




Oscar Fabian Mendez

Datos Personales

Email  Ofmendez@unal.edu.co
WhatsApp  [Wa.me/+573124605241](https://wa.me/+573124605241)
GitHub  [Github.com/ofmendez](https://github.com/ofmendez)

Perfil Profesional

Experiencia como líder en áreas de tecnología, sistemas y más de 12 años desarrollando software, con capacidad de diseñar, planear, implementar y administrar proyectos informáticos alineados a los objetivos estratégicos de las organizaciones.

Estudiante de octavo semestre en Ingeniería de sistemas y computación de la Universidad Nacional de Colombia – sede Bogotá. Y adicionalmente 6 semestres previos de Ingeniería electrónica.

Capacidad para desempeñarme en los siguientes campos:

- Diseño, planeación, administración e implementación de sistemas de información.
- Formulación, ejecución y desarrollo de arquitecturas para proyectos informáticos.
- Desarrollo de microservicios en arquitecturas de SW con herramientas como Docker, AWS, Cloudflare, Firebase, GitHub, Python, Ruby on Rails, Node.js, Unity3D, React, MySQL.
- Administración de servidores multipropósito en distribuciones Linux.
- Interventoría de proyectos informáticos, asesoría, consultoría de sistemas y otros.

Conocimientos y experiencia en Software

Software/ Frameworks	Git, AWS, Node.js, Nginx, Unity 3D, Cloudflare, Firebase, Bun, Hono, Vite, Docker, VMware vSphere, React, Wordpress.	Avanzado
-------------------------	--	----------

Lenguajes	SQL, Ruby, Javascript, Python, Unity C#, Java.	Avanzado
-----------	--	----------

Educación

En Curso	Pregrado, Universidad Nacional de Colombia, Bogotá, Ingeniería de sistemas y computación .
----------	---

Certificaciones

Unity 3D	Unity Certified Developer	Julio 17, 2017
----------	---------------------------	----------------

Idiomas

Inglés	Lectura	<i>Avanzado</i>
Inglés	Escritura	<i>Intermedio</i>
Inglés	Conversación	<i>Intermedio-B1</i>

Experiencia

Febrero 2021 - **Desarrollador full stack**, *RED DESIGN SYSTEMS S.A.S.*, Bogotá.

Agosto 2024 Diseño, implementación y mantenimiento y todo el ciclo de vida de múltiples proyectos web, participando desde el levantamiento de requerimientos con cliente, planeación de trabajo, coordinación con equipos multidisciplinarios, acondicionamiento de entornos, puesta en marcha, pruebas y apoyo tanto en backend y frontend haciendo uso de tecnologías como Ruby on rails, Firebase, Cloudflare, Docker, Wordpress, Linode, Nginx, AWS, Node.js

Jefe Inmediato, *Mauricio Torijano*.

innovacion@reddesignsystems.com

Celular:+57 318 6543095

Julio 2020 - **Desarrollador full stack**, *LEGIS S.A.*, Bogotá.

Diciembre 2020 Diseño y desarrollo de aplicaciones móviles para las tiendas Android y iOS propuestas desde el área de innovación, tales como: [My Keepy](#), [Tu Carnaval Keepermate](#) y [Comunicación Gráfica Legis: Agenda](#). Uso de Unity3D, C#, Java, Firebase y Node.js

Jefe Inmediato, *Pablo Cardenas*.

pablo.cardenas@legis.com.co

Celular:+57 304 6732954

Enero 2018 - **Jefe de Sistemas**, *Corporación Maloka*, Bogotá.

Febrero 2019 Administración de data center con servicios de base de datos MySQL, SQL Server 2012, servicios correo, DNS, VPN, firewall, servidor de aplicaciones, archivos, dominio, servicios web Apache, IIS.

Supervisión de la renovación de cableado estructurado para las oficinas y ampliación de almacenamiento NAS con Dell. Desarrollo de microservicios en .Net, Java y Python

Jefe Inmediato, *Senaida Herrera*.

sherrera@maloka.org

Telefono:+57(1)427 2707 ext 1103

Celular:+57 315 3403930

Mayo 2017 - **Desarrollador Sw**, *Olimpia Management S.A.*, Bogotá.

Agosto 2017 Desarrollo de funcionalidades usando API Rest para mensajería de texto SMS y funcionalidades para aplicación de facturación electrónica. Consulta de API's Java y servidores AWS.

Jefe Inmediato, *Ivan Linares*.

ivan.linares@olimpiait.com

Celular:318 8895744

Referencias

Referencias Profesionales

○ **Hector Acuña Vásquez**

hacuna@maloka.org

Celular: +57 317 3719493

○ **Ingeniero Sergio D. Morales**

sdmoralesma@gmail.com

Celular: +31 6 87398159