

1. Tomando el mismo archivo realizado en la clase anterior (**CV**) realizar (sobre los textos existentes o de ser necesario crear nuevos textos):
 - a. Varios **enlaces externos** que abran en una pestaña nueva y que lleven a:
 - Twitter
 - Facebook
 - Instagram
 - b. Un **enlace local** que lleve a un archivo llamado **hobbies.html**.
 - Si probamos este enlace en el browser ¿Qué sucede?
 - c. Un **enlace de correo** que permita “enviar” un email a nuestra dirección de correo personal con el asunto “**Mensaje desde el sitio web**”.
 - d. Un **enlace interno o ancla** que permita ir, desde el inicio del documento HTML, a uno de los apartados que se encuentran más abajo. Ej: “Ver Formación Académica”.
 - e. Un **enlace interno o ancla** que permita ir desde el apartado del ítem anterior al tope del documento HTML.
 - f. Teniendo en cuenta el **ítem b** de este punto:
 - Realizar un nuevo documento HTML llamado **hobbies.html**, guardarlo al mismo nivel que el archivo **index.html**.
 - Dentro del documento **hobbies.html** generar un título principal que diga “**Mis Pasatiempos**”.
 - Vincular la hoja de estilos **CSS** existente con este nuevo documento HTML.
 - Generar un **enlace local** que permita ir desde el archivo **hobbies.html** al archivo **index.html**.

Finalmente probar en el browser que sea posible navegar, sin errores, entre los enlaces y archivos creados hasta el momento.

2. Ahora vamos a trabajar con imágenes, video y audio, para ello:
 - a. Crear en primera medida un **sub-directorio** (carpeta), al mismo nivel de los archivos HTML, llamado “**images**”.
 - b. Dentro del archivo **index.html**:
 - Buscar y descargar (dentro del sub-directorio “**images**”) de [este sitio web](#) los íconos de: Twitter, Facebook e Instagram.
 - Invocar los íconos y generar que los mismos puedan ser enlaces a estas 3 redes sociales. Tomar como base los realizado en el **punto 1a** de esta guía.
 - c. Desde Google Imágenes, buscar y descargar como mínimo 3 imágenes relacionadas con pasatiempos de nuestro interés. Ej: lectura, deportes, viajes, etc. Tomar cuidado de:
 - Que las imágenes no superen los 1200px de ancho.
 - Al momento de descargar cada imagen, guardarla en el sub-directorio “**images**”.
 - Renombrar todas las imágenes descargadas, teniendo en cuenta de seguir los indicativos de nomenclatura de archivos. Ej: “**libro-tim-berners-lee.jpg**”
 - d. Dentro del archivo **hobbies.html** invocar las imágenes descargadas en el ítem anterior. Así:
 - Todas las imágenes deben quedar con un ancho de 360px. El alto será proporcional.
 - Todas las imágenes deben tener una descripción asignada.
 - e. Invocar un **video** dentro del archivo **hobbies.html**, para ello:

- Insertar un sub-título con el texto “**Video en HTML5**”.
 - Ingresar a [este enlace de YouTube](#). Copiar toda la ruta de la barra de direcciones.
 - Haciendo uso [de este servicio](#), descargar el video de YouTube a nuestras máquinas en formato **webm**, se debe renombrar. Tener cuidado de crear previamente un sub-directorio llamado “**videos**” el cual contendrá a dicho video.
 - El video se deberá visualizar a **640px** de ancho y con sus **controles** de reproducción. Adicional, deberá tener una “**imagen de portada**” a elección, la cual deberemos buscar, descargar y renombrar previamente.
- f. Invocar un **audio** dentro del archivo **hobbies.html**
- Insertar un sub-título con el texto “**Audio en HTML5**”.
 - Ingresar a [este enlace de YouTube](#). Copiar toda la ruta de la barra de direcciones y descargarlo en formato **mp3** (usando el mismo servicio de descarga de videos) dentro de un sub-directorio nuevo llamado “**audios**”
 - El audio deberá mostrar los **controles** de reproducción y al momento de reproducirse deberá generar un bucle.
3. A continuación jugaremos con **CSS**.
- a. Como primer paso descargar una imagen tipo “**patrón o módulo**” que sirva para ser aplicada como **fondo** de los documentos HTML creados. Usar alguno de estos servicios para encontrarla:
- <https://subtlepatterns.com/>
 - <http://thepatternlibrary.com/>
 - <http://www.colourlovers.com/patterns>
- b. Con la imagen elegida previamente, generar una regla de estilo que permita aplicar la misma como fondo de los documentos HTML. Ésta imagen de fondo **NO deberá “desplazarse”** al momento que hagamos scroll.
- c. Generar un regla de estilo para el título principal que:
- Aplique un color de fondo en formato **RGBA** el cual permita trabajar una transparencia para el color elegido. Ver colores en <http://www.hexcolortool.com/>
 - Asigne un color tipográfico que contraste con el color de fondo y permita una buena legibilidad del texto.
- d. Crear una **regla de estilo de tipo clase** llamada “**destacado**”, la cual será asignada a por lo menos 4 párrafos a elección. Ésta regla aplicará:
- Un **color de fondo y tipográfico** a elección. Deberán contrastar y generar buena legibilidad.
 - Un **tamaño tipográfico de 22px**.
 - ¿Qué sucede con el interlineado? ¿Es necesario cambiarlo?
 - De ser necesario, cambiar el interlineado y ajustarlo acorde al tamaño tipográfico.

----- Fin de la ejercitación -----