**En Bootstrap CSS** existen diferentes clases y atributos que se utilizan para dar estilos a nuestros formularios HTML, permitiendo que se adapten de manera ordenada en las pantallas de los diferentes dispositivos, desde lo cuales sean visualizados. Veamos algunas clases y atributos que conociste en la lección anterior:  
  
Clases para formularios y componentes de formularios:

* **form-group**: Alinear de manera horizontal y ordenada los elementos html.
* **form-control**: Adaptar de manera ordenada los elementos html, al tamaño de la pantalla del dispositivo desde el que se está visualizando el sitio.
* **checkbox**: Posicionar los elementos de manera vertical, asignando la clase a la etiqueta padre de un grupo de checkbox.
* **checkbox-inline**: Posicionar los elementos de manera horizontal, asignando la clase a la etiqueta padre de un grupo de checkbox.
* **radio**: Posicionar los elementos de manera horizontal, asignando la clase a la etiqueta padre de un grupo de radio-button.
* **radio-inline**: Posicionar los elementos de manera horizontal, asignando la clase a la etiqueta padre de un grupo de radio-button.
* **btn btn-default**: Al asignarse a los botones, cambia el color, los estilos y el tamaño. Existen diversas clases (btn-primary, btn-danger, entre otras).

**Atributos para formularios y componentes de formularios:**

* **role**: Diferenciar el formulario de los demás elemento, al asignar el atributo role al formulario y darle el atributo Form.
* **multiple**: Seleccionar múltiples opciones de una lista desplegable.

Teniendo claros los conceptos anteriormente mencionados y lo visto en la Lección, es momento de que pongas en práctica lo aprendido. Te invitamos a que realices con nosotros el siguiente ejercicio:

Si decides aceptar el reto, la misión que tendrás para esta lección, será **terminar la estructura y el diseño para una cartelera de cine utilizando el framework Bootstrap CSS.** Así que debes utilizar la estructura creada en la lección anterior y finalizar la estructura planteada desde el inicio de los ejercicios.