Instrucciones

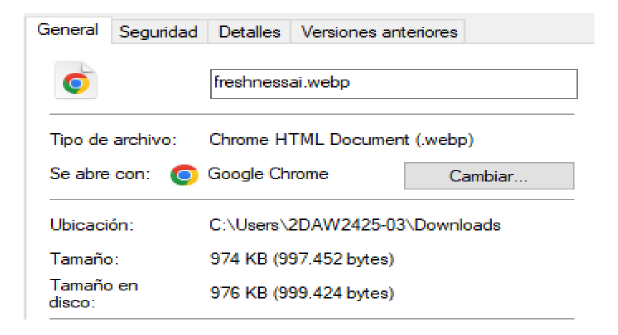
- 1. Descarga de la imagen original:
 - Elige una imagen de alta resolución (por ejemplo, mayor a 1 MB) seleccionada por ti. También puedes generarla con IA.



2. Optimización:

- Usa TinyPNG o Squoosh para comprimir la imagen. Sigue estos pasos:
 - Sube la imagen a la herramienta.
 - Ajusta los parámetros según sea necesario (calidad, formato, etc.).
 - Descarga la imagen optimizada.





3. Comparación:

Compara el tamaño del archivo original y el optimizado.
 El archivo original pesa 5.5 mb, mientras que el nuevo pesa 975kb.

- Observa la calidad visual después de la compresión. Responde:
 - ¿Hay pérdida significativa de calidad?
 No hay mucha pérdida significativa de la imagen. Se sigue viendo bastante bien pese al cambio de formato.
 - ¿Cuánto espacio se ha ahorrado?
 Se ha ahorrado 4.75 mb.

4. Uso del atributo alt:

- Escribe un texto alternativo adecuado para la imagen optimizada, considerando su propósito en la página web. Ejemplo:
 - Imagen: Fotografía de agua sobre hoja.
 - Texto alt: "Gotas de agua sobre una hoja"

Entrega

• Sube las dos versiones de la imagen (original y optimizada).





- Responde las siguientes preguntas:
 - 1. ¿Cuánto espacio se redujo tras la compresión? 4.75 mb.
 - ¿La calidad sigue siendo aceptable?
 La calidad sigue siendo aceptable, aunque sí se nota una ligera disminución de calidad.
 - 3. Proporciona el texto alternativo (alt) para la imagen optimizada. alt="Gotas de agua sobre una hoja"