

LANZAMIENTO DEL XPROTECT 2022 R3 INCLUYE EXPANSIÓN DEL ADMINISTRADOR DE INCIDENTES Y MEJORAS EN RECONOCIMIENTO DE PLACAS

Nueva actualización del VMS XProtect 2022 R3 está basada en innovaciones anteriores y ofrece una experiencia de usuario ágil, integrada y fácil de usar.

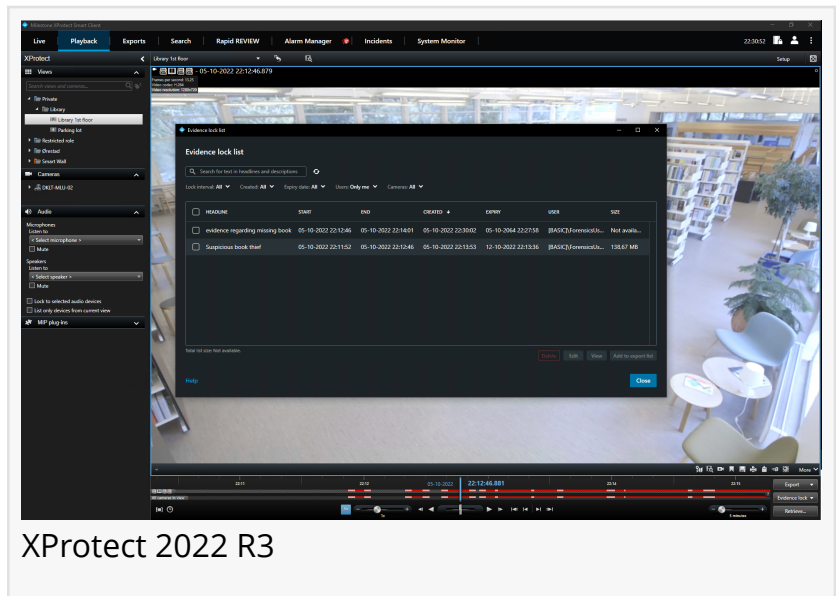
CDMX, MEXICO, October 13, 2022

[/EINPresswire.com/](https://EINPresswire.com/) -- La nueva actualización del software de gestión de video (VMS) XProtect 2022 R3 está basada en innovaciones anteriores y ofrece una experiencia de usuario ágil, integrada y fácil de usar, pero muy potente. Con esta última actualización de producto, Milestone Systems continúa avanzando en la tecnología de video empresarial para satisfacer la demanda cada vez mayor que hay en el mercado de soluciones de tecnología de video integrales y de primera categoría.

La actualización de producto R3 refina y mejora aquello que más necesitan los usuarios del VMS: las soluciones de plataforma abierta confiables, potentes, fáciles de usar y administrar que ofrecen la flexibilidad y seguridad necesarias para satisfacer cualquier requerimiento de administración de video. El 2022 R3 es una actualización de software muy recomendada para todos los usuarios de XProtect, ya que amplía las prestaciones intuitivas del Incident Manager en toda la familia de productos XProtect e incorpora varias mejoras en la experiencia del usuario y el desempeño del sistema.

Expansión de XProtect Incident Manager (Administrador de incidentes de Xprotect)

Incident Manager, que hizo parte del lanzamiento de Milestone Xprotect 2022 R2, ya está disponible como una extensión sujeta a licencia para XProtect Express+, XProtect Professional+ y XProtect Expert. Con un solo clic, Incident Manager permite a los usuarios gestionar incidentes



XProtect 2022 R3

directamente en su VMS y conectar secuencias de video con incidentes a medida que estos se vayan produciendo. Cuando el incidente llega a su fin, los usuarios pueden detener la captura y comenzar a ingresar los detalles del mismo. Los tipos de incidentes son totalmente configurables, lo que permite a los usuarios definir los tipos y pormenores para la generación de informes. Las opciones de configuración incluyen, entre otras, texto libre, listas desplegables y campos de fecha y hora. También se pueden agregar a un incidente secuencias grabadas previamente para hacer más robusta la evidencia.

Mejoras en el desempeño del reconocimiento de placas de vehículos (en inglés, LPR)

XProtect 2022 R3 ofrece diversas mejoras en el desempeño del reconocimiento de matrículas. La función de reconocimiento de matrículas, recién actualizada, permite a los usuarios reconocer, clasificar y agrupar tipos de matrículas mediante un análisis y reconocimiento más eficiente de diferentes tipos de vehículos motorizados. Dependiendo del estilo de placa de cada país, los usuarios podrán diferenciar entre camiones, automóviles particulares, limosinas, camiones, autobuses, o incluso patrullas de policía u otros vehículos. Asimismo, algunos países tienen placas diferentes para automóviles eléctricos o a gas, que ahora también podrán ser fácilmente identificadas mediante el reconocimiento de placas de vehículos (LPR).

Resumen de la actualización 2022 R3

XProtect 2022 R3 también ofrece compatibilidad con SSO (autenticación única) en Web Client y Mobile Client, así como varias actualizaciones en la experiencia del usuario, la búsqueda y el desempeño del sistema. A continuación incluimos un resumen de las mejoras que encontrará en XProtect 2022 R3:

- XProtect Incident Manager ya está disponible como extensión sujeta a licencia para XProtect Express+, XProtect Professional+ y XProtect Expert.
- Mejoras en la búsqueda de XProtect Management Client y XProtect Smart Client.
- Mejoras en la experiencia de los usuarios en XProtect Smart Client y XProtect Web Client.
- Soporte de SSO (autenticación única) a través de IDP externos en XProtect Web y XProtect Mobile.
- Gestión de dispositivos móviles en XProtect Mobile.
- Acceso a XProtect Mobile a través de biometría u otras credenciales del dispositivo.
- Mejoras en el desempeño general de XProtect LPR.

Recursos

□ Obtenga más información sobre los comunicados de Milestone XProtect en este enlace:

<https://content.milestonesys.com/web/ab14480088bd929/xprotect-2022-r3-materials/>

□ Consulte en este enlace el documento general sobre los lanzamientos de XProtect:

<https://content.milestonesys.com/collections/view/D2B2AD58-E7B2-428F-B35A15B93AA5E87A/?mediaId=29B2B56A-48DA-483A-A625EED37F8BE52D>

Acerca de Milestone Systems

Milestone Systems es un proveedor líder de software de video basado en datos dentro y más allá de la seguridad, tecnología que ayuda al mundo a visualizar formas de garantizar la seguridad, proteger los activos y aumentar la eficiencia comercial. Milestone hace posible la existencia de una comunidad de plataforma abierta que fomenta la colaboración e innovación en el desarrollo y uso de la tecnología de video en red, con soluciones confiables y escalables, probadas en más de 500.000 sitios en todo el mundo. Milestone, fundada en 1998, es una compañía independiente dentro del Grupo Canon. Si desea obtener más información, visite: www.milestonesys.com.

Victor Galvis
Siganalís Group
[email us here](#)

This press release can be viewed online at: <https://www.einpresswire.com/article/595741555>

EIN Presswire's priority is source transparency. We do not allow opaque clients, and our editors try to be careful about weeding out false and misleading content. As a user, if you see something we have missed, please do bring it to our attention. Your help is welcome. EIN Presswire, Everyone's Internet News Presswire™, tries to define some of the boundaries that are reasonable in today's world. Please see our Editorial Guidelines for more information.

© 1995-2022 Newsmatics Inc. All Right Reserved.