

## Para saber mais - Sobre Stateless e StatefulWidget

Durante a extração de código, vimos as referências `StatelessWidget` e `StatefulWidget`, implementações da classe abstrata `Widget`, que permitem encapsular outros `Widget` dentro de classes que dão mais significado dentro do nosso App.

Vimos que a principal diferença entre eles está relacionado à possibilidade de modificar o conteúdo dinamicamente com base em eventos ou não, porém, ainda não entramos em detalhes.

Caso tenha interesse em saber mais detalhes, [confira essa página da documentação que apresenta mais informações sobre o uso desses Widgets \(https://flutter.dev/docs/development/ui/interactive#stateful-and-stateless-widgets\)](https://flutter.dev/docs/development/ui/interactive#stateful-and-stateless-widgets).