Durante esta actividad se nos pidió refactorizar los códigos realizados en clase que usen html.

Pagina01 Diferencias:

El manejo de errores por medio del catch y los mensajes en pantalla vuelven más flexible al código en caso de desperfectos, además de se ha mejorado el formato de fecha para hacer un código más robusto, mejora en el uso de const y let y separa funciones para mantener las responsabilidades de cada acción mas legibles.

Versión Modular



Versión no modular



Pagina02 Diferencias:

Se a mejorado el código HTML haciendo una limpieza de partes innecesarias, así como la implementación correcta de las tablas en el código.

Modular:



No modular:



Página 05 Diferencias:

Para esta página se quitó la parte comentada del código, además de que ahora muestra de mejor manera los resultados esperados, es una versión más rápida que su contraparte original, tardando solo un par de segundos en ejecutarse.

Modular:



No modular:



Página 06 Diferencias:

La versión modificada del código hace que se muestre más ordenado, limpio y claro, manteniendo un tiempo de carga similar al original tomando un parte de segundos para ejecutarse, la parte del CSS se mantuvo, pero con un cambio0 en la estructura.

Modular:



No modular:



Pagina 07 Diferencias:

Por ultimo pero no menos importante tenemos el caso de la pagina 07, en este se eliminaron los comentarios y se separaron las responsabilidades de cada acción para poder realizarse mas eficazmente, teniendo un tiempo de carga casi igual, siendo mas rápido la versión refacturada pero solo por decimas de segundo.

Modulado:



No modulado:

