

# CÉSAR BLASCO

## Desarrollador Frontend

+54 6453 9321

[cesarblasco.github.io/portfolio](https://cesarblasco.github.io/portfolio)

[cesarblasco50@gmail.com](mailto:cesarblasco50@gmail.com)

Buenos Aires, Argentina



## RESUMEN

Soy un ingeniero de software que le interesa el código limpio y las buenas prácticas. Soy un especialista en frontend y un desarrollador React / Angular y estoy completamente enfocado en React ahora. También he desarrollado algo de backend con Java y frameworks PHP.

## EXPERIENCIA

### Desarrollador Frontend

#### Rankmi.com

06/2018 - Ongoing

Servicio de herramientas de manejo y administración de recursos humanos para empresas.

- Desarrollé componentes, módulos y funcionalidades de diversas complejidades usando el framework Angular JS en su versión 1.6.7.
- Refactorice componentes de .js a .ts e hice mejoras a código legacy.
- Colaboré en crear y refactorizar componentes para permitir accesibilidad por usuarios limitados o con discapacidades (Estándares WAI ARIA para la web).
- Aprendí React JS y colaboré en la migración de la aplicación de AngularJS a React JS.

### Desarrollador Fullstack

#### Sotec Consulting

06/2017 - 06/2018

Agencia de consultoría IT

- Desarrollé componentes, módulos y funcionalidades usando el framework Angular versiones 2 a 5.
- Colaboré en desarrollo de REST APIs usando Spring Framework y Entity Framework con Microsoft SQL Server.
- Participé en proyectos utilizando la metodología Scrum para desarrollo ágil.

## HABILIDADES

HTML5	CSS3 / SASS	Javascript / ES6	Git	Github
React	Angular	Angularjs	Typescript	Bootstrap
Laravel	JQuery	Prettier	ES Lint	Font Awesome
Underscore / Lodash				

## EDUCACIÓN

### Ingeniería en Computación

#### Universidad de Oriente

2009 - 2018 Anzoátegui, Venezuela

## PROYECTOS

### Administración de Clínica Dental

2010 - 2018

Puerto la Cruz, Anzoátegui, Venezuela

Aplicación para citas, historial clínico y administración de una clínica dental.

- Herramientas usadas: JQuery, Laravel Framework, Bootstrap 3, SVG, Raphael JS, MySQL.
- Posee funcionalidades de historial de pacientes y una interfaz que muestra la dentadura del paciente. Permite al usuario mostrar ciertas figuras y colorear cada sección de cada diente de forma individual.

## CURSOS

### HTML 5 & CSS3 Fundamentals

Microsoft Virtual Academy

### Angular: Getting Started (2017)

Pluralsight.com

### Agile Project Management, Scrum step by step with examples

Udemy.com

### Building applications with React and Redux

Pluralsight.com

## IDIOMAS

Español

Nativo

Inglés

Proficiente