ANÁLISIS DE REQUISITOS FUNCIONALES Y DEL SISTEMA

Nómina del Grupo

Departamento de Ciencias de la Computación, Universidad de las Fuerzas Armadas ESPE

NRC: Análisis y Diseño

TUTORA Ing. Jenny Alexandra Ruíz Robalino

Fecha: 00/5/2025

Proceso:

1. ANTECEDENTES

"AE Vision" es una empresa de Quito que desarrolla sistemas automatizados para la clasificación de residuos con el fin de reducir la producción de desechos en el país. El stakeholder principal es Alejandro Quishpe, quien tiene experiencia en gestión de residuos y proyectos tecnológicos. Actualmente, la empresa no cuenta con una plataforma digital para informar sobre su labor, por lo que se busca crear un documento basado en el estándar IEEE 830 que detalle los requisitos para establecer su presencia en línea.

2. DESARROLLO

Analisis situacional – FODA

FORTALEZAS

F1 Compromiso con la sostenibilidad ambiental siendo una ventaja al alinearse a con las tendencias de cuidado ambiental.

DEBILIDADES

D1 Dependencia de la tecnología, al ser un proyecto realizado mediante tecnología.

OPORTUNIDADES

Existe una creciente conciencia ambiental y una mayor demanda de soluciones sostenibles para la gestión de residuos, lo que brinda a AE VISION la oportunidad de expandir su presencia en el mercado.

AMENAZAS

01

La competencia en el sector de gestión de residuos puede representar una amenaza para AE VISION, especialmente si surgen otras empresas con propuestas similares o más avanzadas tecnológicamente.

3. PREGUNTAS

A1

Preguntas acerca del contexto:

• ¿Nos podría hablar un poco más acerca de su persona?

FODA:

- ¿Qué consideras que es la mayor fortaleza de AE Vision y que los hace destacar frente a otros proyectos similares?
- ¿Cuáles crees que son algunas de las debilidades o desafíos que enfrenta la empresa, especialmente por ser un proyecto basado en tecnología?
- ¿Qué oportunidades ves en el mercado actual para AE Vision, sobre todo con el aumento de la conciencia ambiental?

•	¿Cómo ves la competencia en el sector de gestión de residuos? ¿Hay alguna amenaza de
	otras empresas que podrían adelantarse con tecnologías más avanzadas?

4. Matriz con el Contexto de la Organización con las partes interesadas

CONTEXTO DE LA ORGANIZACIÓN

PARTE	NECESIDADES	EXPECTATIVAS
INTERESADA		