

Title:

Ingeniería de requisitos

Keyword

- Requisito
- Requerimiento
- Producto
- Documentación

Topic: Definición e importancia

Notes: La ingeniería de requisitos se define como el proceso de definición, documentación y mantenimiento de los requisitos. La disciplina incluye todas las técnicas, métodos y procedimientos relacionados con la definición y gestión de las necesidades de los usuarios relacionados con el sistema en estudio.

Un requisito se define con precisión como una condición o una capacidad que un usuario necesita para resolver un problema o lograr una meta. En otras palabras, los requisitos son condiciones o capacidades que debe cumplir o poseer un sistema para satisfacer un contrato, estándares, especificaciones y otra documentación formal.

Para producir un producto de calidad, es importante tener requisitos precisos del cliente. Esto comienza con el proceso de ingeniería de requisitos, que se puede dividir en cinco pasos: recopilación de requisitos, documentación de requisitos, análisis y verificación de requisitos, gestión de cambios en los requisitos y cierre de la fase de requisitos.

Questions



Summary:

La ingeniería de requisitos actúa como un puente entre las necesidades del mundo real de los usuarios, clientes y otros grupos que se ven afectados por el producto o sistema y las capacidades y oportunidades que brindan las tecnologías intensivas.