


NOMBRE DE ALMACENAMIENTO EN NUBE:	
CUENTA GRATUITA:	SÍ/NO
CAPACIDAD:	
ACCESO A LOS DOCUMENTOS DESDE CUALQUIER DISPOSITIVO – APP / WEB	
COMPARTIR ARCHIVOS	SÍ/NO
COPIA DE SEGURIDAD DE LA NUBE:	SÍ/NO
INFORMACIÓN ENCRYPTADA:	SÍ/NO
EVALUACIÓN DE LA INTERFAZ:	
FUNCIONALIDAD:	
OTRAS NOTAS:	

Ventajas	Justificación
COLABORACIÓN MÁS FÁCIL	En tiempo real sin necesidad de subir la versión del documento
ACCESO DES DEL NAVEGADOR	Accesible desde cualquier dispositivo con navegador
SEGURIDAD Y ESTABILIDAD	Los documentos y la información de la nube están protegidos por contraseña; se puede mejorar con mecanismos de seguridad adicionales
CONTROL DE ACCESO	El administrador maneja los permisos
Desventajas	
DEPENDENCIA DEL PROVEEDOR DEL SERVIDOR	En caso de fallo – el acceso a la información de la nube será difícil o imposible
SEGURIDAD	Los datos en la nube dependen del proveedor; es difícil establecer protecciones adicionales propias
NECESIDAD DE CAMBIAR PRÁCTICAS DE TRABAJO	Los usuarios deberán adquirir nuevas competencias para usar la nube consciente y eficientemente.

Cuestionario de Kahoot

1. El almacenamiento de nube es:
 - a) Jamboard
 - b) OneDrive**
 - c) Android
 - d) Linux

 2. El logo de la foto representa a:
 - a) Google Drive
 - b) Tresorit
 - c) iCloud Drive
 - d) OneDrive**
- 
3. ¿Cuál no es una ventaja del almacenamiento en la nube?
 - a) Colaboración más fácil
 - b) Acceso desde un navegador web
 - c) Dependencia del proveedor del servidor**
 - d) Control de acceso

 4. La verdad sobre la informática de nube es...
 - a) Software, aplicaciones, y los documentos no están disponibles en Internet
 - b) No todo pasa en el navegador
 - c) La informática de nube sólo permite que una persona trabaje en un documento y luego tiene que enviarlo a los demás
 - d) No es necesario instalar ningún programa en el ordenador**

 5. No puedes usar Padlet para:
 - a) Crear recursos digitales sobre diferentes temas
 - b) Crear discusiones, compartir opiniones
 - c) Hacer vídeos**
 - d) Crear lluvias de ideas, competiciones simples, recibir feedback

 6. MindMeister es una herramienta en línea para crear:
 - a) Mapas mentales**
 - b) Cuestionarios
 - c) Nubes de palabras
 - d) Tablas de documentos adjuntos