**SophosLabs Intelix, la plataforma de inteligencia contra amenazas basada en la nube, ya está disponible**

*SophosLabs Intelix permite acceso bajo demanda al API*

*y está listo para enfrentar ciberamenazas*

**Ciudad de México a 4 de diciembre de 2019.** – [**Sophos**](https://www.sophos.com/en-us.aspx) (LSE: SOPH), líder mundial en seguridad cibernética de última generación habilitada para la nube, ha anunciado hoy el lanzamiento de **SophosLabs Intelix**, la plataforma de inteligencia contra amenazas basada en la nube, la cual permite a desarrolladores la creación de aplicaciones más seguras.

**SophosLab Intelix** permite a expertos en ciberamenazas realizar llamadas API dentro de la plataforma para evaluar el riesgo de artefactos como documentos, URLs y direcciones IP. La plataforma se actualiza constantemente y recopila petabytes de inteligencia histórica en tiempo real, incluyendo telemetría de **Sophos’ Endpoint**, soluciones de seguridad móvil y en redes; data de honeypots y trampas de spam; 30 años de investigación de amenazas; insights predictivos de modelos de machine/deep learning y mucho más.

A través del uso seguro de RESTful APIs, los desarrolladores pueden acceder directamente a la plataforma con envíos de archivos, realizar análisis estáticos y dinámicos, consultas sobre hashes de archivos, URLs, direcciones IP y aplicaciones Android (APKs) para responder preguntas de manera proactiva como “¿este archivo es seguro? ¿qué pasaría si abro o ejecuto?” o “¿este enlace es seguro?, ¿qué pasaría si abro a este URL?” **SophosLabs Intelix** está disponible a través de [AWS Marketplace](https://aws.amazon.com/marketplace/pp/B07SLZPMCS), e incluye diversas opciones de niveles libres, permitiendo a desarrolladores el acceso inmediato para empezar a usar esta plataforma de inteligencia.

“Sophos está construyendo una comunidad global alrededor de sus API’s para estimular la innovación entre desarrolladores. Al exponer una variedad de inteligencia de **SophosLabs** directamente de RESTful APIs, estamos simplificando más que nunca la integración rápida y sencilla de la información sobre amenazas nuevas y existentes en aplicaciones y operaciones”, comentó Joe Levy, CTO de **Sophos**. “Con **SophosLabs iNTELI**, estamos reduciendo la barreras de análisis para cualquiera que desarrolle una aplicación en la plataforma. La amplitud y profundidad de la información también es valiosa para los administradores de TI, investigadores, analistas de seguridad o estudiantes que necesitan información sobre amenazas de primer nivel”, agregó Levy.

SophosLabs Intelix ofrece tres funciones de servicio clave:

* **Consultas en Tiempo Real:** posibilita la rápida clasificación de artefactos con acceso directo a las últimas novedades de inteligencia de SophosLabs al consultar hashes de archivos, URLs, IPs o huellas dactilares de aplicaciones Android. Los puntajes de reputación identifican los archivos buenos y malos conocidos, así como los que se encuentran en la zona gris.
* **Análisis de Archivo Estático**: Aprovecha múltiples modelos de *machine learning,* reputación global, análisis profundo de archivos y mucho más, sin necesidad de ejecutar el archivo en tiempo real
* **Análisis Dinámico de Archivos:** Provee un análisis dinámico de archivos y habilidades de clasificación a través de la ejecución e instrumentación de archivos enviados en *sandboxes,* utilizando las más recientes técnicas de detección de tiempo de ejecución para descubrir los verdaderos comportamientos de posibles amenazas.

Las opciones de pago para uso de investigaciones más avanzadas también están disponibles a través del [AWS Marketplace](https://aws.amazon.com/marketplace/pp/B07SLZPMCS) como parte del programa de [Sophos Cloud Security Provider (CSP)](https://www.sophos.com/en-us/partners/cloud-security-provider.aspx) para proveedores.

Mayor información en <https://api.labs.sophos.com/> y <https://www.sophos.com/intelix>.

# # #

**Sobre Sophos**

Como líder mundial en seguridad cibernética de última generación, **Sophos** protege a casi 400 mil organizaciones de todos los tamaños en más de 150 países de las amenazas cibernéticas más avanzadas de la actualidad. Desarrollado por SophosLabs -un equipo global de *Threat Intelligence* y *Data Science-* las soluciones nativas de la nube y mejoradas por IA de Sophos, aseguran protección en puntos finales (computadoras portátiles, servidores y dispositivos móviles) y redes contra tácticas y técnicas cibercriminales en evolución, incluidas las filtraciones de adversarios activos y automáticos, ransomware, malware, exploits, exfiltración de datos, phishing y más. La galardonada plataforma basada en la nube de Sophos Central integra toda la cartera de productos de **Sophos**, desde la solución de punto final, Intercept X, hasta el Firewall XG, en un único sistema llamado Seguridad Sincronizada. Los productos de **Sophos** están disponibles exclusivamente a través de un canal global de más de 47 mil socios y proveedores de servicios gestionados (MSP).

Sophos también pone a disposición de los consumidores sus innovadoras tecnologías comerciales a través de [Sophos Home](https://home.sophos.com/en-us.aspx). La compañía tiene su sede en Oxford, Reino Unido, y cotiza en la Bolsa de Londres bajo el símbolo "SOPH". Más información está disponible en [www.sophos.com](http://www.sophos.com)

**Síguenos en:**

Facebook: <https://www.facebook.com/SophosLatam/>

Twitter: <https://twitter.com/Sophos>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/sophos/>

Instagram: <https://www.instagram.com/sophossecurity/?hl=es-la>

Youtube: <https://www.youtube.com/user/SophosProducts>

**Contacto**

Fernanda Cornejo

[fernando.cornejo@another.co](mailto:fernando.cornejo@another.co)

Mario García

[mario@another.co](mailto:mario@another.co)

M.: 55 3930 2474