

# Gestión de archivos en la nube

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Puntaje: \_\_\_\_\_

---

**1.**

¿Qué es el almacenamiento en la nube?

1. Un disco duro externo
2. Un servicio que permite guardar archivos en servidores remotos accesibles por internet
3. Un servicio de correo electrónico
4. Un servicio de videoconferencia

**Respuesta correcta:**

**B.**

Un servicio que permite guardar archivos en servidores remotos accesibles por internet

**2.**

¿Cuál de los siguientes es un ejemplo de servicio de almacenamiento en la nube?

1. Microsoft Word
2. Adobe Photoshop
3. Google Drive
4. Windows Explorer

**Respuesta correcta:**

**C.**

Google Drive

**3.**

Para compartir un archivo en Google Drive, normalmente se utiliza:

1. Enviar el archivo por correo electrónico como adjunto
2. El botón 'Compartir' que genera un enlace
3. Copiar el archivo a una USB

**Respuesta correcta:**

**B.**

El botón 'Compartir' que genera un enlace

**4.**

¿Qué son las carpetas en el contexto de la nube?

1. Elementos que organizan los archivos de manera jerárquica
2. Archivos que se comprimen para ahorrar espacio
3. Dispositivos de almacenamiento físico

**Respuesta correcta:**

**A.**

Elementos que organizan los archivos de manera jerárquica

**5.**

El proceso de transferir datos desde un dispositivo local a un servidor remoto se denomina:

Respuesta: \_\_\_\_\_

**Respuesta correcta:**

subida

**6.**

¿Qué significa que un archivo esté 'sincronizado' entre la nube y tu computadora?

1. Que el archivo se elimina automáticamente después de un tiempo
2. Que el archivo se actualiza automáticamente en ambos lugares cuando se modifica
3. Que el archivo se comprime para ahorrar espacio
4. Que el archivo se convierte a un formato diferente

**Respuesta correcta:**

**B.**

Que el archivo se actualiza automáticamente en ambos lugares cuando se modifica

**7.**

El historial de versiones en la nube permite:

1. Ver quién ha descargado cada archivo
2. Aumentar la velocidad de subida de archivos
3. Compartir archivos con más personas
4. Recuperar versiones anteriores de un archivo después de ser modificado

**Respuesta correcta:**

**D.**

Recuperar versiones anteriores de un archivo después de ser modificado

**8.**

¿Qué son los permisos de lectura y escritura en un archivo compartido?

1. Controlan si un usuario puede solo ver o también modificar el archivo
2. Restringen el tipo de dispositivo desde el que se puede acceder
3. Determinan la velocidad de descarga
4. Indican cuánto tiempo estará disponible el archivo

**Respuesta correcta:**

**A.**

Controlan si un usuario puede solo ver o también modificar el archivo

**9.**

¿Cuál de los siguientes NO es un nivel de permiso típico en archivos compartidos de Google Drive?

1. Lector
2. Comentarista
3. Editor
4. Administrador

**Respuesta correcta:**

**D.**

Administrador

**10.**

La capacidad de acceder a los archivos sin conexión a Internet se conoce como modo:

Respuesta: \_\_\_\_\_

**Respuesta correcta:**

sin conexión

**11.**

Si compartes un archivo por enlace y luego desactivas el enlace, ¿qué ocurre?

1. El enlace deja de funcionar y nadie puede acceder al archivo por ese enlace
2. El archivo se elimina
3. Solo el propietario puede seguir accediendo
4. Las personas que ya tenían el enlace pueden seguir accediendo por 24 horas

**Respuesta correcta:**

**A.**

El enlace deja de funcionar y nadie puede acceder al archivo por ese enlace

**12.**

¿Dónde van a parar los archivos eliminados de la nube?

1. Se borran permanentemente de inmediato
2. A una carpeta de archivos temporales
3. Se comprimen y guardan como copia de seguridad
4. A la papelera de reciclaje virtual

**Respuesta correcta:**

**D.**

A la papelera de reciclaje virtual

**13.**

¿Cómo se protegen los archivos durante la transferencia hacia la nube?

