

Para saber mais

Pacote Corechart

Uma coisa que devemos fazer ao criar os gráficos é prestar atenção em quais estão contidos no pacote que importamos, até para vermos se precisaremos adicionar mais pacotes ou não.

Para sabermos quais gráficos estão no pacote **corechart** que estamos usando, basta irmos na parte de [Referência](#) (<https://developers.google.com/chart/glossary>) da documentação

Google Charts



e podemos procurar por *corechart* (eu uso um **crtl+f** mesmo). E então iremos encontrar uma lista completa de gráficos que estão no pacote:

The screenshot shows the Google Charts Reference page. The search bar at the top has 'corech' typed in. The results for 'Core Charts' are displayed, listing various chart types: Area Charts, Bar Charts, Bubble Charts, Candlestick Charts, Column Charts, Combo Charts, Histogram Charts, Line Charts, Pie Charts, Scatter Charts, and Stepped Area Charts. To the right of the results is a sidebar with a vertical list of terms related to Google Charts, such as Índice, Animation, Annotations, Axis, Callback, Chart Type, ChartEditor, ChartWrapper, Column Role, Column Type, Continuous, Control, Core Charts, Dashboard, DataTable, DataView, Discrete, Domain, Event, Formatter, Google Sheets, Interval, Legend, and Library Loader. The sidebar also includes a link to 'Basic Library Loading'.

Caso a gente use algum gráfico que não está contido na lista, basta voltarmos para a opção **Guias** na barra que fica acima do texto e clicar no gráfico correspondente em **Chart Types**.

Ao fazer isso, iremos ler um pouco mais sobre o gráfico e muito provavelmente ver exemplos que estão importando o pacote usado para desenhá-lo. Sabendo qual o pacote, podemos inclusive pesquisar, dessa vez na própria barra de *search* do site para achar mais detalhes e usos.

Procure sempre ir se familiarizando com a documentação, é a melhor fonte que temos.