



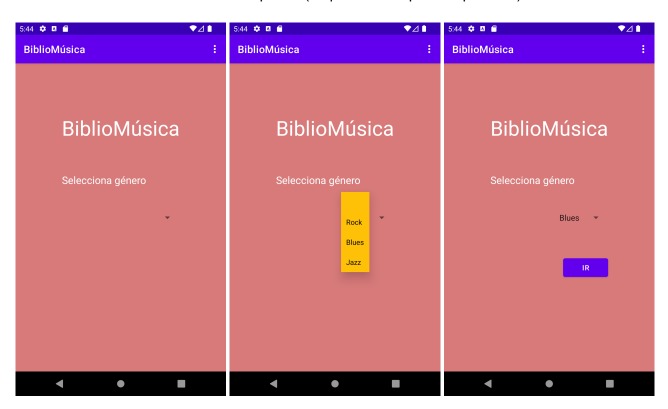


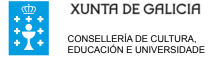


Ciclo Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma Régimen Modular Programación Multimedia y Dispositivos Móviles Examen 3.er Trimestre - 26/05/2022

Formato de entrega: Los proyectos a entregar deben tener siempre el siguiente formato de nombre: "Apellido1_Nombre_examen3t" (ej.: "Vidal_Alejandro_examen3t"). Se entregarán exportados a zip usando File>Export>Export to zip file... con el mismo nombre (ej.: "Vidal_Alejandro_examen3t.zip").

Se realizará una aplicación para mostrar álbumes musicales por géneros. La pantalla inicial mostrará un texto y un Spinner que permitirá seleccionar uno de los 3 géneros. Cuando se seleccione alguno de los géneros aparecerá un botón "IR", que deberá desaparecer si vuelve a seleccionarse el elemento vacío del Spinner (el que va en la primera posición).







IES de Teis Avda. de Galicia, 101 36216 – Vigo 886 12 04 64 ies.teis@edu.xunta.es



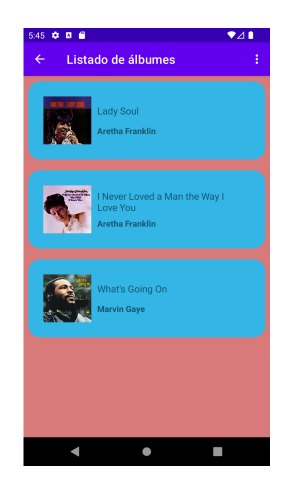




Pulsando dicho botón se navegará a otro Fragment en que se cargará un RecyclerView con los discos del género seleccionado en el spinner.

Pulsando en cualquiera de los discos, se navegará a otro fragment de Información donde se mostrará la información completa del disco. La descripción empezará en la mitad de la pantalla y utilizará un scroll en caso de ser demasiado larga.





También aparecerá un botón que permitirá borrar el disco. Además de eliminarlo, nos enviará al fragment anterior, donde dicho disco debería haber desaparecido.











En caso de que se acceda a una lista que se ha quedado sin elementos, deberá aparecer un SnackBar indicándolo, y dando la posibilidad de navegar al fragment inicial mediante la acción "VOLVER".

Aunque se regresa a la pantalla inicial, las listas deberían mantenerse como están; es decir: si se vuelve a seleccionar la lista que estaba vacía, debería volver a mostrarse vacía con el correspondiente SnackBar.

Sin embargo, en toda la aplicación existirá un menú en la barra superior que permitirá resetear las listas para recuperar su estado original y que también nos llevará a la ventana inicial recuperando exactamente el mismo estado de la aplicación recién abierta.

