Liderazgo técnico de equipos multidisciplinarios de hasta 10 personas
- Gestión de proyectos ágiles y metodologías DevOps
- Capacitación y mentoría de desarrolladores e ingenieros
- Coordinación de equipos multiculturales en proyectos internacionales

Resolución de Problemas

- Análisis de requerimientos de negocio y traducción a soluciones técnicas
- Diseño de arquitecturas escalables y sistemas distribuidos
- Optimización de procesos operativos y eficiencia energética
- Implementación de soluciones de automatización y cloud computing

Comunicación & Colaboración

- Trabajo en equipos multiculturales y multidisciplinarios usando herramientas colaborativas
- Presentaciones técnicas a stakeholders y clientes usando PowerPoint y Miro
- Documentación técnica y manuales de usuario con Microsoft Word, GitHub Wiki y plataformas colaborativas
- Capacitación de usuarios finales en sistemas implementados con materiales estructurados
- Coordinación de equipos multifuncionales usando flujos de trabajo de Jira y metodologías Kanban

PROYECTOS DESTACADOS

Sistema IDP - Single Sign-On | 2021 - 2022

- Lideré equipo de 7 personas en el desarrollo de aplicación de identidad federada usando Jira para gestión de sprints y seguimiento de tareas
- Junto a un equipo interdisciplinario de productos, integramos múltiples sistemas mediante bus de orquestación de APIs
- Coordiné flujos de trabajo del proyecto usando tableros Kanban y revisiones regulares de sprint
- **Resultado**: Implementación exitosa de SSO entre aplicaciones misionales

Migración Core Industrial | 2020 - 2023

- Lideré equipo de 10 personas en migración de aplicaciones core usando gestión estructurada de proyectos con Jira
- Integré servicios de transporte y logística con sistemas de inventario

- Gestioné cronograma complejo del proyecto y entregables usando Microsoft Project y seguimiento en Excel
- **Resultado**: Migración exitosa sin interrupciones del servicio

Aplicación Móvil para Fuerza Comercial Financiera | 2019 - 2021

- Desarrollé y mantuve aplicación web y móvil (iOS/Android) para entidad mixta financiera y de seguros, integré Core SAP mediante servicios SOAP y CRM mediante servicios REST para consultas de cupos y seguros de créditos
- Implementé dashboard interactivo con reportes en tiempo real y API REST para acceso ágil a información comercial
- **Resultado**: Mejora significativa en la calidad y eficiencia del servicio al cliente, reduciendo tiempo de respuesta en consultas comerciales

IDIOMAS

• **Español**: Nativo

• **Inglés**: B2 (Profesional)

REFERENCIAS

Laborales

- Justo Jimenez | Help Desk Analyst | Accion Point | 312 384 9479
- Eder Alvarez | Líder de Desarrollo | Accion Point | 301 311 9198

Personales

- Maria Scoth | Ing. Esp. Análisis y Diseño de Software | 302 284 5583
- Alba Marin | Account Manager | 313 835 6736

Referencias disponibles a solicitud