Activitat 2

El reto consiste en crear una plataforma de contenido digital (solamente la maqueta) utilizando HTML5 y CSS3, sin el uso de librerías externas, utilizando una o más hojas de estili y que pueda visualizarse correctamente en los navegadores principales más actuales: Google Chrome, Mozilla Firefox y Microsoft Edge.

Estructura

Consta de tres páginas:

- 1. Una página de login, con un enlace a recordar la contraseña y los siguientes campos en el formulario:
 - o Email, que servirá como nombre de usuario
 - Contraseña
 - o Botón para enviar el formulario y hacer login
- 2. La pantalla principal de contenido con:
 - Un menú superior: logotipo de la plataforma, sección de novedades, series, películas o favoritos, formulario de búsqueda y opción para cerrar la sesión.
 - Una "rejilla" de películas o series de forma que en cada elemento se muestre una miniatura de la serie/película/episodio. Al situar el ratón encima, se mostrará sobre la miniatura información adicional: título, calificación, año de publicación y sinopsis resumida.
- 3. Una ficha detalle de la película/serie/episodio. Debe contener:
 - El mismo menú superior de la pantalla principal
 - Información básica de la película/serie/episodio: título, calificación, año de publicación, sinopsis completa y listado de actores.
 - Carátula o trailer. El trailer debe poder reproducirse en la propia página
 - o "Rejilla" con contenido relacionado

Detalles de implementación

- No se permite la interacción mediante javascript.
- Uso de etiquetas de contenido semántico.
- Diseño sea responsivo.
- Las animaciones o interactividad deben realizarse exclusivamente mediante técnicas CSS sin el uso de librerías externas.
- No es necesario realizar múltiples páginas distintas para diferentes películas. Cualquier película, serie o episodio enlazará con la misma página de detalle.

Puesta en marcha

Para visualizar la maqueta en la máquina de desarrollo es necesario disponer de un servidor local especial para desarrollo. Se recomienda el uso de BrowserSync o de su extensión de VS Code.

Con VS Code:

- 1. Clonar el repositorio y abrir VS Code
- 2. Abrir el navegador local con la extensión BrowserSync haciendo click con el botón secundario sobre la carpeta practicaHTML:



3. La web será visible a partir de la URL http://localhost:3000/html/