



Soluciones a medida

Comunicación y seguridad



sobre nosotros

nuestros valores

presencia global

videoportero

domótica

control de accesos

CCTV

detección de incendios e intrusión

megafonía, evacuación y áreas de refugio

intercomunicación para hospitales

sobre **nosotros**

La seguridad que solo ofrece un líder

Golmar es una empresa española fundada en 1954, con presencia en la mayoría de los mercados internacionales. Reconocido como un líder destacado del mercado en el desarrollo de equipos de videoportero, y en la oferta de soluciones integradas de seguridad electrónica, dispone de un amplio catálogo de productos para satisfacer las necesidades de los sectores residencial y terciario.

+70
años

ofreciendo soluciones de comunicación y seguridad

55
países

una presencia global en continua expansión, ofreciendo soluciones adaptadas a las necesidades de cada mercado

172
personas

aúnan esfuerzos para desarrollar los sistemas más avanzados y ofrecer un servicio de excelencia





1954

Golmar se funda en Barcelona como negocio familiar, siendo su primer producto un intercomunicador para oficinas. Cuatro años más tarde presenta un equipo de comunicación para viviendas.



1978

El teléfono Dominó es galardonado con múltiples premios al diseño. Presentación en el mercado del primer equipo de videoportero. Apertura de delegaciones en las ciudades más importantes de España.



1994

Primera empresa española en desarrollar un sistema digital de videoportero, muestra inequívoca de su alto grado de innovación. Tres años más tarde se traslada a un moderno edificio de 6.500m².



2001

Obtención de la certificación ISO 9000:2000. En 2004, celebración de su 50 aniversario, incrementa su presencia internacional con la creación de dos filiales europeas.

una empresa en constante crecimiento



2015

Gracias a la aplicación de las últimas tecnologías, Golmar desarrolla los sistemas de videoportero de 2 hilos, que permiten dotar de vídeo a instalaciones de audio existentes, y un novedoso sistema IP de innumerables prestaciones.



2017

Incorporación de un sistema domótico vía radio y lanzamiento de aplicaciones para teléfonos móviles inteligentes que permiten la gestión del videoportero y del control de accesos entre otros sistemas.



2024

Golmar se prepara para la introducción de nuevos desarrollos coincidiendo con su 70 aniversario, en un momento en el que la integración de sistemas y la conectividad es una creciente demanda.

nuestros valores

Uno de nuestros principales objetivos es identificar las necesidades de cada proyecto, ofreciendo las soluciones que mejor se adapten a los requisitos, con especial atención al **diseño, funcionamiento y eficacia.**

Soluciones y servicios

Estamos orgullosos de nuestro excepcional servicio al cliente, que brinda soporte integral en cada etapa del proyecto, desde las consultas preventa hasta la asistencia durante y después de la instalación.

Nuestro experto y comprometido equipo de profesionales está siempre listo para responder a cualquier consulta, ofreciendo una orientación de calidad.

Nuestros clientes

Los clientes son nuestro activo más preciado, y su satisfacción es la clave de nuestro éxito. Prestamos especial atención a las necesidades de los diferentes colectivos implicados en el negocio, haciendo hincapié en la experiencia del usuario final.

Nuestros departamentos comerciales y de prescripción dan soporte a:

- Arquitectos
- Ingenierías y consultorías
- Diseñadores de interiores
- Promotoras
- Constructoras
- Instaladores





we take care of your home

Comprometidos al 100% con las futuras generaciones



En Golmar nos esforzamos constantemente por mejorar y progresar, por alcanzar la excelencia. Una muestra de ello es nuestra responsabilidad por cuidar del medioambiente; hemos iniciado un proceso de cambio de los envases de todos nuestros productos, utilizando cartón reciclable, tintas vegetales y reduciendo al máximo el uso de plásticos.

Nuestro *leitmotiv*

A partir de ahora, cada envase de nuestros productos transmitirá un mensaje claro y universal: "cuidamos de usted, de su hogar", para dar voz a nuestro compromiso por construir hogares sostenibles y un futuro sano.

Diseños universales

Golmar desarrolla productos para que se adapten las necesidades de todos. Accesibilidad e inclusión, especialmente de personas con limitaciones de visión, audición y movilidad, son requisitos indispensables de nuestros diseños y parte importante de nuestros valores.

