

Juan Fredy Montalvo Zarate.

Matricula: 23006740

Nombre del alumno: Juan Fredy Montalvo Zarate.

No. de matrícula: 23006740.

Nombre de la materia: Aplicaciones web v1.

Nombre de asesor: Monica Ivette Bautista Alaniz.

Fecha: 19/05/2023

<u>Preguntas.</u>	<u>Respuestas.</u>
1.- ¿Qué es la nube?	Hay dos posibles respuestas, según Microsoft, es una red mundial de servidores; en cambio Celaya lo considera como conjunto de aplicaciones y servicios informáticos alojados en internet.
2.- ¿Qué es una nube híbrida?	Es aquella que integra recursos públicos y privados.
3.- ¿A quién se le atribuye el concepto de computación en la nube?	Se le atribuye a John McCarthy.
4.- Menciona ocho características de las aplicaciones en la nube.	1.- Dependencia a internet. 2.- Escalabilidad. 3.- Recuperación. 4.- Adaptabilidad. 5.- Bajo costo. 6.- Disponibilidad. 7.- Cobertura legal. 8.- Seguridad.
5.- ¿Qué es un sistema operativo y para qué sirve?	Es un software que administra y pone a disposición los recursos tanto de software como de hardware de una computadora o dispositivo; y sirve para administrar y extender los recursos o capacidades de los sistemas de información así como ser una interfaz entre el usuario y el resto de programas.
6.- ¿Cuál es la diferencia principal entre un sistema operativo y un sistema operativo móvil?	Que los sistemas operativos móviles deben de ser ligeros debido a la limitada capacidad que poseen en el hardware.
7.- ¿En qué tipos de dispositivos se usa el sistema operativo Android?	En dispositivos móviles, como smartphones, televisores, tablets, relojes inteligentes y hasta automóviles.
8.- Menciona tres aplicaciones web.	Facebook. Gmail. Google.

9.- ¿Qué niveles de acceso se pueden seleccionar al compartir un documento en Google Drive?	Son tres niveles, el de solo leer, el de agregar y el de editar.
10.- ¿Para qué sirve Dropbox?	Sirve para almacenar, sincronizar y compartir tus documentos entre diferentes usuarios.
11.- ¿Qué es OneDrive?	Es una herramienta web en la que puedes almacenar y compartir diferentes tipos de archivos, fotos y carpetas en un solo lugar y tener acceso a estos desde cualquier lugar.



[MI BLOG.](#)