UML ayuda a la programacion orientada a objetos

**Contenidos**: // aplicarlos al proyecto

Introduccion al modelado del software

Presentacion de uml

Modelado de casos de uso

-diagramas de casos de uso

Modelado estructural

CASOS DE USO:

La forma de especificar el funcionamiento del sistema, describen qué hace el sistema, no cómo lo hace

Diagramas de negocios al reves 😊

Diagramas de casos de uso; su su representacion es unica para todos

Un caso de uso especifica un conjunto de secuancias de acciones

// vamos a analizar los requerimientos funcionales para realizar los diagramas

Modelado de casos de uso

Partes:

Secuencia de acciones; el comportamiento del sistema \ no deben haber saltos

Actores; son los roles que estan en el sistema; ej administrador, cliente, vendedor

Variantes; otra version de lo anteriormente presentado (versionales especializadas o actualizadas) // aquí nos daremos cuenta de verdad como va a ser el sistema

Diuagrama de secuencia; observamos los diferentes escenarios que vamos a estar trabajando

Propiedades de los casos

Los casos de uso deben tener un objetivo claro

Alternativas con resultados buenos o malos