

Educación más segura con Google for Education

Proporciona a los alumnos un entorno digital más seguro donde puedan aprender sin anuncios, spam ni ciberamenazas. Implementa la misma seguridad de nivel empresarial con la que se protegen los datos de los miles de millones de personas que usan a diario los productos de Google, y hazlo sin ningún tipo de carga administrativa.

Los productos de Google Workspace for Education y Chromebook son seguros de forma predeterminada, se diseñan priorizando la privacidad y dejan el control en manos de los centros educativos.

¿Cómo protege Google for Education los datos escolares?



De forma predeterminada, todos los productos de Google son seguros y están protegidos ininterrumpidamente por procesos integrales que detectan y evitan amenazas online automáticamente. Mediante herramientas similares a las que [bloquean en Gmail el 99,9 % de los correos de spam \(más de 100 millones al día\)](#), los datos sensibles quedan protegidos y se cumplen los estándares internacionales más importantes en materia de seguridad y privacidad.

Google cifra los datos y los protege con varias capas de seguridad. Los [centros de datos](#) de Google usan hardware y sistemas diseñados por Google, que están optimizados para ofrecer seguridad y rendimiento. ¿Cuál es el resultado? Los datos están protegidos en cada punto, lo que nos permite detectar amenazas, responder a ellas y solucionarlas rápidamente. De hecho, Google Workspace es el paquete de comunicación y de colaboración nativo de la nube [más seguro del mundo](#). Además, [no se han registrado ataques de ransomware exitosos](#) hasta la fecha en ningún dispositivo ChromeOS empresarial, educativo ni particular.

¿Usa Google los datos de los centros educativos?

Los centros son los dueños de sus datos

Los centros siguen teniendo todos los derechos de propiedad intelectual correspondientes a los materiales que suben los usuarios a Google Workspace for Education, y pueden definir reglas y permisos para determinar cómo y cuándo un miembro de la comunidad educativa puede acceder o descargar datos o documentos. Google no posee, usa ni vende ningún dato de cliente que se encuentre en los [Servicios Principales de Google Workspace for Education](#). Protegemos esta información con estrictos protocolos de seguridad y ofrecemos total transparencia y unas amplias políticas de privacidad.

Una transparencia en la que los centros pueden confiar

Google tiene un compromiso de transparencia en lo que respecta a sus políticas y prácticas de recogida de datos. En el [Aviso de Privacidad de Google Workspace for Education](#) y en los [Términos del Servicio de Google Workspace](#) se explican nuestros compromisos en cuanto a la protección de los datos.

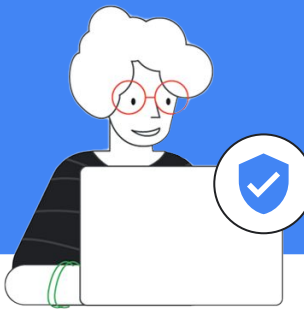
No hay anuncios en los Servicios Principales de Google Workspace for Education
No usamos, vendemos ni compartimos con terceros los datos de cliente que se encuentren en los sistemas de Google Workspace for Education, a menos que nos lo solicite específicamente el propietario de los datos, bajo las circunstancias descritas en el [Aviso de Privacidad de Google Workspace for Education](#), o nos lo exija la ley.

¿Puedo usar Google Workspace for Education cumpliendo los estándares legales?

¿Los administradores pueden gestionar y proteger los dominios de los centros educativos?

¿Cómo protegen los productos de Google a los alumnos más jóvenes?

¿Cómo pueden los padres, madres o tutores ayudar a sus hijos a usar Internet de una manera más segura?



Google cumple estrictos estándares de seguridad y privacidad, como la FERPA, la COPPA o el RGPD, y se somete a auditorías por parte de [terceros](#) independientes. Si quieres consultar una lista completa de los estándares mundiales de cumplimiento, [visita el centro de recursos sobre cumplimiento y normativas de Cloud](#).

Permitimos que los administradores puedan mantener fácilmente sus dominios con herramientas que ayudan a monitorizar y gestionar la seguridad de los datos, ofrecen controles mejorados y aumentan la visibilidad. Mediante sistemas de protección integrados y automatizados, se ofrecen servicios de monitorización, cifrado de datos, Prevención de la pérdida de datos (DLP), gestión de identidades y accesos, y mucho más de forma ininterrumpida.

Los administradores disponen de controles centralizados en la [consola de administración](#) para gestionar la privacidad, la seguridad, los datos y los dispositivos. Además, esta interfaz también incluye un [centro de seguridad](#), que proporciona alertas automáticas y herramientas de gestión para prevenir, detectar y abordar amenazas de seguridad, lo que permite a los administradores actuar de inmediato en caso de que se produzca un incidente.

[La Licencia de Chrome Education](#) centraliza la gestión de la flota de Chromebooks y ofrece acceso todas las funciones de ChromeOS, como controles de acceso y sistemas de seguridad avanzada integrados en los dispositivos Chrome.

Estos productos incluyen ajustes integrados de forma predeterminada que protegen a los alumnos designados como menores de 18 años. Los administradores pueden impedir o permitir que se acceda a ciertos servicios a nivel de distrito, centro escolar, clase o alumno en función de la edad de los usuarios. Por ejemplo, los centros pueden restringir contenidos de YouTube y habilitar [Búsqueda Segura](#) y Safe Sites para que no aparezcan los resultados que se consideren inadecuados, de modo que los alumnos no puedan acceder a sitios web que no sean seguros.

Los estándares de seguridad digital también se aplican a las extensiones y aplicaciones de tecnología educativa de terceros que se incluyen en App Hub de Google for Education. Google for Education proporciona a los administradores insignias de control de acceso a aplicaciones, licencias de aplicaciones y reglas de acceso contextual para disponer de opciones de control y visibilidad escalables.

La privacidad y la seguridad de nivel empresarial son una parte esencial de Google for Education. A las familias y los tutores también les ofrecemos un amplio abanico de recursos para ayudarles a comprender y proteger el entorno de aprendizaje digital de sus hijos, entre los que se incluyen los siguientes:

- [Guía para padres o tutores sobre privacidad y seguridad](#): un resumen de cómo interactúan entre sí las herramientas de Google for Education para ofrecer un entorno educativo seguro
- [Guía para familias de Sé genial en Internet](#): incluye recursos para obtener más información sobre seguridad y ciudadanía digital en casa
- [Kit de herramientas sobre tecnología para familias y tutores](#): un breve video donde se explica cómo ayuda Google for Education a preservar la seguridad con protecciones integradas
- [Guía de Bienestar Digital para familias](#): formas de empezar conversaciones sobre asuntos técnicos complejos que, además, ayudan a explorar el mundo digital en familia
- [Family Link](#): una aplicación que permite a los padres o tutores establecer tiempos de pantalla, encontrar contenido de calidad y crear hábitos digitales saludables
- [Centro de Seguridad para familias](#): consejos de expertos y docentes para gestionar la tecnología dentro de tu familia
- [Families.google](#): un centro de recursos que ayudan a educar a los niños para que usen los entornos digitales de forma responsable

