

1 Palabras clave del tema

Une cada palabra con su definición. Escribe la letra correcta al lado de cada número.

- | | |
|------------------------|---|
| Software ● | ● Parte del nombre de un archivo que va detrás del punto (por ejemplo: ".pdf"). |
| Sistema operativo ● | ● Programa que te permite entrar en páginas web. |
| Aplicación ● | ● Programa principal que hace funcionar el ordenador y organiza lo que vemos en pantalla. |
| Extensión de archivo ● | ● Lugar donde guardamos y organizamos archivos. |
| Carpeta ● | ● Programa que usamos para hacer tareas (escribir, jugar, ver vídeos, etc.). |
| Navegador ● | ● Conjunto de programas que permiten que un dispositivo funcione. |

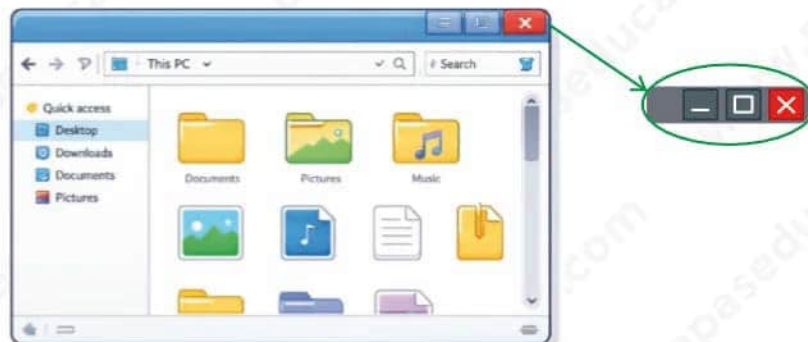
2 Sistema operativo o aplicación

Lee cada frase y escribe si se trata de "sistema operativo (SO)" o "aplicación (App)".

Frase	SO	App
Controla el aspecto del escritorio, los iconos y cómo se ve la pantalla.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sirve para escribir un texto para el cole.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sirve para ver vídeos o escuchar música.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Controla el intercambio de información entre el ordenador y la impresora cuando imprimimos un documento.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

3 Botones de una ventana (minimizar, maximizar, cerrar)

Relaciona cada acción con el botón correcto. Después, responde la última pregunta con una frase completa.



- ▶ "Quiero que la ventana se oculte, pero sin cerrar el programa" →
- ▶ "Quiero que la ventana ocupe toda la pantalla" →
- ▶ "Quiero salir del programa y cerrar la ventana" →
- ▶ ¿Por qué puede aparecer un aviso si cierras una ventana sin guardar?

4 ¿Qué dispositivo de almacenamiento elegirías?

Elege el más adecuado para cada situación (aunque podría haber otros posibles).



tarjeta de memoria (SD)



disco duro externo



memoria portátil (USB)



disco óptico (DVD/Blu-ray)

- Quiero llevar un trabajo del cole de un ordenador a otro y que sea fácil de transportar.

- Quiero guardar muchas fotos hechas con una cámara o un móvil.

- Quiero guardar una película o un videojuego en un soporte tipo "disco".

- Quiero hacer una copia de seguridad de muchísimos archivos del ordenador de casa.

5 Relaciona nombres de archivos con su extensión

Une cada nombre de archivo con la extensión correcta.

- | | | |
|----------------------|---|---------|
| FotoCumpleaños | ● | ● .mp4 |
| CancionFavorita | ● | ● .pptx |
| TrabajoDeCiencias | ● | ● .jpg |
| VideoExcursion | ● | ● .docx |
| PresentacionPlanetas | ● | ● .html |
| PaginaDelCole | ● | ● .mp3 |

6 Ordenar y organizar carpetas (y guardar a tiempo)

Vas a preparar una presentación multimedia. Organiza cómo lo harías en el ordenador.

- ▶ Escribe el nombre de la carpeta principal que crearías en el escritorio:

- ▶ Escribe el nombre de dos subcarpetas (por ejemplo, para imágenes o vídeos):

- ▶ Explica por qué no conviene guardar "cientos" de fotos o vídeos si solo vas a usar unos pocos:

▶ Marca con una X dos momentos en los que conviene guardar el trabajo:

- Cuando terminas una parte importante (por ejemplo, una diapositiva o un apartado).
- Solo al empezar, y ya no hace falta guardar más.
- Antes de cerrar el programa.
- Solo cuando el ordenador te lo pida.

7 Plataformas en internet y registro

Responde con palabras claras y frases cortas.

● Escribe los dos datos que necesitas para entrar en una plataforma con control de acceso:

▶ ▶

● ¿Cómo se llama el proceso de “darse de alta” para poder usar una plataforma?

● Escribe dos datos que suelen pedir durante el registro:

▶ ▶

● Explica por qué es importante pedir ayuda a una persona adulta para registrarte:

8 Seguridad en internet y noticias falsas

Lee cada situación y escribe qué harías para estar seguro/a. En la última, marca con X.



● Aparece una ventana emergente con publicidad mientras navegas: ¿qué haces?

● Un desconocido te pide tu nombre completo, tu dirección o tu teléfono: ¿qué haces?

● En un grupo, alguien manda mensajes molestos a otra persona: ¿qué es y qué se debe hacer?

▶ Marca con una X las acciones correctas para evitar noticias falsas:

- Buscar la misma información en varias fuentes.
- Informarse en páginas de confianza.
- Difundirla rápido "por si acaso".
- Creerla solo porque la comparte mucha gente.

9 Cálculos de memoria (KB, MB, GB)

Usa estas equivalencias: $1\text{ GB} = 1.000\text{ MB}$ y $1\text{ MB} = 1.000\text{ KB}$.

- ▶ Pasa 4 GB a MB:
- ▶ ¿Qué ocupa más: 2.000 MB o 4 GB?
- ▶ Una tarjeta tiene 64 GB. ¿Cuántos MB son?
- ▶ Si un archivo mide 10 MB, ¿cuántos KB son?