

# Desarrollador Web Fullstack

Emmanuel Calderón López

Tel: 56 3093 7329

Email: [ing.emmanuel.cal@gmail.com](mailto:ing.emmanuel.cal@gmail.com)

Sitio web: [emm-dev.com](http://emm-dev.com)

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/emm-cal/>

GitHub: <https://github.com/EmmKall>

## Sobre mi

Ingeniero en computación, graduado de la Universidad Autónoma del Estado de México (UAEM) en 2015. Una persona apasionada por tecnología, autodidacta, organizada y responsable, buscando la forma de mejorar los procesos de desarrollo.

## Tecnologías

Básico: Docker

Intermedio: Java, Spring, MongoDB, NodeJS(Express), Oracle, SQLServer

Avanzado: Javascript, Angular, MySQL, PHP, Laravel

Ingles intermedio

## Experiencia

MK Medios de Comunicación 2016 - 2021	<ul style="list-style-type: none"><li>Operaciones de comercio internacional, desarrollando sistema para el control y seguimiento de operaciones aduanales, alimentando sistema con operaciones realizadas para futuras operaciones.</li></ul>
Freelancer 2019 - Actual	<ul style="list-style-type: none"><li>Desarrollo de sitios web y aplicaciones web, para pequeñas y medianas empresas, para el control de entradas, salidas, inventarios y compras.</li><li>Implementación de dashboard para el seguimiento de operaciones, filtradas por día, semana, mes e incluso año, agregando reportería y gráficas para una toma de desisiones en procesos.</li></ul>
Tsastún 2021 - Actual	<ul style="list-style-type: none"><li>Migración de base de datos de MariaBD a Oracle, debido a un crecimiento exponencial en registros y tiempo de consultas prolongados, mejorando el rendimiento e interacción con el usuario final.</li><li>Sistemas para actualización de datos de cliente los cuales se presentaban a oficina, al cual se dio la solución de subir datos y documentos mediante el uso de un equipo accediendo a un sitio web que facilito el procedo de 10 días a un máximo de 2 días.</li><li>Clientes que visitaban oficinas para la entrega de información y documentos, para recibir un pago, sistema que ayudo al cliente subir dichos requisitos desde un dispositivo y la gestión de los requisitos por medio de un ejecutivo, incrementando las solicitudes atendidas y mejorando tiempos de proceso de 14 días a un máximo de 3 días</li></ul>