



Horus

LA NUEVA SOLUCIÓN INTEGRADA DE COMELIT

www.comelitgroup.com

 **Comelit**
Passion. Technology. Design.

HORUS: LA SEGURIDAD INTEGRADA DE COMELIT

 Monitorización constante de las instalaciones

La creciente complejidad de los edificios en cuanto a dimensiones y sistemas ha hecho que cada vez sea más imprescindible contar con una mejor y constante protección de las personas y de los espacios. Al mismo tiempo, ha crecido la necesidad de disponer no solo de sistemas capaces de garantizar la seguridad física de las personas y la protección de los edificios, sino también que puedan integrarse entre sí y gestionarse de forma unificada con el fin de simplificar considerablemente el trabajo de los gerentes de seguridad. Horus, el nuevo software de supervisión, se presenta como la solución perfecta para estas necesidades ya que permite gestionar de forma integrada todos los sistemas de seguridad: detección de incendios, antiintrusión, videovigilancia y videoporteros IP.



Gestión centralizada y en modo remoto de las llamadas desde el videoportero



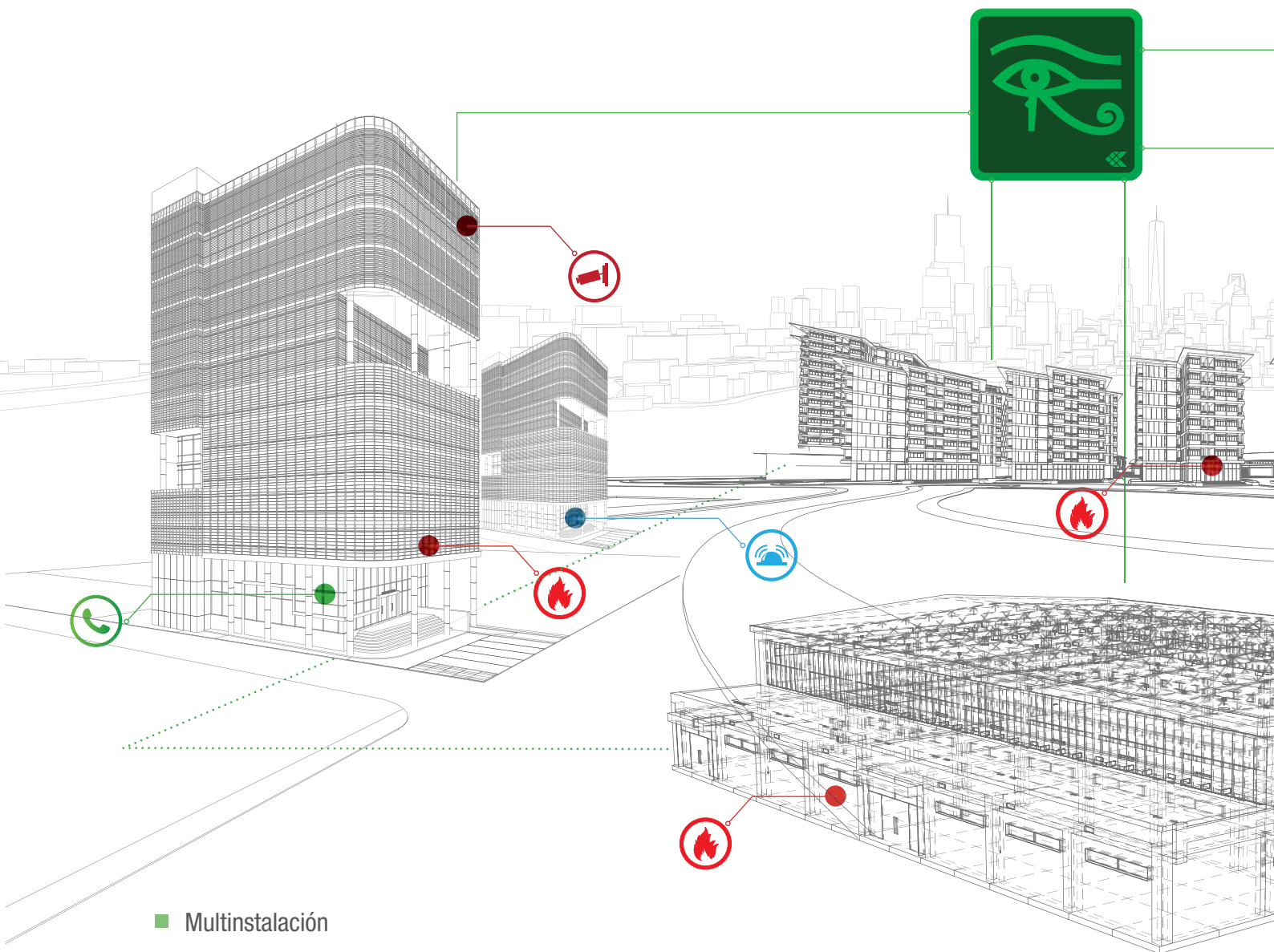
 Intervención inmediata en caso de incendio



