

# Juan Agustín Morello



Desarrollador Web Front-End React

## COMPETENCIAS PRINCIPALES

- **OS:** Windows
- **Web:** HTML, CSS, JavaScript, React.js, Chakra-UI
- **Data Science:** Python y R (con sus librerías asociadas)
- **Base de datos:** MySQL, PostgreSQL
- **Control de versiones:** Git
- **Marco de trabajo:** SCRUM
- **Idiomas:** Inglés (C2), japonés (básico)

## PROYECTOS PERSONALES - PORTFOLIO

### Desarrollo Web

- **Belstaff App:** aplicación web donde se visualizan productos. Hecho a partir de un *challenge* sobre *web scraping*, en equipo, para *Scale AI* (EE.UU.).
- **Hard Working People App:** aplicación web cómica sobre una empresa ficticia.
- **TO-DO App:** aplicación web donde se implementa un CRUD, opciones de búsqueda y filtro, y *night mode*.

### Ciencia de Datos - Machine Learning

- Web app de texto predictivo (inglés) hecho con R.
- *Deep neural network* (con Python) capaz de identificar la raza de un perro a partir de una foto.
- Diversos análisis exploratorios de datos, ingeniería de datos, creación de modelos predictivos, etc.

## FORMACIÓN ACADÉMICA

### Universidad Nacional de San Martín

2016 – PRESENTE LICENCIATURA EN FILOSOFÍA  
PROMEDIO: 9,72 (39/40 MATERIAS)

### Universidad de Buenos Aires

2019 CICLO BÁSICO COMÚN  
PARA LICENCIATURA EN CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

## PERFIL

Estoy finalizando una Licenciatura en Filosofía en la UNSAM y completé el CBC correspondiente a la Licenciatura en Ciencias de la Computación de la UBA. Si bien me he formado en el manejo de lenguajes de programación y librerías vinculadas a *Data Science* y *Machine Learning*, descubrí que me apasiona crear interfaces de usuario, por lo que actualmente mis estudios se orientan al desarrollo web, particularmente el Front-end.

## DATOS PERSONALES

**Edad:** 28

**Residencia:** Capital Federal, Bs. As.

**e-mail:** juan.ag.morello@gmail.com

## ENLACES DE INTERÉS

- **Portfolio:** <https://jamorello.github.io/>
- **GitHub:** <https://github.com/JAMorello>
- **LinkedIn:** <https://www.linkedin.com/in/juan-agustín-morello-a46385184/>

## CURSOS CERTIFICADOS

2018 – PROGRAMA CODO A CODO, GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES

- PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS (JAVA)
- BASE DE DATOS (MYSQL)
- DESARROLLO DE SOFTWARE

2020 – DATA SCIENCE SPECIALIZATION, JOHNS HOPKINS UNIVERSITY EN COURSERA

- PROGRAMACIÓN CON R
- MANIPULACIÓN Y VISUALIZACIÓN DE DATOS
- ESTADÍSTICA Y PROBABILIDAD
- MACHINE LEARNING