

# Crea un diseño básico



Hagamos una prueba rápida. Debes responder al menos 7 preguntas de manera correcta para aprobar el cuestionario.

[Volver a la ruta de aprendizaje](#)

## 1. What is Jetpack Compose?

☒ A Modern toolkit to develop Android UI

☒ ¡Correcto!

☐ Toolkit to design libraries

☐ Database Interface

☐ Plugin to build APK

## 2. Composable functions are the basic building block of Compose.

☒ True

☒ ¡Correcto!

3. What annotation is used to annotate a Composable function?

☐ @Annotation

☐ @ComposableFunction

☒ @Composable ✓ ¡Correcto!

☐ @Preview

4. The three basic standard layout elements in Compose are

*Selecciona todas las respuestas que consideres correctas.*

☒ Column ✓ ¡Correcto!

☒ Row ✓ ¡Correcto!

☐ Text

☒ Box ✓ ¡Correcto!

5. What is the tool window for importing, creating, managing, and using resources in your app?

☐ Application Manager

☒ Resource Manager ✓ ¡Correcto!

☐ Resource Tool

☐ Layout Manager

6. Which class is an automatically generated class by Android that contains the IDs of all resources in the project.

☐ The `Android` class

☐ The `Resource` class

☒ The `R` Class ✓ ¡Correcto!

☐ The `ResourceID` class

7. Which function is used to load a drawable image resource.

- ☐ The `stringResource()` function
- ☒ The `painterResource()` function ✓ ¡Correcto!
- ☐ The `ImageResource()` function
- ☐ The `loadResource()` function

8. What is the function parameter used to add accessibility text, used by talkback?

- ☐ `accessibilityText`
- ☐ `contentText`
- ☐ `accessibilityDescription`
- ☒ `contentDescription` ✓ ¡Correcto!

9. The Box layout stacks the UI elements on top of one another.

- ☒ True ✓ ¡Correcto!
- ☐ False

10. What parameter is used to align the child element to the beginning of the parent?

- ☐ `Alignment.End`
- ☐ `Alignment.Begin`
- ☒ `Alignment.Start` ✓ ¡Correcto!
- ☐ `Alignment.Top`

## Results

Tu puntuación es **10 de 10**. ¡Felicitaciones! Aprobaste el cuestionario.

[Volver a la ruta de aprendizaje](#)

[Siguiete ruta de aprendizaje](#)