Protección total de los espacios



EL SOFTWARE QUE ANULA LAS DISTANCIAS

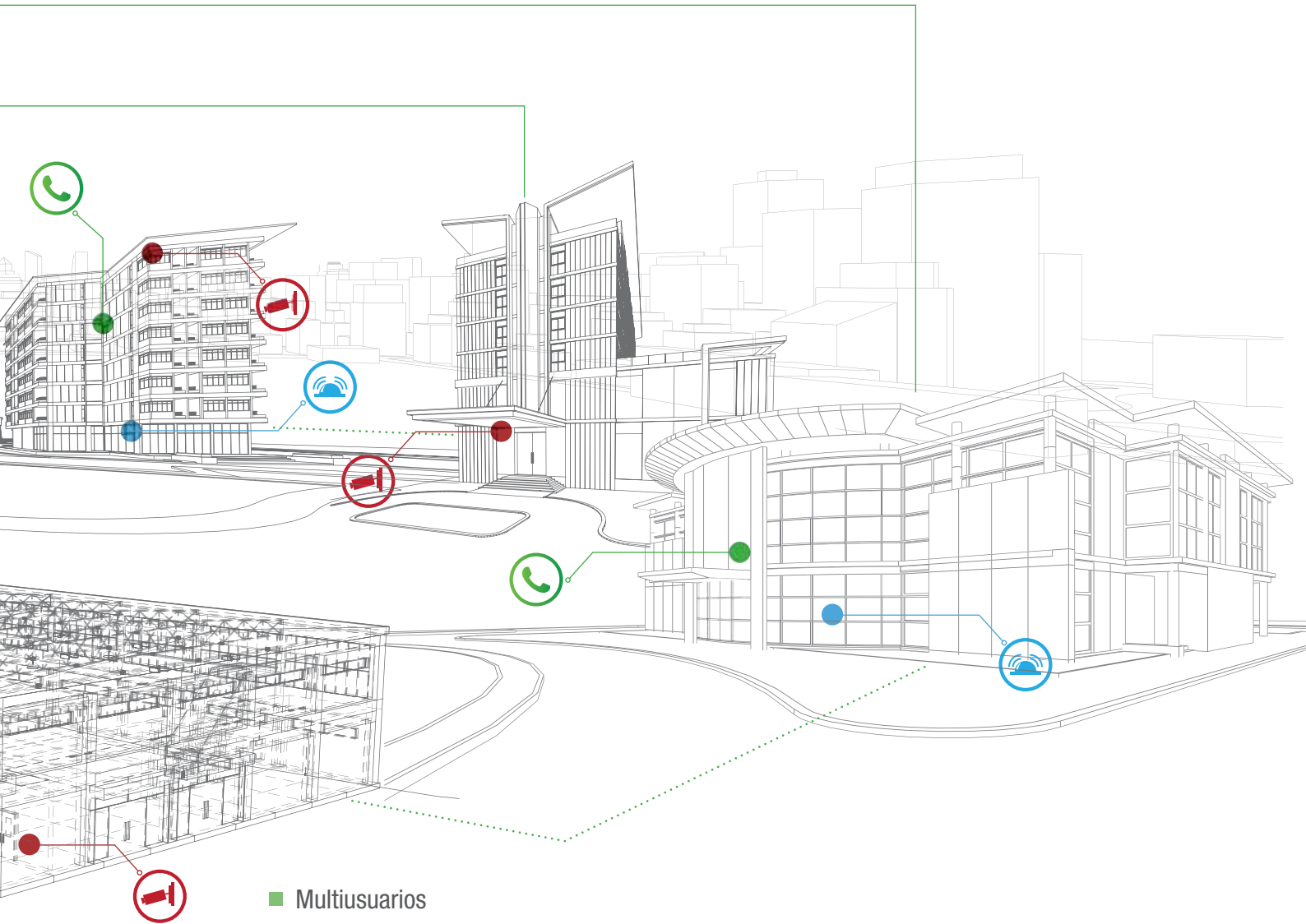


■ Multinstalación

En un edificio, sobre todo de grandes dimensiones, es muy común tener instalados varios sistemas (detección de incendio, antiintrusión, videovigilancia y videoportero): Horus permite gestionarlos de forma unificada e integrada con lo cual se facilitan significativamente las tareas del gerente de seguridad.

