

SafeNet Data Protection On Demand: así es la novedad de Gemalto

Gemalto ha anunciado el lanzamiento de la primera plataforma de seguridad bajo demanda (**On-Demand Security Platform**) que tiene el objetivo de proteger los datos en cualquier momento y en cualquier lugar. **SafeNet Data Protection On Demand** es una solución de seguridad de datos como servicio (**SaaS**) para empresas y proveedores de servicios gestionados.



Recuerda un comunicado de prensa que “en la actualidad, las empresas se ven cada vez más desafiadas por el costo y la complejidad de proteger los datos en

infraestructuras de TI dispares y entornos de nube híbrida. “SafeNet Data Protection On Demand ayuda a resolver estos problemas al proporcionar una plataforma única de seguridad de datos como servicio que se integra fácilmente con sistemas de TI existentes, herramientas DevOps y servicios en la nube para proteger allí donde se cree, acceda o almacene información”, según los creadores de la solución.

El marketplace de **SafeNet Data Protection On Demand** está expandiendo su cartera de **servicios de seguridad para incluir Hardware Security Module On Demand**, que proporciona protección para transacciones, identidades y aplicaciones asegurando claves criptográficas y aprovisionando cifrado, descifrado, autenticación y servicios de firma digital; **Key Broker On Demand**, que le permite administrar sus claves para proporcionar un control sencillo y seguro entre su seguridad controlada por la empresa y sus proveedores de servicio en la nube y SaaS como Salesforce; **Key Management On Demand**, la cual proporciona una forma central de administrar claves de cifrado a lo largo de su ciclo de vida completo, admite servicios de Protocolo de interoperabilidad de gestión clave; y **Encryption on Demand** para proteger los datos confidenciales donde quiera que se encuentren, incluidos archivos, carpetas, bases de datos,

entornos de almacenamiento y máquinas virtuales.

También destaca que la plataforma está diseñada para trabajar con muchas de las empresas de tecnología y productos de TI más utilizadas, como **Amazon Web Services, Dell EMC, Google, IBM, Microsoft, NetApp, Huawei, Oracle y Salesforce.**