



La navegación segura para empresas comienza con Chrome

El navegador permite hacer más trabajo en la Web y en la nube, por lo que se ha convertido en una herramienta que favorece la productividad y añade una capa de seguridad. Esto ha provocado que los equipos de TI y de seguridad tengan que colaborar para proteger los datos corporativos y a los usuarios, sin que eso afecte a la dinámica de trabajo fluida de los empleados.

No hay muchas tecnologías que puedan salvar las distancias entre los usuarios de empresa y la seguridad como el navegador. Ahora que millones de usuarios de empresa utilizan y prefieren el navegador Chrome, no existe un lugar mejor para reforzar la seguridad de la navegación para empresas que *Chrome*.

Chrome ofrece a las empresas controles y medidas de protección que mantienen la seguridad de los datos corporativos. Si se combina con [BeyondCorp Enterprise](#), la solución de acceso de confianza cero de Google, las empresas pueden implementar obligatoriamente controles de acceso contextual y protecciones de datos añadidas en dispositivos gestionados y no gestionados, además de ofrecer una capa de seguridad uniforme tanto a los teletrabajadores como a los trabajadores híbridos. **Google sube el listón de la seguridad en la navegación para empresas.**



Los delitos informáticos han crecido un **600 %** desde el 2020.¹

El navegador seguro para los trabajadores modernos



Implementa la función Prevención de la pérdida de datos (DLP)

Detecta y previene la pérdida de datos sensibles, evita que se filtren datos de la empresa de forma accidental o intencionada e implementa obligatoriamente políticas de protección de datos



Protege dispositivos gestionados y no gestionados

Ofrece una capa uniforme de controles de seguridad en distintos dispositivos, incluidos los entornos de trabajo donde se pueden usar dispositivos personales, aplicando la protección contra malware y phishing, y un enfoque sin agentes



Protege el acceso a las aplicaciones de software como servicio

Implementa un acceso contextual de confianza cero a las aplicaciones de software como servicio y reduce los incidentes de filtraciones y accesos no autorizados



Protege a los teletrabajadores y a los trabajadores externos e híbridos

Ofrece un acceso seguro a los recursos y la información de la empresa, aunque los usuarios no estén conectados a la red corporativa ni sean empleados a jornada completa

Protecciones de datos

Impide que se produzcan pérdidas o filtraciones externas de datos empresariales.

Presenta la función DLP en el navegador, que es compatible con BeyondCorp Enterprise e incluye opciones para subir, descargar, imprimir, guardar y copiar y pegar contenido.

Protecciones frente a malware y phishing

Protege a los usuarios contra amenazas en tiempo real mientras trabajan en la Web.

Define políticas que bloqueen las descargas de archivos que no sean de confianza o evita que los usuarios visiten URLs que no sean seguras.

Informes e información valiosa de seguridad

Consulta estadísticas del navegador para fundamentar mejor los planes de seguridad de la empresa y acceder a información de eventos esenciales relacionados con la seguridad.

Envía eventos de Chrome como la reutilización de contraseñas, las visitas a sitios no seguros, la transferencia de malware y las filtraciones de inicios de sesión y de contraseñas a distintas soluciones de Google e integraciones con terceros para hacer análisis adicionales.

Controles de las extensiones

Bloquea extensiones, fuerza su instalación o permite que los usuarios finales las soliciten para reforzar la seguridad de tu navegador.

Gestiona y aprueba las solicitudes de extensiones desde el mismo lugar y aprovecha las políticas de extensiones para restringir extensiones o tener más visibilidad sobre las que solicitan tus usuarios.

Gestión de riesgos de dispositivos

Proporciona actualizaciones de forma rápida y automática para las nuevas vulnerabilidades de día cero.

Las actualizaciones automáticas instan a los usuarios a que reinicien Chrome para que se actualice a la última versión. Mantener tu flota de navegadores Chrome actualizada con los últimos parches de seguridad es una práctica recomendada de seguridad empresarial.

Gestión de políticas flexible

Gestiona cientos de políticas de forma centralizada para brindar una experiencia de navegación web segura a tus usuarios.

Disfruta de un navegador en el que puedes asignar el mayor grado de protección a los usuarios de alto riesgo sin que eso afecte a la productividad de los de bajo riesgo.



Nos decidimos por Chrome y BeyondCorp Enterprise Essentials como la solución de navegación empresarial segura de Roche porque ofrece una gran visibilidad y medidas de protección que mantienen la seguridad de nuestros usuarios y datos corporativos. Dado que las funciones de seguridad forman parte del navegador, nos permiten aplicarlas fácilmente en dispositivos gestionados y no gestionados de una forma sencilla y uniforme. Una vez que pusimos en marcha la solución, pudimos identificar y detener un intento de filtración externa de un gran volumen de datos corporativos en cuestión de horas. Poder elaborar informes de seguridad avanzados sobre eventos como las transferencias de contenido directamente desde Chrome es una grandísima ventaja tanto para bloquear transferencias de datos no deseadas como para saber cómo se comparten los datos en Roche".

Tim Ehrhart
Responsable de Seguridad de la Información



Para descubrir por qué millones de negocios confían en Chrome como su navegador empresarial seguro, visita https://chromeenterprise.google/intl/es_es/browser/security/