La integración de amplificadores de bucle inductivo para personas con discapacidad auditiva, los mensajes de estado del sistema en diferentes idiomas o las cámaras con ángulo de visión ampliado son algunas de las innovaciones que incorporan nuestros equipos para dar la bienvenida a todos.





Nuestras soluciones creativas y funcionales, que integran la comunicación y la seguridad de los edificios, han permitido la ejecución de prestigiosos proyectos en todo el mundo con nuestro sello de garantía.



EMAAR StandPoint
Downtown Dubai, Dubai



Colombo City Centre
Colombo, Sri Lanka



Urban Treasure
Jalan Eunos, Singapur



The Kube
Tarragona, España

KRONOS
HOMES



Pabellón Príncipe Felipe
Zaragoza, España



Las Condes 7520
Santiago, Chile



Avantra
Sydney, Australia



Ikon
Valencia, España

KRONOS
HOMES



Axel Towers
Copenhagen, Dinamarca



One Hill
Casablanca, Marruecos



Bloom Towers
Jumeirah Village, Dubai



Mall of Dilmunia
Dilmunia Island, Bahrain

videoportero

Conectamos
el presente
**para abrir
el futuro**

Desde los inicios de su historia, Golmar se ha centrado en desarrollar soluciones para la comunicación residencial. Su extensa gama de productos de seguridad, encabezada por los sistemas de videoportero, son la respuesta perfecta a las demandas de accesibilidad y seguridad de los edificios más vanguardistas.

- » Tecnología analógica para presupuestos contenidos, 2 hilos no polarizados para obras nuevas y de rehabilitación, e IP que maximiza las prestaciones y facilita la integración con otros sistemas.
- » Amplia oferta de kits listos para ser utilizados en casas unifamiliares y pequeños edificios.
- » Placas compactas y modulares, con pulsadores, teclado o pantalla táctil, que permiten recrear cualquier proyecto.
- » Extensa variedad de acabados: aluminio, acero inoxidable o latón, con elevados índices de protección a la intemperie y al vandalismo.



La experiencia de los usuarios define nuestros productos

Cada entorno tiene requisitos de seguridad únicos. Nuestras soluciones están diseñadas para adaptarse a cualquier infraestructura existente, facilitando los procesos de instalación e integración. La posibilidad de personalizar nuestros productos para satisfacer necesidades específicas, garantizan a nuestros clientes una respuesta adecuada a sus necesidades de seguridad y comunicación.



Pantallas TFT LCD de 4.3" o 7"



Comunicación manos libres o con auricular



Amplificador para audífonos



Monitores Wi-Fi con desvío de llamada a móviles



Intercomunicación entre apartamentos



Memoria de imagen



Integración con otros sistemas



G2CALL+ Siempre conectado

Una potente aplicación que permite responder a las llamadas del videoportero desde cualquier lugar, como si se tratase del monitor de la vivienda.

Con G2Call+ es posible controlar varios equipos con tecnologías G2+ e IP G+ de una forma sencilla y bajo la misma aplicación: la puerta de entrada principal, la del garaje, la casa de la playa, ... Y compartirlos con otros con solo enviar un código QR.



