

# Lucas Ezequiel Ojeda

www.github.com/lezojeda

codepen.io/lezojeda

lezojeda.github.io

## EDUCACIÓN Y CURSOS RELEVANTES

---

### FreeCodeCamp Inc. (desarrollo full stack)

Junio 2019 - Actualidad

- Diseño de Web Adaptable
- Algoritmos y Estructuras de Datos en JavaScript
- Librerías Front-End (Bootstrap, jQuery, Sass, React y Redux)
- Apis y microservicios (Express, Node.js, MongoDB y Mongoose)

### EducaciónIT

Septiembre/octubre 2018

- Introducción a Bases de Datos y SQL

## EXPERIENCIA LABORAL

---

### BigBox Argentina

Octubre 2019 - Actualidad

- Rediseño panel de usuario manipulando componentes de VueJS, HTML y CSS
- Rediseño checkout de compra junto a 3 compañeros del área front-end con un plazo de entrega de un mes

## PROYECTOS Y SCRIPTS

---

**Página Web Personal:** lezojeda.github.io

**Reloj Pomodoro (<https://lezojeda.github.io/pomodoro-clock/index.html>)**

- Desarrollé una página que permite al usuario utilizar la técnica pomodoro ajustando de forma personalizada la duración de los intervalos (sessions) y los descansos (breaks)
- Utilicé: HTML/CSS y JavaScript (ReactJS)

**Calculadora JavaScript ([lezojeda.github.io/javascript-calculator/index.html](https://lezojeda.github.io/javascript-calculator/index.html))**

- Diseñé una calculadora que permite al usuario utilizar tanto el teclado como el mouse para realizar operaciones simples de suma, resta, multiplicación y división
- Utilicé: HTML/CSS y JavaScript (ReactJS y Redux)

**Máquina de percusión (<https://lezojeda.github.io/drum-machine/index.html>)**

- Creé una página con un pad de percusión utilizable tanto con el teclado como con el mouse.
- Utilicé: HTML/CSS y JavaScript (Manipulación del DOM)

## HABILIDADES

---

- **Software:** (*proficiente*): JavaScript, HTML/CSS (Sass) (*familiar*): Node.js y npm, Python, SQL, MongoDB, git, webpack
- **Librerías y frameworks:** ReactJS, Redux, VueJS, Vuex, Mongoose y Express