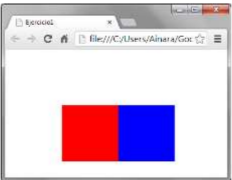
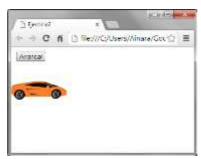
## **EJERCICIOS**

1. En el siguiente ejemplo se colocarán dos capas, una azul y otra roja, de modo que al desplazar el ratón por la primera capa (azul) se muestre la segunda capa (roja) y al abandonar el ratón la capa azul se ocultará la roja.



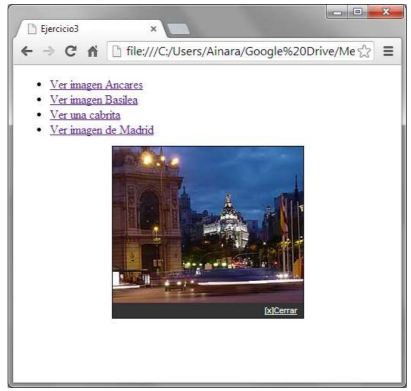
2. Crear la siguiente página:



• Cuando se pulse el botón arrancar la capa con la imagen del coche empezara a moverse, desaparecerá el botón Arrancar y en su lugar aparecerán otros tres botones



- Cada vez que se pulse el botón acelerar el coche aumentará su velocidad y esta disminuirá cada vez que se pulse el botón decelerar (hasta la velocidad del principio)
- Cuando se pulse el botón para volvemos al estado inicial, el coche parado y solo visible el botón Arrancar
- **3.** En el siguiente ejemplo crearemos una página con una serie de enlaces que, al pulsarse, muestran unas imágenes asociadas en una capa aparte:



- Al pulsar en cada enlace se mostrará en la capa la imagen correspondiente. La capa se debe adaptar al tamaño de cada imagen.
- La capa debe mostrarse centrada en la ventana del navegador
- Cuando se redimensione la ventana del navegador la capa debe aparecer de nuevo centrada.
- El código HTML debe quedar libre de código javacript (eventos semánticos) y css (usando la etiqueta <style>)
- Las imágenes serán almacenadas en un Array.
- **4.** Modificar el ejercicio anterior para que la capa se presente con movimiento, aparezca desde la izquierda para detenerse en su posición central
- **5.** En el siguiente ejemplo usaremos una animación para mostrar una capa poco a poco, a modo de cortina, haciendo uso del atributo CSS clip.



**6.** En el siguiente ejemplo se creará un pase de diapositivas, en el que se mostrarán varias imágenes en un mismo espacio que se irán visualizando con un efecto cortina.



- Son necesarias dos capas donde se irán mostrando las imágenes. En este caso tendremos un Array de imágenes para guardar la galería de imágenes.
- El efecto cortina trata simplemente de mostrar la imagen línea a línea, en lugar de que aparezca de golpe.
- La capa debe mostrarse centrada en la ventana del navegador
- Cuando se redimensione la ventana del navegador la capa debe aparecer de nuevo centrada.
- El código HTML debe quedar libre de código javacript (eventos semánticos) y css (usando la etiqueta <style>)