



RAUL MORALES ABARCA

Ingeniero en Sistemas

[in linkedin.com/in/raul4b0096/](https://www.linkedin.com/in/raul4b0096/) [✉ r20160106@gmail.com](mailto:r20160106@gmail.com) [☎ 3141622258](tel:3141622258)

PROYECTOS ESCOLARES

SEPTIEMBRE 2016— JULIO 2019

- Desarrollé un sistema de “Emulador de exámenes en línea” con tecnologías como PHP y JavaScript.
- Desarrollé un sistema de E-commerce similar a Mercado Libre como un proyecto escolar, con PHP Laravel y JavaScript.

EXPERIENCIA

Practicante, en Tecnocible

MARZO 2018— AGOSTO 2018

- Realicé mis estadías de TSU en la empresa Tecnocible durante 4 meses. Tuve la oportunidad de desarrollar un proyecto que resolvía la problemática de una empresa periodística de la ciudad de Colima. Hice uso de tecnologías como PHP, MySQL, JQuery, JavaScript y Bootstrap.

Developer, Magsan Motors

OCTUBRE 2018— NOVIEMBRE 2019

- Trabaje como desarrollador en MAGSAN MOTORS, donde labore 9 meses como programador en Java, participé en el desarrollo de un sistema automotriz, utilizando tecnologías como placas de desarrollo y distintos tipos de sensores, en este proyecto también se implementó la metodología Scrum.

Arho Computación

NOVIEMBRE 2019— OCTUBRE 2020

- Mi último trabajo fue como desarrollador full stack, en Arho computacion donde realice una automatización de procesos, para la reparación de equipos de cómputo, funciones (CRUD), envío de correos para la revisión en tiempo real de los equipos, gráficas de proceso, encuestas de satisfacción con las tecnologías como PHP para el backend, JavaScript como Frontend, MySQL, JQuery, y Bootstrap, Appserv.
- Así como también realizar mantenimiento preventivo y correctivo en equipos de cómputo, reparación de software y hardware, así como instalación de programas de oficina, de diseño, antivirus etc.

BrightCoders Academy

DICIEMBRE 2020— FEBRERO 2021

- Participamos en el programa BrightCoders Academy donde nos capacitamos en el uso de Ruby y Ruby on Rails para la construcción de sitios web a través de la implementación de las mejores prácticas y estándares en la materia.

EDUCACIÓN

Bachillerato

Cecytem 31, Bachillerato Técnico “Técnico soporte y mantenimiento en equipo de cómputo”. 3 años de estudios. Documento obtenido: Certificado

Educación Superior

Universidad Tecnológica De Manzanillo, estudiante de 10° cuatrimestre, Ingeniería en Tecnologías de la Información (ITI).

Lenguajes de programación

PHP, Ruby, Javascript HTML, CSS, jquery
Frameworks y librerías.

Laravel, Codeigniter, Ruby on Rails, Bootstrap, Scrum.

Herramientas y plataformas

Git, GitHub, Trello, Slack, pivotal tracker, Balsamiq, Acronis, Hirens, hdd regenerator, gather, zoom.

Habilidades blandas

Empatía.
Comunicación.
Trabajo en equipo.
Resolución de problemas.
Responsabilidad en la toma de decisiones.
Lenguaje corporal.
Presentaciones.

Bases de datos

MySQL
MongoDB
SQL server

OS

OS Mac OS.
GNU Linux Ubuntu, Mate
Windows vista, 7, 8, 10

Idiomas

Ingles Técnico
Metodologías ágiles

Scrum fundamentals certificate

Other contacts

[@RaulMoralesAba1](https://twitter.com/RaulMoralesAba1)

github.com/RaulMorales404