



# MARTÍN PASTORINO

FRONTEND DEVELOPER

## PERFIL PERSONAL

Profesional responsable y eficiente en busca de puesto como desarrollador frontend. Aspiro a desplegar mis aptitudes técnicas y habilidades blandas dentro del sector IT.

## INFORMACIÓN DE CONTACTO

 Buenos Aires, Argentina.

 +54 9 11-3564-2959

 martinpastorino013@gmail.com

 Naistry (Nicetry)

 Martín Pastorino | LinkedIn

 Mi Portfolio

## HABILIDADES TÉCNICAS

- HTML | CSS
- JavaScript
- ReactJS
- Angular
- TypeScript
- PHP | MySQL
- Gulp | Sass
- Bootstrap
- Java

## IDIOMAS

- Inglés técnico

## HISTORIAL LABORAL

### Portfolio

#### Proyecto final- Curso Frontend, Alura Latam | Oracle Next Education

- Desarrollado con con HTML, CSS y JavaScript
- Portfolio responsive para mostrar los proyectos realizados

### Portfolio-Angular

#### Proyecto final- Curso FullStack, Argentina Programa(INTI)

- Desarrollado con Angular, Java, SpringBoot y MySQL
- Portfolio para mostrar los proyectos realizados con otras tecnologías

### Bienes Raices

#### Proyecto final- Curso FullStack, Udemy

- Desarrollado con HTML, Sass, JavaScript, PHP y MySQL
- Sitio web destinado a venta, compras y administración de propiedades

## HISTORIAL ACADÉMICO

### Alura Latam | Oracle Next Education

#### Desarrollador FrontEnd - en curso (Abr. 2022 - Agt-2022)

- Crear un sitio web con las mejores prácticas responsive
- Implementar lógica de programación en los sitios web
- Realizar sitios complejos y dinámicos
- Aplicar los conceptos de programación orientada a objetos (POO)

### Argentina Programa (INTI)

#### Desarrollador FullStack - en curso (Febr. 2022 - Agt-2022)

- Metodologías ágiles, Scrum, Github
- Sitios web estáticos HTML, CSS y JavaScript
- Crear páginas web dinámicas, Single page application(SPA),con Angular
- Bases de datos
- Paradigma orientado a objetos
- Implementación de Java SpringBoot

### Udemy

#### Curso de desarrollador FullStack - en curso (Jul. 2021- Presente)

- Aprender Metodologías HTML y CSS como Módulos y BEM
- Entender como funciona JavaScript, PHP y Fetch API
- Aprender a crear sitios dinámicos, que utilicen bases de datos para almacenar y obtener información
- Crear aplicaciones CRUD con PHP y MySQL

### Universidad Nacional del Oeste

#### Licenciatura en Informática - en curso (Febr 2019- Presente)

- Fundamentos teóricos de informática
- Planificar, dirigir, realizar o evaluar proyectos de diseño
- Co-diseño hardware-software y prueba funcional de la arquitectura
- Controlar las normas de calidad en el software