



# VÍCTOR EDUARDO GARCÍA PATIÑO

ESTUDIANTE EN ING.  
TECNOLOGÍAS DE LA  
INFORMACIÓN Y  
COMUNICACIONES

## OBJETIVOS PROFESIONALES

Como profesional en el área de las TICs busco mejorar procesos de producción de las empresas, implementando sistemas automatizados a través del desarrollo de software, administración de redes y base de datos, con énfasis en salvaguardar y proteger la información de los sistemas de ataques informáticos.

## INTERESES

- ✓ Tecnologías emergentes.
- ✓ Videojuegos.
- ✓ Autodidactismo.
- ✓ Música.
- ✓ Relaciones humanas.
- ✓ Política.
- ✓ Cine.

## INFORMACIÓN DE CONTACTO

- 📞 (443) 199 4277.
- 🌐 [linkedin.com/in/victoredgp1999/](https://www.linkedin.com/in/victoredgp1999/)
- 💻 En proceso...
- @ [victoreduardogpat99@outlook.com](mailto:victoreduardogpat99@outlook.com)
- 🔗 <https://github.com/victor-gp99>

## ESCOLARIDAD

### Instituto Tecnológico de Morelia (2018 - actual)

Licenciatura en Ingeniería en TICs con especialidad en seguridad informática | Promedio de 90

- Miembro de la IEEE Computer Society

### Escuela Preparatoria Federal por Cooperación "Melchor Ocampo" Morelia, Mich. (2015-2018)

Formación para el trabajo Administración con Bachillerato Económico-Administrativo.

## CERTIFICACIONES Y EXPERIENCIAS

### Certificaciones

- AZ-900 Microsoft Azure Fundamentals Certification.

### Experiencias importantes

- Explorer en formación de Full Stack Developers en el programa Launch X Powered by Innovacion Virtual, Microsoft México.
- Participación Hackathón "HACK THE OCEAN" Powered by Innovacion Virtual, Microsoft México.
- Participación en la Feria de Proyectos por el Departamento de Sistemas Computacionales con el proyecto "Diseño y producción de una mano protética con movimiento independiente de extremidades mediante inteligencia artificial."

## COMPETENCIAS

### Soft Skills

- Comunicación.
- Flexibilidad.
- Integridad.
- Habilidades interpersonales.
- Trabajo en equipo.
- Creatividad.
- Responsabilidad.

### Hard Skills

- Idiomas: Inglés Intermedio (B1).
- Lenguajes de programación: Java, Javascript, Python, Kotlin, MySQL, Cassandra.
- Frameworks: VueJS, NodeJS, Bootstrap, ExpressJS, JestJS.
- Herramientas desarrollo: Git y GitHub, Postman, bash.
- Herramientas de diseño: Figma y Canva.
- Metodologías de trabajo: SCRUM, Cascada, Test Driven Development.
- Desarrollo Web Full Stack.
- Desarrollo Móvil (Android).
- Networking: Routing and Switching, Firewall and Security, Virtualization and Cloud.
- Sistemas Operativos: Linux y Windows.
- Mantenimiento de computadoras básico.