

## 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:
  - **`column-count`**: Divide el contenido en tres columnas.
  - **`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.