

## EJERCICIOS

1. A partir de la página web proporcionada (ejercicio1.html), completar el código JavaScript para que:
  - a. Cuando se pinche sobre el primer enlace, se oculte su sección relacionada
  - b. Cuando se vuelva a pinchar sobre el mismo enlace, se muestre otra vez esa sección de contenidos
  - c. Cambiar el texto del enlace para que sea Ocultar contenidos cuando está el texto visible y Mostrar contenidos cuando está oculto
  - d. Completar el resto de enlaces de la página para que su comportamiento sea idéntico al del primer enlace
  - e. Cuando una sección se oculte, debe cambiar el mensaje del enlace asociado)
2. Completar el código JavaScript proporcionado (ejercicio2.html) para que:
  - a. Al mover el ratón en cualquier punto de la ventana del navegador, se muestre la posición del puntero respecto del navegador y respecto de la página:



Para mostrar los mensajes, utilizar la función `muestraInformacion()` deduciendo su funcionamiento a partir de su código fuente.

- b. Al pulsar cualquier tecla, el mensaje mostrado debe cambiar para indicar el nuevo evento y su información asociada:



- c. Añadir la siguiente característica al script: cuando se pulsa una tecla, el color de fondo debe ser azul (#CCE6FF). Al volver a mover el ratón, el color de fondo vuelve a ser blanco.
3. Crear un script que informe al usuario en que zona de la pantalla ha pulsado el ratón. Las zonas definidas son las siguientes: izquierda arriba, izquierda abajo, derecha arriba y derecha abajo. Para determinar el tamaño de la ventana del navegador, utilizar la función `tamanoVentanaNavegador()` proporcionada (ejercicio3.html).

4. Efecto Rollover: se trata de hacer que cambie una imagen al pasar el ratón por encima (usa la imagen imagen1.jpg y imagen2.jpg).

