

## EJERCICIOS – OBJETO DATE

1. Realiza una página que cree un objeto de tipo Date y muestre en la página la siguiente información (cada una en una línea):

- El año actual
- El mes actual
- El día actual
- La hora actual
- Los minutos actuales
- Los segundos actuales

2. Crea una página web en la que se muestre el resultado de cada uno de los siguientes apartados:

- a. Crear variable "fechaHoy" con fecha de hoy
- b. Crear variable "fecha85" que sume 85 días a la variable "fechaHoy"
- c. Crear variable "fecha187" que reste 187 días variable "fechaHoy"
- d. Sumar 2 años a la variable "fecha85"
- e. Restar 24 horas a la variable "fecha187"
- f. Crear variable "fechaResto" que sea la resta de fecha85 - fecha187 y observa lo que obtienes

3. Utilizando setTimeout() creo un contador hacía atrás de 60 segundos.

4. Utilizando el programa anterior haz que al llegar a 0 se cargue la página de google, para ello puedes utilizar el objeto location.

5. Usando el objeto Date, sus métodos getHours, getMinutes y GetSeconds y el método setTimeout() crea un reloj que se actualice cada segundo.