

Sebastián Velásquez

Ingeniero Informático

Girona 17004, España +34 611 445 514

sebastian.v.a@riseup.net

Permiso de trabajo en España

página web

Idiomas -

Castellano (Nativo)

Inglés (Intermedio)

Alemán (A2.1)

Catalán (Básico)

Intereses -

ToT

Jamstack

FOSS

Personal -

Siento mucha curiosidad por la tecnología, siempre estoy experimentando con nuevas herramientas de código abierto, automatizando tareas cotidianas y desplegando aplicaciones en mi home server.

Redes -



Experiencia en IT

Consultor

11, 2020 -

,		,
a de datos (Web scraping) a portales públicos 4s).	1 Captura automatizada de empleo (Python B4:	01, 2021
os de IoT y dashboard para cliente del sector JI5), Aplicación móvil híbrida para compañía de Prototipo de realidad aumentada para empresa	Desarrollar prototipos vinícola (ESP32, SAPUI	07, 2019 – 01, 2020
dologías ágiles, Administracion de turnos (Java a (desktop) (Java Swing), modificación de una	7 Desarrollos con metodo	05, 2016 – 11, 2017
Analyze, Cl para la agricultura, aseguramiento de la calidad lyhon, Django, Selenium, PyTest).	Testing de software par	06, 2015 – 02, 2016

Formación

Estudios Superiores

2018 – 2020	Ingeniería Informática	DuocUC, Chile
2012 – 2015	Analista Programador	DuocUC, Chile
2010 – 2011	Composición	Universidad de Chile, Chile
2006 – 2008	Teoría de la Música	Universidad de Chile, Chile

Otros Cursos

01, 2023	BackEnd Development Bootcamp (Java SpringBoot)	IronHack
11, 2022	Soporte de TI de Google	Coursera
11, 2022	AWS Machine Learning Foundations	Udacity

Perfil ——

Profesional de TI responsable, analítico y metódico con experiencia en proyectos que incluyen diferentes lenguajes, tecnologías y arquitecturas (web, móvil, IoT). Experiencia en la construcción y programación de hardware para interfaces de sonido. Me interesa el desarrollo e investigación de herramientas tecnológicas para agilizar y facilitar procesos, responder a preguntas, mejorar la calidad de vida y conocer mejor la realidad en la que vivimos.

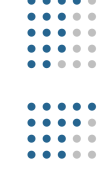
Conocimientos ————

Programming:

Java SpringBoot JUnit Python Bash scripting

Tools:

Linux Git Docker GCP



ILO Consultor, CL