



# VPN en empresas 2026

*Guía breve para entender riesgos, límites y buenas prácticas antes de elegir una VPN gratis.*

## ¿Qué es una VPN y qué sí puede - y no puede - proteger?

Una VPN crea un túnel cifrado entre el usuario y el recurso al que necesita conectarse. Protege la información en tránsito, ayuda en redes poco confiables y facilita el acceso remoto. Pero no reemplaza por sí sola una estrategia madura de acceso seguro.

### Lo que NO resuelve una VPN

- No sustituye MFA, políticas de acceso, segmentación ni monitoreo continuo.
- No evita por sí sola credenciales robadas, permisos excesivos o equipos inseguros.
- No garantiza visibilidad suficiente sobre quién accede, desde dónde y a qué recurso.

### Cómo pensarla con criterio

- Úsala como una capa útil, no como toda la estrategia de acceso remoto.
- Combínala con autenticación fuerte, trazabilidad y perfiles de acceso por rol.
- Evalúa si resuelve solo conectividad o también control, auditoría y gobierno.

La pregunta correcta no es “¿qué VPN usamos?” sino “¿qué tan preparado está nuestro acceso remoto para responder al riesgo del negocio?”

## Tipos de VPN y por qué decidir solo por precio es un error

Buscar “VPN gratis” suele nacer de la curiosidad o del ahorro. En empresa, ese punto de partida puede ser engañoso: el criterio de decisión debe incluir administración, soporte, privacidad, continuidad y capacidad de integración.

Escenario	Puede servir si...	Riesgo o límite típico
VPN personal	El uso es puntual, individual y no involucra información sensible del negocio.	Poca administración centralizada, baja trazabilidad y soporte limitado.
VPN gratis	Se usa para una prueba muy controlada y no como solución operativa permanente.	Restricciones técnicas, dudas de transparencia y baja gobernanza.
VPN empresarial	Se necesita acceso remoto con políticas, usuarios, auditoría y soporte.	Si se implementa aislada, puede quedarse corta frente a un modelo de acceso moderno.

## Señales de alerta al evaluar una VPN gratuita

- No explica con claridad tratamiento de datos o políticas de privacidad.
- No ofrece autenticación adicional ni control granular por usuario.
- No facilita auditoría, registros o trazabilidad útil para incidentes.
- Su escalabilidad depende de límites que aparecen cuando la operación crece.
- Antes de comprar o descargar, define el caso de uso: personas, terceros, sedes o apps.
- Pide visibilidad sobre accesos, soporte real y administración centralizada.
- Revisa si la solución conversa bien con el resto del entorno tecnológico.
- En Colombia, conecta la decisión con privacidad, deber de seguridad y cumplimiento.

**Marco Colombia:** la Ley 1581 de 2012 exige medidas técnicas, humanas y administrativas para evitar acceso no autorizado o fraudulento a datos personales. Eso hace que una mala decisión de acceso remoto también sea una decisión de riesgo y responsabilidad.

## VPN, Zero Trust y acceso seguro: cómo madura la conversación

La VPN sigue siendo relevante. El error está en asumir que, por sí sola, responde a trabajo híbrido, terceros, múltiples perfiles de usuario y recursos distribuidos. Hoy la discusión madura alrededor de identidad, contexto, privilegios mínimos y verificación continua.

Pregunta	VPN	Acceso seguro / Zero Trust
¿Qué protege primero?	El tráfico y la conexión.	El recurso, la identidad y las condiciones de acceso.
¿Cómo confía?	Suele partir de una conexión habilitada.	Reduce la confianza implícita y verifica de forma más continua.
¿Qué tan granular es?	Puede ser limitado según la implementación.	Permite políticas más finas por usuario, contexto y recurso.
¿Qué deja ver?	Depende mucho del producto y la gestión.	Busca más trazabilidad, contexto y gobierno del acceso.

## ***Cuándo ya necesitas una conversación más madura***

- Tienes varios perfiles de usuario o terceros conectándose a información sensible.
- Necesitas MFA, trazabilidad más clara y políticas de acceso por contexto.
- Tu operación híbrida crece y ya no quieres improvisar accesos.
- Quieres pasar de “conectar” a “gobernar” el acceso al negocio.

**Mensaje clave para el brochure:** una VPN puede seguir existiendo, pero dentro de una arquitectura más madura. No se trata de eliminarla por moda, sino de ubicarla en el nivel correcto de la estrategia.

## ***10 preguntas antes de elegir una VPN en 2026***

- ¿Necesitas solo conectividad o también control y auditoría?*
- ¿Sabes quién accede, desde dónde y a qué recursos?*
- ¿La solución soporta MFA y políticas por perfil o rol?*
- ¿Existe trazabilidad suficiente para revisar incidentes?*
- ¿Tiene soporte, administración y continuidad operacional?*
- ¿Se integra con el entorno tecnológico actual?*
- ¿Escala para más usuarios, sedes o terceros?*
- ¿Tu decisión considera privacidad y deber de seguridad?*
- ¿La VPN resuelve un caso puntual o ya necesitas acceso seguro más amplio?*



***¿Tu organización está evaluando opciones de acceso remoto?***

## ¿Una VPN gratis realmente protege a tu empresa... o solo te da una falsa sensación de seguridad?

En 2026, el acceso remoto ya no se trata solo de conectarse. Se trata de saber quién entra, desde dónde, a qué recursos accede y qué nivel de riesgo asume tu organización en cada conexión. Por eso, elegir una VPN por curiosidad, rapidez o ahorro puede terminar saliendo mucho más caro en control, trazabilidad y confianza.

**En ComWare entendemos que la conversación no debería quedarse en “qué VPN usar”,** sino en cómo construir un acceso remoto más seguro, visible y preparado para el negocio real. Desde nuestra línea de ciberseguridad como servicio ayudamos a las empresas a evaluar riesgos, identificar límites de las VPN gratuitas y tomar mejores decisiones antes de comprometer su operación.

Nosotros te ayudamos a entender qué sí protege una VPN, qué no resuelve por sí sola y qué buenas prácticas deberías revisar antes de elegir. **Porque cuando el acceso remoto se vuelve parte del negocio, la seguridad no puede depender únicamente del precio: debe apoyarse en criterio, contexto y una estrategia clara.**

**¡Contáctanos hoy mismo!**

Nuestros expertos te ayudarán a encontrar y diseñar las soluciones perfectas para tu negocio.





# Gracias

Si estás listo para avanzar, estaremos encantados de colaborar contigo.

***¡Conversemos y pongamos en marcha tu proyecto!***

Encuétranos, síguenos y comparte  
@ComWareColombia · #ComWareConecta