■ Multisitio

Horus no se limita a un solo edificio, al contrario; de hecho, la plataforma permite gestionar simultáneamente instalaciones de diferentes edificios, ubicados en cualquier lugar, desde Nueva York hasta Milán pasando por Singapur, todo desde una única sala de control.



■ Multiusuarios

Con el objetivo de garantizar la seguridad del sitio conectado y del sistema en cuestión, Horus gestiona los accesos de los usuarios a las funciones basándose en permisos y políticas diferenciados y en grupos de seguridad: todo esto es posible gracias al funcionamiento jerárquico del grupo de seguridad > usuario que permite asignar cada objeto del sistema (dispositivo, sensor, mapa...) a un determinado grupo y cada usuario a uno o más grupos. De esta forma, cada usuario solo tiene acceso a la información que le incumbe y varios usuarios pueden gestionar simultáneamente diferentes escenarios o sitios de forma independiente, sin compartir información. La configuración de la política de seguridad también permite habilitar las diferentes funciones del programa para cada uno de los usuarios y definir detalladamente el nivel de operatividad cuando se conecten.

UNA PLATAFORMA QUE CRECE CON TUS NECESIDADES

Las infinitas posibilidades de personalización de Horus permiten adaptar el software a las necesidades y dimensiones de cualquier estructura que se deba proteger. De hecho, la arquitectura servidor-cliente del sistema permite tener un número ilimitado de clientes conectables y conectar varios usuarios al mismo tiempo. Además, como Horus permite personalizar las licencias y es fácilmente escalable, no presenta ningún problema en caso de futuras ampliaciones o de incorporación de nuevos edificios.





