## Análisis de Requerimientos



Es el proceso, por el cual se realiza un análisis exhaustivo de las exigencias del cliente y su trascendencia en la implantación de una solución sistematizada.

## Tipos de requerimientos

- Funcionales: son las funciones que el sistema va a tener un ejemplo es que el sistema permita registrar usuarios o relizar pagos.
- No funcionales :es que el sistema sea mas rapido
- Del usuario:son expectativas que tiene el cliente
- Del sistema: son detalles tecnicos para que el sistema funcione bien.

## Fases de analisis de requerimientos

 Analisis:ver si lo que pidio el cliente es posible hacerlo y como se puede organizar

Especificacion: Escribir todos los requerimientos en un documento para que todo el equipo separa lo que se va a realizar.

- Validacion: Mostrar al cliente el documentopara que confirme si todo esta bien.
- Gestion de requerimientos:En esta fase consiste en mantener los requerimientos actualizados.

## Para que sirve el analisis de requerimientos?

Nos ayuda a entender bien el problema o necesidad del cliente

Nos da una base clara para diseñar y programar.

Permite que todos los del equipo (cliente, analistas, programadores y diseñadores ) esten en la misma pagina.