

# Guia de acessibilidade para os pais

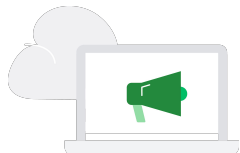


## Educação com cada aluno em mente

Os alunos de uma mesma sala de aula aprendem de formas diferentes. Veja como a criança usa as ferramentas do Google na escola e como você pode continuar a usá-las para ajudar em casa.

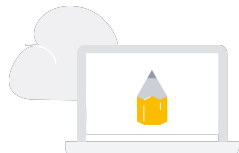
## Ferramentas de acessibilidade integradas do Chromebook e do G Suite for Education

O [Chromebook](#) é um dispositivo desenvolvido para trabalhar na nuvem. Isso significa que os arquivos, os apps e até a área de trabalho estão sempre on-line e disponíveis, independentemente de onde você faz login. Os recursos de acessibilidade são integrados no Chromebook, e basta personalizar as configurações de acessibilidade uma vez para que elas sejam aplicadas sempre que você faz login. O [G Suite for Education](#) é um conjunto de ferramentas de produtividade e colaboração na nuvem, como o Gmail, o Google Sala de Aula, o Documentos, o Apresentações e o Planilhas, que permitem que alunos e professores colaborem em tempo real em qualquer lugar, com recursos de acessibilidade integrados.



**Recursos úteis para crianças surdas, com perda auditiva, com dificuldades de aprendizado ou que estejam aprendendo em um segundo idioma:**

Use legendas instantâneas no [Apresentações Google](#) e no [Google Meet](#) para que as palavras do apresentador apareçam em tempo real na parte inferior da tela.



**Recursos úteis para crianças com deficiências motoras:**

Para digitar ou escrever à mão virtualmente, use o [teclado na tela](#) do Chromebook.

Configure o cursor para [clicar automaticamente](#), clicar com o botão direito do mouse, rolar e outras ações quando ele ficar parado por um determinado período.

As [teclas de aderência](#) permitem digitar teclas de atalho em sequência sem pressionar as teclas modificadoras ao mesmo tempo.

Use o [ditado](#) no Chromebook para falar o texto e inseri-lo em lugares onde normalmente é preciso digitar. A criança pode usar a [digitação por voz](#) para inserir, editar e formatar o texto no Documentos e no Apresentações sem um teclado.



**Recursos úteis para crianças com deficiências visuais:**

A criança pode usar as lupas integradas, o modo de alto contraste, o destaque do cursor do mouse e muitos outros apps e extensões do Chrome.

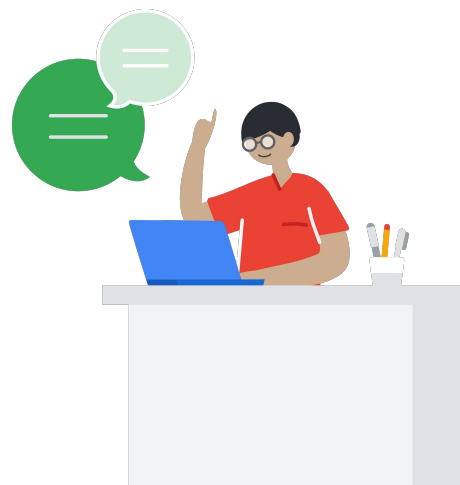
Use o [feedback falado](#) para selecionar o conteúdo da tela que será lido em voz alta com destaque palavra por palavra, ou use o leitor de tela ChromeVox integrado para ler todo o texto em voz alta.

O G Suite é compatível com os [leitores de tela](#) mais usados, como o ChromeVox, o JAWS, o NVDA e o Talkback. Também é possível usar ferramentas de [ampliação](#) e ajuste de contraste, como a ampliação do Chrome OS e o ZoomText, e usar entradas de teclado alternativas, como dispositivos externos ou [linhas braille](#).

Existem muitas outras ferramentas do Google que talvez sejam úteis para sua família, como o Android e o Google Assistente.

Vários recursos feitos para pessoas com deficiências e com essas pessoas estão disponíveis nos dispositivos Android. Eles são úteis para muitos educadores e alunos na sala de aula. Saiba mais sobre essas ferramentas no [site de acessibilidade do Android](#).

- Se você tem um smartphone Pixel, pode usar o recurso [Legenda instantânea](#) para legendar automaticamente toda a mídia do dispositivo, como vídeos, podcasts e mensagens de áudio. As legendas em tempo real são úteis para crianças surdas ou com perda auditiva.
- Você pode usar o recurso de conversão de voz em texto [Transcrição instantânea](#) do Android para aplicar legendas gratuitas em tempo real e permitir que membros da família surdos ou com perda auditiva participem de conversas em pessoa, mesmo sem uma rede Wi-Fi ou de dados móveis.
- Com o [acesso por voz](#), você usa sua voz para navegar no smartphone, o que inclui abrir apps, alternar telas e digitar mensagens. Use o comando [Leia](#) para que crianças cegas ou com deficiências visuais possam acompanhar os materiais digitais e ouvir artigos da Web lidos em voz alta com o Google Assistente no smartphone Android.



Saiba mais sobre [acessibilidade no Google](#) e no [Google for Education](#).

## Quer saber mais?

Veja algumas perguntas para você fazer à criança:

- Quais apps você usa para aprender?
- Quais tecnologias ajudam você a aprender na sala de aula?
- Você usa a digitação por voz ou legendas na escola?

Acesse as Centrais de Ajuda de acessibilidade do [G Suite](#) e do [Chromebook](#) e assista aos nossos [tutoriais em vídeo](#) para mais recursos e materiais de treinamento.

Saiba mais sobre os recursos do [Android](#) e [como usá-los](#).

<sup>1</sup> Inglês como segundo idioma