USER



CLIENT



CLIENT



CLIENT



SERVER



USER



CLIENT



CLIENT



USER



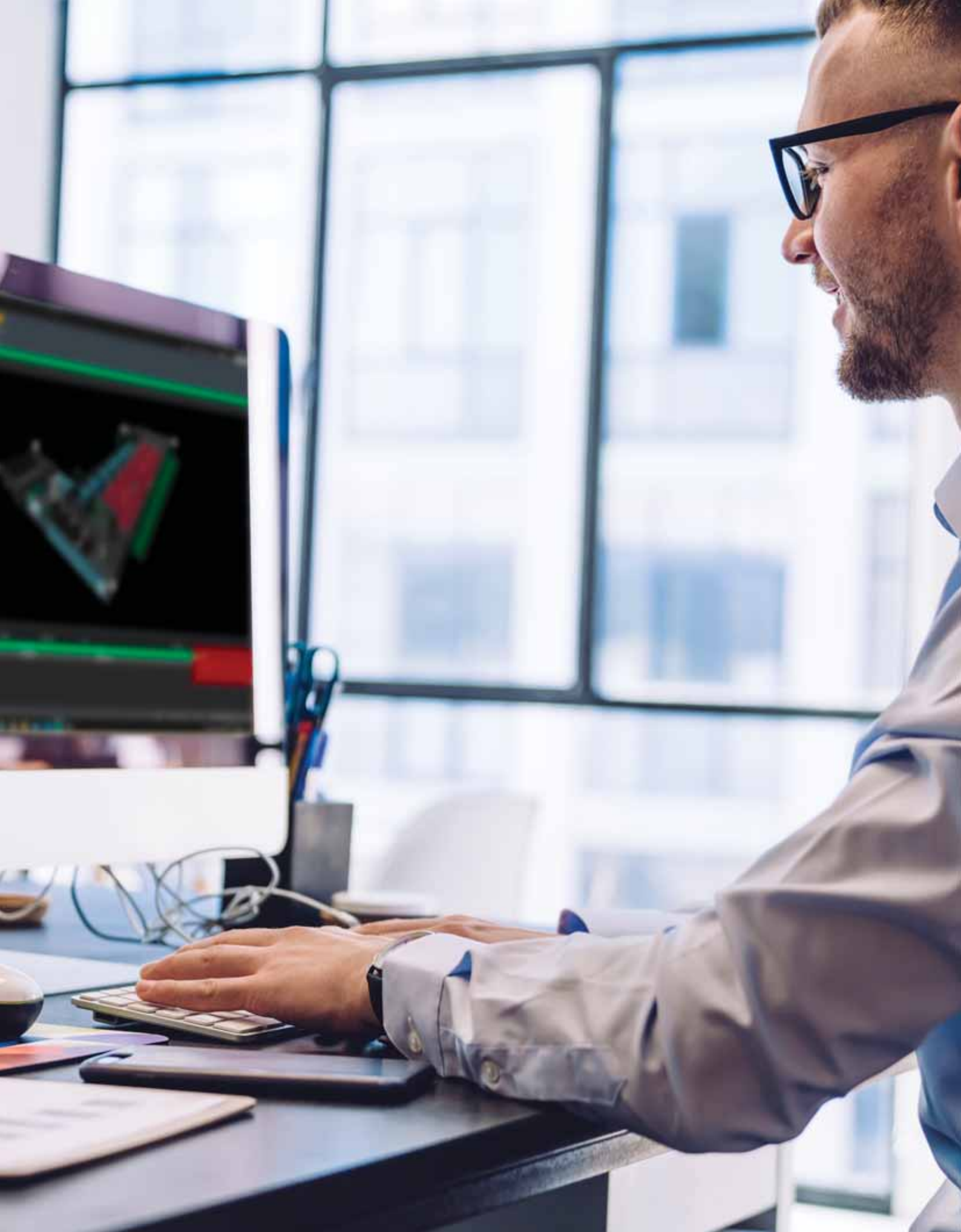
CLIENT



CLIENT



USER





EL SOFTWARE QUE SIMPLIFICA TU TRABAJO

La plataforma de supervisión de Horus ofrece numerosas ventajas:

- Gestión unificada de varios sistemas
- Máxima flexibilidad de uso
- Interfaz fácil de utilizar
- Localización e identificación de la causa de la alarma en tiempo real
- Optimización de los tiempos y los costes relacionados con la gestión de un evento.
- No se requieren competencias técnicas específicas para poder usarlo
- Sistemas automatizados de termorregulación para una gestión cada vez más inteligente y ecosostenible del edificio y consiguiente reducción del impacto ambiental
- Gestión simplificada mediante mapas gráficos

LA SEGURIDAD EN UN MAPA

- La interfaz de la plataforma se basa en mapas gráficos que reproducen fielmente el área que se debe monitorizar y la ubicación de los distintos dispositivos y sensores que forman parte de las instalaciones de seguridad.
- Este sistema permite señalar de inmediato la posición y la causa de la alarma, lo que facilita el uso de la información y la gestión de los distintos eventos por parte del operador.
- Gracias a la integración con la instalación de videovigilancia, se informa automáticamente al usuario sobre la cámara más cercana al evento en curso: de esta manera, puede visualizar tanto vídeos en directo como grabaciones de los momentos inmediatamente anteriores e identificar rápidamente la causa de la alarma y su gravedad.
- No solo visualización de eventos, sino también gestión de dispositivos: en efecto, es posible ejecutar directamente mandos en los sensores y monitorizar las anomalías del sistema.





