



**Curso:** 1º CFGS: Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma  
**Módulo:** LMSGI  
**Título:** Tarea 3- Introducción a css  
**Nota:** Esta tarea se debe entregar y es evaluable

Realiza los siguientes ejercicios. Guarda todos los archivos en una carpeta llamada tarea3. Comprime la carpeta y súbela a la tarea de moodle habilitada para ello. Incluye todos los archivos html y css.

Vamos a utilizar el sitio web que hemos creado en el ejercicio 5 de la tarea 2. Si no queréis utilizarlo, usar el archivo base index.html que os adjunto también en esta tarea. Sobre el esquema de este ejercicio realiza las siguientes modificaciones.

- Crea un fichero css externo llamado **estilo.css** y ubícalo dentro de una carpeta llamada **css**. Inicialmente el fichero estará totalmente vacío.
- Vincula el archivo html, index.html con el fichero css externo.
- Crea también dentro de la etiqueta <head> del index.html, un espacio para insertar ahí estilos css.
- Dentro del fichero **estilos.css** debes añadir el código CSS correspondiente para:
  - Eliminar las viñetas (**círculos**) que aparecen por defecto delante de cada enlace.
  - Colocar todos los enlaces (**<li>**) en la misma línea.
  - Dejar espacio a los lados de cada enlace (para que respiren un poco).
  - Centrar horizontalmente cada enlace dentro de su espacio interno.
  - Eliminar la sangría o margen izquierdo que aparece por defecto al crear una lista.

- Cambiar el color por defecto de los enlaces (define un color, por ejemplo naranja).
- Eliminar el subrayado que aparece por defecto de los enlaces.
- Definimos un tamaño algo mayor (20px).
- Al pasar el cursor por encima el color de los enlaces cambia a blanco.
- Por último, debes maquetar el primer elemento de la lista "¿Quiénes somos?" para que no funcione como enlace (ya que el html que estamos creando '**index.html**' ya es el apartado de "¿Quiénes somos?"), de tal manera que:
  - El color inicial de este primer elemento sea de un color diferente (por ejemplo 'silver').
  - El tamaño debe ser el mismo que los otros dos elementos (20px).
  - Al pasar el cursor por encima **no** debe aparecer el cursor 'de la mano' (pointer).