

# View Compose

Hagamos una prueba rápida. Debes responder al menos 4 preguntas de manera correcta para aprobar


[Volver a la ruta de aprendizaje](https://developer.android.com/courses/pathways/android-b) (https://developer.android.com/courses/pathways/android-b

1. ¿Qué elemento componible se usa para implementar una interoperabilidad de View?


☐ InputRow

☐ Column

☐ TextInputRow

☒ AndroidView  ¡Correcto!

2. ¿Qué es una `AndroidView`?

☒ Un elemento componible que aloja una jerarquía o un elemento View  ¡Correcto!

☐ Un elemento Android View que aloja contenido de la IU de Jetpack Compose en un diseño de View

☐ Un elemento Android View que aloja un Android View dentro de un diseño de View

☐ Un elemento Compose View que aloja contenido de la IU de Jetpack Compose dentro de una IU de Compose

3. ¿Cuáles de las siguientes son parámetros del elemento `AndroidView` componible? Selecciona todas las opciones que correspondan.

*Selecciona todas las respuestas que consideres correctas.*

`factory`

¡Correcto!

`inputLabel``update`

¡Correcto!

`modifier`

¡Correcto!

4. Se llama a la devolución de llamada `update` del elemento `AndroidView` componible después de que se aumenta la View correspondiente.



Verdadero



¡Correcto!



Falso

5. ¿Cuál es la función de la lambda de `factory` del elemento `AndroidView` componible?

Decorar y aumentar el elemento `AndroidView` componible

Ejecutar el código después de que se aumenta View



Crear el elemento View



¡Correcto!

## Results

Tu puntuación es **5 de 5**. ¡Felicitaciones! Aprobaste el cuestionario.

[Volver a la ruta de aprendizaje](https://developer.android.com/courses/pathways/android-basics-compose-unit-8-pathway-2) (https://developer.android.com/courses/pathways/android-basics-compose-unit-8-pathway-2)