

Proyecto HTML y CSS

Temática:

Sitio web sobre un top de películas y series, en un principio iba a ser de los últimos 10 años, pero al buscar la lista por internet note que los tops eran de fechas variadas asique termine siendo un top sin tener en cuenta fecha.

Decisiones de diseño:

- Uso de colores neutros para una buena legibilidad.
- Navegación clara con menú superior.
- Listas para mostrar los tops de manera sencilla.
- Estilo card para mostrar las portadas.
- Carrusel de imágenes de portadas en el head.

Recursos utilizados:

- Listas de IMDb y críticas populares para elegir las series y películas.
- HTML5 y CSS básico.
- Chat GPT para resolver dudas.
- Páginas varias de películas y series de las que obtuve ideas para el diseño (<https://pelispedia.mov/>, <http://jkanime.net/>)
- Una vez terminado el proyecto, use ChatGPT, mandando le mi código para que me comentara que hace cada línea.

Dificultades:

- Se me complicó conseguir que el botón del link de imdb estuviera donde quería, me llevo bastantes modificaciones ubicarlo en la posición y con el tamaño que deseaba, pero a base de prueba y error conseguí resolverlo.
- Se me hizo imposible solucionar el carrusel de imágenes, quería que diera vueltas en bucles infinitos con todas las imágenes pero no encontré manera de hacer eso solo usando html, para evitar que se note el salto del inicio del carrusel opté por sumar imágenes para prolongar el tiempo de la vuelta y posponer ese salto. (solución que solo es válida para este proyecto, sería inaceptable en un proyecto real) Una posible solución que se me ocurrió para este problema es poner una imagen alargada del tamaño del head al principio y la misma imagen al final para que al dar la vuelta de cierta manera se vea la misma imagen y no se note el salto del reinicio, pero no la llegue a aplicar.