

**Escuela Normal de Educación Preescolar**

**Almacenamiento en la Nube**

**Computación**

**Prof. Diana Elizabeth Cerda Orocio**

**1B**

**6. Andrea Abigail Guerrero Vigil**

**01/Mayo/2021**

**¿Qué es el Almacenamiento en la nube?**

El almacenamiento en la nube es un servicio que permite almacenar datos transfiriéndolos a través de Internet o de otra red a un sistema de almacenamiento externo que mantiene un tercero. Hay cientos de sistemas de almacenamiento en la nube diferentes que abarcan desde almacenamiento personal, que guarda o mantiene copias de seguridad de correo electrónico, fotos, vídeos y otros archivos personales de un usuario, hasta almacenamiento empresarial, que permite a las empresas utilizar almacenamiento en la nube como solución comercial de copia de seguridad remota donde la compañía puede transferir y almacenar de forma segura archivos de datos o compartirlos entre ubicaciones.

Los sistemas de almacenamiento suelen ser escalables para adaptarse a las necesidades de almacenamiento de datos de una persona o una organización, accesibles desde cualquier lugar e independientes de aplicaciones para ofrecer accesibilidad desde cualquier dispositivo. Las empresas disponen de tres modelos principales para elegir: un servicio de almacenamiento en [nube pública](https://azure.microsoft.com/es-mx/overview/what-is-a-public-cloud/), adecuado para datos no estructurados; un servicio de almacenamiento en [nube privada](https://azure.microsoft.com/es-mx/overview/what-is-a-private-cloud/), que puede estar protegido detrás de un firewall de la compañía para tener más control sobre los datos; y un servicio de almacenamiento en [nube híbrida](https://azure.microsoft.com/es-mx/overview/what-is-hybrid-cloud-computing/), que combina servicios de almacenamiento en nube pública y privada para ofrecer una mayor flexibilidad.

**Mi Experiencia usando Google Drive**

Para mí ha sido una herramienta demasiado flexible para trabajar, la conocí cuando recién entre a la universidad, cuando mi profesora pedía subir videos y era muy difícil, a veces los archivos eran muy pesados, los licks no funcionaban como debían, hasta que nos dio la opción de guardar datos en drive, así que comencé a ver tutoriales de cómo usarlo de la manera correcta, conecte mi correo a mi computadora y así fue más fácil publicar mis tareas estando fuera de casa, guardar imágenes importantes sin necesidad de usar la memoria de mi computador realmente a mi me ha ayudado de una gran manera e todos los sentidos.













