- 1. Observa en Internet el código fuente de varias páginas de fontanería que aparezcan en primeras posiciones con varios buscadores, analiza el uso que hacen de la etiqueta <meta>. Escribe las más apropiadas para una supuesta web llamada "Fontanería ZV", situada en la calle Primavera, 22 de Granada.
- 2. Escribir el código HTML correspondiente a una web que presente, centradas en pantalla mediante capas y con los colores adecuados, la bandera de Andalucía y, debajo, la de España.
- 3. Escribir el código HTML correspondiente a una web que presente un texto formado por un título principal y varios párrafos. Además, se han de incluir en él los siguientes elementos:
 - a) Una abreviatura.
 - b) Una definición de una palabra.
 - c) Una cita.
 - d) Un texto preformateado.
- 4. Escribir el código HTML correspondiente a una web que presente en pantalla el título *BUSCADOR DEFINITIVO* y debajo, en la misma línea, tres marcos flotantes en los que se muestren tres buscadores conocidos.
- 5. Escribir el código HTML de una web en un archivo llamado *index.html*, ubicado en una carpeta llamada *lenguajesMarcas*. La página deberá tener el aspecto de la figura de la izquierda. La página *index.html* enlazará con las otras dos.



La primera de ellas se nombrará como *indiceTemas.html* y se situará en la carpeta *temas*, dentro del directorio *lenguajesMarcas*. La página tendrá un aspecto como el de la figura central. En ella aparecerán enlaces a los archivos de texto correspondientes a las unidades indicadas y estarán ubicados en el mismo directorio. Estos enlaces se abrirán en una nueva pestaña. un enlace a la página principal *index.html*.

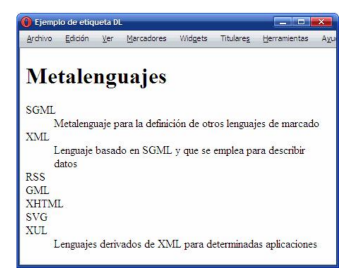
La segunda página se nombrará como *indiceRelaciones.html* y se situará en una carpeta de nombre *relaciones* la cual estará ubicada dentro del directorio *lenguajesMarcas*. La página tendrá un aspecto como el de la tercera figura. En ella

aparecerán enlaces a archivos de texto situados en el mismo directorio que deberán mostrarse en una nueva pestaña al activar sus enlaces correspondientes.

En la parte inferior de las dos páginas anteriores aparece un enlace a la página principal *index.html*.

Además, todas las páginas deben mostrar un favicon (icono para favoritos). El archivo correspondiente al icono se ubicará en una carpeta de nombre *imagenes* que también estará ubicada en la carpeta *lenguajesMarcas*.

- 6. Escribir el código HTML correspondiente a una web que presente una serie con la misma imagen repetida cuatro veces, una a continuación de otra, en la que el tamaño de cada imagen sea la mitad del tamaño de la anterior. Además, la última será un enlace a una página web en Internet que amplíe información sobre su significado. Ten en cuenta que el archivo que contiene la imagen ha de ser único.
- 7. Diseñar una web que sirva para presentar las alineaciones de dos equipos de fútbol. En ella, se incluirá una capa en la parte superior donde aparecerá, como título, el nombre de los dos equipos y debajo, en dos capas formando columnas, sendas alineaciones agrupadas previamente por la posición de sus jugadores (portero, defensas, medios, delanteros, suplentes, entrenador).
- 8. Hacer una web similar a la que aparece en la imagen inferior mediante una lista de definición.



9. Hacer una página web que presente, tras un título adecuado, una lista de tres elementos sin ordenar. Dichos elementos serán las fotos de personajes famosos del mundo de la Informática que, a su vez, se usarán como enlaces a otros lugares situados en la parte inferior de la página no visibles a priori. Para esto, se usarán capas con posicionamiento absoluto y la propiedad *top* con los valores apropiados. El destino de cada imagen contendrá una pequeña explicación de quién es el personaje y de lo que ha hecho.

10. Escribir el código HTML correspondiente a una web en la que se muestre tu horario. Para ello, habrá que utilizar una tabla de 8 filas y 6 columnas en la que los días de la semana y las horas aparecerán en celdas de encabezado de la primera fila y la primera columna, respectivamente. Además, en la fila quinta se unirán todas las celdas, excepto la primera, y se mostrará en ellas la palabra *RECREO*. Igualmente, se unirán las celdas contiguas de una misma columna que contengan un mismo módulo. He aquí un ejemplo similar:

HORARIO CURSO DAI 2010/2011

Horario lectivo semanal curso 2010-11 LUNES MARTES MIERCOLES JUEVES VIERNES 8.15 SIMR ADA ADA 9.15 PLE PLE 10.15 PLE PLE ADA 11.15 RECREO 11.45 ADA PLE ADA 12.45 SIMR ADA PLE SIMR 13.45 IUA

11. Realizar los siguientes diseños:

- a) Una estructura de foto compuesta por una capa integradora de una imagen y un pie de imagen.
- b) Una estructura noticia como una capa que integre un titular, un subtitular, un párrafo con el texto de la noticia y una estructura foto.
- c) Una página de un periódico con dos columna, en la que aparecerán tres noticias, dos a la derecha y una a la izquierda. Las noticias de la derecha contendrán un titular, un subtitular, varios párrafos de noticia y una foto con su pie. La noticia de la izquierda será similar pero no contendrá foto.
- 12. Diseñar una página que presente, en una línea, una secuencia de cinco imágenes pequeñas (*thumbnails*), correspondientes a carteles de películas famosas. Debajo aparecerá un marco flotante con el texto "Pulsa en la imagen de la película de la que quieras más información" y en posiciones inferiores y no visibles en principio, carteles de mayor tamaño acompañados de los datos referentes a cada una de las películas. Cada thumbnail será un enlace a un ancla de la página que aparece dentro del marco para visualizar el cartel y los datos correspondientes.
- 13. Realizar una pagina web que permita realizar un pedido a una empresa de bocadillos a domicilio, tal y como se muestra en la figura:

TELEBIRRIA

PARA REALIZAR SU PEDIDO, RELLENE EL FORMULARIO

Datos personales y de envío	
Nombre	
Apellidos	
Domicilio	
Localidad	
Código postal	
Teléfono	
Elija la opción de entrega	
Recoger en el local	
C Enviar a domicilio	
¿Quiere que le enviemos nuestras ofertas?	
Enviar al domicilio	
Enviar por email	
Elija su menu Tamaño del bocadillo pequeño mediano grande enome Contenido del bocadillo anchoas	
calamares mejillones	
jamon ▼ Puede añadir alguna sugerencia	
Por ejemplo que calienten el pan, etc.	