Comunicación de audio y vídeo



Apertura de puertas



Recepción de alarmas



Integración con CCTV



Captura de imágenes y grabación de vídeo



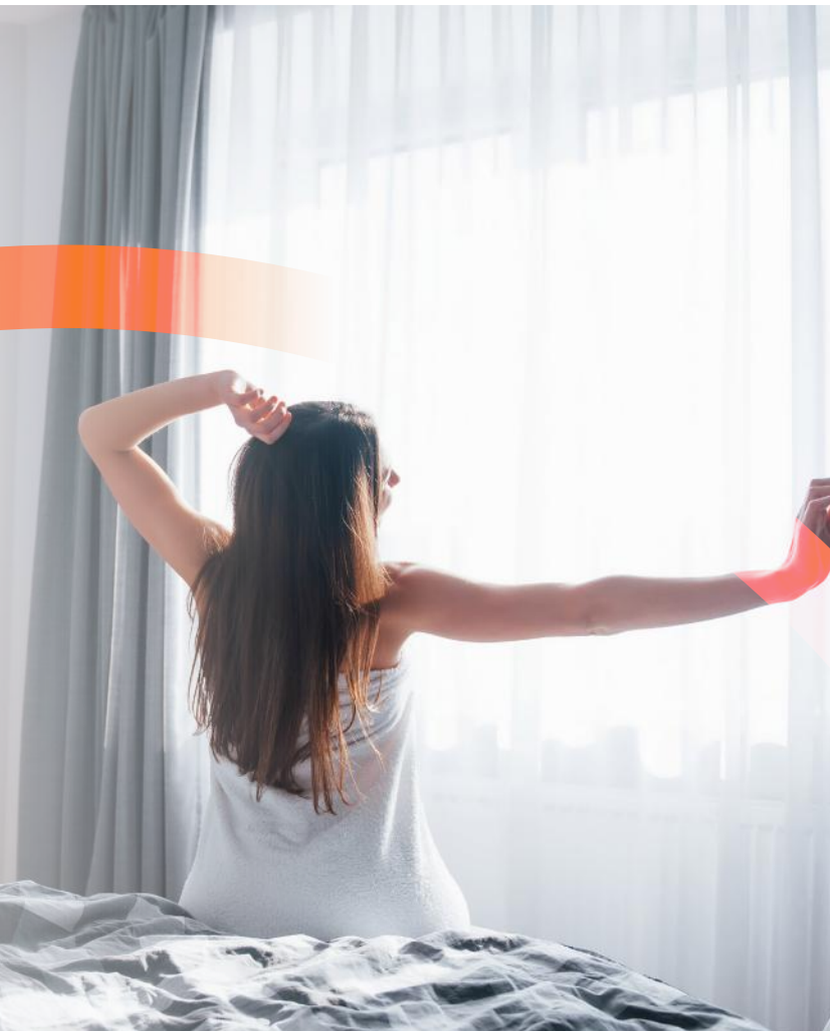
Multi pantalla

C domótica



Hogares inteligentes al alcance de tod@s

La domótica aumenta el confort y potencia el ahorro energético de nuestras casas. Golmar está comprometida con esos valores, ofreciendo una amplia gama de posibilidades de integración listas para implementar.





Una amplia gama de detectores autónomos cableados en combinación con monitores IP, amplían las opciones e integraciones de las soluciones domóticas.



El monitor de videoportero **Edge**, con tecnología IP G+ y plataforma **Android 12.0**, ha sido específicamente diseñado para permitir la integración con otros proveedores de soluciones domóticas mediante el uso de sus aplicaciones de control Android.



C control de accesos



Complemento imprescindible del **videoportero**

En Golmar entendemos la importancia de la confidencialidad. La seguridad de las comunicaciones y de los datos está garantizada, gracias al empleo de las últimas tecnologías de cifrado y al almacenamiento en una nube propietaria.

iP-Opener es un sistema de control de acceso IP en red. Gracias a su potencia y modularidad, permite la creación de instalaciones de cualquier tamaño.



Con denominación de origen: tecnología y fabricación Europea

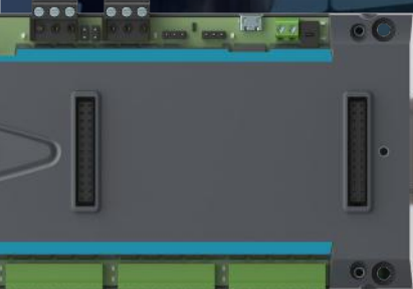
Con 70 años de experiencia a sus espaldas, Golmar es la mejor garantía para la protección de sus accesos. Una amplia gama de lectores de diseño innovador y adaptables a cualquier entorno completan el sistema iP-Opener.



El portal iP-Opener Manager permite crear rutinas y personalizar el sistema a petición del cliente, todo ello de una forma sencilla gracias su interfaz intuitiva.



Seguridad al máximo nivel



2safe

El protocolo de comunicación con tecnología 2SAFE aumenta el grado de seguridad de nuestros controles de acceso a niveles inesperados. Con sólo dos hilos, la alimentación de los dispositivos y la comunicación de los datos se transmiten de forma simultánea y encriptada, siendo imposible la decodificación de las transmisiones.

