

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.listaFragments.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);
```