

CHIRIBOGA MERO OLIVER
CEVALLOS BRAVO KAREN
DOMINGUEZ ZAMBRANO MERLY




SISTEMA DISTRIBUIDOS APLICADO A UN CONTROL DE INVENTARIO

INTRODUCCIÓN



Un sistema distribuido consiste en un conjunto de computadoras autónomas conectadas por una red y con soporte de software distribuido.



LAS FASES FUNDAMENTALES

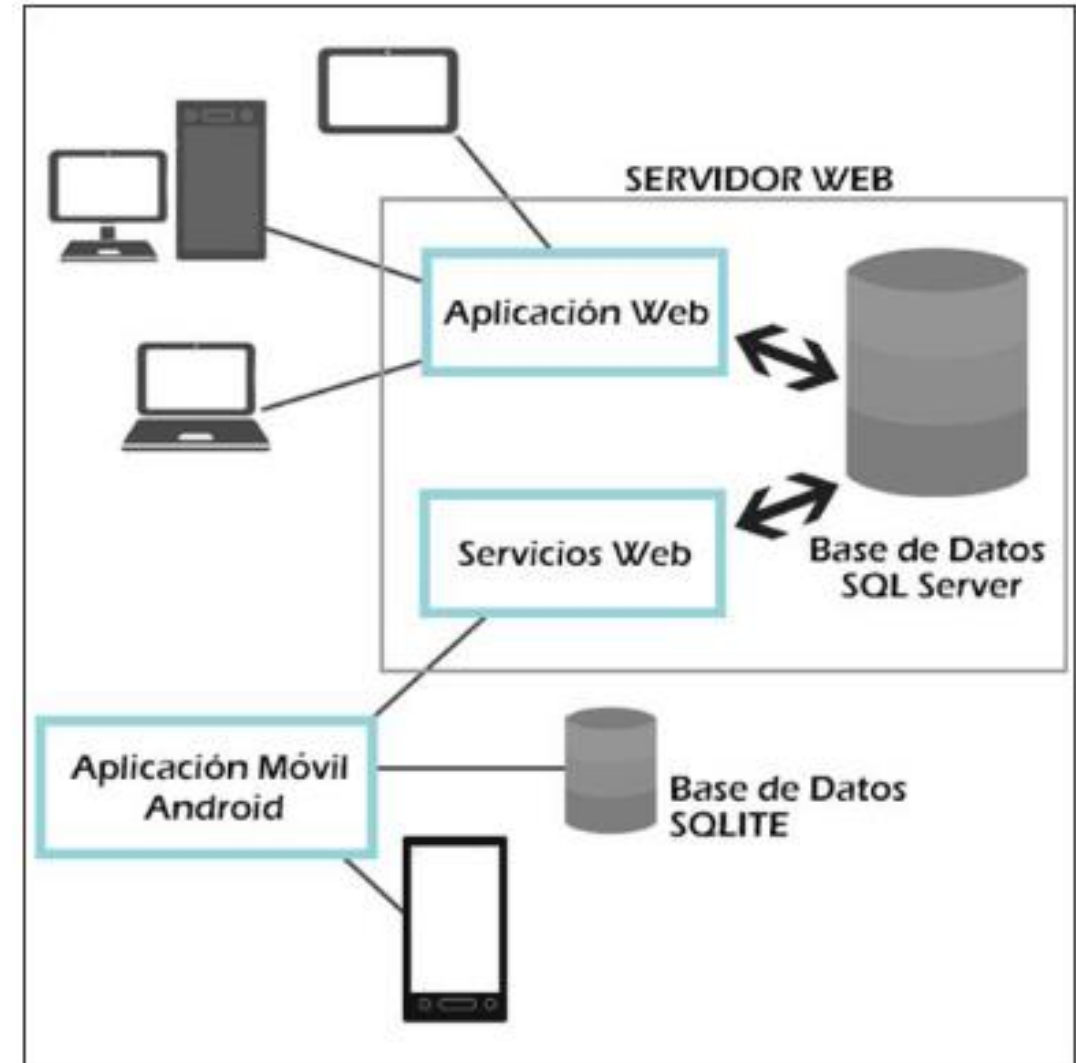
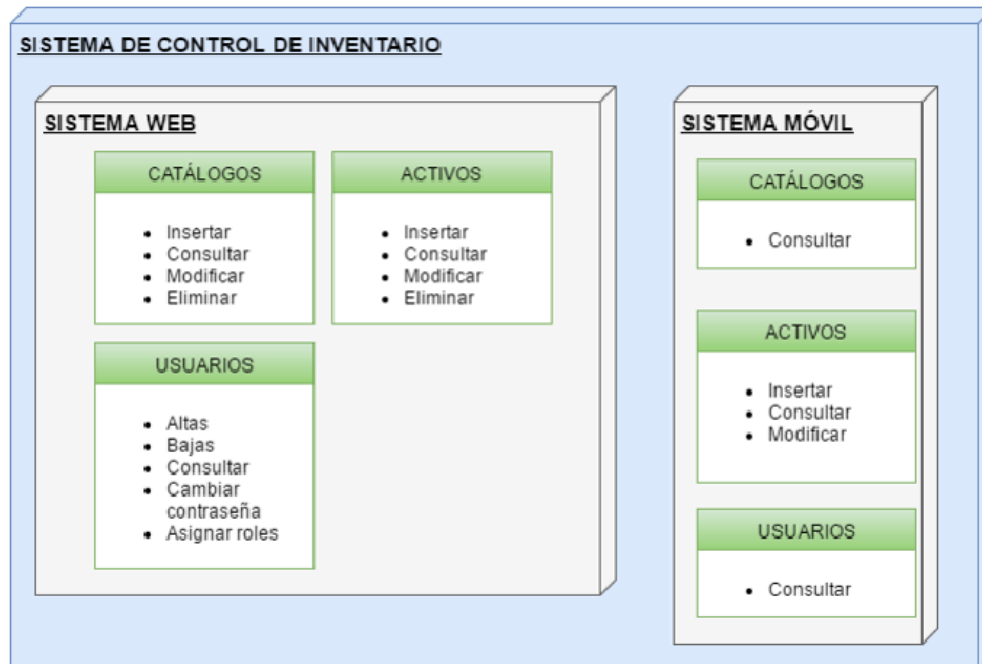
Especificación
del Alto
Nivel

