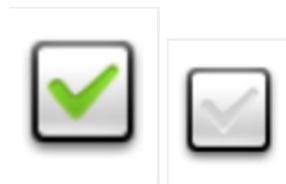
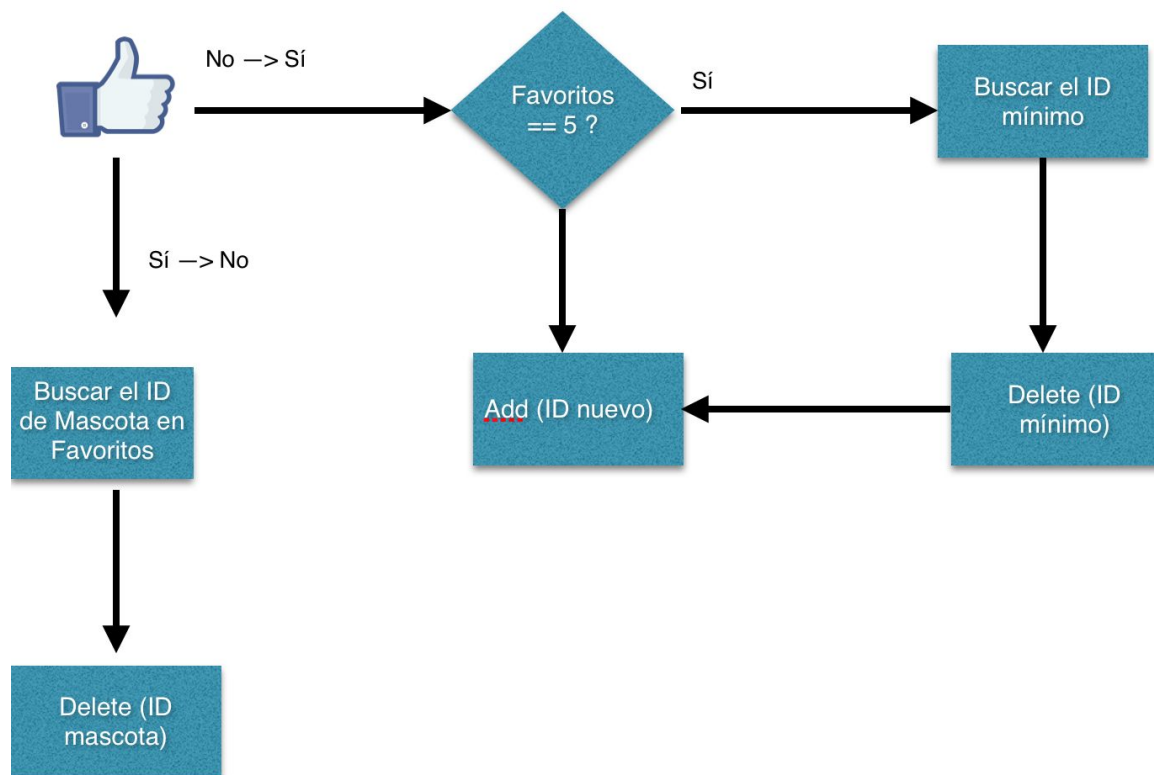


Coursera Petagram RecyclerView, CardView y Sqlite
De esta manera lo pense para Favoritos



reemplace el hueso blanco por me es más sencillo para poder verlo.

Utilice un CheckBox. en lugar de Button o ImageButton dado que es más sencillo a la hora de chequear cuando inicia el programa ver los datos de la BdD a ver si estos están en Favoritos tiene que estar tildados.

Lo mismo que si lo destildo salen de Favoritos.

```

public void onCreate(SQLiteDatabase db) {
    db.execSQL("create table favoritos (codigo integer primary key autoincrement,
    codigounico text, nombre text, imagen integer,color integer, raits text)");
}
  
```

tabla: favoritos

codigo	es el valor que se incrementa a medida que agrego datos a la Base de datos
--------	--

codigoUnico	es un valor que yo le doy de referencia, para que despues se me haga mas sencillo encontrarlo y saber su contenido
imagen	lo correcto seria usar un uri. pero dado que estamos usando la carpeta Drawable se maneja por int
Color	color de fondo Background se maneja en enteros
raits	esto creo que seria interesante verlo, ya que saca un total de todos los like de todos los usuarios , creo que seria mas bien una api.

Entonces esto funciona mediante el agregado de codigo. cuando estoy en longitud 5. Busco el valor mas chico y lo saco

```
Cursor filaAEliminar = bd.rawQuery("SELECT MIN(codigo) from favoritos", null);
filaAEliminar.moveToFirst();
int cant = bd.delete("favoritos", "codigo=" + filaAEliminar.getInt(0), null);
```