

¿CÓMO PROTEGERNOS DEL DELINCUENTE?

El delincuente actual, es una persona racional y profesional en su acción, que aprovecha la "oportunidad" que ofrecen la facilidad de acceso, la desocupación diurna y los sistemas de seguridad ineficaces y obsoletos de las viviendas.

SOLUCIONES DE SEGURIDAD RESIDENCIAL CONTRA LA INTRUSIÓN

*Safety
in
motion*
OUR ATTITUDE

¿Cómo lo hacemos?

“Diseñando medidas de defensa para la protección del estilo de vida. Haciéndolo de forma transparente, sostenible y diagnosticada. Diseñada mediante una metodología acreditada que aumenta la efectividad de los sistemas de seguridad implantados”.

seguridad inteligente en constante movimiento

Los tiempos cambiantes nos van recordando continuamente que debemos estar siempre preparados para lo que vendrá en el futuro. En Safety in motion **creemos en la transformación como eje de cualquier evolución**, tanto de nuestros productos, pero sobretodo, de nuestros conocimientos. El rigor en **nuestros procesos y metodologías avala el valor de cada una de las decisiones que tomamos**. Y es que la protección de nuestros “mundos” y la tranquilidad que queremos para las personas, son nuestro motor para crear productos y métodos que sean capaces de cuidarnos en cualquier situación, y no tan solo porque tecnológicamente respondan a los últimos avances, sino porque **los pensamos bajo premisas de eficiencia, sostenibilidad e impacto**. Creemos en nuevas fórmulas de generar valor y trabajamos con este objetivo.



Galardonada como producto innovador Sicur 2020. Tecnología Bluequotient®.

Acreditada en metodología Genoma del robo 2019.

Premio Marcas del Año 2019 a la Mejor Tecnología en Seguridad Residencial Premium.

Premio Marcas del Año 2019 a la Mejor Asesoría de Seguridad Residencial Premium.

Galardonada primer premio nacional mejor franquicia 2018. “El Suplemento”.

Galardonada como producto innovador Sicur 2018. Tecnología Bluequotient®.



#ourattitude
www.innmotion.es



nuestro propósito técnico

Cubrir una parte de la protección. La más técnica con respecto a los ataques de los agresores.

INN.SOLUTIONS entiende la seguridad desde una visión académica y transversal de la protección, la cual se desarrolla en diferenciadas capas de defensa y bajo un proceso metodológico concreto que permite alcanzar el máximo nivel de efectividad de cada inversión.

La composición técnica de los productos INN.SOLUTIONS consigue cubrir ataques con herramientas mecánicas y eléctricas, además de gran cantidad de fallas identificadas tanto en la tecnología como en los procedimientos de implantación de los sistemas.

INN.SOLUTIONS considera que los productos no son suficientes, puesto que la efectividad de la solución que necesitan los clientes, alcanza su máximo rendimiento cuando **se combinan los productos con capacitación del equipo, adecuada instalación, mantenimiento y una metodología que acredite todo el proceso.**

nuestros colaboradores

La comunidad **Safety in motion** nace en diferentes ciudades españolas y se compone de profesionales especializados en el diagnóstico y tratamiento contra ataques malintencionados, combinando sistemas de seguridad física y seguridad electrónica, así como sus correspondientes procedimientos de supervisión y control.

En **Safety in motion** creemos en la seguridad informada como actitud de transparencia hasta nuestros clientes y en el servicio de cercanía para garantizar la asistencia personalizada de forma rápida y cercana.

Todos los centros oficiales INN cursan un exigente plan de capacitación técnica para ofrecer el mejor diagnóstico, tratamiento, implantación y mantenimiento de las soluciones.



nuestrastecnologías

Diseñadas para aumentar el tiempo de resistencia, conocimientos y exposición que el agresor necesita para atacar nuestro hogar. Con el propósito de **mejorar nuestro tiempo de intervención.**

La percepción y la realidad de “poco tiempo” para el ataque, es, en la práctica, lo que mayor disuasión genera al delincuente.

Tecnología **BlueQuotient**.

Membrana técnica electrónica que permite detectar anticipadamente el intento de intrusión cuando el agresor todavía no ha conseguido acceder al interior del recinto a proteger.

Tecnología **INN.KEYCONTROL**®.

Protocolo de control interno para evitar el error humano, la suplantación de identidad y garantizar el control auditado de la copia de llaves.

