


# Curso de Programación de Aplicaciones para Android con Kotlin

 [jotajotavm.com/android](http://jotajotavm.com/android)

## CALENDARVIEW

 layout.xml

```
<CalendarView
    android:id="@+id/cvEjemplo"
    android:layout_width="match_parent"
    android:layout_height="wrap_content" />

<TextView
    android:id="@+id/tvFecha"
    android:layout_width="wrap_content"
    android:layout_height="wrap_content"
    android:layout_marginTop="16dp"
    android:text="Fecha seleccionada: " />
```

 codigo.kt

```
var cvEjemplo = findViewById<CalendarView>(R.id.cvEjemplo)
var tvFecha = findViewById<TextView>(R.id.tvFecha)
cvEjemplo.setOnDateChangeListener { cv, year, month, day ->
    var date = "$day/${month+1}/${year}"
    tvFecha.text = "Fecha seleccionada: $date"
}

var calendar = Calendar.getInstance()
calendar.set( year: 2026, month: 5-1, date: 8)
cvEjemplo.date = calendar.timeInMillis

var d = cvEjemplo.firstDayOfWeek
cvEjemplo.firstDayOfWeek = (d+1) % 7
```



jotajotavm  
@JoseCodFacilito  
jotajotavm  
jotajotavm

Código disponible para copiar/pegar desde el curso