2SAFE es compatible con AES (Advanced Encryption Standard)

Los lectores 2Safe integran tecnología Mifare Plus a 13,56 Mhz y Bluetooth (BLE). Esta última tecnología permite utilizar teléfonos móviles como credenciales de acceso para la apertura de puertas.





CCTV

La seguridad desde **un punto de vista profesional**

Golmar dispone de una oferta de CCTV de Golmar que permite cubrir todas las necesidades de vigilancia. Desde kits para casas unifamiliares, pequeñas tiendas y negocios hasta soluciones de mayores dimensiones como hoteles, complejos residenciales o centros comerciales.

Una extensa gama de productos para todos los presupuestos, con la mejor calidad y prestaciones, y siempre a la vanguardia de la tecnología como el análisis de vídeo para el conteo de personas o el reconocimiento facial.

Gracias a los interfaces de programación de aplicaciones (API) y al protocolo ONVIF, es posible la integración con los equipos de videoportero IP y con el control de accesos.



Residencial



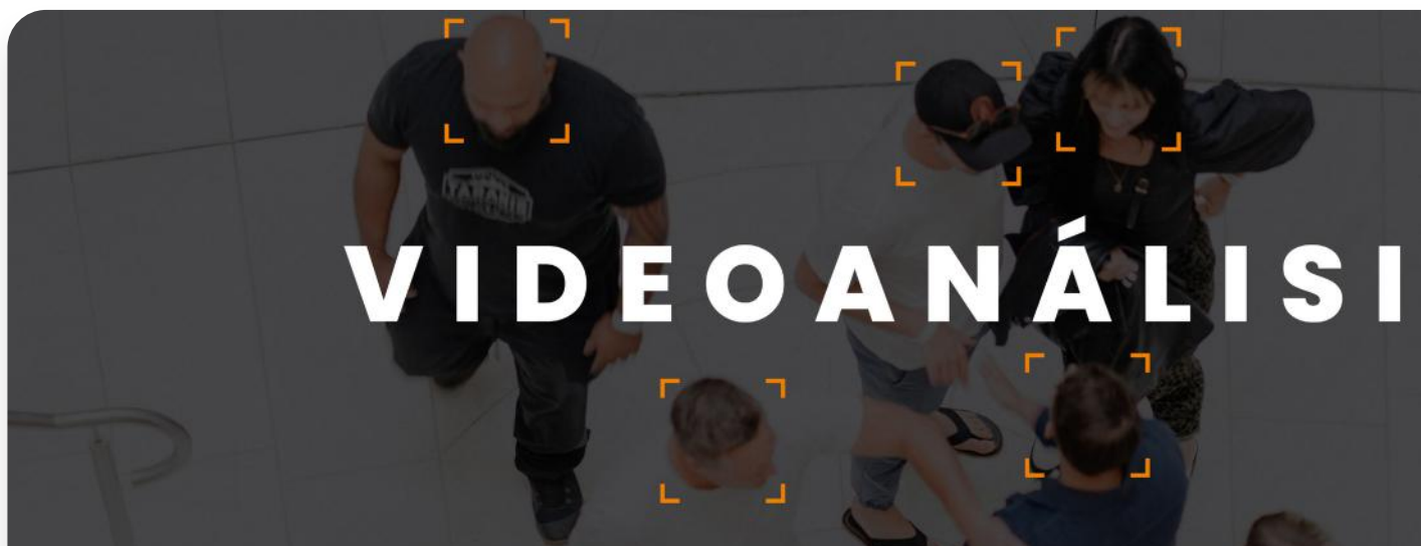
Negocios



Hoteles



Oficinas



Vigilancia con el máximo detalle

Todo el CCTV en un solo sitio

El secreto de una gestión eficiente

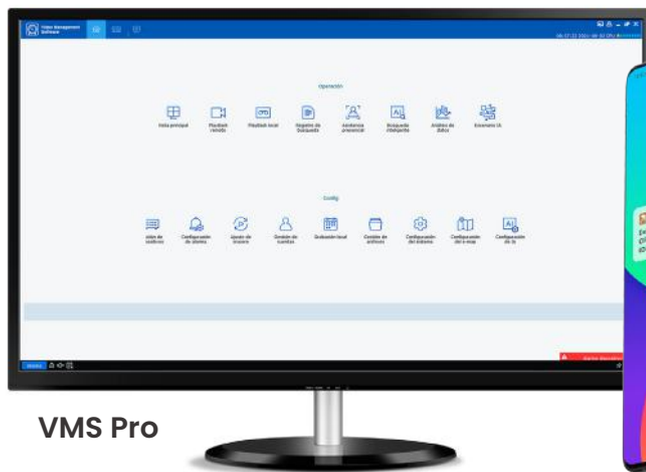
Las soluciones de vigilancia de Golmar se integran a la perfección en las aplicaciones de escritorio profesionales como VMS Pro, así como en la aplicación GolmarView para dispositivos móviles. Entornos únicos sin necesidades específicas de formación para los operadores.

