**GA1-220501092-AA2-EV01 mapa mental sobre ingeniería de requisitos**

**Integrantes:**

**Rodney Zapata Palacio**

**Presentado a la instructora:**

**Elizabeth Robayo Ramirez**

**Servicio Nacional de aprendizaje SENA**

**Centro de Comercio y Servicios (Regional Cauca)**

**Cauca - Popayán**

**Tecnólogo en Análisis y Desarrollo de Software**

**Ficha: 2675810**

Tabla de contenido

[1. INTRODUCCION 3](#_Toc132892460)

[2. Mapa Mental Ingeniería de Requisitos 4](#_Toc132892461)

# INTRODUCCION

Los requisitos son descripciones detalladas de las funcionalidades, características y comportamientos esperados de un sistema, y son la base para el diseño, implementación y prueba de dicho sistema.

Una identificación y documentación adecuada de los requisitos ayuda a los equipos de desarrollo a entender las necesidades del cliente, a establecer expectativas claras y a asegurarse de que el producto final cumpla con los objetivos y requerimientos del cliente.

La ingeniería de requisitos implica la colaboración estrecha entre los equipos de desarrollo de software, los usuarios finales y otros interesados para garantizar que los requisitos sean claros, completos, coherentes y verificables.

# Mapa Mental Ingeniería de Requisitos