Comelit Horus

Windows - Advanced search - About... - Comelit H

Navigation Edit

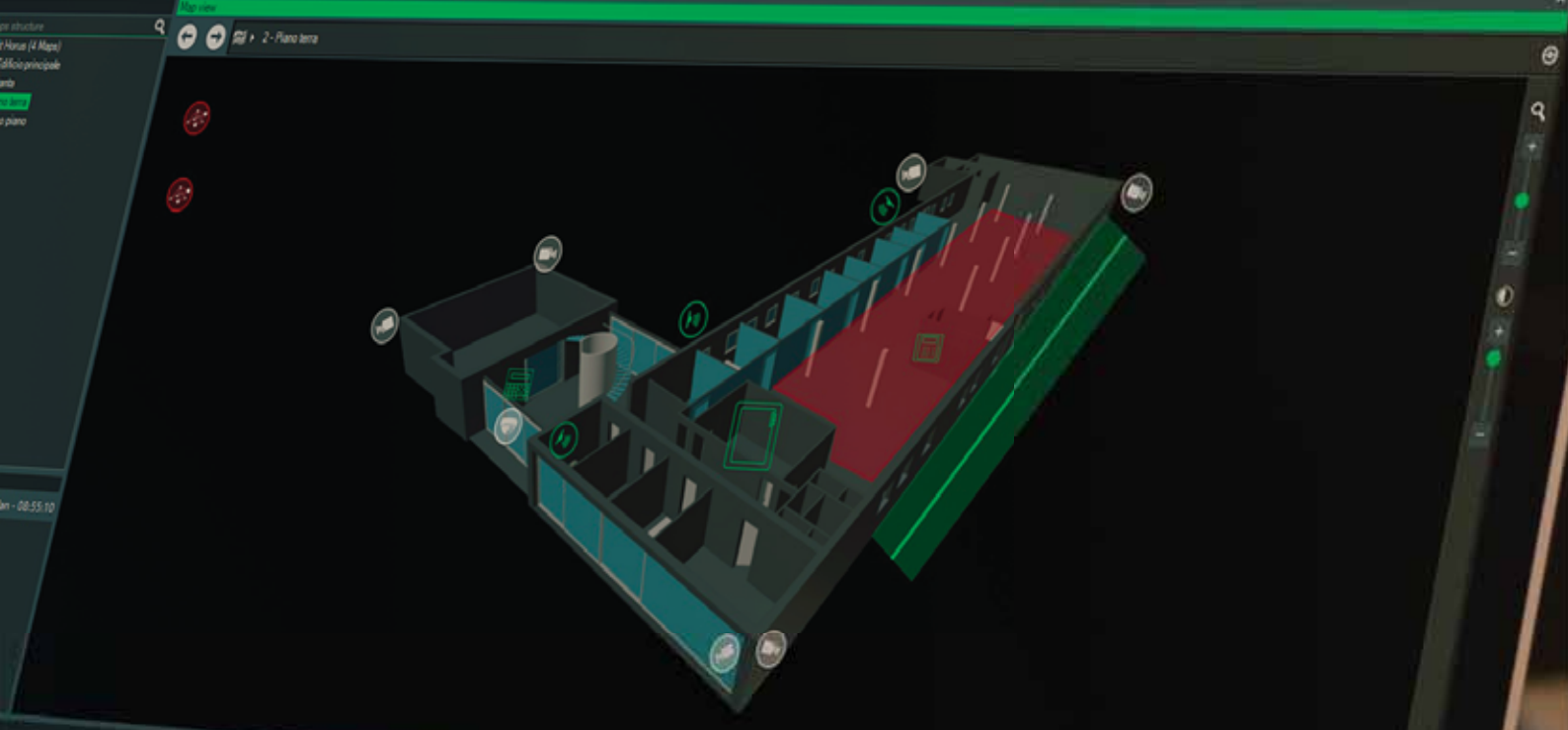
Home map Default view Show full map Map

Alarm logs Event logs Report anomalies Logs

Areas Manage

Actual status Sensor mode

Alarm status Videowall



Area name	Building	Number	Description	Text	Message
PETROBRAS	0	Sensor 30		Alarm	
ANALISVIDEO	0	Perimetro21		Malicious Alarm	

Alarm

Sensor 30
Alarm

00:55:09

RAM CPU

DESKTOP-NUXKTT7SCSQL 00:55 AM

ENG 00:55
IT 28/01/2021





«Come
HO



Soft
+ m



INTEGRACIÓN DE SISTEMAS

La integración entre el sistema de videovigilancia y los sistemas antiintrusión y detección de incendios es la solución ideal para garantizar la máxima prevención y proteger a las personas dentro del edificio. Por ejemplo, tras una señalización de incendio por parte de cualquier dispositivo, Horus permite activar la cámara más cercana para comprobar de inmediato el evento. También es posible programar automatismos y escenarios personalizados en función de las propias necesidades, como encender determinadas luces para facilitar la evacuación de las personas del edificio por una ruta específica, desbloquear las salidas, bloquear la ventilación o activar un mensaje de voz. Prevención y seguridad pero también gestión de accesos: la integración con el sistema de videoporteros IP permite centralizar la gestión de las entradas y salidas, abrir rápidamente todas las puertas en caso de alarma y visualizar las cámaras de las placas de calle. Finalmente, para un control a 360° es posible generar y descargar informes avanzados con filtros personalizables sobre los diferentes eventos señalados por el software y sobre las actividades realizadas dentro del programa.



