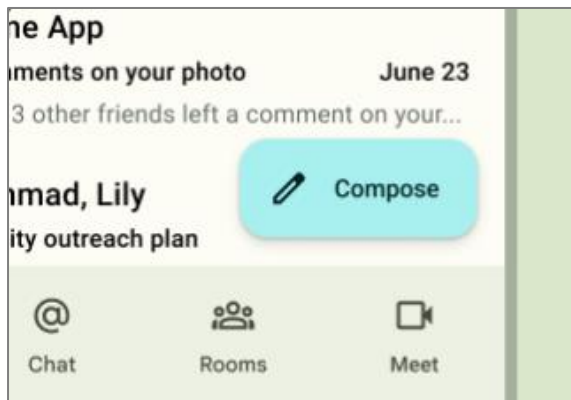


Quando o componente deve ser utilizado?

Use um FAB estendido em telas com visualizações longas e rolantes que exigem acesso persistente a uma ação, como uma tela de check-out

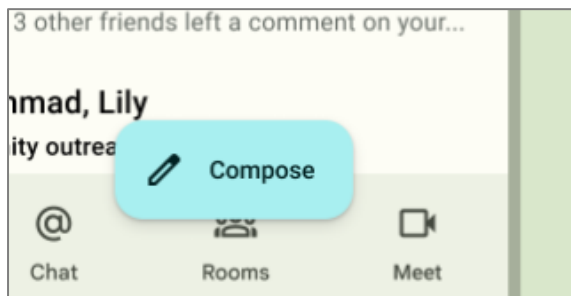
Qual a maneira correta de utilizar o componente?

Ancore FABs em uma área da UI que faça sentido. Use também o posicionamento que funciona melhor para o tamanho do dispositivo:



Quais os usos incorretos do componente?

Sobrepor um FAB em outro botão ou área bloqueia o acesso:

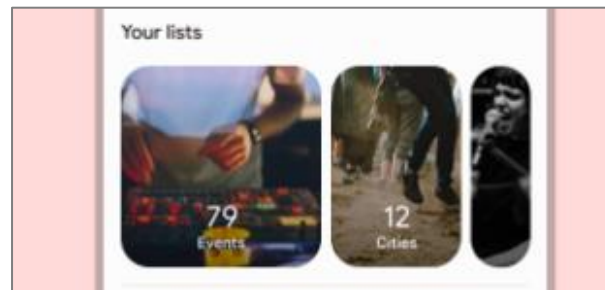


Quando o componente deve ser utilizado?

Os carrosséis exibem uma linha de itens, como uma coleção de fotos, receitas ou faixas de música. Os itens do carrossel podem conter um texto breve que se adapta ao tamanho do item.

Qual a maneira correta de utilizar o componente?

Defina tamanhos de itens do carrossel que garantam que as imagens e o texto sejam fáceis de ler e reconhecer:



Quais os usos incorretos do componente?

Evite exceder duas linhas de texto nos itens do carrossel em dispositivos móveis, evite definir itens do carrossel tão pequenos que a imagem não seja reconhecível:



Quando o componente deve ser utilizado?

Os chips permitem que os usuários insiram informações, façam seleções, filtrem conteúdo ou acionem ações. Embora se espere que os botões apareçam de forma consistente e com frases de chamariz familiares, os chips devem aparecer dinamicamente como um grupo de vários elementos interativos.

Qual a maneira correta de utilizar o componente?

Use chips para apresentar opções complementares e contextuais:



Quais os usos incorretos do componente?

Não use chips para ações de encerramento de fluxo:

