



# 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 (C1) EF SET

Alemán (A2.1)

Catalán (A1)

## Intereses

- IoT
- 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

- 11, 2020 – 01, 2021 **Consultor** ILO Consultor, CL  
Captura automatizada de datos (Web scraping) a portales públicos de empleo (Python B4s).
- 07, 2019 – 01, 2020 **Consultor SAPUI5 -IoT** SCLLOUD, CL  
Desarrollar prototipos de IoT y dashboard para cliente del sector vinícola (ESP32, SAPUI5), Aplicación móvil híbrida para compañía de Telecomunicaciones, Prototipo de realidad aumentada para empresa de alimentación (Android ARcore)
- 05, 2016 – 11, 2017 **Ingeniero de desarrollo** Karibu, CL  
Desarrollos con metodologías ágiles, Administración de turnos (Java JSP), Punto de Venta (desktop) (Java Swing), modificación de una Android App de Puntos de recogida.
- 06, 2015 – 02, 2016 **QA, Pruebas** Analyze, CI  
Testing de software para la agricultura, aseguramiento de la calidad para software ERP (Pyhon, Django, Selenium, PyTest).

## 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

- 02, 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
- Spring Boot
- JUnit
- Python
- Bash scripting

### Tools:

- Linux
- Git
- Docker
- GCP

