

# Ejercicio Grid + Flex

LUN 1	MAR 2	MIE 3	JUE 4	VIE 5	SAB 6	DOM 7
		Reunión FCT Festivo		10:00a.m. FCT		
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20 10:00a.m. Reunión 11:00a.m. Tutoría	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	1	2	3	4

LUN 1	MAR 2	MIE 3	JUE 4	VIE 5
		Reunión FCT Festivo		10:00a.m. FCT
8	9	10	11	12
15	16	17	18	19
22	23	24	25	26
29	30	31	1	2

Orientación apaisada  
u horizontal

Orientación  
vertical

Construye, empleando HTML5 y CSS, el calendario propuesto en las imágenes que se proporcionan y atendiendo a los siguientes

#### REQUISITOS:

- Todas las 'casillas' del calendario deben ser elementos de una única lista HTML sin atributos de id ni de clase.
- Solo se puede emplear HTML5 válido y CSS. No está permitido el uso de javascript ni de preprocesadores o bibliotecas de estilos de cualquier tipo.
- Los estilos aplicados deben servir para cualquier mes y cualquier número de eventos.
- En pantallas con orientación en modo vertical o retrato, la semana solo mostrará los 5 primeros días, permaneciendo ocultos los fines de semana. Solo en pantallas, no cuando se imprima con esa orientación.
- La apariencia debe ser la propuesta.

Se solicita el código HTML y/o CSS necesario para alcanzar las siguientes

#### EVIDENCIAS:

- A. Los días deben ser elementos de una única lista de un documento HTML5 válido y semántico sin atributos de id o clase. Muestra el código HTML del documento incluyendo `head` y `body` y las dos primeras filas del calendario (días de la semana y días del mes hasta el 7).
- B. Los eventos pueden ser de día completo (aparecen con un fondo de color *lightcoral* o #F08080) u ocupar una franja horaria (aparecen con una viñeta redonda de 6 x 6 px de color *lightblue* o #ADD8E6).
- C. El calendario ocupará todo el espacio disponible en la ventana del navegador (ancho y alto), independientemente del tamaño de la misma, con un mínimo padding de 1rem para que no aparezca pegado a los límites de la ventana.
- D. Las líneas que delimitan los días y el calendario son punteadas de color negro con un 50 % de transparencia.
- E. Las columnas se repartirán por igual el ancho disponible.
- F. En pantallas con orientación en modo *portrait* o retrato la semana solo mostrará los 5 primeros días, permaneciendo ocultos los dos últimos (sábados y domingos).
- G. La primera fila ocupará 25 px de alto, para los días de la semana, las restantes se repartirán por igual el alto disponible en la ventana.
- H. Se empleará el modelo de cajas flexibles para mostrar el contenido de cada día (número y eventos, si los hubiera) en columna, alineados en la parte superior y con el número centrado horizontalmente y los eventos alineados a la izquierda.
- I. La primera fila, con los días de la semana, tendrá su contenido centrado vertical y horizontalmente en su caja.
- J. Ningún contenido que desborde la caja de cada día debe ser visible.
- K. La tipografía será adaptable de tamaño equivalente al 2 % del ancho de la ventana de visualización con 8 px como tamaño mínimo y 19 px como tamaño máximo.