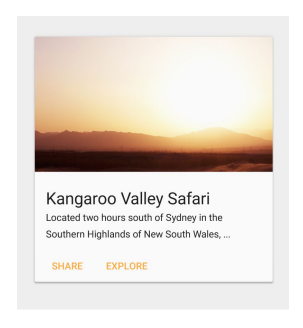


#### **Módulo 11:** PROYECTO INTEGRADOR



**CardView** 



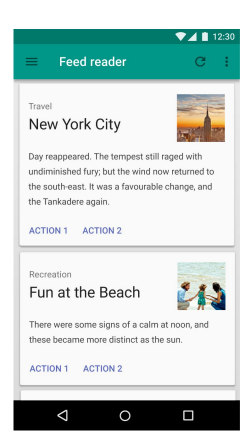
#### Módulo 11: PROYECTO INTEGRADOR

#### CardView

Es una extensión de un **Framelayout** con:

- → Bordes redondeados
- Sombra que simula elevación

Las tarjetas pueden contener una foto, un texto, entre otras cosas.

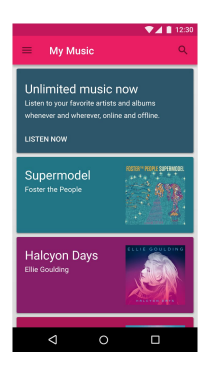


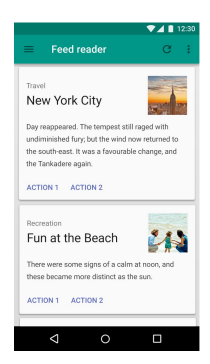


## **Digital**House >

#### CardView









### ¿Cómo se utiliza?

Importar las dependencias en el archivo Build de Gradle:

```
dependencies {
...
   compile 'com.android.support:cardview-v7:27.0.1'
...
}
```

# **Digital**House>

### ¿Cómo se utiliza?

Crear el layout de la CardView:

```
<android.support.v7.widget.CardView
xmlns:android="http://schemas.android.com/apk/res/android"
xmlns:card_view="http://schemas.android.com/apk/res-auto"
android:layout_width="match_parent"
android:layout_height="match_parent">
</android.support.v7.widget.CardView>
```



## **Propiedades**

- card\_view:cardUseCompatPadding="true"
  Unifica la vista en diferentes versiones de android (diferencias entre versiones menores a 4 y mayores a 5).
- card\_view:cardElevation="5dp" Elevación de la tarjeta.
- card\_view:cardCornerRadius="10dp" Bordes redondeados.
- → card\_view:cardPreventCornerOverlap="false"
   Saca el padding de las imágenes en versiones menores a 4.