Rodrigo Minaberrigaray

Desarrollador web full stack

CONTACTO



• La Plata, Buenos Aires, Argentina

in rminaberrigaray

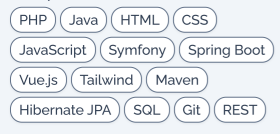
EDUCACIÓN

Analista Programador Universitario 2012-2018 | Facultad de Informática, UNLP

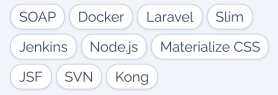
Licenciatura en Sistemas 2012-2019 | Facultad de Informática, UNLP Tesina pendiente

HABILIDADES

Principales



Secundarias



IDIOMAS

- Español Nativo
- Inglés Intermedio

PERFIL PROFESIONAL

Desarrollador web full stack Ssr. con más de 6 años de experiencia. Con un perfil orientado a la resolución de problemas y gran capacidad de aprendizaje, fui incorporando a mi stack distintos lenguajes y frameworks. Principalmente trabajé con PHP (Symfony) y Java (Spring Boot) en el backend y con Vue.js como framework JavaScript en el frontend.

EXPERIENCIA LABORAL

Desarrollador web en Colegio de Escribanos de la Provincia de Buenos Aires

Julio 2020 - presente

En mi rol de desarrollador, participé en el análisis y desarrollo de nuevas aplicaciones y servicios web. Cambiamos de un enfoque monolítico a un ecosistema con múltiples APIs, bases de datos y aplicaciones web. Principales actividades:

- Aplicaciones frontend con Vue.js y Tailwind CSS.
- Desarrollo de RESTful APIs con Spring Boot (Java).
- Desarrollos menores con Node.js (manejo de websockets con socket.io y generación de PDFs con Puppeteer).
- Mantenimiento de aplicaciones Spring + JSF.
- Uso de Kong como API Gateway.
- CI/CD con Gitlab + Jenkins.

Desarrollador web en Dirección Provincial de Sistemas de Información y Tecnologías

Mayo 2017 - diciembre 2020

Miembro del equipo de desarrollo que tuvo como finalidad modernizar las aplicaciones y servicios web del organismo. Fui ganando experiencia y logré convertirme en uno de los referentes del equipo, ayudando y capacitando a los nuevos desarrolladores.

Principales actividades:

- Mantenimiento de aplicaciones legacy con PHP 5.3.
 Rediseño con Materialize CSS y ¡Query.
- Desarrollo y mantenimiento de webservices SOAP.
- Slim Framework para exponer webservices SOAP como REST APIs.
- Aplicaciones MVC con Symfony (PHP). Frontends con Materialize CSS y Vue.js.