



# Leonardo Daniel López López

ESTUDIANTE DE  
INGENIERÍA EN  
SISTEMAS  
COMPUTACIONALES

## PERFIL PERSONAL

Soy un estudiante de noveno semestre de la carrera de Ingeniería en Sistemas Computacionales en el Instituto Tecnológico de Morelia (ITM). Desde el 2020 desarrollo aplicaciones web para diversos clientes en DragonWare, un equipo de desarrolladores formado por compañeros de la carrera.

## MI PORTAFOLIO

### APTITUDES Y HABILIDADES

- Metodologías Ágiles y scrum
- Desarrollo frontend y backend
- Linux y Windows
- MySQL y PostgreSQL
- Conocimiento de APIs
- Desarrollo web y móvil
- Desarrollo de escritorio
- Conocimientos de deployment
- Manejo de APIs
- Uso de Git
- Trabajo en equipo
- Autodidacta y creativo
- Responsable y puntual

### IDIOMAS

- Español Nativo
- Inglés Intermedio (Certificado B2)
- Francés Principiante (Certificado A2)

### FECHA DE NACIMIENTO

12 de abril de 1999

### INFORMACIÓN DE CONTACTO

Teléfono: 4433998915

[lopez\\_lopez\\_daniel@hotmail.com](mailto:lopez_lopez_daniel@hotmail.com)

[linkedin.com/in/leonardo-lopez-360](https://www.linkedin.com/in/leonardo-lopez-360)

[github.com/leoDlopez](https://github.com/leoDlopez)

Ignacio Moctezuma 159, Agua Clara,  
Morelia, Michoacán C.P. 58189

## HISTORIAL ACADÉMICO

### Instituto Tecnológico de Morelia

ago 2017 - presente

Carrera: Ingeniería en Sistemas Computacionales

Especialidad elegida: Ingeniería en Software

Promedio actual de 96.5

## HISTORIAL LABORAL

### Ayudante

#### Despacho contable (2018 - 2020)

Trabajé en el despacho del Contador Público José Rosendo López como ayudante, yo me encargaba de realizar facturas electrónicas, altas y bajas de trabajadores en el IMSS, realizar y enviar declaraciones informativas de terceros al SAT, y de organizar la agenda del contador.

### Desarrollador Fullstack

#### DragonWare (2020 - presente)

Integrante del equipo de desarrollo DragonWare, que se originó a través de un proyecto escolar de la Fábrica Académica de Software (FAS). En DragonWare, me encargo del front-end y back-end, así como también del diseño de base de datos y análisis de requerimientos.

## APLICACIONES DESARROLLADAS

### DragonWare (2020 - 2021)

- Página publicitaria y de gestión para la Granja de Truchas el Tepetate [www.granjadetruchas.com](http://www.granjadetruchas.com)
  - E-commerce para la librería Uno4cinco [www.uno4cinco.com](http://www.uno4cinco.com)
  - Aplicación web app.playlisthub.com.mx
  - Página publicitaria para Zinnia compañía escénica [zinniacompaniaescenica.com.mx](http://zinniacompaniaescenica.com.mx)
  - Sitio publicitario y de gestión para Veintidos grupo inmobiliario [veintidos.com.mx](http://veintidos.com.mx)
  - Aplicación iElect para gestión y mapeo de los procesos electorales
  - Sistema de gestión ConsultarQ, para una consultora de proyectos arquitectónicos
  - Tienda en línea de Comepasto [comepasto.com](http://comepasto.com)
  - Escuela Sindical para el Sindicato de Trabajadores del IMSS
  - E-commerce para la empresa Axen Capital [danteeludier.com](http://danteeludier.com)
  - Página publicitaria la empresa Axen Capital [axencapital.com](http://axencapital.com)
  - Plataforma web para clases en línea para el Sindicato del IMSS Sección XX
- (En mi [Portafolio](#) hay más información de todos los proyectos)

## LENGUAJES Y FRAMEWORKS

- React / Laravel / PHP / Java / C# / C++ / Python / Kotlin / Swift / HTML / CSS / JavaScript / Next.js / Node.js / Express / Material UI / Bootstrap / Git / MySQL / PostgreSQL

## LOGROS

En 2017, ganó el segundo lugar en el concurso de Fundamentos de Programación organizado en el Instituto Tecnológico de Morelia.

En 2020, participó en el concurso CODING CUP TECNOM 2020 con el equipo "PonyCode".

Integrante del equipo que desarrolló las aplicaciones que obtuvieron el primer lugar en los proyectos de la Fábrica de Software (FAS) tres veces consecutivas.

## INTERESES Y AFICIONES

Uno de mis objetivos a corto plazo es aprender acerca de los diferentes frameworks de javascript que existen para saber cual es mejor usar en mis proyectos. Disfruto aprender de nuevas cosas y implementarlas en mis proyectos. En mi tiempo libre, me gusta jugar videojuegos, escuchar música y leer sobre diversas cosas que me parezcan interesantes en internet. Actualmente, estoy tratando de aprender coreano por mi cuenta.