1. Con antivirus
2. Con filtros de contenido
3. Con encriptación de extremo a extremo
4. Con contraseñas de usuario

**Respuesta correcta:**

**C.**

Con encriptación de extremo a extremo

**14.**

¿Cuál es una diferencia principal entre Google Drive y Dropbox?

1. Google Drive está integrado con Google Docs
2. Dropbox permite solo almacenamiento de fotos
3. Dropbox no permite compartir enlaces
4. Google Drive no tiene límite de almacenamiento

**Respuesta correcta:**

**A.**

Google Drive está integrado con Google Docs

**15.**

El límite de almacenamiento gratuito de Google Drive es de \_\_\_\_ GB.

Respuesta: \_\_\_\_\_

**Respuesta correcta:**

15

**16.**

La autenticación de dos factores añade una capa extra de seguridad al requerir:

1. Una contraseña y un escaneo de huella dactilar
2. Dos contraseñas diferentes
3. Un código enviado por correo electrónico
4. Una contraseña y un código enviado por SMS o aplicación

**Respuesta correcta:**

**D.**

Una contraseña y un código enviado por SMS o aplicación

**17.**

¿Qué permite la integración de API de un servicio de nube?

1. Aumentar la velocidad de descarga
2. Crear aplicaciones que interactúen directamente con los archivos en la nube
3. Mejorar la calidad de las imágenes
4. Eliminar automáticamente archivos duplicados

**Respuesta correcta:**

**B.**

Crear aplicaciones que interactúen directamente con los archivos en la nube

**18.**

¿Cómo se diferencia el versionado de archivos de la sincronización?

1. El versionado guarda cambios anteriores; la sincronización mantiene copias actualizadas en varios dispositivos
2. Son lo mismo
3. El versionado se usa solo para fotos
4. La sincronización solo funciona con archivos de texto

**Respuesta correcta:**

**A.**

El versionado guarda cambios anteriores; la sincronización mantiene copias actualizadas en varios dispositivos

**19.**

La carpeta en tu computadora que se sincroniza automáticamente con la nube se conoce como carpeta de:

Respuesta: \_\_\_\_\_

**Respuesta correcta:**

sincronización

**20.**

Un usuario desea trabajar en un documento colaborativamente con su equipo, ¿qué función debería utilizar?

1. Compartir un enlace de solo lectura
2. Habilitar la edición en tiempo real mediante el botón 'Compartir' y asignar permisos de editor
3. Enviar el archivo por correo como adjunto
4. Subir el archivo a la nube y descargarlo cada vez que se modifique

**Respuesta correcta:**

**B.**

Habilitar la edición en tiempo real mediante el botón 'Compartir' y asignar permisos de editor

## Respuestas

1. **B.**

Un servicio que permite guardar archivos en servidores remotos accesibles por internet

2. **C.**

Google Drive

3. **B.**

El botón 'Compartir' que genera un enlace

4. **A.**

Elementos que organizan los archivos de manera jerárquica

5. subida

6. **B.**

Que el archivo se actualiza automáticamente en ambos lugares cuando se modifica

7. **D.**

Recuperar versiones anteriores de un archivo después de ser modificado

8. **A.**

Controlan si un usuario puede solo ver o también modificar el archivo

9. **D.**

Administrador

10. sin conexión

11. **A.**

El enlace deja de funcionar y nadie puede acceder al archivo por ese enlace

12. **D.**

A la papelera de reciclaje virtual

13. **C.**

Con encriptación de extremo a extremo

14. **A.**

Google Drive está integrado con Google Docs

15. 15

16. **D.**

Una contraseña y un código enviado por SMS o aplicación

17. **B.**

Crear aplicaciones que interactúen directamente con los archivos en la nube

18. **A.**

El versionado guarda cambios anteriores; la sincronización mantiene copias actualizadas en varios dispositivos

19. sincronización

20. **B.**

Habilitar la edición en tiempo real mediante el botón 'Compartir' y asignar permisos de editor