SEBASTIÁN IGLESIAS

me (at) sebiglesias.com.ar | linkedin.com/in/sebiglesias | github.com/sebiglesias

EDUCACIÓN

ITBABuenos Aires, ArgentinaCurso de Posgrado, Especialización en Data ScienceAug. 2019 – Aug. 2020Universidad AustralBuenos Aires, ArgentinaIngeniería en InformáticaFeb. 2014 – Dec. 2018

EXPERIENCIA

Ayudante de Cátedra

Feb 2023 – Presente Buenos Aires, Argentina

Universidad Austral

- Preparar y dar classes, tareas y exámenes a estudiantes de ingeniería en informática.
- Introducción a la Programación 1 (estudiantes de primer año): Python básico y principios de programación, uso de una terminal estándar POSIX, git y Github.
- Laboratorio I (estudiantes de 3er año): Este curso proporciona el conocimiento fundamental necesario para
 desarrollar un proyecto de software, abarcando todas las etapas desde la concepción hasta la implementación y
 pruebas. Los estudiantes trabajan en grupos y proponen proyectos de software del mundo real, utilizando análisis
 de casos de uso para definir los requisitos y crear un cronograma de implementación. El curso evalúa el progreso a
 través de dos entregas parciales, donde cada grupo muestra la implementación de sus casos de uso.

Ingeniero de Software

Jul 2022 - Presente

Caribou

Rol Remoto

 Diseñé, documenté, lideré y desarrollé numerosas funcionalidades que abarcan pipelines de CI/CD, servicios en la nube en GCP, tareas de frontend y backend utilizando React, Node.js, TypeScript y Express (enfatizando un enfoque de programación funcional). Establecí e implementé varios tipos de pruebas utilizando Playwright para asegurar la robustez del producto. Trabajé estrechamente con los fundadores y clientes para comprender mejor sus necesidades y luego definir, liderar y desarrollar junto a ellos características clave del producto, impulsando un crecimiento significativo en nuestra base de usuarios.

Ingeniero de Software Senior

Dec 2017 - Jul 2022

MuleSoft, a Salesforce company

Buenos Aires, Argentina

- Ingeniero de Software Senior: Desarrollé Mulesoft RPA, adaptando una base de código heredada al estilo de codificación de Mulesoft. Utilicé microservicios en Java y Spring que interactuaban con una base de datos Postgresql con migraciones gestionadas por Liquibase, interactuando con diferentes departamentos de ingeniería. (Jul 2021 – Jul 2022)
- Ingeniero de Software: Desarrollé el Datagraph de Anypoint en un equipo de ingeniería siguiendo metodologías ágiles, desarrollando servicios frontend y backend. En conjunto con mi equipo, desarrollamos Servicios REST utilizando Java y Spring, así como clientes web con React, Redux y Typescript. También desarrollé pruebas de integración utilizando Testcafe. (Feb 2020 – Jul 2021
- Ingeniero de Software Asociado: Desarrollé la Plataforma de Monitoreo dentro de la plataforma Anypoint de Mulesoft en un equipo de ingeniería siguiendo metodologías ágiles, desarrollando servicios frontend y backend. En conjunto con mi equipo, desarrollamos Servicios REST utilizando Scala, Akka y Java, y varios tipos de bases de datos, así como clientes web con React, Angular y Typescript. Todo ello fue desplegado en la nube de AWS mediante herramientas como Terraform, salt, spinnaker y Jenkins. Para fines de monitoreo, trabajé con el stack de elastic search y configuré scripts en Python y bash.

Profesor de IT

FINES

Apr 2016 – Dec 2016

Buenos Aires, Argentina

• Trabajé como profesor de informática en un curso acelerado de secundaria para adultos bajo el plan FINES. Planifiqué y di clases nocturnas tanto a adultos como a adolescentes.

Voluntariado

March 2015 - May 2015

Entrepreneur 4 Entrepreneur

Buenos Aires, Argentina

• Fui voluntario en el área de consultoría e informática. Estudié y apliqué metodologías LEAN startup para ayudar a otros emprendedores, y también realicé desarrollo web para la empresa de consultoría.

IT Manager

I-Gen Latam

August 2014 – February 2015 Buenos Aires, Argentina

• Realicé reparación de computadoras, gestión de bases de datos MySQL, desarrollo web con PHP y mantenimiento de un sistema legado de generación de informes.

PROJECTS

Informatica Solidaria | NGO organization

September 2015 - September 2017

• Fundé Informática Solidaria, una organización que recibía equipos electrónicos usados, los reparaba y los donaba a instituciones educativas en Pilar, Buenos Aires, Argentina.