

INFORME PROYECTO CINE

nombre del proyecto: Proyecto Cine

temática: sinopsis y reseñas de cine

armado: estructura HTML, estilos CSS, api y validación JS

iconos: iconos de fontawesome en el footer de la pagina,

fuentes usadas: fuentes de Google Fonts:

- teko (enlaces y barra de navegación),
- Limelight(títulos),
- vollkorn (párrafos)

cantidad de paginas:

- 4 principales
- 28 paginas de sinopsis

paginas responsivas: todas

breakpoints:

- desde 0 a 567px móvil
- desde 567 a 1200px Tablet
- desde 1200px en adelante desktop

animación: (menú hamburguesa tiene animado tanto sus bordes como su fuente con keyframes) las imágenes del índice contienen animaciones en la sección de estreno, clásicos recomendados.

Estructura:

- header, sección estrenos, footer, catalogo = **flexbox**
- sección clásicos, sección recomendados, todas las sinopsis, seccion de nosotros, registro = **grid**

api consumida en catalogo

URL = (https://my-json-server.typicode.com/IsmaelAxel/API_Pelis/peliculas)

no se uso Bootstrap

formulario validado en registro

pagina subida a GitHub Pages

URL = (https://ismaelaxel.github.io/Proyecto_Cine.github.io/)

LINKS ADICIONALES REQUERIDOS

Link de la web navegable

https://ismaelaxel.github.io/Proyecto_Cine.github.io/

link del repositorio de git hub

https://github.com/IsmaelAxel/Proyecto_Cine.github.io

integrantes: Ismael Callamullo, Ezequiel Muñoz, Nicolas Rodríguez

comentarios adicionales:

INDEX

- el header tiene un degradado de rojo, gris a negro
- hover sobre el titulo " proyecto cine " hace que cambie de color,
- los enlaces a la derecha de la pantalla tienen un hover blanco
- las barras de scroll tienen degradado rojo y negro, además de efecto hover que cambia el degradado a blanco y negro
- una línea span que separa donde termina el header y comienza el main

sección estrenos

es una caja flexbox sin wrap, con scroll horizontal, cada foto tiene aplicada una animación en sus bordes cuando se hace hover sobre ellas

sección clásicos

hecha con grilla, 4 columnas para desktop, y 3 columnas para Tablet y 2 columnas para celular, animación de escala a 0.99

sección recomendados

hecho con grilla 4 columnas para desktop, 3 columnas para Tablet y 2 columna para celular, en hover efecto de rotación, en click se abre una ventana pop up con la foto de la película, borde con sombra, botones para pasar a la imagen de la izquierda y derecha y un botón para cerrar el pop up

span que marca el fin de la pagina e inicio del footer

footer

iconos de fontawesome, también son enlaces a las distintas redes sociales

nuestros derechos reservados

CATALOGO

- título en h2
- estructura: estructura básica para montar la api,
- api montada usando vue, json refaccionado y subido por Ismael
- botón mas información es un enlace al tráiler, con hover que cambia el fondo y agrega un sombreado hacia abajo

REGISTRO

formulario de registro validado: se utilizó la validación de HTML para los inputs de tipo mail y adicionalmente se realiza una validación en JavaScript que se encarga de validar las expresiones regulares asociadas a cada campo y en función de si se cumplen o no, se agregan o se eliminan clases de css (botones, colores, mensajes de error o de éxito) que indican al usuario si el value ingresado es correcto o incorrecto. Además, se valida que todos los campos sean llenados antes de enviar el submit. En caso contrario no permite enviar y muestra un mensaje de error.

Nosotros

estructurada en grilla, con botones a enlaces que poseen hover y cambian su fondo

FIN DEL INFORME

Espero que haya disfrutado del resultado del trabajo tanto como nosotros disfrutamos construyendolo.