



Reproductor de música

La música es una de las industrias más grandes de planeta que mueve millones de dólares, vamos a realizar un reproductor de música utilizando solo HTML, sin embargo, si ustedes lo desean y quieres agregar css por iniciativa propia pueden hacerlo sin ningún problema.

Se deben realizar 3 páginas(index.html, clásica.html,representativa.html) siguiendo la siguiente estructura de carpetas.

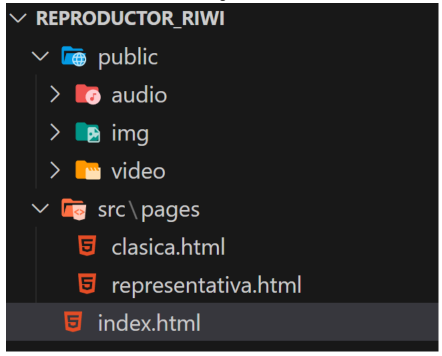
Reproductor_riwi/

| -src/ | # Carpeta de código fuente |
|---------------------|--|
| /pages/ | # Carpeta para páginas HTML |
| clasica.html | # Página HTML para música clásica |
| representativa.html | # Página HTML para música representativa |
| -public/ | # Carpeta de recursos públicos |
| /audio/ | # Carpeta para archivos de audio |
| archivos de audio | # Directorio que contiene los archivos de audio |
| /img/ | # Carpeta para archivos de imagen |
| archivos de imagen | # Directorio que contiene los archivos de imagen |
| /video/ | # Carpeta para archivos de video |
| archivos de video | # Directorio que contiene los archivos de video |
| -index.html | # Página principal del proyecto |





En visual estudio debe verse de la siguiente manera:



El propósito del ejercicio es practicar la semántica, el uso de hipervínculos y la inserción de multimedia, por lo tanto, el proyecto debe cumplir con estos requisitos:

- Cada documento .html debe tener maquetación (header, main, sections, articles, divs, footer)
- Deber crear una **nav** y ella debe permitir la navegación por los tres archivos html
- Cada vista debe tener como mínimo 1 canción
- Cada canción debe tener una imagen, video y audio en local
- La misma canción debe tener una imagen, video y audio en online

Cuando termine el proyecto lo comprimen en un archivo .zip y lo guardan con el nombre "Ejercicio Multimedia su nombre completo" y me lo suben a moodle en "Seguimiento Módulo 2 -Semana 1Tarea"

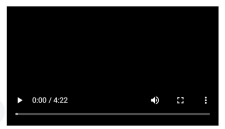




Local







Online







- Investiguen como insertar audios desde la nube
- En la sección de footer deber colocar sus datos y la inserción de un mapa marcado en riwi