UNIVERSIDAD AUTÓNOMA GABRIEL RENÉ MORENO

FACULTAD DE INGENIERÍA EN CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN Y TELECOMUNICACIONES

INGENIERÍA EN SISTEMAS



Tecnología Web - INF 513 – SA Practica 2 INF513 SA

Estudiante: Dominguez Molina Roberto Yunior

Registro: 218017138

Carrera: Ingeniería en Sistemas

Docente: Ing. Evans Balcazar

Julio 2021

Santa Cruz de la Sierra – Bolivia

Link: https://mail.tecnoweb.org.bo/inf513/grupo12sa/practica2/Roberto_Dominguez

Validador:

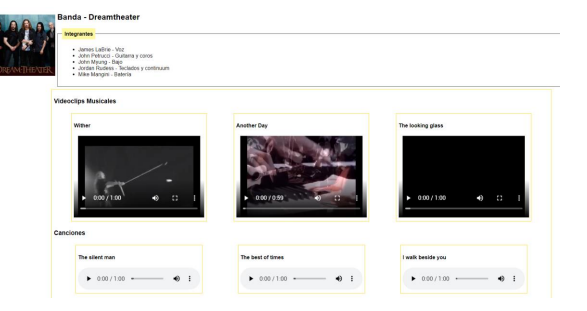
https://validator.w3.org/nu/?doc=https%3A%2F%2Fmail.tecnoweb.org.bo%2Finf513%2Fgrupo12sa%2Fpractica2%2FRoberto_Dominguez%2Findex.html

1. Desarrolle una página principal del grupo asignado en la materia (use HTML puro, No utilice editores de HTML), con su curriculum vitae individual y su foto actualizada debe crear su pagina de presentacion.

```
GNU nano 5.6.1
  <title>Curriculum Vitae</title>
  <link rel="icon" type="image/png" href="../public/logo.png" />
<link rel="stylesheet" type="text/css" href="../public/main.cs</pre>
      <a class="active" href="./curriculum.html">Curriculum</a>
<a href="./multimedia.html">Multimedia</a>
<a href="./estadisticas.html">Estadisticas</a>
      <h2>Roberto Yunior Dominguez Molina</h2>
           <legend>Datos Personales</legend>
               C.I.: 8235543 SC
               Direccion: Urb. Cotoca Dorado Centro
               Celular: +591 78579772</
               Email: robertodominguez52314@gmail.com
           <legend>Formacion academica</legend>
               Primaria:Colegio "Gaston Guillaux II"// Santa Cruz, Bolivia
               Secundaria:Colegio "Gaston Guillaux II"// Santa Cruz, Bolivia
                Título:Bachiller en Ciencias y Humanidades
           <legend>Formacion complementaria</legend>
               2017 Musica - Instituto Centinella Music
               2018 Desarrollo de videojuegos con unity - Udemy
                                                                              ^T Ejecutar
                 ^O Guardar
                                      ^W Buscar
                                                          ^K Cortar
```



2. Desarrolle una página que incluye tres videos (1:00 minuto) y tres audios (1:00 minuto) del artista de su preferencia



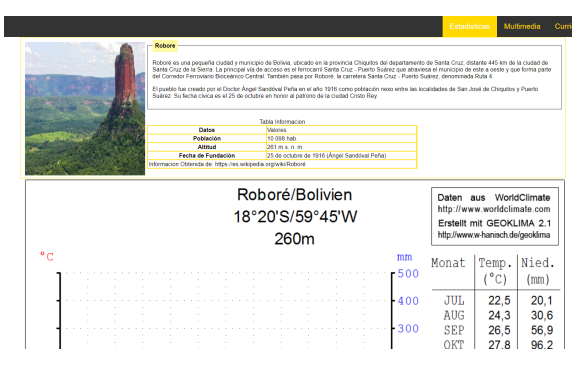
3. Implemente una página que muestre estadísticas relevantes del estado o municipio cuyo nombre inicie con la primera letra de su apellido paterno a manera de una tabla. Incluya la fuente del documento.

```
cIDCTVPE html

intal lamps=en*)

fined

containsess="UTF-8">
containsess
```



4. ¿Su código funciona en ambos sistemas operativos / Navegadores? (Linux/Windows)

Si, sin embargo, tiene problemas en Linux a la hora de reproducir contenido multimedia en el navegador Firefox.

5. ¿Qué diferencias encontró entre los diversos navegadores?

En algunos navegadores como ser explorer en Windows se modifica un poco el diseño, llegando a presentar algunos errores no planeados en el diseño.

En algunos navegadores como Firefox en Fedora ocurre un problema a la hora de presentar audio y video.

6. ¿Cuál es la solución para estas diferencias?

Actualizar el navegador a una versión donde no tenga problemas de compatibilidad con HTML5

7. Elabore una tabla de doble entrada navegadores/tags, que indique gráficamente la compatibilidad

	Chrome		Firefox		Opera		Explorer	
	Windows	Linux	Windows	Linux	Windows	Linux	Windows	Linux
Canvas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Imágenes	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Audio	✓	✓	✓	х	✓	✓	✓	✓
Video	✓	✓	✓	х	✓	✓	✓	✓
Css	√	√	√	√	√	√	х	х