

### CONTACTO

- @ leit199966@gmail.com
- +591 78327058
- www.linkedin.com/in/leonardo-fuentesclaros-4a425b186
- https://github.com/leonardoGit99
- **Q** Cochabamba Bolivia

### PERFIL PROFESIONAL

Estudiante de último semestre de Ingeniería de Sistemas, centrado en la programación web. Con mayor conocimiento en el desarrollo front end. Mi experiencia se ha desarrollado a través de proyectos académicos y personales, lo que ha fortalecido mis habilidades en resolución de problemas y trabajo en equipo, incluso bajo presión. Además, poseo habilidades de liderazgo e iniciativa que me permiten guiar y motivar a equipos hacia el logro de objetivos comunes.

### **IDIOMAS**

Español: Nativo

Inglés: B1

Portugués: B2

# Leonardo Fuentes Claros

## ESTUDIANTE INGENIERÍA DE SISTEMAS

#### **EXPERIENCIA LABORAL**

 Desarrollo de sistema web P.O.S orientado a una tienda de barrio.

Marzo - Julio 2023

- Desarrollo de sistema web de alquiler de residencias.
   Agosto Diciembre 2023
- Desarrollo de Calculadora IP (Subredes) en Java Swing Marzo - Julio 2022
- Desarrollo de sistema web administrador de SSH en Linux
   Marzo Julio 2021
- Creación de Base de Datos para un Taller mecánico Agosto - Diciembre 2021
- Control de Calidad de sistema web para la gestión de aprendizaje orientado a la programación web.

Agosto - Diciembre 2021

 Auditoría a sistema web de gestión administrativa académica SISGAA. Agosto - Diciembre 2022

### **HABILIDADES PROFESIONALES**

- Tecnologías: JavaScript, Java, SQL, HTML, CSS, Bootstrap, Ant Design, NodeJs
- Framework/Sistemas: React, Git & Github, SQLServer, PostgreSQL
- Programas: Visual Studio Code, NetBeans, Balsamiq
   Mockups, Thunder Client, Trello, Word, Excel, PowerPoint

### **HABILIDADES PERSONALES**

- Liderazgo
- Responsabilidad
- Iniciativa
- Facilidad de trabajo en equipo
- Trabajo bajo presión
- Deseo de adquirir conocimientos

### **EDUCACIÓN**

2003 - 2016

Bachiller en humanidades

Colegio La Salle

Julio 2017 -Actualidad Lic. en Ingeniería. de Sistemas

UMSS, Universidad Mayor de San Simón

#### **CURRICULUM VITAE**

Área de desempeño: Desarrollo de software

#### I. DATOS PERSONALES

Nombre Completo:	Leonardo Fuentes Claros
Fecha de Nacimiento:	27 de enero de 1999
Correo electrónico personal:	leit199966@gmail.com
Correo Electrónico institucional:	<u>201710007@est.umss.edu</u>
Teléfono Celular con WhatsApp:	78327058
Git:	https://github.com/leonardoGit99
RRSS (Facebook y/o Linkedin y/o	www.linkedin.com/in/leonardo-fuentes-claros-4a425b186/
Twitter y/o StackOverflow):	https://leonardo-fuentes-claros-portfolio.vercel.app/

#### II. FORMACIÓN PROFESIONAL Y/O CERTIFICACIONES (CURSOS)

N°	Detalle	Fecha de finalización (Mes/Año)	Institución	País
1	Bachiller en humanidades	Noviembre 2016	Colegio La Salle	Bolivia
2	Licenciatura en Ingeniería de Sistemas	En curso	Universidad Mayor de San Simón, UMSS	Bolivia
3	CCNA1v7 Introducción a Redes Sem. 1-21	Agosto 2021	Cisco Networking Academy	Bolivia
4	UMSS-BO-CCNA2v7: Switching, Routing, and Wireless Essentials	Enero 2022	Cisco Networking Academy	Bolivia

#### III. CONOCIMIENTOS Y HABILIDADES.

(A continuación de cada conocimiento, lenguaje o tecnología deberá especificar el grado de dominio entre 1 a 10)

