

- 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 **item 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 item 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 <u>este enlace de YouTube</u>. Copiar toda la ruta de la barra de direcciones.
- Haciendo uso <u>de este servicio</u>, 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 <u>este enlace de YouTube</u>. 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	