

# Gianni Francesco Rugerio Lezama

## Ing. Sistemas Computacionales

(52) 55-47-07-89-73 [gianni.rugerio@hotmail.com](mailto:gianni.rugerio@hotmail.com) Naucalpan de Juárez, Estado de México

[Portafolio con proyectos](#)

[GitHub](#)

[Linkedin](#)

---

**Resumen:** Ingeniero en Sistemas Computacionales con experiencia en desarrollo frontend. Me caracterizo por mi proactividad, capacidad de comunicación y habilidad para trabajar en equipo. Soy bueno solucionando problemas, siempre buscando nuevas formas de mejorar los productos digitales. Mi enfoque está en crear experiencias de usuario excepcionales a través de diseños innovadores y código limpio.

### Competencias:

- **Lenguajes de Programación**
  - Python
  - Java (NetBeans)
  - C++ (CodeBlocks)
- **Desarrollo Web**
  - HTML
  - CSS, Flexbox, CSS Grid Layout, BEM, Responsive y Animaciones
  - Uso de WordPress
- **Bases de Datos**
  - SQL Server
  - MySQL (Básico)
- **Herramientas y Plataformas**
  - Git
  - CPanel
  - MPLAB (PIC18F4550)
- **Otros**
  - Programación Orientada a Objetos
  - Sistemas Operativos
  - Redes

### Experiencia Laboral:

#### Liceo Euroamericano

2022-2023

- Encargado de Sistemas
- Diseño, implementación y lanzamiento del sitio web institucional

##### Logros:

- Diseño, implementación y lanzamiento del sitio web institucional del dominio <https://soyliceo.com/> y se aumentó el tráfico web en un 35%
- Implementación de medidas de seguridad contra ataques cibernéticos reduciendo las vulnerabilidades en un 50%
- Mejora en la eficiencia del sistema escolar a través de la implementación de nuevas tecnologías.

#### Best Buy Fashion Mall Tlalne

2019/2022

##### Logros:

- Mejorar eficiencia del servicio técnico en un 20%, reduciendo el tiempo de respuesta a problemas técnicos de 48 a 24 horas.
- Implementar un nuevo protocolo de atención al cliente con un 30% satisfacción al cliente
- Empleado del mes en 2 ocasiones por destacada labor

### Idiomas:

- **Inglés:** Competencia lingüística intermedia (50%)
- **Francés:** Competencia lingüística básica (25%)

### Experiencia Cocurricular:

- Ingeniería en Sistemas Computacionales, Unitec Campus Atizapán 2018-2024
- Maestría MBA( Master of Business Administration )( Educación Continua 2024-Presente)