

ANÁLISIS FODA

Harón Hernández

QUÉ ES FODA?

El análisis FODA es una herramienta estratégica que permite evaluar la situación actual de una persona, empresa o proyecto. Su nombre proviene de las iniciales de Fortalezas, Oportunidades, Debilidades y Amenazas. Este análisis ayuda a identificar aspectos internos (fortalezas y debilidades) y externos (oportunidades y amenazas), con el fin de tomar decisiones informadas y diseñar estrategias para el crecimiento y mejora continua.

FORTALEZAS

01

2 años de experiencia en instalación y mantenimiento de equipos de cómputo.

02

Conocimientos en desarrollo web (HTML, CSS, JavaScript).

03

Manejo de Git/GitHub y paquetería Office.

04

Experiencia laboral en atención al cliente y soporte técnico.

05

Adaptabilidad y disposición al aprendizaje continuo.

06

Capacidad de trabajo en equipo y colaboración interdisciplinaria.

OPORTUNIDADES

01

Estás cursando una Ingeniería en Desarrollo de Software (base sólida para tu carrera).

02

Crecimiento del sector tecnológico en México y a nivel global.

03

Acceso a certificaciones en línea y cursos especializados (IA, ciberseguridad, etc.).

04

Potencial para combinar tu experiencia técnica con roles de soporte, desarrollo o infraestructura.

05

Tendencia a contratar perfiles con habilidades híbridas (técnicas + comunicación).

DEBILIDADES

01

Aún en formación académica (no titulado aún).

02

Experiencia en desarrollo aún limitada frente a perfiles más avanzados.

03

Ausencia de certificaciones técnicas oficiales (por ejemplo: AWS, Scrum, Cisco, etc.).

04

Posible necesidad de fortalecer inglés técnico y habilidades blandas (presentación, liderazgo).

AMENAZAS

01

Alta competencia en el mercado laboral tecnológico.

02

Avances rápidos en herramientas y lenguajes de programación.

03

Requieren experiencia laboral o proyectos más complejos en ciertos empleos.

04

Posibilidad de subvaloración del perfil sin título o certificación formal.

MATRIZ FODA

	Fortalezas (F)	Debilidades (D)
Oportunidades (O)	FO: Utilizar tu experiencia técnica y estudios en curso para buscar prácticas, becas o proyectos.	DO: Completar certificaciones técnicas e impulsar tu portafolio web.
Amenazas (A)	FA: Mantenerte actualizado y mejorar continuamente tus conocimientos en nuevas tecnologías.	DA: Desarrollar estrategias para compensar la falta de título y destacar tu experiencia real.

ESTRATEGIAS DEL CUADRANTE DA

- 1. Certifícate en herramientas clave del sector (Scrum, AWS, Azure, Cisco, etc.) para complementar tu formación.**
- 2. Desarrolla proyectos personales y publícalos en GitHub para mostrar tus capacidades como desarrollador.**
- 3. Fortalece tu inglés técnico, ya que muchas oportunidades laborales requieren comprensión de documentación y entrevistas en inglés.**
- 4. Asiste a eventos o comunidades tecnológicas locales o en línea para networking y visibilidad profesional.**
- 5. Crea un portafolio web profesional que incluya tus proyectos, habilidades y experiencia práctica.**
- 6. Mejora tus habilidades blandas como presentación de ideas, liderazgo y comunicación con usuarios no técnicos.**
- 7. Busca prácticas profesionales o voluntariados relacionados con desarrollo de software para sumar experiencia.**