Horus

ware
anual

COMELIT A TU SERVICIO

Teniendo en cuenta la complejidad de los sistemas que se pueden gestionar con Horus y las numerosas personalizaciones que se pueden implantar en el software, la red comercial y el departamento de proyectos de Comelit están a tu completa disposición para encontrar la solución más adecuada a tus necesidades y construir la plataforma que mejor responda a estas.

¿Deseas más información?

Escanea el código QR y contacta con el representante de zona

Red comercial





Comelit worldwide

Comelit Group S.p.A. Headquarter

Via Don Arrigoni,5
24020 Rovetta – San Lorenzo(BG) ITALY

+39 0346 750011
+39 0346 71436

www.comelitgroup.com/it-it
info@comelit.it

Comelit Immotec France

18, rue Séjourné
94000 Creteil Cedex
FRANCE

+33 01-43-53-97-97
+33 01-43-53-97-87

www.comelit.fr
contact@comelit-immotec.fr

Comelit Group UK Ltd

Unit 2B The Quad, Butterfield Business Park,
Luton, Bedfordshire, LU2 8DL

+44(0)1707377203
+44(0)1707377204

www.comelitgroup.co.uk
sales@comelitgroup.co.uk

Comelit USA (USA and Canada)

2021 S. Myrtle Avenue
Monrovia, CA91016
USA

+1 (626)930-0388
+1 (626)930-0488
+1 (888)692-9739

www.comelitusa.com
info@comelitusa.com

Comelit South East Asia

Victory Centre
110 Lorong 23 Geylang, #05-10
388410 Singapore

+6567024780

www.comelit.sg
enquiries@comelit.sg

Comelit Hong Kong

Representative Office
Room 204, 2/F, Won Hing Building,
74-78 Stanley Street,
Central, Hong Kong

+852 2583 9998

www.comelit.hk
info@comelit.hk

Comelit Malaysia

Representative Office
Jalan Pinang, 50450 Kuala Lumpur, Malaysia.

+03-21615128

www.comelit.sg
enquiries@comelit.sg

Comelit Nederland BV

Buitendijks 1
3356 LX Papendrecht
NETHERLANDS

+31 (0)78 6511201
+31 (0)78 6170955

www.comelit.nl
info@comelit.nl

Comelit Group Belgium

Kleinewinkellaan 24
1853 Grimbergen
BELGIUM

+32 2 411 50 99
+32 2 411 50 97

www.comelit.be
info@comelit.be

Comelit Ireland

Ground floor 14 Herbert Str.
Dublin 2
IRELAND

+353 1619 0204
+353 1619 0298

www.comelit.ie
info@comelit.ie

Comelit Middle East

Office EG-08 DSO HQ
Dubai, UAE

+97143331114

www.comelit.ae
info@comelit.ae

Comelit Australia Pty Ltd

Melbourne Office and Showroom
Unit 6, 11 Sabre Drive
Port Melbourne Victoria 3207
Sydney Office and Showroom
Unit 23, 56-58 O'Riordan Street
Alexandria NSW 2015

Ph. 1300 889 000
Int. +613 9909 4500

enquiries@comelitgroup.com.au

Comelit Group S.p.A. Sucursal en España

Calle Pintor Roig I Soler 28
08916 Badalona, Barcelona
SPAIN

+34 932430376
+34 934084683

www.comelit.es
info@comelit.es

Comelit Group S.p.A. Deutschland

Konrad-Zuse-Str. 2
41516 Grevenbroich
Deutschland

Tel. 0 21 82-82 96-0
Fax: 0 21 82-82 96-299

www.comelit.de
info@comelit.de

Comelit Telergo Security Ltd

Roumelis 59,16451
Argyroupoli
GREECE

+30 210 99 68 605 – 6
+30 210 99 45 560

www.comelit.gr
telergo@otenet.gr

Comelit Russia

Bagratiyevskiy 7, Moscow, Russia

Tel: +74996382705

www.comelit.ru
info@comelit.ru

Comelit Vietnam

Representative Office
496/9/12 Duong Quang Ham, Phuong 6,
Quan Go Vap, HCMC

www.comelit.vn
enquiries@comelit.sg



www.comelitgroup.com



Las marcas y los nombres comerciales que aparecen en esta publicación pertenecen a sus propietarios.
Las dimensiones de los productos presentados en las imágenes son puramente indicativas.