Fácil de instalar y utilizar

Vídeo análisis

Escalabilidad

Alta resolución



VMS Pro



GolmarView app

detección de incendios e intrusión

Actuación inmediata
frente al fuego e intrusos

Las soluciones de detección Golmar han sido diseñadas para proteger lo más preciado. Gracias a la aplicación de los estándares de calidad más exigentes, estos sistemas están preparados para funcionar 24/7 con las mínimas incidencias por falsa alarma.

DetECCIÓN DE INCENDIOS

Desde los equipos más básicos, como los detectores autónomos de humo y gas, hasta los más potentes como las centrales de detección de monóxido de carbono y las centrales digitales o analógicas de detección de fuego, Golmar da respuesta a todo tipo de proyecto. Una amplia selección de detectores ópticos y térmicos, en combinación con múltiples accesorios como sirenas y pulsadores de rearme, completan esta gama de productos.



Alarmas de intrusión

Una extensa gama de productos para la detección de intrusos, disponibles en tecnologías vía radio y cableadas.

El nuevo equipo de ámbito doméstico GolmarSafe proporciona una cobertura radio excepcional, y la fácil programación de los periféricos mediante código QR lo convierten en un sistema de seguridad apto para todo tipo de usuarios y profesionales. La aplicación para dispositivos móviles GolmarSafe permite vigilar y proteger el hogar desde cualquier lugar.





C megafonía, evacuación y áreas de refugio

Protección en alta voz frente a cualquier evento

Desde finales de los años 70, Golmar ha representado a fabricantes líderes en el mercado de la difusión acústica. Nuestro experimentado equipo de ingenieros asesora en la concepción, proyección y ejecución de los proyectos, desde los más sencillos hasta los más complejos, basándose en las necesidades técnicas y operativas y garantizando una comunicación efectiva en cualquier entorno.

Megafonía

En entornos públicos como estaciones de tren, aeropuertos, centros comerciales y eventos deportivos, un equipo de megafonía mejora la experiencia del usuario al proporcionar información clara y oportuna. Los anuncios sobre horarios, ubicaciones, promociones y otros servicios aseguran que los visitantes estén bien informados y tengan una experiencia positiva.

Golmar dispone de una completa gama de productos orientada a los proyectos en los que se requiere un sistema de megafonía: amplificadores de potencia, fuentes musicales, altavoces para todo tipo de ambiente, ...



Sistema de evacuación

Los sistemas de evacuación por voz son un elemento imprescindible en los recintos con afluencia de personas. Guiar y coordinar la salida mediante mensajes de voz pregrabados o en vivo, ayuda a las personas a abandonar el edificio de la forma más segura y ordenada posible. Una sencilla programación hace que el mensaje se reproduzca en una o varias zonas de forma simultánea, en función de dónde se ha producido la alarma. Además, estos sistemas permiten ser utilizados para retransmitir música en condiciones normales, primando los mensajes de evacuación y aviso en condiciones de emergencia. Todo esto los convierte en sistemas indispensables para centros comerciales, escuelas, lugares de ocio, oficinas, hoteles, hospitales, aeropuertos, estaciones de tren, etc. Los equipos utilizados deben cumplir con las normas EN 54-4, 54-16 y 54-24.

