

# secured cloud

CIBERSEGURIDAD



Brinda rendimiento, valor y flexibilidad con una postura de seguridad constante, basada en soluciones administradas de Virtual Next Generation Firewall, permitiendo la seguridad de las aplicaciones y la conectividad segura entre redes de nube.



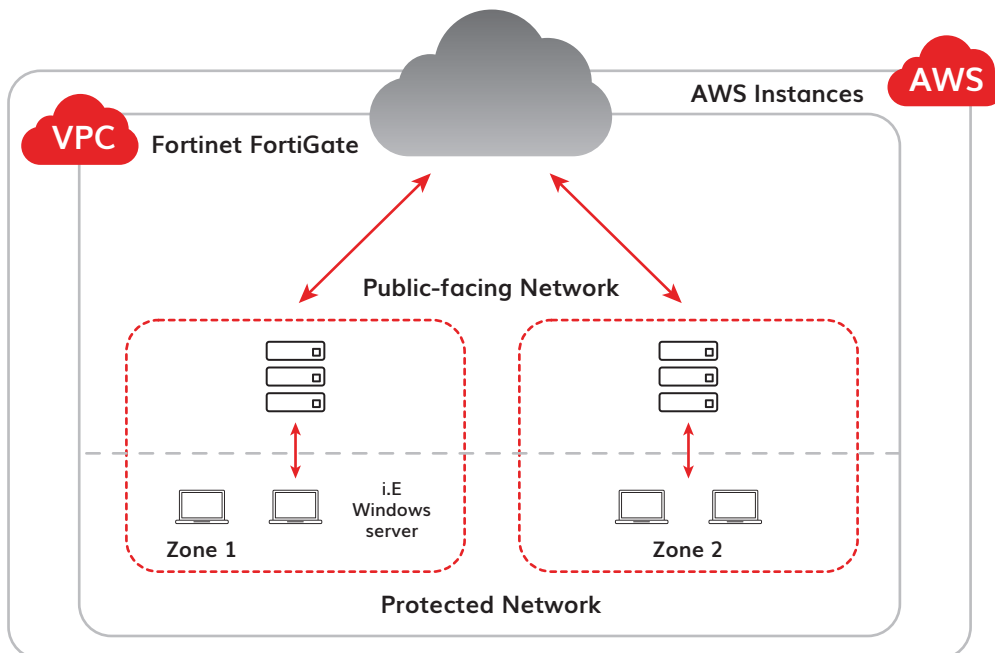
Integra en una misma plataforma la defensa que tu organización necesita: protección contra amenazas avanzadas persistentes, malware avanzado, sistema prevención de intrusos y control de aplicaciones para quienes usan, almacenan o comparten datos y cargas de trabajo en las nubes públicas y privadas.

## BENEFICIOS

Ofrece una estrategia y arquitectura de seguridad efectivas que te ayudan a detectar, prevenir y responder ante el malware avanzado y demás amenazas informáticas, en los entornos virtuales de las nubes públicas y privadas.

Posee implementación ágil, flexible, gestión en múltiples nubes y visibilidad para proteger los datos y contar con la capacidad de cumplimiento normativo.

Es esencial para extender la capacidad de conectividad a la nube y a través de las nubes, desde distintos sitios.



83% de la carga de trabajo estará en la nube en el 2020.

90% de las violaciones de datos o ataques son causados por errores humanos.

93% de las organizaciones lidia con aplicaciones rebeldes en su entorno de nube.

El 66% de los profesionales de TI considera la seguridad como su mayor preocupación al adoptar estrategias de computación en la nube.

25% de las organizaciones tuvo actividad de malware cryptojacking en sus ambientes de nube.

1 de cada 10 organizaciones solamente, es capaz de analizar el 75% de los eventos de seguridad en su entorno de nube.