

## Premio para Anixter

La empresa fue distinguida por Milestone



ANIXTER  
www.anixter.com

Milestone Systems, la compañía de plataforma abierta en software de gestión de video IP (VMS), realizó, entre el 19 y el 22 de febrero de este año, la 13ª edición del Simposio de Plataformas de Integración (MIPS).

Según Juan Carlos George, Gerente de ventas de Milestone para Latinoamérica, este encuentro "permitió a la compañía hacer una introspección y comprender las oportunidades de crecimiento que tiene como comunidad".

El MIPS permitió a los asistentes conocer y entender a la plataforma Milestone, y aprender cómo se puede llegar a diferentes mercados a través de esta herramienta, entre otros beneficios.

En el marco del Simposio se hizo entrega de dos reconocimientos muy importantes para la comunidad Milestone de la región: Socio y Distribuidor del Año. Esta vez, fue Securitas de Argentina la galardonada como Socio del Año, debido a su esfuerzo por promover, apoyar, soportar y ser portadora de los valores de Milestone.

Al respecto de este reconocimiento, Ángel Carcione, gerente de aplicaciones y Soporte SES (Seguridad Electrónica Securitas), y Marcos Gómez, CTO Securitas LATAM, consideraron "un honor" recibir la distinción, ya que "significa el reconocimiento al trabajo de todos los profesionales de la compañía que diseñan, instalan y mantienen soluciones de protección, en donde Milestone es una pieza clave".

De igual manera, Juan Carlos George explicó que Securitas Argentina es una compañía que lleva muchos años demostrando su interés por seguir creciendo en un mercado difícil y sigue promoviendo el conocimiento para la plataforma de Milestone.

Por otro lado, y gracias a su significativo aporte al crecimiento en Latinoamérica, Anixter fue seleccionada como ganadora al premio Distribuidor del Año, una distinción "continental", ya que la empresa fue reconocida como la principal aliada del año tanto en América Latina como en Norteamérica.

"Este es un reconocimiento que llena de orgullo a Milestone porque es un aliado muy importante para nosotros y es la muestra para que los demás mayoristas en la región puedan ver que es posible adoptar la plataforma de Milestone Systems y crecer con ella", explicó George.

"Más que las ventas, lo que queremos reconocer con estos premios es el trabajo que hacen nuestros aliados por entender la idea de la plataforma abierta y de la comunidad y motivarlos a que la lleven más adelante para optimizar sus negocios, tener conocimiento constante y dar verdaderas soluciones a sus clientes", concluyó el gerente de ventas de la compañía. ■

## Concurso tecnológico

Desafío para desarrolladores



ONVIF  
www.onvif.org

ONVIF®, la iniciativa de estandarización global líder para productos de seguridad física basados en IP, anuncia el desafío ONVIF Open Source Spotlight Challenge, una competencia tecnológica para desarrollar aplicaciones de código abierto para soluciones innovadoras de transmisión de video IP, a fin de ayudar a resolver problemas de seguridad global.

El desafío en línea, junto a BeMyApp, ofrece cuantiosos premios en efectivo para los desarrolladores que usen el protocolo suministrado por ONVIF para crear aplicaciones móviles o de escritorio de código abierto para la transmisión de video avanzada que proporcione autenticación fácil y segura desde todas las plataformas. Los desarrolladores se conectarán a prototipos de cámaras en línea con funcionalidad de perfil T de Axis Communications, Bosch Sistemas de Seguridad, Dahua Technology, Hikvision y Uniview para el desafío. "A medida que la necesidad de interoperabilidad crece significativamente en otras industrias, es más importante que nunca buscar soluciones innovadoras de seguridad física para asegurarnos de ofrecer esa interoperabilidad con los más altos niveles de eficiencia, seguridad y confiabilidad", explicó el presidente del Comité Directivo de ONVIF, Per Björkdahl. "Estamos entusiasmados de ver las ideas novedosas que ofrecerá la mayor comunidad de tecnología".

Mediante una serie de videos tutoriales, los participantes aprenderán a crear una aplicación usando C# en Windows, iOS en Apple, Java en Android o JavaScript en el navegador que se conecte a una cámara IP. Una vez que un desarrollador presente una aplicación móvil o de escritorio con una solución de seguridad innovadora, puede ganar recompensas instantáneas, así como la posibilidad de competir por un pozo de premios de USD 20.000 en efectivo.

La selección se basará en la innovación, la viabilidad de la implementación, la funcionalidad y si la aplicación es fácil de navegar y usar. La competencia ya está abierta y los interesados podrán participar hasta el 3 de junio. Los ganadores serán anunciados también ese mes, en fecha que será oportunamente comunicada. ■

