



# LISANDRO BRASOLIN

Desarrollador Web Full Stack

## INFORMACIÓN

[lisandrobrasolin@gmail.com](mailto:lisandrobrasolin@gmail.com)  
<https://github.com/LisandroB>  
<https://lisandrob.github.io/>  
<https://www.linkedin.com/in/lbrasolin>  
2616188278  
Luján de Cuyo, Mendoza  
26/02/2000

Posibilidad de reubicación en el país/fuera del país

## SOBRE MI

Me considero una persona capaz, con facilidad para aprender, dispuesta, comprometida con lo que hace, que sabe valorar las oportunidades y que aprendió a no rendirse.

Busco un trabajo en el que primen el respeto y los equipos, que me permita seguir estudiando, crecer profesionalmente y dar lo mejor de mí en cada paso.

## HABILIDADES BLANDAS

- Flexibilidad.
- Liderazgo.
- Aprendizaje rápido.
- Adaptabilidad

## SKILLS

- Node JS
- React
- Express
- HTML
- CSS
- JavaScript
- MySQL
- OOP
- Creación y consumo de APIs
- Metodologías Ágiles - SCRUM
- Patrón de arquitectura MVC
- Sass (CSS)
- Git
- Postman
- VSCode
- Sequelize
- Adobe Photoshop
- Adobe Illustrator

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

### Desarrollador Web Full Stack

**ROPER.COM (PROYECTO INTEGRADOR DIGITAL HOUSE)**  
AGO 2020 - ENE 2021

[https://github.com/joaquinodsz/grupo\\_1\\_roper](https://github.com/joaquinodsz/grupo_1_roper)

- Desarrollo de una **aplicación web eCommerce**.
- Uso de **HTML** para la estructura, **CSS** para el diseño y **JavaScript** para interacciones y/o validaciones del lado del cliente.
- El diseño y desarrollo del **Front-End** con las buenas prácticas de hacer **sitios responsive**.
- Implementación de un dashboard de backoffice en **React**.
- El **Back-End** y la **API REST** fue desarrollado en **Node**, con **Express** como framework de apoyo utilizando buenas prácticas **MVC**.
- Diseñamos y utilizamos un **UML** para el armado y organización de la base de datos relacional con la que luego interactuamos a través de **Sequelize** con **MySQL**.
- Todo el proyecto se desarrolló siguiendo los lineamientos de **Metodologías Agile (SCRUM)**, y se gestionó utilizando **Git** para control de versiones, en un repositorio privado de trabajo colaborativo y organizado.

## FORMACIÓN ACADÉMICA

### Ingeniería en Informática - Universidad de Mendoza

MAR 2021 - ACTUALIDAD

Facultad de Ingeniería

### Desarrollo Web Full Stack - Digital House

JUL 2020 - ENE 2021

### Learn JavaScript Course - Codecademy

MAY 2020 - JUN 2020

## IDIOMAS

### Inglés Bilingüe (C2 Proficiency)

EF SET CERTIFICATE

<https://www.efset.org/cert/R4CUv5>

