



## **Milestone Systems amplía soporte a más de 1.000 dispositivos certificados con ONVIF**

*El Device Pack 7.9 para el software de gestión de video Milestone XProtect permite a los socios y clientes de Milestone afianzar su capacidad de elegir las mejores cámaras.*

**COPENHAGUE – 7 de mayo de 2015.** Milestone Systems, la compañía de plataforma abierta en software de gestión de video IP (VMS en inglés), lanzó el Device Pack 7.9 para los socios y clientes que usan las soluciones de seguridad Milestone XProtect®. El Device Pack 7.9 es compatible con 1.012 dispositivos probados por [ONVIF](#), usando el mismo controlador optimizado.

También se ha ampliado el soporte para la tecnología de compresión Zipstream de Axis Communications. Esta rápida adopción es posible gracias a los decididos esfuerzos de Milestone por impulsar la incorporación de la tecnología de plataforma abierta en la industria de la seguridad física.

### **Las pruebas de cumplimiento con ONVIF son garantía de calidad**

Los Device Packs de XProtect incluyen controladores que han sido sometidos a pruebas, certificados y optimizados, los cuales permiten gestionar todas las funcionalidades relevantes de una cámara u otro dispositivo de *hardware* mediante el *software* XProtect. Las pruebas a las que se someten los controladores garantizan la mejor calidad en una solución de videovigilancia, un aspecto fundamental para lograr la máxima operabilidad, eficiencia y estabilidad del sistema.

Milestone trabaja en estrecha colaboración con los fabricantes de dispositivos del [Programa de Socios de Cámaras](#) (CaPP en inglés) para lograr la interacción óptima entre sus dispositivos y el VMS XProtect y siempre ha promovido los estándares para controladores como ONVIF, comprometido con brindar soporte a la gama más amplia de cámaras y dispositivos del mercado.

En el caso de los dispositivos compatibles con ONVIF, se suele asumir que un dispositivo que ha pasado la prueba de verificación de ONVIF funcionará perfectamente en una determinada infraestructura. Esto no siempre sucede así, puesto que hay necesidades y condiciones muy específicas que es necesario considerar para garantizar una adecuada interoperabilidad y aprovechar al máximo las funciones de un dispositivo con un VMS. Antes de ser incluidos en la lista de [hardware con soporte](#) de [milestonesys.com](#), los dispositivos compatibles con ONVIF han sido sometidos a pruebas de verificación para garantizar una completa funcionalidad con la tecnología de plataforma abierta XProtect.

En el programa CaPP, esta prueba de funcionalidad ONVIF puede hacerse a través de Milestone o los proveedores pueden realizarla en sus instalaciones, después de haber tomado un curso de capacitación de cuatro días impartido por la compañía. La posibilidad de realizar todo el proceso de prueba puede ahorrarle tiempo y dinero a los fabricantes de cámaras en su estrategia de penetración en el mercado.

### **Soporte de compresión avanzada**

El Device Pack 7.9 también incluye soporte a la tecnología Zipstream de Axis, un modo avanzado que permite una compresión y una tasa de bits variables. De acuerdo con Axis, esto puede reducir el ancho de banda hasta en un 50 %, sin pérdida importante en la calidad de la imagen.

Esta tecnología aumenta la compresión cuando se detecta menos movimiento en el video. Además de reducir el ancho de banda, el uso de tecnologías avanzadas de compresión como Zipstream también puede ahorrar espacio en el disco de los servidores de grabación de un sistema. El VMS de Milestone ha venido brindando soporte a tecnologías avanzadas de compresión desde 2012.

### **Otros lanzamientos destacados**

Se añadió soporte extendido para las cámaras Vivotek. También se han agregado 64 nuevos dispositivos de Dahua, todos basados en el estándar ONVIF. En este último caso, la prueba de cumplimiento fue realizada por Dahua. Otros proveedores que gracias a este lanzamiento disfrutaron del nuevo soporte de dispositivos son, entre otros, Pelco de Schneider Electronics, IQEye de Vicon y Canon.

**El Device Pack 7.9 de Milestone ya se puede descargar en:**  
[www.milestonesys.com/solution-partners/supported-hardware/](http://www.milestonesys.com/solution-partners/supported-hardware/)

**Descargue aquí imágenes del [desarrollo de Milestone](#)**

### **Sobre Milestone Systems**

Milestone Systems es un líder global de la industria en software de gestión de video IP de plataforma abierta. Fue fundada en 1998 y actualmente funciona como una compañía independiente dentro del Grupo Canon. La tecnología de Milestone es fácil de manejar, confiable y ha sido probada en miles de instalaciones de clientes de todo el mundo. Milestone Systems respalda una amplia oferta de equipos en red y de integración con otros sistemas. Las soluciones de Milestone, comercializadas a través de socios autorizados en más de 100 países, ayudan a las organizaciones a manejar riesgos, proteger personas y activos, optimizar procesos y reducir costos. Para obtener más información, visite [www.milestonesys.com](http://www.milestonesys.com).

#### **Contacto con los medios**

*Julián Arcila*  
*Signalis Group*  
*Tel: +1 980 422 2547*  
[jarcila@signalisgroup.com](mailto:jarcila@signalisgroup.com)

*Courtney Dillon Pedersen*  
*Gerente de Relaciones Públicas y*  
*Comunicaciones*  
*Milestone Systems, Inc.*  
*Tel. +1 (503) 719-3439*

#### **Contacto para Latinoamérica**

*Juan Carlos George*  
*Gerente de Ventas México, Centro y*  
*Suramérica (excepto Brasil y El Caribe)*  
*Milestone Systems, Inc.*  
*Tel: +52 55 5208 2854*