# **Lucas Ezequiel Ojeda**

lezojeda@gmail.com linkedin.com/in/lezojeda lojeda.com github.com/lezojeda

# **EXPERIENCIA LABORAL (+4 años)**

### Compass (Ago 2024 - actualidad)

## Southworks (Ene 2023 - jul 2024)

- Implementé scripts de Python para scrapear páginas web, utilizando Selenium y BeautifulSoup extrayendo la información requerida de varios vendedores y marcas. Luego los datos se procesaron en archivos de Excel para su posterior análisis.
- Trabajé en la migración del servicio **Azure Virtual Desktop** a React desde Knockout JS junto con testing (integración y e2e) de nuevas features del servicio.

## IbisDev (Sep 2021 – ene 2023)

- Lideré el desarrollo front-end de una nueva aplicación web interna para una empresa multinacional utilizando React,
  Typescript y Material UI.
- Desarrollé una aplicación web para estudiantes de medicina en **NextJS** y **NestJS**. Constando de 3 entornos (un front-end móvil, un backoffice y una API) conectados mediante HTTPS y **WebSocket** para la funcionalidad en tiempo real.
- Desarrollé una aplicación web para R2Devops con ReactJs (en TypeScript) usando la API de OryKratos para autenticación y autorización.

### Southworks (May 2020 - sep 2021)

- Implementé una API para una aplicación de red social utilizando Microsoft **Azure** y una API en **C#** usando un patrón de repositorio-servicio. El proyecto también incluyó un front-end para un backoffice realizado con **React**.
- Paquete npm incluyendo un componente ReactJs para Discovery respaldado por una arquitectura sin servidor (AWS Lambda, API Gateway y CloudFront).

### Bigbox Argentina (Oct 2019 – may 2020)

• Rediseñé y simplifiqué el flujo de checkout de compra con plazo de un mes. Las tareas incluyeron la creación y diseño de nuevos componentes, redirección de rutas y creación/modificación de consultas y mutaciones GraphQL.

# **PROYECTOS**

### Cook web (2024) (https://recetassimples.app)

- Aplicación web full stack para gestionar recetas de cocina. Svelte, .NET y PostgreSQL junto con Azure Blob Storage para subida de imágenes. <u>API repository</u>. <u>Web repository</u>.
- Deployment continuo a Fly.io a través de Github Actions

## Personal webpage (2023) (https://www.lojeda.co)

# **EDUCACIÓN**

Ingeniería Informática - Universidad Argentina de la Empresa (2023 – 2024)

Licenciado en Cs. Biológicas - Universidad de Buenos Aires (2012 – 2019)

### **CURSOS Y CERTIFICACIONES**

.NET Microservices: CQRS & Event Sourcing with Kafka (Ene 2024)

Azure Fundamentals (Julio 2023)

Back-End Engineer - Codecademy (Ene 2023 - abr 2023)

JavaScript Algorithms and Data Structures MasterClass - Colt Steele (Julio 2020)

Desarrollo web en FreeCodeCamp Inc. (Junio 2019 – sep 2019)

#### **HABILIDADES**

- Lenguajes: TypeScript, Javascript, C#, Python, HTML y CSS
- Otras tecnologías (librerías, frameworks, etc.): Entity Framework, React, VueJs, Express. Jest y React Testing Library
- Cloud: Azure (Virtual Desktop, Container Instances y Registry, Functions, Storage Accounts, Cosmos DB con Apache Gremlin graph como DB)