**Ejercicio**

**Siga Paso a Paso las Siguientes Instrucciones**

**1.- Incluir capas para organizar el documento**

A partir del documento 0 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:
    1. Capa #busqueda donde irá el formulario que busca en google.
  + Capa #menu para contener una lista no numerada con las opciones de los menus
  + Capa #lateralizquierdo que contendrá a su vez:
    1. Capa #noticias
    2. Capa #enlaces
    3. Capa #publicidad
  + Capa #central que contendrá una capa por cada artículo central (en nuestro caso 3 artículos)
  + Capa #lateralderecho con articulos menos importantes
  + Capa #pie

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| #cabecera   |  |  | | --- | --- | | #identificacion | #busqueda | | | |
| #menu | | |
| #lateralizquierdo   |  | | --- | | #noticias | | #enlaces | | #publicidad | | #central | #lateralderecho |
| #pie | | |

### 2.- Dimensionar las capas.

A partir del resultado obtenido en el anterior paso vamos a dar las siguientes dimensiones en una hoja de estilos aparte llamada pap.css

* borde a las areas princiaples
* #contenedor: ancho 900 px, margen auto.
* #cabecera: ancho 100 %. flotante derecha. borde 2px verde, relleno 0.5 em
* #identificacion: ancho 300 px alto 100 px flotante izquierda
* #busqueda: flotante derecha, ancho 250 px alto 100 px;
* #menu: ancho 100% flotante derecha. alto 30 px; borde 2p blanco
* #pie: ancho 100%, clear: both
* #identificador: flotante izquierda, ancho 300px, alto 100px;
* #lateralizquierdo: flotante izquierda, ancho 245 px, margen derecho 5 px
* #principal: flotante izquierda, ancho 400 px, clear ninguno
* #lateralderecho { flotante derecha, ancho 245 px, margen izquierda 5px

**3 Menu**

A partir del resultado obtenido vamos a diseñar el típico menu que hay en todas las plantillas, para ello el menu lo visualizamos como un bloque, cada opción será un cuadrado en linea, a los hipervinculos le quitaremos los subrayados y diseñaremos el :hover del hipervinculo con un fondo no repetido y una iluminación de sombra al texto. Los estilos quedarían:

* #menu ul: estilo lista:none; margen: auto; display:block;
* #menu ul li: display:inline; float:left; altura 25px; ancho 120px; letra Verdana 18px
* #menu ul li a: text-decoration: none; relleno 20 px color #DC8E0E;
* #menu ul li a:hover imagen de fondo orange\_bullet.gif no repetida a la izquierda sombra radio 5px #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 menu tres le aplicamos esta clase.

* #menu ul li a.seleccionado: fondo gris, letra blanca negrita. (en el ejemplo hemos seleccionado la opcion tres)

**4 Decorando los bloques**

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

* Fondo de página repetido en x
* Fondo de la cabecera
* Fondo de principal
* Letra en blanco en cabecera
* Quitar borde de cabecera
* Poner relleno superior 5px a busqueda
* Color de fondo pagina: #F2F5FE
* la clase .articulo: Fondo, relleno 20 pixels.
* el estilo .articulo h2: fondo #DEE5FD color #600 relleno 10 px y margenes izquierdo y derecho negativo en 10
* Estilo multiple para #noticias, #enlaces, #publicidad: fondo no repetido relleno 5px borde derecho y inferior.
* El estilo #lateralizquierdo le pondremos repetida la imagen flateral.gif
* El estilo #principal le pondremos repetida la imagen fprincipal.jpg
* h3 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 de página: ancho 900 px posicion fija borde superior e inferior azul color de fondo #pie #FDF4B5

