



Sebastián Iglesias

Ingeniero de Software Sr

14/06/1996

Argentina

<https://sebiglesias.com.ar>

me@sebiglesias.com.ar

sebiglesias

sebiglesias

About Me

Soy un ingeniero de software Argentino. Me considero un full-stack developer, usualmente trabajo en desarrollo web y servicios de backend. Estoy interesado también en diferentes áreas de Machine Learning. Mayormente trabajé alrededor de REST APIs, servicios que utilizan la JVM y desarrollo web. Me gusta aprender nuevas cosas y comprender más a fondo cosas que hago y uso. Trato de siempre mantener una actitud positiva e intentar de encontrar la causa de cualquier impedimento o problema que se me aprezca.

Other Interest

Jugar deportes.

Skills

Desarrollo Web

OOP

Programación Funcional

The skill scale is from 0 (Fundamental Awareness) to 5 (Expert).

Experiencia Laboral

Present Jul/2021	Ingeniero de Software Senior (Sr)	MuleSoft, Argentina/Buenos Aires
Jul/2021	Ingeniero de Software (Ssr)	MuleSoft, Argentina/Buenos Aires
	<ul style="list-style-type: none">Trabajé en Anypoint Datagraph en un equipo de desarrollo siguiendo metodologías ágiles, desarrollando tanto en el frontend como servicios de backend.El producto se desarrollo de 0 y realicé tareas de mantenimiento y mejoras una vez en producción.Junto a mi equipo, desarrollamos servicios REST usando Java y Spring, como también clientes we con React, Redux y Typescript. Realice pruebas de integración utilizando el framework TestCafe.Ayudé y guié a compañeros junior y pasantes con sus tareas del día a día.	
Feb/2020	Ingeniero de Software Associate (Jr)	MuleSoft, Argentina/Buenos Aires
Feb/2020	<ul style="list-style-type: none">Trabajé en el producto de Monitoring Platform dentro de la plataforma Anypoint MuleSoft Platform en un equipo de desarrollo siguiendo metodologías ágilesdesarrollando tanto en el frontend como servicios de backend.El producto se desarrollo de 0 y realicé tareas de mantenimiento y mejoras una vez en producción.Junto a mi equipo, desarrollamos servicios REST usando Scala, Akka y Java junto a diferentes tipos de bases de datos (Postgres, InfluxDb) y clientes web con React, Angular y Typescript. Fueron deployados en la nube AWS con herramientas como Terraform, Salt, Spinnaker y Jenkins. Utilice el stack de Elasticsearch junto a Python y Bash para tareas de scripting y monitoreo.	
Dec/2017	Pasante Ingeniero de Software	MuleSoft, Argentina/Buenos Aires
Dec/2017	<ul style="list-style-type: none">Mantuve código Legacy de un sistema VCS y desarrollé nuevas características del mismo utilizando Raml, Java, Junit, Spring Framework, Docker y Kubernetes.	
May/2017	Profesor Tecnología de la Información FINES	Argentina/Buenos Aires
Dec/2016	<ul style="list-style-type: none">Trabajé como profesor de IT para un curso acelerado de la escuela secundaria para adultos bajo el plan FINES de la provincia de Buenos Aires.Planíé y dí clases nocturnas a adultos y adolescentes.	
Apr/2016		

Education

2019-2020	Postgrado Especialización en Ciencia de Datos	ITBA
2014-2018	Carrera de Grado Ingeniería del Software	Austral