Ejercicio con columnas:

Objetivo:

El objetivo de este ejercicio es que practiques el uso de las propiedades de CSS para crear un diseño en columnas utilizando la propiedad column-count, así como otras propiedades relacionadas con el manejo de columnas como column-gap, column-rule y column-span.

Instrucciones:

- 1. Crea un archivo CSS y utiliza las siguientes propiedades para darle estilo al HTML que te proporciono:
 - o column-count: Divide el contenido en tres columnas.
 - o **column-gap**: Ajusta el espacio entre las columnas a 40px.
 - column-rule: Añade una línea divisoria entre las columnas de 5px de grosor y de color rojo.
 - column-span: Utiliza esta propiedad en un párrafo para que ocupe todo el ancho de las columnas (esto se aplicará a un párrafo específico).
 - break-inside: avoid: Evita que los párrafos se dividan entre las columnas.
- 2. Asegúrate de que las imágenes dentro de los bloques de texto no se deformen y que su tamaño se ajuste al 100% del ancho disponible.
- 3. Tu tarea es crear el archivo CSS correspondiente para lograr estos efectos sin modificar el HTML proporcionado.

Guía de lo que debe contener el CSS:

1. Establecer las columnas:

Utiliza column-count: 3 para dividir el contenido en tres columnas dentro de un contenedor.

2. Espaciado entre columnas:

Aplica column-gap para establecer el espaciado entre las columnas. El valor debe ser de 40px.

3. Reglas entre columnas:

Utiliza column-rule para agregar una línea entre las columnas, con un grosor de 5px y de color rojo.

4. Evitar la división de párrafos:

Con break-inside: avoid asegúrate de que los párrafos no se rompan entre las columnas.

5. Span de columnas:

Usa column-span: all en un párrafo específico para que ocupe el ancho completo de las columnas (indicado con la clase . span).

Consideraciones adicionales:

- Asegúrate de que el diseño sea fluido y se adapte bien a diferentes tamaños de pantalla.
- Las imágenes deben ocupar todo el ancho disponible dentro de las columnas y no deformarse.