

PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA

ONVIF publica el Candidato de liberación para el Perfil A, facilitando la configuración avanzada de control de acceso

SAN RAMÓN, CALIFORNIA. – 6 de octubre de 2015. [ONVIF](#), la iniciativa de estandarización líder en el mundo para productos de seguridad física basados en IP, ha anunciado el Candidato de liberación para el Perfil A, un proyecto de especificación que establece una interfaz para clientes de control de acceso y amplía las opciones de configuración para los sistemas de control de acceso conformes con ONVIF.

El Perfil A abarca las tareas comunes de las funciones de control de acceso de día a día para usuarios como agentes de seguridad, recepcionistas o profesionales de recursos humanos que otorgan y revocan las credenciales de los empleados, crean y actualizan horarios y hacen cambios a los privilegios de control de acceso dentro del sistema. Disponible para su revisión en [la página web de ONVIF](#), el Perfil A permite la configuración de estas funciones a nivel de cliente de control de acceso.

“El Perfil A es el siguiente paso en el compromiso de ONVIF para permitir la interoperabilidad en el mercado de control de acceso mediante el aumento de las funciones de la funcionalidad y gestión del sistema a nivel de cliente”, dice Suresh Raman de *Siemens Technology and Services Private Limited* y presidente del Grupo de trabajo del Perfil A de ONVIF. “Este nuevo perfil de configuración de control de acceso complementa el Perfil C existente de ONVIF a ir más allá de la gestión básica de eventos y control de acceso de la puerta y permite una mayor integración entre los sistemas de control de acceso y de gestión de vídeos IP cuando se combinan con el Perfil C y Perfil S de ONVIF.”

ONVIF circula primero un perfil nuevo como ‘Candidato de liberación’ durante seis meses, permitiendo a los miembros y a las partes interesadas una revisión final de la implementación. Cuando este proceso se haya completado, se publica el perfil final y los proveedores de tecnología serán capaces de probar sus productos para la conformidad con la versión final del Perfil A. Este proceso tiene por objeto permitir a los miembros a introducir más rápidamente productos conformes cuando se haya lanzado la versión final del Perfil A, a principios de 2016.

Sin restricción [Visítenos en línea en onvif.org](#)

Fundada en 2008, ONVIF ahora consta de más de 500 empresas miembros en seis continentes y más de 5,000 productos conformes al Perfil. Con el Candidato de liberación del Perfil A, el Perfil S para la transmisión de vídeos, Perfil G para grabación y almacenamiento, Perfil C para el control de acceso físico y el Candidato de liberación para el Perfil Q para una fácil instalación y características de seguridad avanzadas, ONVIF continúa trabajando con sus miembros para ampliar el número de soluciones de interoperabilidad IP que los productos conformes de ONVIF pueden proporcionar.

Más información de los productos conformes de ONVIF, incluyendo vendedores y los modelos compatibles, está disponible en la página web de ONVIF: www.onvif.org.

Para consultas de prensa, comuníquese con:

Andrea Gural
Eclipse Media Group on behalf of ONVIF
Phone: +1.207.618.6862
E-mail: agural@eclipsemediagroup.net

Stan Moyer, ONVIF Executive Director
2400 Camino Ramon, Suite 375
San Ramon, CA 94583, USA
Teléfono: +1.928.395.6773, E-mail: info@onvif.org

Acerca de ONVIF

ONVIF es un foro mundial y abierto de la industria, comprometido con la estandarización de la comunicación entre los productos de seguridad física basados en IP para garantizar su interoperabilidad y facilitar su integración. ONVIF se fundó en 2008 para desarrollar un estándar global abierto para productos de seguridad física basados en IP. La membresía está abierta para desarrolladores, consultores, integradores de sistemas y usuarios finales de software, así como para otros grupos de interés que deseen participar en las actividades de ONVIF.

Sin restricción Visítenos en línea en onvif.org

