

FUNDAMENTOS TECNOLOGIA WEB

NOMBRE: JESUS BOHORQUEZ LEIVA

INSTRUCTOR: ELISEO VEGA

ADSI 2502240

FECHA: 18/7/2002

SENA REGIONAL SUCRE

FUNDAMENTOS TECNOLOGIA WEB

| | DIFERENCIAS | SEMEJANZAS |
|---------------------------------------|--|--|
| PÁGINA WEB | <ul style="list-style-type: none"> - Un documento que se puede mostrar en un navegador web como Firefox, Google Chrome, Microsoft Internet Explorer o Edge, o Safari de Apple. A menudo también se puede denominar "páginas web" o simplemente "páginas". -No es adaptativo. | Son mecanizados en un servidor web. |
| SITIO WEB | <ul style="list-style-type: none"> -Un sitio web es un conjunto de páginas web accesibles a través de internet, convenientemente enlazadas y con una finalidad concreta. Está identificado por una dirección URL única, que usualmente es la página de inicio. -Es adaptativo. | |
| APLICACIONES WEB Y APP NATIVAS | <p>ACCESO. Para poder utilizar la App móvil, primero necesitas descargarla en tu dispositivo. Se creará el acceso directo y, en principio, no necesitas conexión a internet para utilizarse, aunque sí para descargarla. La App web siempre necesita estar conectada a internet para poder funcionar.</p> <p>ALOJAMIENTO. Mientras las aplicaciones móviles son piezas de software o programas informáticos que pueden descargarse en las tiendas de Google Play o App Store, las aplicaciones web necesitan estar en el servidor.</p> <p>DESCARGA. La aplicación móvil es un programa que se descarga e instala en el dispositivo móvil de un usuario, mientras que una web App "es una versión de página web optimizada para su perfecta visualización en todos los dispositivos móviles".</p> <p>ACTUALIZACIONES. Las Apps móviles requieren ser actualizadas, mientras que las aplicaciones de las webs no lo necesitan.</p> <p>DISEÑO. Los desarrolladores de aplicaciones móviles deben crear piezas diferentes de software para cada sistema operativo o plataforma. Sin embargo, como las Apps webs funcionan en los navegadores, son estándar.</p> | Ambas son basadas en el desarrollo y funcionamiento de una aplicación. |

| | | |
|-----------------------------------|--|--|
| APLICACIONES DE ESCRITORIO | <p>Una aplicación de escritorio es un programa que se instala y/o ejecuta en tu ordenador.</p> <p>Pueden ser más robustas. Tiempo de respuesta más rápido. Se puede hacer cualquier cosa que permita el Software (cuestión gráfica, control total de las entradas del usuario al momento de capturar) Facilita el uso de teclas en caliente.</p> | <p>ambas son app desarrolladas para su uso</p> |
| PWA | <p>PWA te permite instalar la aplicación desde una ventana de navegación sin tener que pasar por una store.</p> <p>Mejor rendimiento. Tiempos de carga muy reducidos. Interfaz similar a la de una app nativa. Actualización automática. No ocupan espacio en la memoria. Diseño responsive. Mejor experiencia de usuario. Notificaciones push.</p> | |