

## Ejercicios Document 9.

- Estructura de carpetas y archivos (*Los nombres son orientativos*).
  - Como carpeta principal, crea la carpeta raíz *document 9*.
  - Dentro de la carpeta raíz, crea a su vez, las subcarpetas *css* y *scripts*.
  - Archivos contenidos en las carpetas:
    - *document 9*:
      - *document 9.html*.
    - *css*:
      - *estilos-document9.css*.
    - *scripts*:
      - *scripts-document9.js*.
- Contenido de los archivos.
- ***document 9.html***.
  - Para el contenido HTML usar el archivo *document 9 - sólo HTML.html*.
- ***estilos-document9.css***.
  - Resetea los márgenes externos e internos del navegador.
  - La división *contenedor*, en la que están incluidos todos los elementos, ocupará la mitad del espacio disponible en horizontal en el navegador y se mostrará centrada.
  - Usa una fuente sans-serif cualesquiera para todos los textos de la página web.
  - El párrafo tendrá una margen vertical de 10 píxeles, aparecerá justificado y oculto a partir del contenedor `<span>`.
  - Aumenta el texto del botón de comando a los 18 píxeles y añádele un margen interno de 5 píxeles.
  - Se pueden aplicar otros estilos CSS (tamaño, colores, fondos, posición, bordes, sombreado, etc.), si se quiere.
- ***scripts-document9.js***
  - Incluirá 2 ejercicios:
    - **Ejercicio 1:**
      - Crea la función `mostrar()`, cuya funcionalidad será mostrar el texto oculto que falta por ver en el párrafo de la página web, aplicando estilos con JavaScript.
      - El texto se mostrará al pulsar en el botón *Seguir Leyendo...*
      - Así mismo, al pulsar en el botón *Seguir Leyendo...*, éste desaparecerá.
      - La función `mostrar()`, no incluye parámetros, ni devuelve ningún resultado.
    - **Ejercicio 2:**
      - Crea la función `mostrar()`, con la misma funcionalidad que en el ejercicio anterior, pero ahora accediendo a los selectores de la hoja de estilo *estilos-document8.css*.