## **View Compose**

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

Volver a la ruta de aprendizaje (https://developer.android.com/courses/pathways/androi

1. ¿Qué elemento componible se usa para implementar una
interoperabilidad de View?
InputRow
Column
<pre>TextInputRow</pre>
♠ AndroidView
2. ¿Qué es una AndroidView?
<ul> <li>Un elemento componible que aloja una jerarquía o un elemento View</li> <li>¡Correcto!</li> </ul>
O Un elemento Android View que aloja contenido de la IU de Jetpack Compose en un diseño de View
O Un elemento Android View que aloja un Android View dentro de un diseño de View
O Un elemento Compose View que aloja contenido de la IU de Jetpack Compose dentro de una IU de Compose

Selecciona todas las respuestas que consideres correctas.

3. ¿Cuáles de las siguientes son parámetros del elemento AndroidView

componible? Selecciona todas las opciones que correspondan.

factory (Correcto!
<pre>inputLabel</pre>
update
✓ modifier ⊘ ¡Correcto!
4. Se llama a la devolución de llamada update del elemento AndroidView componible después de que se aumenta la View correspondiente.
○ Verdadero
○ Falso
5. ¿Cuál es la función de la lambda de factory del elemento AndroidView componible?
O Decorar y aumentar el elemento AndroidView componible
Ejecutar el código después de que se aumenta View
© Crear el elemento View

## Results

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

Volver a la ruta de aprendizaje (https://developer.android.com/courses/pathways/android