**ESCUELA NORMAL DE EDUCACIÓN PREESCOLAR**

**Licenciatura en Educación preescolar**

**Ciclo escolar 2020 – 2021**



**​COMPUTACIÓN**

**Alumna: García García Andrea Elizabeth**

**N.L: 07**

**Grupo: A**

**UNIDAD II**

|  |
| --- |
| ***Aplicaciones web*** |

|  |
| --- |
|  |

Nombre del docente: Mario Alejandro Gutiérrez Hernández

Fecha: 11 de mayo de 2021

Saltillo, Coahuila

¿Qué son las aplicaciones web?

Las aplicaciones web reciben este nombre porque se ejecutan en internet. Es decir que los datos o los archivos en los que trabajas son procesados y almacenados dentro de la web. Estas aplicaciones, por lo general, no necesitan ser instaladas en tu computador.

El concepto de aplicaciones web está relacionado con el almacenamiento en la nube. Toda la información se guarda de forma permanente en grandes servidores de internet y nos envían a nuestros dispositivos o equipos los datos que requerimos en ese momento, quedando una copia temporal dentro de nuestro equipo.

En cualquier momento, lugar y desde cualquier dispositivo podemos acceder a este servicio, sólo necesitamos una conexión a internet y nuestros datos de acceso, que por lo general son el nombre de usuario y contraseña.

Estos grandes servidores de internet que prestan el servicio de alojamiento están ubicados alrededor de todo el mundo, así hacen que el servicio prestado no sea tan costoso o gratuito en la mayoría de los casos y extremadamente seguro.

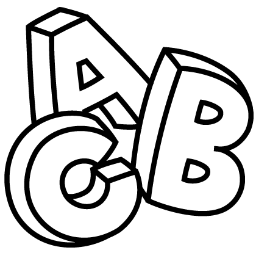
BENEFICIOS

### Ahorro de costes

**1. Ahorran costes de hardware y software**

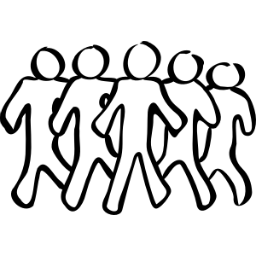
Sólo es necesario usar un ordenador con un navegador web y conectarse a Internet. Las aplicaciones basadas en web usan menos recursos que los programas instalados. **¡Incluso puede usar ese viejo equipo que tiene olvidado en la oficina!**

Por otra parte las aplicaciones web no requieren canales de distribución como el software tradicional, lo que permite que su **precio sea inferior al de los programas instalables**. Existe además la posibilidad de «alquilar» las aplicaciones web según las funciones a utilizar o el número de usuarios; la inversión se convierte en gasto.

**2. Fáciles de usar**

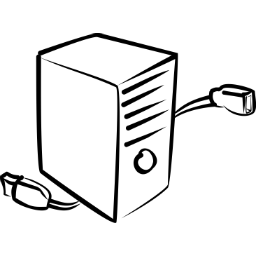
Las aplicaciones web son muy sencillas de utilizar, sólo necesitará conocimientos básicos de informática para trabajar con ellas. **Si sabe escribir un correo electrónico, ya sabe usarlas.**

Además, en muchos casos podrá personalizarlas a su gusto y adaptarlas a su forma de trabajo.

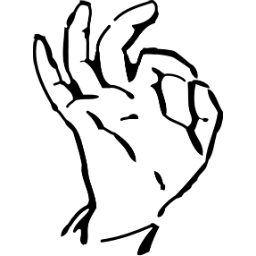
**3. Facilitan el trabajo colaborativo y a distancia**

Las aplicaciones web pueden ser usadas por varios usuarios al mismo tiempo. Al estar toda la información centralizada no tendrá que compartir pantallas o enviar emails con documentos adjuntos. **Varios usuarios pueden ver y editar el mismo documento de manera conjunta.**

Además son **accesibles desde cualquier lugar**. Puede trabajar desde un pc, un portátil, un móvil o una tablet, desde la oficina, un parque o un aeropuerto.

**4. Escalables y de rápida actualización**

Existe solo una versión de la aplicación web en el servidor, por lo que no hay que distribuirla entre los demás ordenadores. El **proceso de actualización es rápido y limpio**. Las aplicaciones basadas en web no requieren que el usuario se preocupe por obtener la última versión ni interfieren en su trabajo diario para descargar, instalar y configurar últimas versiones.

**5. Provocan menos errores y problemas**

Las aplicaciones web son **menos propensas a colgarse y crear problemas técnicos**debido a conflictos con hardware, con otras aplicaciones existentes, protocolos o con software personal interno.

Todos los usuarios utilizan la misma versión de la aplicación web y los posibles fallos pueden ser corregidos tan pronto son descubiertos.

**6. Los datos son más seguros**

Ya **no deberá preocuparse de posibles rupturas del disco duro ni de los virus** que pueden hacerle perder toda la información.

Los proveedores de hosting donde se almacenan las aplicaciones usan granjas de servidores, con altísimas medidas de seguridad, donde guardan los datos de forma redundante y con amplios servicios de backups.

¿Qué debe tener una presentación para exponer un tema?

* Escribe menos, una sola idea por diapositiva.
* No animes el texto de las diapositivas.
* Tamaño de la letra, usa un tamaño que sea legible a cualquier distancia, se recomienda usar un tamaño de fuente de 32.
* Usa un tipo de letra que se lea bien, que no use adornos o remates, como es el caso de la Times New Roman o Courier.
* Usa fondos claros y sencillos.
* Usa titulares, no apartados.
* Cuidado con los *bullets*(flechas, puntos, asteriscos, símbolos que se ponen delante de una frase).
* Diseña las diapositivas para ser entendidas en 3 segundos.

Es aconsejable cerrar lapresentación con una sesión de preguntas que pueda tener el público sobre tu exposición. Y después de la sesión de dudas, cerrar con un resumen de lo expuesto.

Un buen medidor del éxito de si hemos **realizado una buena presentación** es la cantidad de dudas que hayan suscitado en el público.