Funciones que admiten composición

-Agregar un elemento de texto:

-Define una función de componibilidad

```
Running Devices:

| Pixel 3a API 34 extension level 7 x86 64
```

-Obtén una vista previa de tu función en Android Studio

LECCIÓN 2:DISEÑOS

-Agregar varios textos

```
Gclass MainActivity : ComponentActivity() {
    override fun onCreate(savedInstanceState: Bundle?) {
        super.onCreate(savedInstanceState)
        setContent {
            MessageCard(Mensaje( autor: "Android", cuerpecito: "Jetpack Compose"))
        }
        }
        data class Mensaje(val autor: String, val cuerpecito:String)

@Composable
fun MessageCard (msg: Mensaje){
        Text(text = msg.autor)
        Text(text = msg.cuerpecito)
}

@Preview
@Composable
fun PreviewMessageCard() {
        MessageCard(msg = Mensaje( autor: "Colleague", cuerpecito: "Hey, take a look at Jetpack Compos
}
```

-Usa una columna

```
polass MainActivity: ComponentActivity() {
    override fun onCreate(savedInstanceState: Bundle?) {
        super.onCreate(savedInstanceState)
        setContent {
            MessageCard(Mensaje( autor: "Android", cuerpecito: "Jetpack Compose"))
        }
        data class Mensaje(val autor: String, val cuerpecito:String)

### deta class Mensaje(val autor: String, val cuerpecito: String)

### deta class Mensaje(val autor: String, val cuerpecito: String)

### deta class Mensaje(val autor: String, val cuerpecito: String)

### deta class Mensaje(val autor: String, val cuerpecito: String)

### deta class Mensaje(val autor: String, val cuerpecito: String)

### deta class Mensaje(val autor: String, val cuerpecito: String)

### deta class Mensaje(val autor: String, val cuerpecito: String)

### deta class Mensaje(val autor: String, val cuerpecito: Stri
```

-Agregar un elemento de imagen

-Configura tu diseño