



Planificar y diseñar una aplicación web

orientada al cliente final



- 1. Definición de requisitos
- 2. Definición del alcance
- 3. Riesgos potenciales



Requisitos no funcionales

- "el software debe tener una velocidad de respuesta de menos de 2 segundos"
- "el software debe ser fácil de usar para usuarios sin experiencia previa en tecnología"

Requisitos funcionales

- "el software debe permitir a los usuarios iniciar sesión en la plataforma"
- "el software debe mostrar la lista de productos disponibles para su compra"

Ejemplo alcance

El alcance del proyecto se centra en la creación de un sistema de software que permita a los usuarios realizar compras en línea de productos de la tienda de ropa. El sistema de ecommerce incluirá la visualización de productos con descripciones detalladas y fotografías, la selección de tallas y colores, la realización de pagos seguros en línea, la gestión de inventario en tiempo real, la integración con un sistema de envío y seguimiento, así como la creación de una cuenta de usuario para la gestión de compras. El alcance del proyecto también incluirá la implementación de un sistema de administración de contenido para que el equipo de la tienda pueda agregar, actualizar y eliminar productos y contenido de manera eficiente. Se espera que el sistema de e-commerce se integre con el sitio web de la tienda existente y cumpla con los estándares de seguridad requeridos para la protección de datos de los clientes. Además, el alcance también incluirá la capacitación y el soporte necesarios para garantizar que el personal de la tienda pueda utilizar el sistema de manera efectiva.



Riesgos potenciales

- Riesgos técnicos
- Riesgos de seguridad
- Riesgos de rendimiento
- Riesgos de calidad
- Riesgos de recursos humanos
- Riesgos legales y reglamentarios





Grupos de trabajo

- Definición del publico y sus objetivos
- Definición del alcance
- Definición de requisitos
- Riesgos potenciales
- Wireframe

Etapas de la sesión:

- 1. Definición de requisitos
- 2. Definición del alcance
- 3. Riesgos potenciales