Estándares

Herramientas
de Diseño

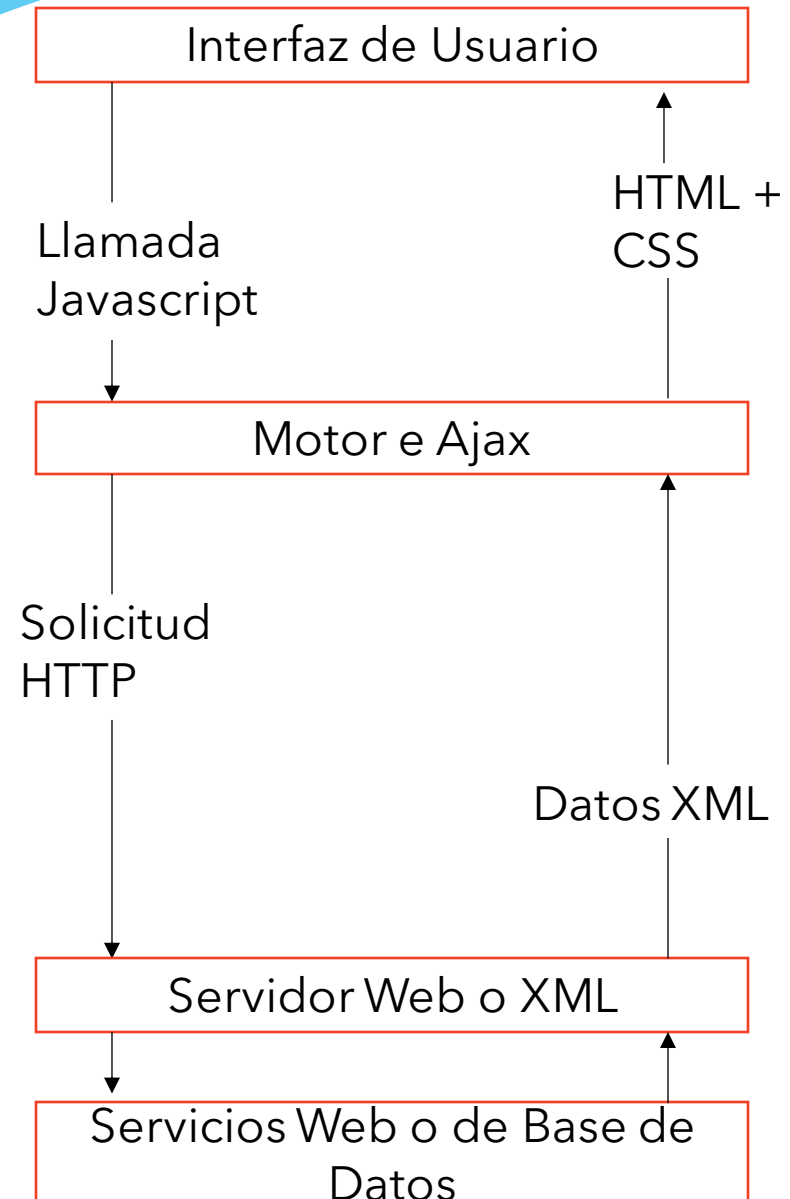
Documentación

Especificaciones del sistema



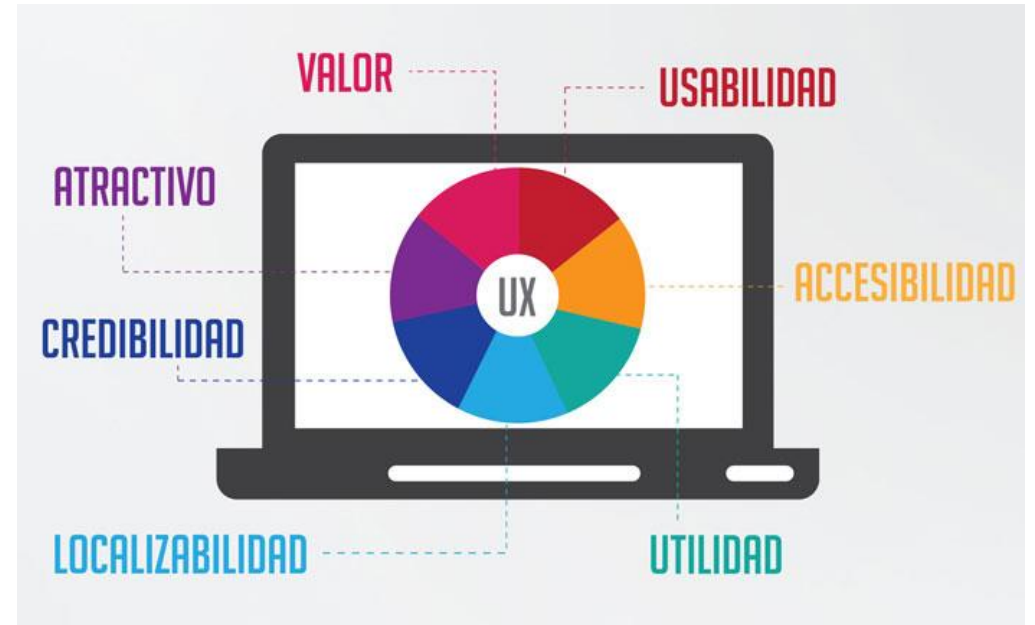
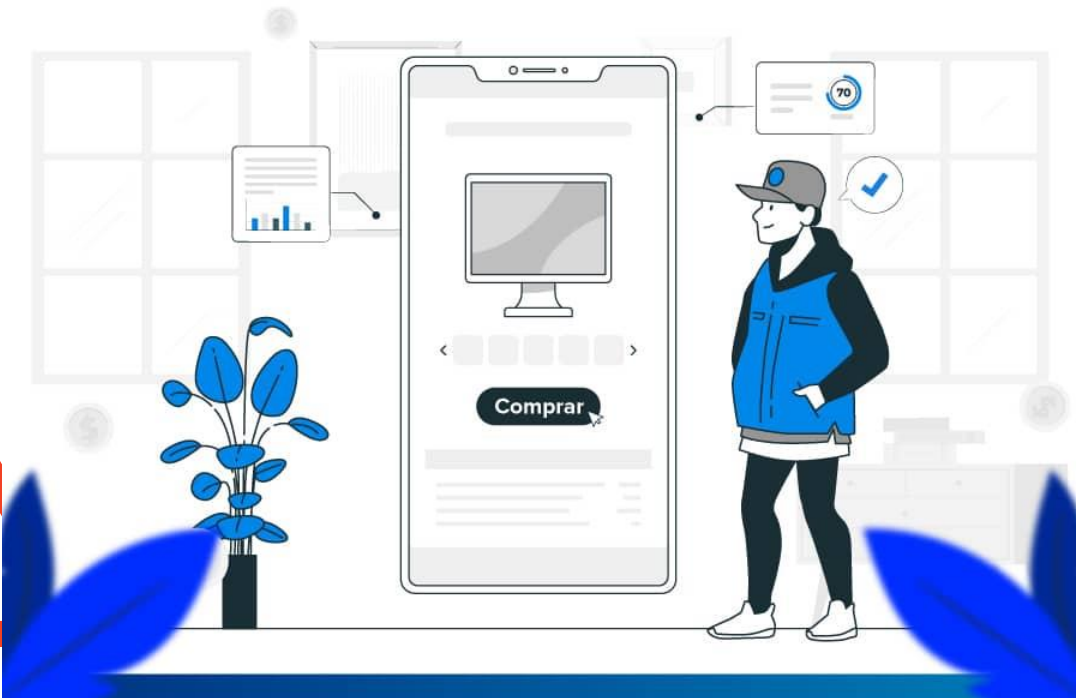
Implementación del sistema

MODELO DE COMUNICACIÓN AJAX



La Experiencia de Usuario

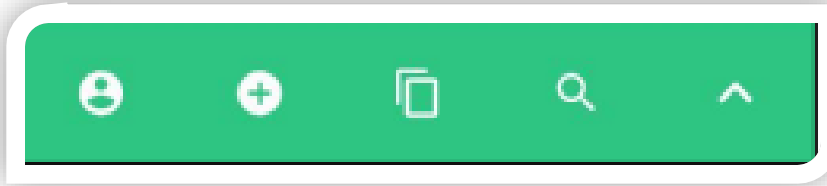
- Se refiere a todos los aspectos en la relación de una persona con un producto, aplicación o sistema.



Se realizan pruebas con los usuarios como: la sencillez de una función, la cantidad de elementos que se presentan en una página, gama de colores.

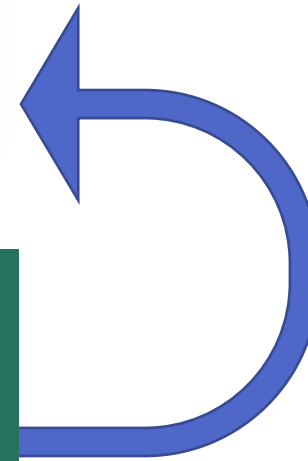


Ejemplo: Pantalla principal de la aplicación Web



Se encuentra el menú con las distintas operaciones que se pueden realizar.

Para acceder al escaneo de códigos QR



Al identificar el código lo envía al servidor y éste responde una cadena, con la información del equipo que ha sido escaneado.