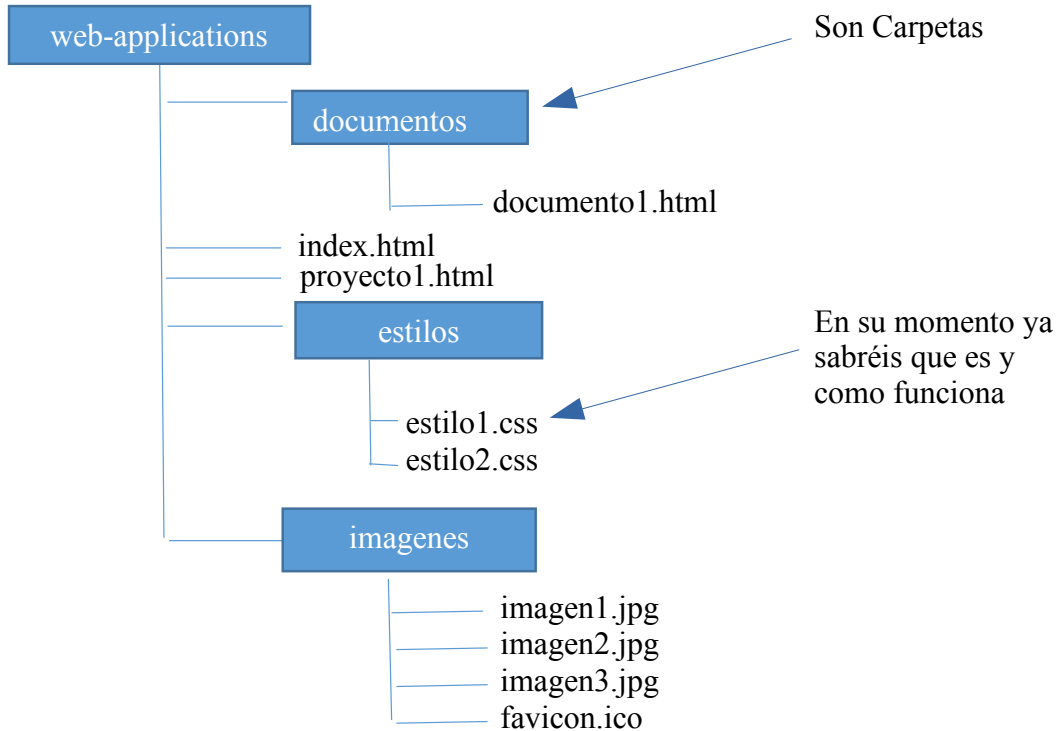


Crear la siguiente estructura de directorios y archivos



index.html

Imagen1 (Enlace a imagen1.jpg)

Proyecto1 (Enlace a proyecto1.html)

documento1 (Enlace a documento1.html)

---párrafo1----

---párrafo2----

proyecto1.html

Index.html (Enlace a index.html)

---párrafo1----

Imagen2 (Enlace a imagen2.jpg)

---párrafo2----

Ir al principio (Enlace al principio de la página)

Ir a la mitad (Enlace a la mitad de proyecto1)

documento1.html

Poner un favicon

Enlace a email

Realizar teniendo en cuenta que vamos a usar todos los enlaces relativos (no absolutos):

- a) Crear toda la estructura de archivos y carpetas. Podéis utilizar cualquier imagen renombrando a imagen1.jpg, imagen2.jpg e imagen3.jpg respectivamente. El servidor www.web-applications.com, lo podemos considerar como un directorio web-applications.
- b) Crear la página index.html, proyecto1.html y documento1.html, donde se realizarán los respectivos enlaces descritos.
- c) Las páginas descritas anteriormente se rellenarán con los párrafos oportunos.
- d) Crearemos un favicon de una de las imágenes anteriores. En la página documento1.html, estableceremos el favicon correspondiente dentro del head.
<link rel="shortcut icon" href="—favicon.ico—" type="image/ico" />
- e) Index y proyecto1 tienen la hoja de estilos estilo1.css, mientras que documento1 tiene la hoja de estilos estilo2.css
- f) Vamos a introducir el primer ejemplo de estilo para justificar el texto de los párrafos, escribiendo en los ficheros css lo siguiente:

```
p {  
    text-align: justify;  
}
```

- g) Enlazar a tu email en documento1.html
- h) Enlazar a tu email en documento1.html
- i) En el head de index.html y proyecto.html añadir el siguiente código

```
<link rel="stylesheet" type="text/css" href="estilos/estilo1.css" />
```

Es la forma de enlazar nuestro css con el html.

- j) Exactamente igual con documento1.html y estilo2.css