

# FERNANDO JOSÉ NICOLÁS SIC SAQUIC



Técnico en desarrollo de software

## FERNANDO JOSÉ NICOLAS SIC SAQUIC

Aldea Paxtocá, Totonicapán, Totonicapán, 08001 Totonicapán  
[fernandosic11@gmail.com](mailto:fernandosic11@gmail.com), +502 57407385

Fecha de nacimiento: 11 de mayo de 2001

Carné de conducir: Tipo M

Género: Masculino

Nacionalidad: Guatemalteco

Portafolio: <https://portafoliofsic.vercel.app/>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/fernando-sic-saquic-006b47185/>



[Portafolio](https://portafoliofsic.vercel.app/)

## FORMACIÓN

Técnico en desarrollo de software ene 2024 – presente

Universidad Galileo, Guatemala

- Aprendizaje de técnicas de análisis y diseño de sistemas para la creación de aplicaciones eficientes y escalables.
- Estudio de conceptos fundamentales de lógica computacional aplicados al desarrollo de software.
- Desarrollo de habilidades para la programación en diferentes lenguajes orientados al desarrollo de software.

Bachiller en ciencias y letras con orientación en computación ene 2017 – oct 2018

Instituto tecnológico TecZion, San Cristóbal, Totonicapán

- Manejo fundamental de lenguajes de programación básicos y estructurados.
- Principios básicos de hardware y software para comprender el funcionamiento general de los sistemas computacionales.

## EXPERIENCIA

Docente de Química y Biología ene 2019 – presente

Instituto tecnológico TecZion, San Cristóbal, Totonicapán

- Impartí clases de Química y Biología, elaborando planes de estudio, materiales didácticos y evaluaciones alineadas al currículo nacional.
- Brindé acompañamiento académico y retroalimentación personalizada, además de coordinar actividades científicas y trabajo interdisciplinario entre docentes.
- Implementé metodologías activas y estrategias de enseñanza que mejoraron la comprensión, participación y desempeño de los estudiantes.

Docente de programación y computación ene 2023 – nov 2023

Instituto tecnológico TecZion, San Cristóbal, Totonicapán

- Impartí cursos de programación y computación, desarrollando planes de clase y evaluaciones enfocados en lógica, algoritmos y competencias digitales esenciales.
- Guié proyectos prácticos con JavaScript, Python y SQLite, además de actividades de computación general como ofimática, manejo de sistemas operativos y uso de herramientas tecnológicas.
- Brindé acompañamiento técnico y académico, fortaleciendo el pensamiento computacional, la

resolución de problemas y el uso responsable de la tecnología.

Diseñador para cortes típicos sublimados

Sublimación Sic, Aldea paxtocá, Totonicapán

nov 2017 – may 2022

- Diseñé patrones y artes para cortes típicos sublimados, asegurando precisión en las medidas, armonía de colores y calidad visual para su correcta aplicación en textiles.
- Coordiné el proceso de preparación y optimización de archivos para sublimación, garantizando que los diseños se adaptaran a distintos tipos de telas y requerimientos de producción.

## COMPETENCIAS

Python



Node.js



C#



Postgres



MongoDB



Git/GitHub



JavaScript



Express



React



MySQL



Microsoft Office



Java



## IDIOMAS

Español



Inglés



## PASATIEMPOS E INTERESES

■ Tecnología

■ Ciencias

## CERTIFICADOS

English for IT 1

sep 2025

Certificación English for IT 1 (Cisco & OpenEDG), que acredita dominio de inglés aplicado a tecnología, incluyendo soporte al cliente, seguridad de la información y vocabulario especializado en UX, llamadas fraudulentas, redes y desarrollo de software.

AI-900 (codigo: 5414162602FS)

nov 2024

Red por la seguridad

Valida conocimientos fundamentales en inteligencia artificial y servicios de Microsoft Azure, con énfasis en su aplicación segura dentro de entornos de red y nube.

ENGLISH JOURNEY A2.2 (código: 2024-129103)

ago 2024

Certificación ENGLISH JOURNEY A2.2 (código: 2024-129103) por INTECAP, que acredita competencias de inglés en nivel básico-intermedio, incluyendo comprensión y producción de frases cotidianas, interacción simple y manejo funcional del idioma en contextos laborales comunes.

## **APTITUDES**

- Trabajo en equipo
- Resolución de problemas
- Adaptabilidad
- Proactividad
- Autonomía
- Capacidad de aprendizaje
- Pensamiento crítico
- Organización
- Responsabilidad
- Capacidad de análisis
- Curiosidad