

Paso a paso

- 1) Agregar la dependencia de material design en el gradle.

compile **'com.android.support.design:23.4.0'**

Paso a paso

2) Agregar el tablayout en el xml de la vista donde esta el viewPager.

```
<android.support.design.widget.TabLayout
    android:id="@+id/tabs"
    android:layout_width="match_parent"
    android:layout_height="wrap_content"
    app:tabMode="scrollable"
    android:background="@color/colorPrimary"
    app:tabGravity="fill"/>
```

```
<android.support.v4.view.ViewPager
    android:layout_width="match_parent"
    android:layout_height="match_parent"
    android:id="@+id/viewPager"
    android:paddingLeft="12dp"
    android:paddingRight="24dp"
    >
```

Paso a paso

3) Agregar en el Fragment Adapter que devuelva un string que sea de identificador al tab.

@Override

```
public CharSequence getPageTitle(int position) {  
    return this.listaDatos.get(position).getTitulo();  
}
```

Paso a paso

4) Hacer que el TabLayout conozca el ViewPager.
(En el ejemplo en el MainActivity)

```
ViewPager viewPager = (ViewPager) findViewById(R.id.viewPager);  
.....  
TabLayout tabLayout = (TabLayout) findViewById(R.id.tabs);  
tabLayout.setupWithViewPager(viewPager);
```