Ricardo Ángeles

Desarrollador de aplicaciones web, Querétaro, México

ricardohead@gmail.com | ricardohead.github.io

Acerca de mí Tengo 10+ años desarrollando aplicaciones web: tanto para el sector público como para el privado y servicios propios.

> Me gusta trabajar con equipos multidisciplinarios, probar nuevas tecnologías, aprender sobre patrones de diseño, refactorizar código, y simplificar procesos.

Las reponsabilidades que he tenido en los proyectos en los que he participado abarcan desde la concepción del proyecto, arquitectura, modelado de datos, programación backend y front-end, code review, deploy y DevOps.

He participado en proyectos para gobierno (municipal y estatal), aseguradoras, empresas de leasing (arrendamiento puro), e-learning, facturación y expedición de tickets.

Empleos

Zentiglo Desarrollador Full Stack

2010 - presente

Participo en el diseño, desarrollo, despliegue y mantenimiento de los servicios y aplicaciones ofrecidas por Zentiglo, entre ellas:

makingeasy.online: para organizar y compartir documentos como facturas y órdenes de compra.

Core-Leasing: para la administración de bienes y generación de cotizaciones de empresas de Leasing.

Core: para el control de personal, administración de bienes, partes informativos y despacho de unidades de dependencias públicas.

Tecnologías y servicios utilizados: Ruby, Rails, HTML, CSS, Javascript, MySQL, PostgreSQL, Digital Ocean, Heroku, AWS, Gitlab y Scrum.

SSC QRO Desarrollador Full Stack

2006 - 2010

2017 - presente

Colaboré en el desarrollo e implementación de los proyectos de software dirigidos por la Coordinación de Integración Tecnológica.

Participé directamente en el desarrollo de sistemas como control de personal, registro de armamento, registro de infracciones y reportes policiales.

Tecnologías y servicios utilizados: Java, JSP, Tomcat, Hibernate, VRaptor, Linux(Slakware), Apache, Subversion y Redmine.

Proyectos

Hazticket Marketplace para la venta y expedición de tickets. Creé Hazticket para que empresas pequeñas y medianas puedan vender sus tickets en línea de manera sencilla. Actualmente cuenta con 100+ clientes distribuidos en toda la república y realizamos 1000+ transacciones mensuales.

Tecnologías y servicios utilizados: Ruby, Rails, HTML, CSS, Javascript, PostreSQL, Heroku, AWS, Conekta, Sendgrid, Helpscout, Cloudinary, Bitbucket y Jira.

Asistente Inteligente SaaS para facilitar el seguimiento de clientes y citas. Creé Asistente Inteligente para llevar 2014 - presente un CRM ligero a personas que requieren una herramienta para organizarse día a día sin la complejidad que representa aprender a utilizar un CRM completo.

> Tecnologías y servicios utilizados: Ruby, Rails, HTML, CSS, Javascript, MySQL, Linode y Mailgun.

Educación Ingeniero en computación, Universidad Autónoma de Querétaro

2002 - 2006

Idiomas Español nativo, Inglés competencia laboral