

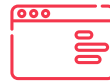
multifuncional administrado + SD-WAN



Protección simplificada en una misma plataforma de Next Generation Firewall que establece conexiones WAN seguras.



Fortalece la seguridad de las redes de las organizaciones, distribuidas en múltiples oficinas remotas.



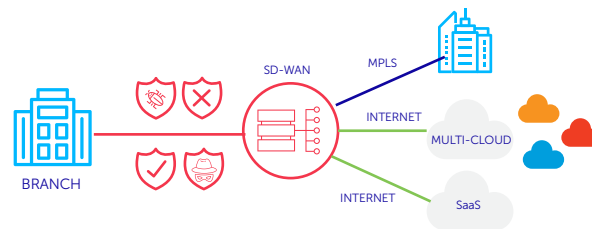
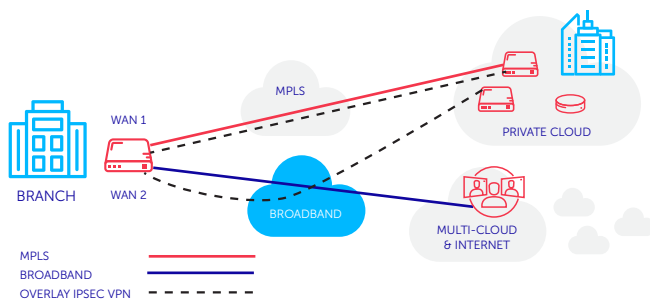
Tiene mejor rendimiento gracias a un enrutamiento avanzado de las aplicaciones clave del negocio, protegiéndola cuando utilizan los accesos directos a Internet y recursos en línea basados en la nube.



Es una solución avanzada, de fácil implementación. Mejora los costos de operación y se integra con otras soluciones para formar una arquitectura robusta y efectiva.

BENEFICIOS

- Fortalece la seguridad reduciendo riesgos.
- Activa múltiples aplicativos de protección.
- Brinda conectividad segura para usuarios remotos.
- Proporciona análisis automatizado de rutas para la distribución del tráfico.
- Reduce costos infraestructura.
- Optimiza el ancho de banda en la WAN.
- Brinda acceso de baja latencia a la nube.
- Incrementa la disponibilidad de la red y ancho de banda.
- Mejora la experiencia de los usuarios.
- Prioriza aplicativos críticos



Fortinet fue nombrado líder en el Cuadrante Mágico de Gartner 2020 para Infraestructura de WAN Edge.

El mercado de SD-WAN continuará creciendo a una tasa superior al 30% durante los próximos años.

La mayoría de las soluciones SD-WAN del mercado actual no ofrecen seguridad integrada. El 90% de las organizaciones experimentó al menos una intrusión en el sistema OT en el último año, y el 65% tuvo tres o más.

Más del 90% de las empresas están invirtiendo en una estrategia de múltiples nubes.

80% de las empresas establecerán mecanismos para adoptar infraestructuras y aplicaciones basadas en la nube al doble de la velocidad que antes de la pandemia, impactando la forma en que se consume el ancho de banda de los enlaces WAN.

Fuente datos IDC