## Tarea 1:

El sistema de grid de Bootstrap constituye un componente esencial que simplifica la creación de diseños adaptables y flexibles. Se estructura en un sistema de 12 columnas que posibilita la división horizontal del contenido.

.container y .container-fluid: Envuelven el contenido de la página. ".container" para un ancho fijo o ".container-fluid" para ocupar todo el ancho de la ventana del navegador.

.row: Actúa como un contenedor horizontal para las columnes dentro del contenedor.

.col: Las columnas son los elementos fundamentales del grid. Puedes especificar el número de columnas que una sección de contenido debe ocupar. Por ejemplo, .col-6 indica que la columna ocupará la mitad del ancho disponible en su fila.

Tamaños de Dispositivos: Especifica el número de columnas que cada sección debería ocupar en diferentes tamaños de dispositivos mediante las clases .col-sm-, .col-md-, .col-lg-y .col-xl-.

## Tarea 2:

Para emplear Bootstrap sin depender de un CDN, tendremos que descargar los archivos directamente desde el sitio web oficial (https://getbootstrap.com/docs/5.2/getting-started/download/). Después habrá que:

Incluir archivos CSS y JS: En el encabezado del archivo HTML, tendremos que agregar los archivos CSS de Bootstrap y las dependencias JS necesarias.