

3 MÉTRICAS QUE SI VALEN PROTECCIÓN AL ENDPOINT

Las organizaciones deberían elegir las soluciones de seguridad que proveen un valor superior de seguridad no solo en términos monetarios si no en términos de efectividad.

La efectividad de la seguridad es medida por la capacidad de la tecnología para cumplir con por lo menos estas tres capacidades básicas:

PERFORMANCE



Una solución tecnológica para la seguridad endpoint que realmente sea efectiva debe evitar que el malware y las vulnerabilidades comprometan los puntos finales y los servidores.

¿TU SOLUCIÓN TECNOLÓGICA PROPORCIONA LA FUNCIÓN DE SEGURIDAD QUE SE PRETENDE Y QUÉ SE ESPERA QUE REALICE?

PERSISTENCIA



Una plataforma de seguridad para endpoint efectiva no debe permitir que los atacantes pasen por alto la función de seguridad, además de causar problemas de rendimiento que resultarían en que los usuarios inhabilitaran los componentes.

¿TU SOLUCIÓN TECNOLÓGICA EVITA QUE LOS ATACANTES Y USUARIOS PASEN POR ALTO SUS FUNCIONES DE SEGURIDAD?

FLEXIBILIDAD



Los productos de seguridad necesitan adoptar un enfoque proactivo para asegurar adecuadamente los equipos endpoint, hoy en día es necesario centrarse en la prevención a fin de reducir la frecuencia y el impacto de las infracciones cibernéticas.

¿TU SOLUCIÓN TECNOLÓGICA EVOLUCIONA PARA ACOMODAR Y PROTEGER NUEVAS APLICACIONES, SISTEMAS Y PLATAFORMAS?

Es un hecho que hoy las organizaciones deben seleccionar productos de seguridad que proporcionen un valor de seguridad significativo medido por la efectividad de la capacidad de sus soluciones tecnológicas de seguridad para cumplir con los tres requisitos anteriores.