

UNIDAD 2 : ACTIVIDAD 3

1. ¿Qué es la carga diferida en JS?

La carga diferida en JavaScript es una técnica utilizada para retrasar la carga de ciertos elementos en una página web hasta que sean necesarios.

Esto ayuda a mejorar el rendimiento de la página al reducir el tiempo de carga inicial.

2. Poner algunos ejemplos y explica cada uno de ellos

- ***Carga diferida de imágenes:***

En lugar de cargar todas las imágenes de una página web de una vez, se pueden cargar solo aquellas que están visibles en la ventana del navegador.

A medida que el usuario desplaza la página, las imágenes se cargan de forma diferida.

Esto reduce la carga inicial y acelera la velocidad de carga de la página.

- ***Carga diferida de scripts:***

En lugar de cargar todos los scripts al cargar la página, se pueden cargar solo aquellos que se necesiten en un momento determinado.

Por ejemplo, si una página tiene una funcionalidad adicional que se activa solo cuando el usuario hace clic en un botón.

- ***Carga diferida de contenido dinámico:***

Si una página web tiene contenido dinámico que se carga a través de una petición AJAX, se puede retrasar la carga de dicho contenido hasta que sea necesario.

Por ejemplo, si hay una sección de comentarios en una página, se puede cargar el contenido de los comentarios solo cuando el usuario hace clic en un botón para verlos.

