CONVOCATORIA 1a. CURSO 2024/25

EJERCICIO 1. BOOTSTRAP

El ejercicio consiste en diseñar una **plantilla** para una página web, haciendo uso del **sistema de rejillas de Bootstrap**, de manera que se consiga un **diseño responsive**.

Aspectos a tener en cuenta:

- Toda la web estará dentro de un contenedor de tipo "container" y, como pista, puedo decir que será necesario utilizar algunos <div> con clase "row".
- Cada bloque se implementará con un elemento <div>, con las clases de Bootstrap adecuadas para que sea responsive, en función del tamaño del viewport, según las imágenes que se muestran al final de este documento.
 Para ello se hará uso del sistema de rejillas de Bootstrap.
- Sólo se puede usar **código CSS** para establecer la **altura de los bloques**, que se indican a continuación:
 - o Cabecera y pie: 40px.
 - o **Bloque gris**: 45px.
 - Bloques azul claro: 150px.Bloques azul oscuro: 80px.
 - o **Bloque rojo**: altura mínima de 70px.
- Todos los bloques tienen un **borde blanco**, que se deberá indica mediante **Bootstrap**. Lo mismo con los colores, solo Bootstrap.

Tamaños md, lg y xl



Tamaño sm

Tamaño < 576px



