

Aprendizado mais seguro com o Google for Education

Permita que os alunos aprendam em um ambiente digital mais seguro, livre de anúncios, spam ou ameaças cibernéticas. Ofereça o mesmo nível de segurança empresarial que protege os dados de bilhões de pessoas que usam os produtos do Google todos os dias, sem a carga administrativa.



Os produtos do Google Workspace for Education e o Chromebook têm padrões elevados de privacidade e segurança de dados e permitem que as escolas fiquem no controle.

Como o Google for Education protege os dados escolares?

Todos os produtos Google são seguros por padrão e protegidos por tecnologias avançadas que detectam e previnem automaticamente ameaças on-line. Nossas ferramentas [bloqueiam 99,9% de e-mails de spam no Gmail](#). São mais de 100 [milhões de mensagens bloqueadas por dia](#). Além disso, elas protegem dados sensíveis e obedecem aos padrões internacionais de segurança e privacidade.

O Google criptografa os dados e os protege com várias camadas de segurança. Os [data centers](#) do Google usam hardware e sistemas projetados pelo Google para garantir a segurança e a performance. O resultado disso? Os dados estão seguros em todos os pontos. Por isso podemos reconhecer, responder e resolver ameaças com rapidez. O Google Workspace é o pacote de colaboração e comunicação nativo da nuvem [mais seguro do mundo](#) e [nenhum ataque de ransomware foi informado](#) em dispositivos ChromeOS usados por empresas, escolas ou consumidores.

O Google usa dados das escolas?

Os dados pertencem às escolas

As escolas detêm todos os direitos sobre a propriedade intelectual dos materiais que os usuários incluem no Google Workspace for Education e podem definir regras e permissões sobre como e quando alguém da comunidade escolar pode acessar ou fazer o download de dados ou documentos. O Google não é proprietário, não usa nem vende dados do cliente contidos nos [serviços principais do Google Workspace for Education](#). Oferecemos políticas de privacidade abrangentes com transparência total e protegemos os dados com protocolos de segurança rígidos.

As escolas podem confiar na nossa transparência

O Google tem o compromisso de oferecer transparência sobre as políticas e práticas de coleta de dados. O [Aviso de privacidade do Google Workspace for Education](#) e os [Termos de Serviço do Google Workspace](#) explicam nosso compromisso de proteger os dados.

Não mostramos anúncios nos serviços principais do Google Workspace for Education

Não vendemos e não compartilhamos dados do cliente do Google Workspace for Education com terceiros, a não ser que isso seja solicitado pelo proprietário dos dados, dentro das circunstâncias descritas no [Aviso de privacidade do Google Workspace for Education](#) ou se exigido por lei.

O Google Workspace for Education está em conformidade com as normas legais?

Os administradores podem gerenciar e proteger domínios escolares?

Como os produtos Google protegem estudantes menores de idade?

Como famílias e responsáveis podem contribuir com a segurança on-line das crianças?



O Google obedece a padrões rigorosos de segurança e privacidade, incluindo FERPA, COPPA e GDPR, e é auditado por entidades [terceiras](#) independentes. Para conferir a lista completa dos padrões globais de compliance, [acesse a central de recursos sobre conformidade e regulamentações do Cloud](#).

Sim. Para isso oferecemos ferramentas que ajudam os administradores a monitorar e gerenciar a segurança de dados, oferecer controle aprimorado e aumentar a visibilidade. As proteções integradas e automatizadas trabalham de forma ininterrupta no monitoramento, na criptografia de dados, na prevenção contra perda de dados (DLP), no gerenciamento de identidade e acesso e muito mais.

Os administradores têm controles centralizados no [Admin Console](#) para privacidade, segurança, dados e gerenciamento de dispositivos. A [Central de segurança](#) contém alertas automáticos e ferramentas de gerenciamento para prevenir, detectar e corrigir ameaças à segurança e incidentes imediatamente.

[O Upgrade do Chrome Education](#) centraliza o gerenciamento de Chromebooks e desbloqueia recursos completos do ChromeOS, incluindo controles de acesso e segurança interna avançada para dispositivos Chrome.

As configurações padrão integradas protegem os estudantes menores de idade. Os administradores podem impedir ou permitir o acesso a alguns serviços com base na idade a nível do distrito, escola, turma e estudante. Por exemplo, as escolas podem restringir o conteúdo do YouTube e ativar o [SafeSearch](#) e o Safe Sites para filtrar resultados inadequados, evitando que os estudantes acessem sites inseguros.

Os padrões de segurança digital também se aplicam a apps e extensões de tecnologia de educação de terceiros apresentados no App Hub do Google for Education. O Google for Education oferece aos administradores selos de controle de acesso a aplicativos, licenciamento de apps e regras de acesso baseado no contexto para controle e visibilidade escalonáveis.

Privacidade e segurança de nível empresarial são uma das bases do Google for Education. Oferecemos vários recursos que ajudam famílias e responsáveis a garantir um ambiente seguro de aprendizado digital. Confira alguns desses recursos:

- [Guia do responsável para privacidade e segurança](#): uma visão geral de como as ferramentas do Google for Education interagem para proteger o aprendizado
- [Guia para a família "Seja Incrível na Internet"](#): inclui recursos remotos sobre segurança on-line e cidadania digital
- [Kit de ferramentas tecnológicas para famílias e responsáveis](#): um vídeo curto que explica como as proteções internas do Google for Education oferecem segurança
- [Guia para as famílias sobre bem-estar digital](#): conteúdo com reflexões importantes sobre tecnologia e como interagir com o mundo digital
- [Family Link](#): com o app, os responsáveis podem definir o tempo de uso da tela, encontrar conteúdo de qualidade e criar hábitos digitais saudáveis
- [Central de segurança familiar](#): dicas de educadores e especialistas para usar a tecnologia em família
- [Families.google](#): central de recursos para formar crianças digitalmente responsáveis

