

1. Creando nuestro archivo css
 - a. Dentro de la carpeta con los archivos html de la clase anterior crear una nueva carpeta llamada css.
 - b. Crear dentro de /css un nuevo archivo con el nombre "master.css".
 - c. Traer todo el contenido de la etiqueta <style> de nuestro artículo al nuevo archivo quitándolo por completo del html. ¿Y la etiqueta <style>?
 - d. Vincularlo al html.

2. Creando un nuevo documento html, incluir en el cuerpo central:
 - a. Una lista desordenada con varios **enlaces externos** que abran en una pestaña nueva y que lleven a:
 - Twitter
 - Facebook
 - Instagram
 - b. Un **enlace local** que nos lleve al archivo html del punto 1
 - 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. Crear 7 títulos <h3> cada uno con un párrafo extenso. Podemos usar "lorem ipsum" para los párrafos.
 - e. En la parte superior del cuerpo crear un **enlace interno o ancla** que permita ir desde el inicio del documento HTML hasta el 3er subtítulo que se encuentran más abajo.
 - f. Un **enlace interno o ancla** que permita ir desde el apartado del ítem anterior al tope del documento HTML.
 - g. Generar un **enlace local** que permita ir desde un archivo al otro y viceversa.

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

3. Ahora vamos a trabajar con imágenes y videos, para ello:
 - a. Crear una carpeta, al mismo nivel de los archivos HTML, llamada "**images**".
 - Buscar y descargar (dentro del sub-directorio "**images**") de [este sitio web](#) los íconos de: Twitter, Facebook e Instagram.
 - b. Dentro del archivo **index.html**:
 - Invocar los íconos y generar que los mismos puedan ser enlaces a estas 3 redes sociales. Tomar como base lo realizado en el **punto 2** de esta guía.
 - c. Desde Google Imágenes, buscar y descargar 3 imágenes relacionadas con pasatiempos de nuestro interés. Ej: lectura, deportes, viajes, etc. Tomar cuidado de:
 - Que las imágenes no superen los 800px de ancho.
 - Al momento de descargar cada imagen, guardarla en la carpeta "**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 **index.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, 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.
 - Incluir el video dentro del html usando el código provisto por youtube.

4. 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 -----