Práctica 10

Maquetado web

1 Incluir capas para organizar el documento

A partir del documento html inicial crear las siguientes capas:

- Capa #contenedor que incluye todo el contenido dentro de la página, es decir, contiene todo lo que hay dentro de body.
- Dentro de esta capa #contenedor habrá a su vez las siguientes capas:
 - Capa #cabecera para la parte superior de la página donde irán las siguientes capas:
 - Capa #busqueda donde irá el formulario que busca en google.
 - Capa #identificador donde se colocará el nombre del IES.
 - Capa #menu para contener una lista no numerada con las opciones de los menús
 - Capa #lateralizquierdo que contendrá a su vez:
 - Capa #noticias
 - Capa #enlaces
 - Capa #publicidad
 - Capa #principal que contendrá una capa por cada artículo central (en nuestro caso 2 artículos)
 - Capa #lateralderecho con artículos menos importantes
 - Capa #pie

2 Dimensionar las capas.

A partir del resultado obteniedo en el anterior paso vamos a dar las siguientes dimensiones en una hoja de estilos aparte:

- #contenedor: ancho 910 px, margen auto.
- #cabecera: ancho 900px, flotante derecha, relleno 0.5 em
- #identificador: ancho 300 px alto 100 px flotante izquierda, clear ninguno
- #busqueda: flotante derecha, ancho 250 px, alto 100 px, relleno superior 10px, overflow visible, clear ninguno
- #menu: ancho 900px, flotante derecha. alto 30 px; borde 2p blanco, clear ambos
- #pie: ancho 910px, texto centrado, clear: both, posición fija con desplazamiento inferior 0px, color de fondo #FDF4B5, borde de ancho fino con color #03c estilo doble por arriba y por abajo.
- #lateralizquierdo: flotante izquierda, ancho 245 px, margen derecho 10 px
- #principal: flotante izquierda, ancho 400 px, clear ninguno
- #lateralderecho: flotante derecha, ancho 245 px, sin clear y margen derecho 4px

3 Menú

A partir del resultado obtenido vamos a diseñar el típico menú que hay en todas las plantillas, para ello cada opción será un cuadrado en línea, a los hipervínculos le quitaremos los subrayados y diseñaremos el :hover del hipervínculo con un fondo no repetido y una iluminación de sombra al texto.

Los estilos quedarían:

- #menu ul: sin estilo de lista, margen: auto; display:block, ancho 80%;
- #menu ul li: sin estilo de lista, float:left; altura 25px; ancho 120px; letra Verdana 18px sans serif
- #menu li a: text-decoration: none, relleno por la izquierda de 20 px, color #DC8E0E;
- #menu li a:hover: sin tipo de estilo de lista,imagen de fondo orange_bullet.gif no

repetida a la izquierda, texto con sombra con radio 5px y color #F9FC8D;

Para los menús también podemos añadir una clase que se aplicará a la opción de menú cuando la página que se visualiza es la asociada a la opción de menú. Por ejemplo cuando la página visualizada es la tres a la opción de menú tres le aplicamos esta clase:

 #menu ul li a.seleccionado: texto con sombra con blur-radio 15px y color #666, letra en negrita y con color #FFF. (deja aplicada esta estilo a la opción 3 del menú)

4 Decorando los bloques

A partir del resultado obtenido vamos a decorar poco a poco los diferentes apartados:

- Poner imagen fondo.gif en la etiqueta body repetido en x y con color de fondo #F2F5FE
- Poner imagen cabecera.png como fondo de cabecera sin repetir y centrado
- Poner la imagen fprincipal.jpg como fondo de principal repetido en y
- Letra en blanco en cabecera
- Poner relleno superior 5px a busqueda
- La clase .articulo: Poner la imgen fondo.gif como fondo repetido en x, relleno 20 pixels.
- El estilo .articulo h2: fondo #DEE5FD color #600 relleno 10 px y márgenes izquierdo y derecho negativo en 10
- Estilo múltiple para #noticias, #enlaces, #publicidad: Poner la imagen fnoticias de fondo no repetida, relleno 5px y borde derecho y inferior fino con color #999.
- Al estilo #lateralizquierdo le pondremos repetida la imagen flateral.gif
- Al estilo #lateraderecho le pondremos repetida la imagen fderecho.gif y un borde izquierdo e inferior fino, con color #999
- h3: texto centrado, tamaño letra 150%, negrita, fondo ftitulos gif, relleno 10 px
- Estilo .articulo img será float left margen 5px
- #lateralderecho h2 en blanco subrayado y centrado
- #pie : borde superior e inferior azul color de fondo #FDF4B5

El resultado final será el siguiente:

