## **Container**

O container centraliza seu conteúdo horizontalmente. É o elemento de leiaute mais básico.

Enquanto os containers podem ser aninhados, a maioria dos leiautes não necessitam de um container aninhado.

A paleta com funções de estilo.

## Fluído

A largura de um container fluído é limitada pelo valor da propriedade maxWidth .

 $\label{thm:codeOpen} \end{constraints} \begin{center} \label{thm:codeOpen} \end{constraints} \begin{center} \label{thm:codeOpen} \end{center} \begin{center} \label{thm:codeOpen} \end$ 

```
<Container maxWidth="sm">
```

## **Fixo**

Se você preferir projetar um conjunto fixo de tamanhos em vez de tentar acomodar em uma visualização totalmente fluída, você pode definir a propriedade fixed . A largura máxima corresponde à largura mínima do ponto de quebra atual.

{{"demo": "FixedContainer.js", "iframe": true, "defaultCodeOpen": false}}

<Container fixed>