CONOCIMIENTOS		TECNOLOGÍAS
DESARROLLO	DE	LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN:
SOFTWARE		1 Java (7)
		2 JavaScript (8)
		3 PHP (5)
		4 HTML (9)
		5 CSS (8)
		6 SQL (6)
		TECNOLOGÍAS BACKEND:
		1 NodeJs (5)
		TECNOLOGÍAS FRONTEND:
		1 React (8)
		2 Ant Design (9)
		3 Bootstrap (6)
		BASES DE DATOS Y/O ORM:

	1 PostgreSQL (6)				
	2 SQL Server (7)				
	VERSIONAMIENTO:				
	1 Git (9)				
	2 GitHub (9)				
	PATRONES DE DISEÑO:				
	1 MVC (7)				
	METODOLOGÍAS DE TRABAJO:				
	1 SCRUM (9)				
	2 XP (7)				
	3 Agile (7)				
INFRAESTRUCTURA	SISTEMAS OPERATIVOS:				
	1 Windows (9)				
	2 Linux (6)				
	CONTENEDORES:				
	1 VMWare (8)				
	2 Virtual Box (8)				
	NUBE:				
	1 Google Drive (9)				
	2 Microsoft One Drive (8)				
IDE/TOOLS	IDE:				
,	1 Visual Studio Code (9)				
	2 Bluej (7)				
	3 NetBeans (8)				
	4 Sublime Text (6)				
	TOOL:				
	1 Bootstrap (6)				
	2 Redux Toolkit (6)				
	4 Thunder Client (9)				
	5 Ant Design (9)				
	6 Balsamiq Mockups (9)				
	7 Figma (5)				
	8 Trello (8)				
	9 Taiga (7)				
	3. 14/54 (7)				
OTROS CONOCIMIENT					

#### OTROS CONOCIMIENTOS

- 1.- Ingles (B1)
- 2.- Portugués (B2)
- 3.- Word (8)
- 4.- Excel (6)
- 5.- PowerPoint (7)
- 6.- Adobe Illustrator (6)

#### IV. EXPERIENCIA DE TRABAJO / PROYECTOS

No.	Nombre de la Entidad o Empresa	Cargo desempeñado	Fecha de Inicio (Mes/ Año)	Fecha de Culminación (Mes/ Año)	Detalle del trabajo realizado
1	Proyecto:	Desarrollador frontend	Marzo/ 2023	Julio/ 2023	Maquetado, estilos,
	Desarrollo	Homema			conexión con backend,
	de sistema				consumo de API´s y
	web P.O.S				documentación
	orientado a				
	una tienda				
	de barrio				

2	Proyecto: Desarrollo de sistema web de alquiler de residencias.	Desarrollador frontend	Agosto/ 2023	Diciembre/ 2023	Maquetado, estilos, conexión con backend, consumo de API's y documentación
3	Proyecto: Desarrollo de Calculadora IP (Subredes) en Java Swing	Desarrollador de UI y lógica de aplicación	Marzo/ 2023	Julio/ 2022	Maquetado de la interfaz de usuario e implementación de la lógica de la aplicación.
4	Proyecto: Desarrollo de sistema web administrad or de SSH en Linux	Full Stack	Marzo/2021	Julio/2021	Maquetado, estilos, conexión con backend, Implementación de lógica del sistema
5	Proyecto: Creación de Base de Datos para un Taller mecánico	Administrador de base de datos	Agosto/ 2021	Diciembre/ 2021	Diseño, planificación, implementación de la base de datos y creación de triggers
6	Proyecto: Control de Calidad de sistema web para la gestión de aprendizaje orientado a la programació n web	QA	Agosto/ 2021	Diciembre/ 2021	Control de calidad, bug reports y automatización de Test Case de registro de un nuevo usuario en el sistema
7	Proyecto: Auditoría a sistema web de gestión administrati va académica SISGAA	Auditor	Agosto/ 2022	Diciembre/ 2022	Evaluación de las facilidades de ayuda que presenta el sistema SIS-G@@ en relación a la información proporcionada por los manuales de usuario y los videos explicativos que brinda la página https://www.cs.umss.edu.bo/.