Tailwind CSS no está diseñado para separar el HTML del CSS de la misma manera que el CSS tradicional con hojas de estilo externas. Su filosofía es **utility-first**, lo que significa que se espera que los estilos se apliquen directamente en las clases de los elementos HTML en lugar de escribir reglas CSS separadas.

Sin embargo, si deseas separar los estilos del HTML pero seguir usando la sintaxis de Tailwind, puedes hacer lo siguiente:

**1. Usar @apply en un archivo CSS**

Tailwind permite usar @apply dentro de un archivo CSS para agrupar clases utilitarias en una sola clase personalizada.

**Ejemplo con HTML y Tailwind CSS**

<div class="cero"></div>

**Archivo CSS (styles.css)**

@tailwind base;

@tailwind components;

@tailwind utilities;

.cero {

@apply mt-7 bg-white rounded-xl shadow-lg dark:bg-gray-800 dark:border-gray-700 border-2 border-indigo-300;

}

**2. Explicación**

* @apply permite usar clases de Tailwind dentro de una hoja de estilos, manteniendo la sintaxis de Tailwind pero separando el HTML del CSS.
* Es necesario que el archivo CSS esté dentro de un proyecto configurado con Tailwind (por ejemplo, en un framework como Next.js o con PostCSS).
* Esta técnica es útil para mantener los estilos organizados sin perder las ventajas de Tailwind.

⚠ **Nota**: Aunque @apply puede ayudar a estructurar mejor los estilos, no es la forma recomendada por los creadores de Tailwind para la mayoría de los casos. Se recomienda usar clases de utilidad directamente en el HTML siempre que sea posible, ya que @apply puede generar CSS innecesario en algunos casos.