



## News Advisory

# HP introduce una solución de análisis de comportamiento del usuario para acelerar la detección de amenazas internas

## HP ArcSight hace uso del análisis predictivo en el comportamiento del usuario para detectar y mitigar los riesgos rápidamente

Para más información

**Manuel López, HP**

91.702.95.61  
[manuel.lopez2@hp.com](mailto:manuel.lopez2@hp.com)

**Eva Toussaint**

Porter Novelli  
91.702.73.00  
[eva.toussaint@porternovelli.es](mailto:eva.toussaint@porternovelli.es)

**Virginia Cabeza**

Porter Novelli  
91.702.73.00  
[virginia.cabeza@porternovelli.es](mailto:virginia.cabeza@porternovelli.es)

[www.hp.es/saladeprensa](http://www.hp.es/saladeprensa)



Madrid, 22 de mayo de 2015 – HP anuncia HP ArcSight User Behavior Analytics (UBA), una nueva solución que aporta a las compañías visibilidad sobre el comportamiento del usuario, proporcionando una forma fácil y sencilla de detectar a los usuarios que realizan prácticas negligentes o ataques externos que comprometen la cuenta del usuario en la organización.

Las nuevas soluciones hacen uso de los datos de actividad para generar un punto de referencia creado por los usuarios empresariales junto con una amplia red de inteligencia para detectar las amenazas más complejas. HP ArcSight está ampliando UBA como un complemento a su plataforma líder en el mercado Security Information and Event Management (SIEM), por lo que las organizaciones pueden monitorizar e identificar proactivamente al “enemigo interno” y a las amenazas externas contra la seguridad.

Según Gartner, la cantidad de datos analizados por las organizaciones de seguridad se multiplicará cada año hasta 2016<sup>1</sup>. Puesto que el volumen de datos aumenta, lo hace el riesgo. El informe anual sobre brecha de datos de Verizon afirma que el 84% de las brechas registradas fueron resultado de robo de contraseñas<sup>2</sup> y el 76% fueron causadas por contraseñas robadas o por contraseñas muy sencillas<sup>3</sup>. Además, según Gartner, en 2018, al menos el 25% de las brechas empresariales serán descubiertas utilizando análisis de comportamiento de usuario<sup>3</sup>.

*“Puesto que las amenazas son cada vez más sofisticadas y frecuentes, las organizaciones deben emplear capacidades de inteligencia de seguridad que les permitan evaluar, identificar y analizar rápidamente el comportamiento del usuario contra la tolerancia al riesgo” afirma Mike Armistead, General Manager, HP Security, ArcSight. “HP ArcSight da visibilidad empresarial al comportamiento del usuario, permitiendo la detección de amenazas críticas antes de que se produzca un impacto serio en la empresa”.*

HP ArcSight User Behavior Analytics está soportado por Securionix, líder en análisis de seguridad y gestión de amenazas internas, y de HP ArcSight, la tecnología de gestión de eventos, detección e información de seguridad. Dicha solución detecta anomalías y el riesgo asociado, lo que permite a los clientes de HP ArcSight centrarse en las actividades, usuarios y aplicaciones que presentan el mayor riesgo para la empresa. Puesto que es la única solución de inteligencia de seguridad en el mercado que ofrece capacidad de detección de amenazas sin firma, HP ArcSight User Behavior Analytics ofrece los siguientes beneficios a los clientes:

**Detección rápida de los cibercriminales:** HP ArcSight User Behavior Analytics monitoriza de forma activa y continuada la acción de los usuarios por riesgo o actividad inusual para disminuir el impacto del ciberataque.

**Rápida resolución de eventos:** para conseguir la resolución rápida de eventos y mitigar las brechas para minimizar el impacto, HP ArcSight User Behavior Analytics extrae, enriquece y transforma los datos SIEM de las organizaciones proporcionando visibilidad detallada del comportamiento del usuario, resultando una inteligencia accionable en amenazas conocidas y desconocidas contra toda la estructura de TI.