Tecnología **Retención Activa.**

Concatenación de componentes físicos, electrónicos y procedimentales que aumentan la efectividad de la resistencia de puertas, ventanas y cierres. Retienen y avisan.



nuestros hitos sector residencial

SECURITYPOINT

Primera cadena de establecimientos para la seguridad transversal de cercanía.

planea CAMPUS

Primera marca de seguridad que acredita a sus colaboradores según superan las pruebas de capacitación del plan formativo y así obtener la licencia de centro oficial.

Puertas de seguridad

Primera empresa que obtuvo el ensayo de la normativa española UNE 85160 año 2013.

Productos con retención activa

Primera empresa que incorpora la retención activa a escudos, cierres y puertas; resistencia, detección anticipada del ataque y control.

Centro de diagnóstico

Primera empresa que incorpora un protocolo de diagnóstico previo a las recomendaciones. Método acreditado 2019.

Auditoría de protocolos

Primera empresa que audita toda su red de centros oficiales para asegurar la confidencialidad y custodia a sus clientes.

entorno seguro
entorno seguro
entorno seguro
entorno seguro

¿cómo pasar de un entorno inseguro a uno seguro con inn.solutions?

evidencias

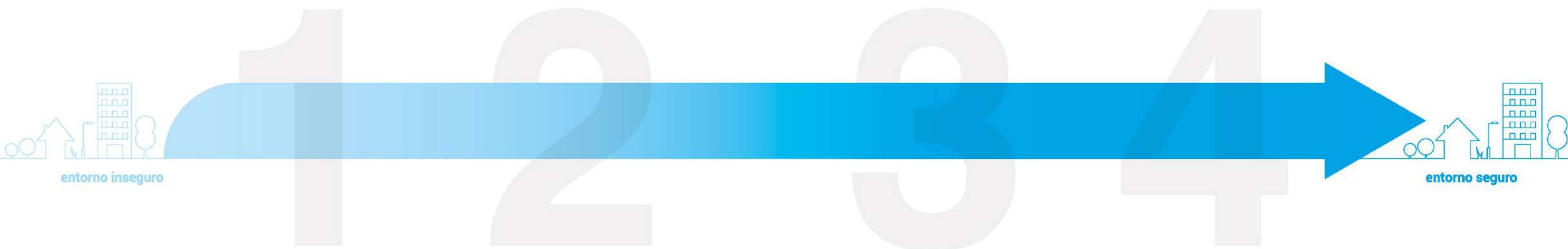
Considerar que **una puerta solo retiene** pero no detecta ni avisa (*no es eficaz si el delincuente tiene tiempo*). Considerar que **una alarma solo detecta** pero no retiene (*el delincuente tiene más tiempo porque no tiene oposición física*).

Considerar que **el delincuente es racional** y por lo tanto es necesario **activar todos los elementos de disuasión:**

- Tiempo de ataque
- Tiempo de intervención
- Notoriedad
- Ruido

Se han identificado hasta **71 tipologías de ataque y fallas de diseño** que afectan a los sistemas de seguridad.

Considerar que **el delincuente innova cada día** y se aprovecha de la obsolescencia de las defensas de la vivienda, que son cada día que pasa, un poco más ineficaces.



soluciones

Utilizar soluciones de **RETENCIÓN ACTIVA**

Aplicar técnica de **DEFENSA EN PROFUNDIDAD**

Aplicar fórmula de la triple efectividad **Me x Ca x Tec (Pro + Cer) x Ma = E³**

Aplicar servicios de **MANTENIMIENTO Y ACTUALIZACIONES**

ATAQUES Y FALLAS. Físicos: Apalancamiento de cerrojos, apalancamiento de bisagras, apalancamiento a la estructura, Rotura de cilindro, torsión de escudo, cizallamiento de fijaciones del escudo, extracción del núcleo del escudo y del rotor del cilindro, decapado del cuerpo del escudo, arrancado completo del cuerpo del escudo, ataque lateral al envoltente del escudo, taladro, fresado del escudo. **Electrónicos:** camuflaje, enmascaramiento a cámaras y detectores, sabotaje a comunicaciones, inhibición, cortes de energía. **Habilidad:** copia técnica de llave, bumping, ganzuado, key magic, impressioning, apertura mediante lámina al resbalón. **Humanos:** suministro de llave por suplantación de propiedad, empleado desleal, pérdida de la custodia de datos del cliente, filtración de privacidad, robo de llaves originales en la cadena de suministradores. **Ciberataques:** acceso a través del router, móvil, central domótica, redes inalámbricas, redes móviles. **Procedimentales:** falta de evaluación de riesgos, no certificación de procesos y productos, ángulo ciego (diseño), corredores de paso sin cubrir, instalación y capacitación insuficiente o no acreditada.

