

El objetivo de esta actividad es mostrar el funcionamiento de un proyecto básico en Flutter:

a) Crea una cuenta en Github

b) Abre en el navegador de tu elección la dirección:

<https://www.dartpad.dev/32bb548c41c7cd4ef4cd884daad74144>

c) Ejecuta la aplicación

d)Cuál es la función de un StatelessWidget?

Un widget sin estado es un widget que describe parte de la interfaz de usuario mediante la construcción de una constelación de otros widgets que describen la interfaz de usuario más concretamente.

e) Para qué sirve el componente Scaffold?

Scaffold proporcionará un marco para implementar el diseño de material básico de la aplicación.



DartPad

<> New Pad

Reset

Format

Install SDK

Actividad 1

Samples



```
import 'package:flutter/material.dart';
```

▶ RUN

```
void main() => runApp(MyApp());
```

```
class MyApp extends StatelessWidget {
```

```
  // This widget is the root of your application.
```

```
  @override
```

```
  Widget build(BuildContext context) {
```

```
    return MaterialApp(
```

```
      home: Scaffold(
```

```
        body:
```

```
          Center(
```

```
            child: Text('Juan Manuel')
```

```
          ),
```

```
        ),
```

```
      );
```

```
    }
```

```
  }
```

DEBUG

Juan Manuel

Console Documentation



Privacy notice

Send feedback



Null Safety

no issues Based on Flutter 2.0.1 Dart SDK 2.12.0

```
import 'package:flutter/material.dart';

void main() => runApp(MyApp());

class MyApp extends StatelessWidget {
  // This widget is the root of your application.
  @override
  Widget build(BuildContext context) {
    return MaterialApp(
      title: 'Material App',
      home: Scaffold(
        appBar: AppBar(
          title: Text("titulo"),
        ),
        body:
          Center(),
      ),
    );
  }
}
```

▶ RUN

titulo

DEBUG

h) Ejecuta la aplicación con tus modificaciones

i) Crea un Gist público en Github con el contenido del archivo main.dart que modificaste

j) Anota tus respuestas, la liga del Gist público y las capturas de pantalla en un archivo PDF. Sube el archivo PDF a la plataforma