```
*** Importante ***
```

La hoja de estilo que se desarrolle tiene que ser compatible con el mayor número de navegadores (Chrome, Internet Explorer, Firefox,

Opera, Safari, Konkeror, etc.), no vale hacer una versión para un navegador concreto.

Para ello, se recomienda:

- No utilizar lo "último de lo último" de CSS
- No utilizar propiedades y valores de CSS específicos de algunos navegadores, utilizar sólo lo que indica la especificación oficial
- No utilizar propiedades y valores de CSS que tienen un comportamiento diferente según el navegador
- Buscar soluciones alternativas que funcionen en casi todos los navegadores

Se tiene que desarrollar una hoja de estilo CSS para la página web de la asignatura (http://gplsi.dlsi.ua.es/asignaturas/pi/) tal cual, es decir, no está permitido modificar el HTML de la página web.

Se recomienda escribir todos los nombres de los ficheros en minúsculas (por ejemplo, al indicar una imagen) y verificar que en el sistema de archivos el nombre del fichero y la extensión aparecen en minúsculas.

Cuidado en Microsoft Windows:

- Por defecto oculta las extensiones.
- Muchos programas ponen las extensiones en mayúsculas.

La página web está desarrollada con ISO-8859-1, tal como se puede ver en el <head> de la página: <meta http-equiv="content-type" content="text/html; charset=iso-8859-1" />

La hoja de estilo se tiene que desarrollar con el mismo juego de caracteres (ISO-8859-1) y NO se tiene que incluir una instrucción @charset para indicar un juego de caracteres distinto.

```
*** Instrucciones de envío ***
```

1. Todo se tiene que entregar en un único fichero comprimido .tgz o .zip. El nombre del fichero tiene que ser el DNI del alumno.

La entrega se tiene que realizar a través del Campus Virtual, mediante una Tutoría.

Por ejemplo: 11222333.tgz

- 2. El fichero comprimido debe de contener un único directorio cuyo nombre sea el DNI del alumno. Por ejemplo: 11222333/
- 3. El directorio debe de contener todos los ficheros necesarios para el estilo (la hoja de estilo y las imágenes que utilice).

Los ficheros NO deben de estar organizados en directorios.

- 4. Todos los nombres de los ficheros deben de estar escritos en minúsculas y no deben de contener espacios en blanco.
- 5. Sólo debe de haber un hoja de estilo llamada estilos.css. Las imágenes pueden tener el nombre que se quiera.
- 6. El fichero estilos.css debe de contener en las primeras líneas un comentario (/* \dots */) con el siguiente formato:

```
Línea 1: /*
```

Línea 2: Nombre del estilo

Línea 3: Nombre del autor del CSS

Línea 4: URL para más información sobre el autor o la dirección de correo con el prefijo mailto:

Línea 5: */

```
Por ejemplo: /*
```

Sin CSS

Sergio Luján Mora

```
http://www.dlsi.ua.es/~slujan/
*/
Otro ejemplo:
/*
Con CSS
Sergio Luján Mora
mailto:sergio.lujan@ arroba @ua.es
*/
```

Importante: No se tiene que incluir una instrucción @charset y el juego de caracteres tiene que ser ISO-8859-1.

- 7. Si se desea evitar que la dirección de correo acabe en alguna lista de spam, utilizar algún método para "ofuscarla", como en el ejemplo anterior.
- 8. Si no se desea indicar una URL, cerrar el comentario en la línea 4.
- 9. Además, el directorio debe de contener dos imágenes especiales, llamadas imagen.png y miniatura.png (ambas en formato PNG).
- 10. imagen.png es una captura de la página tal como se ve en un navegador (cualquiera) con el estilo desarrollado.

Se tiene que capturar el contenido del navegador (la página en sí), SIN la barra de menús, la barra de estado y demás elementos de la ventana del navegador.

Su anchura tiene que ser de 1000 pixels y la altura la correspondiente para mantener la relación de aspecto correcta.

Por ejemplo: 1000 x 604

11. miniatura.png es la imagen anterior escalada.

Cuando se haga el escalado de la imagen (resize), se debe de elegir un método mejorado para obtener una buena calidad en la imagen.

Por ejemplo, en Paint Shop Pro, en "Resample using" elegir "Smart Size" en vez de "Pixel Resize". Su anchura tiene que ser de 400 pixels y la altura la correspondiente para mantener la relación de aspecto correcta.

Por ejemplo: 400 x 242