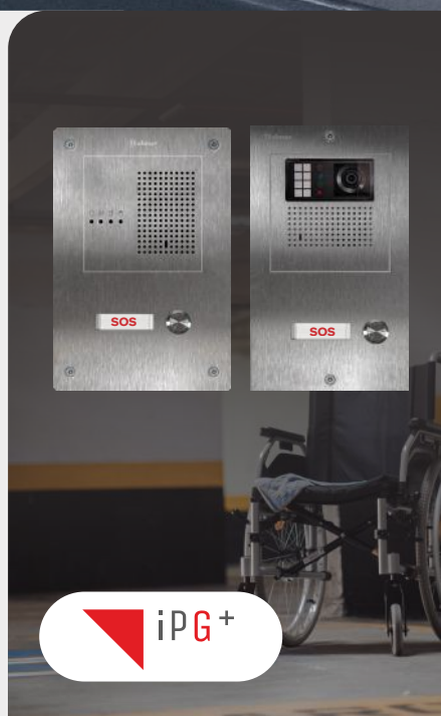
Un entorno para sentirse a salvo



Las áreas de refugio son espacios diseñados para proteger a las personas durante situaciones de emergencia.

Es esencial que las áreas de refugio cuenten con un sistema de comunicación bidireccional que permita a los ocupantes comunicarse directamente con el personal de emergencia o el centro de control. La combinación con equipos de CCTV facilita la transmisión de información crucial sobre el estado de los ocupantes y la situación en el área de refugio.

Los dispositivos de comunicación de Golmar son fáciles de usar, incluso para personas con poca o ninguna experiencia previa. Instrucciones claras y una interfaz intuitiva aseguran que cualquier persona pueda operar el sistema en una situación de emergencia. El sistema debe ser accesible para todas las personas.



intercomunicación para hospitales

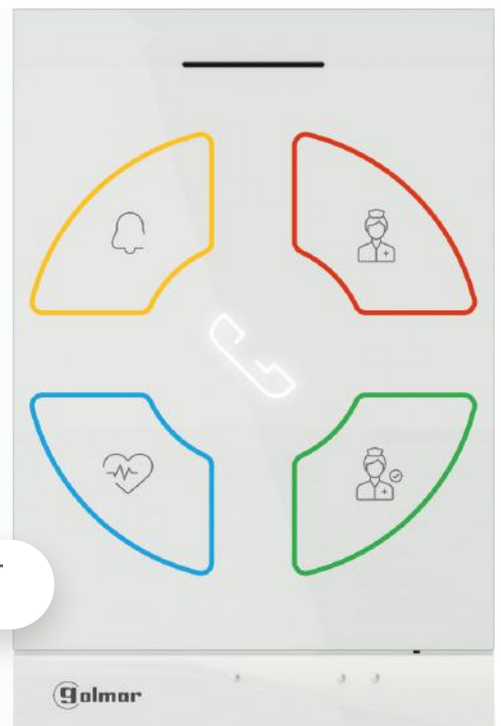
Comunicaciones esenciales

que ayudan
a mejorar la
atención sanitaria

Golmar siempre ha estado presente en el sector de la sanidad, ofreciendo soluciones especializadas para cubrir las necesidades de comunicación en hospitales, centros asistenciales, ... Gracias a su conocimiento y amplia experiencia en la aplicación de la tecnología IP en los sectores residencial y terciario, Golmar ha desarrollado un avanzado sistema de comunicación paciente-enfermera integrable con otros dispositivos IP, como cámaras de CCTV y los intercomunicadores de las áreas de refugio.

Hospitales y residencias

La central de control permite establecer comunicación de audio y vídeo con el resto de las unidades del sistema. La interfaz gráfica, desarrollada en colaboración con profesionales del sector, proporciona toda la información necesaria de las comunicaciones del sistema. Por su lado, la unidad de paciente con comunicación manos libres dispone de pulsadores intuitivos para un uso sencillo: llamada a central, presencia de enfermera, código azul, ...



iPG+



Avances tecnológicos para el cuidado de personas

Llamada de asistencia para baños accesibles

Para dar cumplimiento al Real Decreto 173/2010, accesibilidad (DB SUA) Sección SUA3.2 Atrapamiento, Golmar ha desarrollado un equipo fiable y fácil de utilizar que permite a los usuarios solicitar asistencia, activando una señal luminosa y acústica en las zonas de paso frecuentado. El equipo dispone de una batería que permite el funcionamiento durante 36 horas sin alimentación. Una central de control opcional permite gestionar hasta ocho baños, con indicación del baño que solicita asistencia.





Silici, 13
08940 Cornellá de Llobregat
Barcelona, España

www.golmar.es