

CONVOCATORIA 1ª. CURSO 2024/25

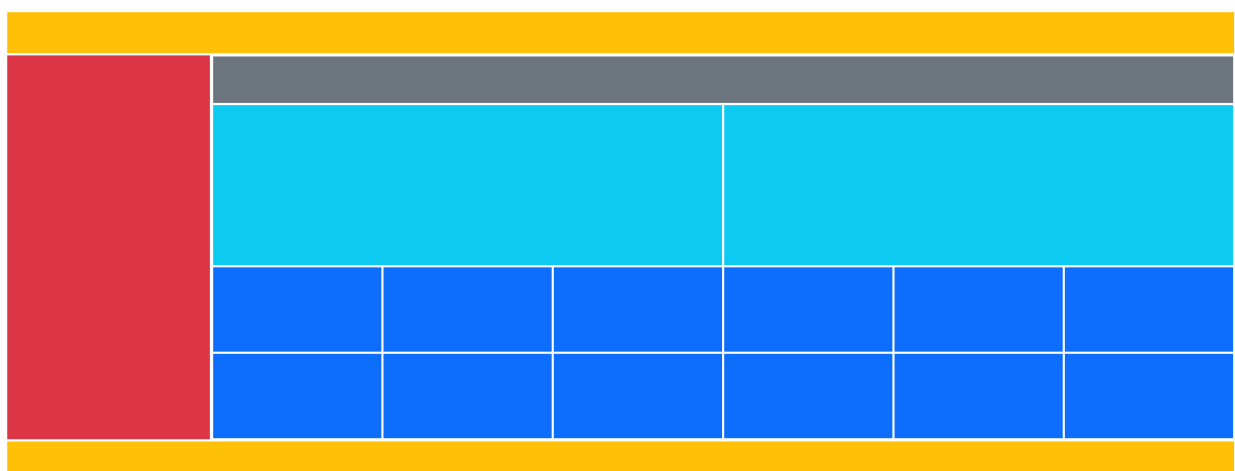
EJERCICIO 1. BOOTSTRAP

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**.

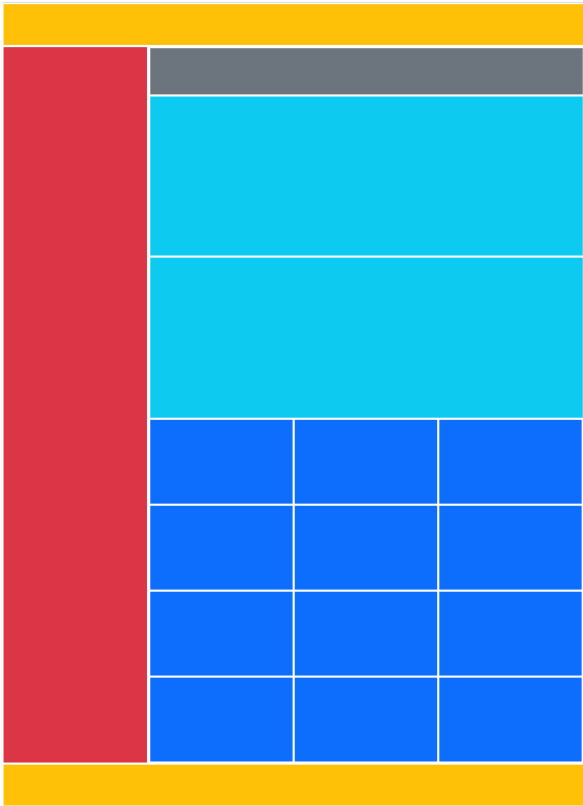
Aspectos a tener en cuenta:

- 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:
 - **Cabecera y pie:** 40px.
 - **Bloque gris:** 45px.
 - **Bloques azul claro:** 150px.
 - **Bloques azul oscuro:** 80px.
 - **Bloque rojo:** altura mínima de 70px.
- Todos los bloques tienen un **borde blanco**, que se deberá indicar mediante **Bootstrap**. Lo mismo con los colores, solo Bootstrap.

Tamaños md, lg y xl



Tamaño sm



Tamaño < 576px

