



# Carlos Lozano Vergara

Arquitecto DevOps

## Perfil

- Experiencia desde 2010 facilitando soluciones de ingeniería de vanguardia con una amplia gama de aplicaciones comerciales y habilidades tecnológicas.
- Habilidad comprobada para aprovechar la experiencia full-stack y crear diseños de sitios web escalables, interactivos y centrados en el usuario
- Amplia experiencia en el desarrollo y la administración de arquitectura de grandes sistemas, así como la adopción de nuevas tecnologías.

## Experiencia Laboral

### DevOps Engineer en Technisys, Buenos Aires - Argentina

Octubre 2021 — Actualidad

Trabajo en conjunto con equipos ágiles implementando soluciones bancarias para la digitalización de los procesos.

- Diseño e implementación de software empresarial de alto rendimiento.
- Configuración y administración de todos los procesos en el ciclo de vida del software.
- Implementación de Continuous Integration y continuous delivery en Azure, AWS con herramientas como Docker, Ansible, Kubernetes y Helm.

### Arquitecto DevOps en Banco del Pacifico, Guayaquil

Marzo 2021 — agosto 2021

Planificación e implementación de la adopción de DevOps en la Tribu Digital para el desarrollo de nuevos productos.

- Responsable de proporcionar soporte y entorno de pruebas para actividades de los desarrolladores.
- Gestión eficaz del tiempo y habilidades de autogestión en referencia a cronogramas del proyecto y entregables asignados.
- Administración de sistemas de nivel superior en Windows, Linux, Docker, Ansible y Azure DevOps Server.

### Arquitecto de software en MAINTLATAM, Guayaquil

Octubre 2017 — febrero 2021

Desarrollador líder y arquitecto de sistemas que diseña aplicaciones web usando frameworks como Spring Boot, Vaadin, PostgreSQL y SQL Server.

- Implementación de sistemas con arquitectura de Microservicios desarrollados con Spring Boot y desplegados en contenedores Docker.
- Estructurar sistemas internos que comprenden herramientas de entrada y gestión de pedidos, informes de conversión, ingresos y seguimiento del flujo de trabajo de producción, así como API REST personalizadas diseñadas integradas en Java, Vaadin y Spring
- Instalación y configuración de servidores Linux y entornos virtualizados mediante Docker y Amazon Web Services.

## Detalles

(+593) 980170429

[cclozano@gmail.com](mailto:cclozano@gmail.com)

## Redes sociales

[Carlos Lozano en linkedin](#)

[Carlos Lozano en Github](#)

## Habilidades

Java

SpringBoot

Docker

Postgres

Git

Ansible

Linux

AngularJS

Microservices

PostgreSQL

JavaScript

DevOps

SQL Server

Jasper Reports

Ionic Framework

C#

Jenkins

Vaadin

## **Desarrollador Senior en Jardines de Esperanza, Guayaquil**

March 2016 — octubre 2017

Diseñé, desarrollé y entregué soluciones de aplicaciones de Android y sitios web de alta gama a una base de clientes diversa mediante la utilización de los frameworks Vaadin, SpringBoot y Xamarin.

## **Ingeniero de Software en Maint Cia. Ltda, Guayaquil**

April 2012 — marzo 2016

Trabajo en conjunto con arquitectos y desarrolladores para implementar una nueva arquitectura orientada a servicios (SOA) en Banco del Pacífico.

## **Educación**

### **Ingeniería en Computación, Escuela Superior Politécnica del Litoral, Guayaquil**

2004 — 2010

## **Cursos**

### **Certified Jira Server Administrator, Atlassian**

October 2020