**Investigación y monitorización mejorada:** HP ArcSight User Behavior Analytics simplifica y optimiza el proceso de gestión de alertas, reduce el tiempo necesario para investigarlas y minimiza la cantidad de recursos necesarios, haciendo todo el proceso de investigación más eficiente. Según Gartner, en 2017, el 80% de las compañías que adopten UBA obtendrán al menos un retorno de inversión de 5-1 en un año de implementación mejorando la productividad y reduciendo los costes<sup>1</sup> de incidencia de fraude o seguridad.

### **HP Security**

HP posibilita que las organizaciones adopten un enfoque proactivo de la seguridad, alterando el ciclo de vida de un ataque a través de la prevención y la detección de amenazas en tiempo real. Con productos líderes en el mercado, servicios e investigaciones innovadores, HP Enterprise Security permite a las organizaciones integrar correlación de información, análisis de aplicaciones y defensa a nivel de red. Para más información: [www.hp.com/go/esp](http://www.hp.com/go/esp).

Únete a HP Software en [LinkedIn](#) and sigue [@HPSoftware](#) en Twitter. Para más Información sobre HP ArcSight y los productos de seguridad de HP Enterprise en Twitter, sigue [@HPsecurity](#) y únete a HP Enterprise Security en [LinkedIn](#).

### **Sobre HP**

HP desarrolla nuevas posibilidades para que la tecnología tenga un impacto significativo en personas, organizaciones, gobiernos y la sociedad en general. HP, la compañía tecnológica más grande del mundo, ofrece un portfolio que incluye servicios de impresión, ordenadores personales, software y servicios de TI e infraestructuras que resuelven los problemas de sus clientes. Para más información sobre HP (NYSE:HPQ), por favor visite <http://www.hp.com>.

<sup>1</sup> Gartner - Information Security Is Becoming a Big Data Analytics Problem, Published: 3 March 2012, Analyst): Neil MacDonald

<sup>2</sup> Verizon Enterprise 2012 Data Breach Investigations Report

<sup>3</sup> Verizon Enterprise 2013 Data Breach Investigations Report

© 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. The information contained herein is subject to change without notice. The only warranties for HP products and services are set forth in the express warranty statements accompanying such products and services. Nothing herein should be construed as constituting an additional warranty. HP shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein.

This press release contains forward-looking statements that involve risks, uncertainties and assumptions. If such risks or uncertainties materialize or such assumptions prove incorrect, the results of HP and its consolidated subsidiaries could differ materially from those expressed or implied by such forward-looking statements and assumptions. All statements other than statements of historical fact are statements that could be deemed forward-looking statements, including but not limited to statements of the plans, strategies and objectives of HP for future operations, including the separation transaction; the future performance if Hewlett-Packard Enterprise and HP Inc. if the separation is completed; any statements concerning expected development, performance, market share or competitive performance relating to products and services; any statements regarding anticipated operational and financial results; any statements of expectation or belief; and any statements of assumptions underlying any of the foregoing. Risks, uncertainties and assumptions include the need to address the many challenges facing HP's businesses; the competitive pressures faced by HP's businesses; risks associated with executing HP's strategy, including the planned separation transaction, and plans for future operations and investments; the impact of macroeconomic and geopolitical trends and events; the need to manage third-party suppliers and the distribution of HP's products and services effectively; the protection of HP's intellectual property assets, including intellectual property licensed from third parties; risks associated with HP's international operations; the development and transition of new products and services and the enhancement of existing products and services to meet customer needs and respond to emerging technological trends; the execution and performance of contracts by HP and its suppliers, customers, clients and partners; the hiring and retention of key employees; integration and other risks associated with business combination and investment transactions; the execution, timing and results of restructuring plans, including estimates and assumptions related to the cost and the anticipated benefits of implementing those plans; the execution, timing and results of the separation transaction or restructuring plans, including estimates and assumptions related to the cost (including any possible disruption of HP's business) and the anticipated benefits of implementing the separation transaction and restructuring plans; the resolution of pending investigations, claims and disputes; and other risks that are described in HP's Annual Report on Form 10-K for the fiscal year ended October 31, 2015, and HP's other filings with the Securities and Exchange Commission, including HP's Quarterly Report on Form 10-Q for the fiscal quarter ended January 31, 2015. HP assumes no obligation and does not intend to update these forward-looking statements.