TALLER #1 WEB2

1. Datos de la actividad:

Fecha	de	Día: 2/5	Mes:08	Año:2020
aplicación				
Fecha de		Día: 30/3	Mes:09/10	Año:2020
entrega				
Escuela		Escuela de desarrollo empresarial		
Programa:		Técnico laboral	Submódulo:	WEB 2
		cono asistente		
		en desarrollo de		
		software		
Docente:		Juan José Gallego Mesa		
Tipo	de	DESEMPEÑO-PRODCUTO		
evidencia:				

2. Lista de chequeo:

Criterios de desempeño	Criterios de producto
El estudiante configura correctamente la estructura y el estilo de una página web dinámica (valor 1)	El proyecto tiene varios documentos html hojas de estilos configuradas correctamente (valor 1)
El estudiante consume eficiente mente un API utilizando AJAX (valor 1)	Se configuran con precisión los parámetros del objeto httpRequest para consumir un API externa (valor 1)
El estudiante utiliza JavaScript para modificar el DOM de su documento HTML (valor 1)	Se accede correctamente al documento HTML desde JS para modificar el contenido del index.html (valor 1)
El estudiante utiliza correctamente el Cpanel de un hosting gratuito (valor 2)	Se crea correctamente una cuenta en un hosting gratuito y se agregan los documentos necesarios para anexar el proyecto a la nube (valor 1)

3. Descripción del taller:

<u>Cree un repositorio en GitHub que se llame evaluacionWEB2 y</u> desarrolle el siguiente ejercicio de programación:

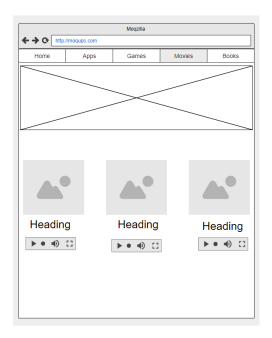
1. Programar utilizando las tecnologías que hasta hora conoce (lenguajes de programación y frameworks), un portafolio con sus datos personales, habilidades y gustos en el mundo del desarrollo de software (diseño libre)







2. Cree un segundo documento HTML y enlácelo a su portafolio, que permita mostrar la información de su artista de música favorito, para ello consuma utilizando AJAX y JavaScript el API de Spotify para desarrolladores e incluya los siguientes componentes mínimos:



- Página principal con 3 canciones del artista respectivo nombre, preview audio y fotografía traídos con AJAX desde Spotify.
- 3. Despliegue su portafolio y la página de su artista, a un hosting gratuito.

Finalmente, en las fechas pactadas para cada grupo, envíe el repositorio y el enlace del hosting al docente. Éxitos.