No están especificados todos los métodos de ataques y fallas para evitar dar más información al delincuente.

riesgos hogar 2020
riesgos hogar 2020
riesgos hogar 2020
riesgos hogar 2020

La vivienda
El entorno
La actividad profesional

factoresatractividad

- Facilidad del acceso
- Desocupación diurna
- Tiempo de intervención

tipologíaataques*

- HABILIDAD (sin ruido)
- FÍSICOS
- ELECTRÓNICOS
- HUMANOS
- CIBERATAQUES

**Hasta 71 ataques y fallas identificados según estudio Genoma del robo 2018.*

nuevasamenazas

- La **automatización e hiperconectividad** de la vivienda y sistemas.
- El **elevado tiempo de intervención** de policías, debido a las distancias y escasez de recursos.
- La **inestabilidad de las comunicaciones** para los sistemas de alarma.
- **Diseños y recomendaciones inefectivas** realizadas sin método y por profesionales no acreditados en seguridad residencial.

perfilesriesgo*

- Viviendas en zonas residenciales sin cerramiento perimetral vigilado de forma adecuada y permanente.
- Viviendas en zonas de nueva construcción sin actividad comercial y sin dotación policial cercana.
- Segundas viviendas (riesgo ocupación para extorsión).
- Profesionales autónomos que utilizan la vivienda como despacho profesional.
- Todas las viviendas con más de 18 años.
- Todas las viviendas que aun habiendo existido una actualización de cierre o alarmas, ésta se ha realizado sin una metodología de análisis previo por profesionales acreditados.

**Todas las viviendas tienen su riesgo concreto aunque el delincuente prioriza estas. Se recomienda realizar un preanálisis en www.evaluadordeseuridad.com.*

Centros de diagnóstico y tratamiento de la inseguridad, contra el delito y el miedo al delito.



metodología
metodología
metodología
metodología

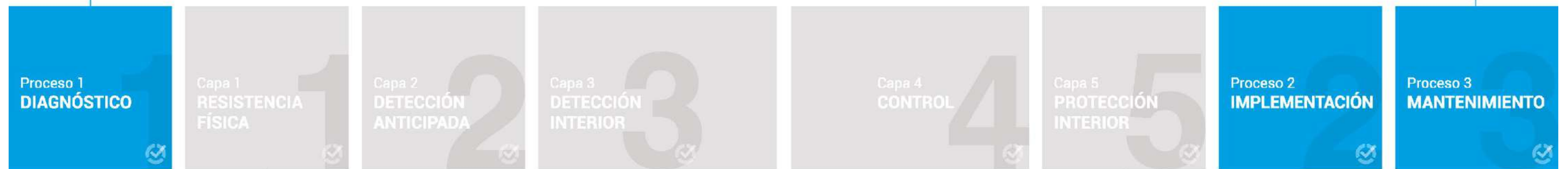
- 1 metodología
- 3 procesos de calidad
- 5 capas técnicas de protección
- 8 certificaciones

Triple efectividad: Resistencia, Detección y Control

$$[Me \times Ca \times Tec (Pro + Cer) \times Ma = E^3]$$

Metodología
Capacitación
Tecnología
Producto
Certificaciones
Mantenimiento
TRIPLE EFECTIVIDAD

CAPACITACIÓN del personal asesor



Permite emitir el diagnóstico más idóneo, mediante una evaluación de riesgos personalizada a cada cliente y situación.

Una vez conocido el diagnóstico, nuestros asesores/as establecerán el tratamiento más adecuado, considerando el umbral de presupuesto y hábitos de confortabilidad de cada cliente.

TRANSVERSALIDAD técnica

Las nuevas defensas se diseñan en capas concatenadas, combinando -física, electrónica y procedimientos-, para conseguir una protección integral que considera todos los aspectos de la defensa profesional; **resistencia, detección y control.**

Importante: Los sistemas aislados (puertas o alarmas) ya no son efectivos, si consideramos la inestabilidad de las comunicaciones y el tiempo de intervención. El delincuente ha encontrado su oportunidad (GAP) en este desequilibrio del diseño de las defensas.

Permite diseñar e implantar todas las medidas de protección con el máximo detalle y efectividad.

Evita las fallas procedimentales en la fase de diseño e instalación.

Garantiza la efectividad de funcionamiento y alarga su vida útil.



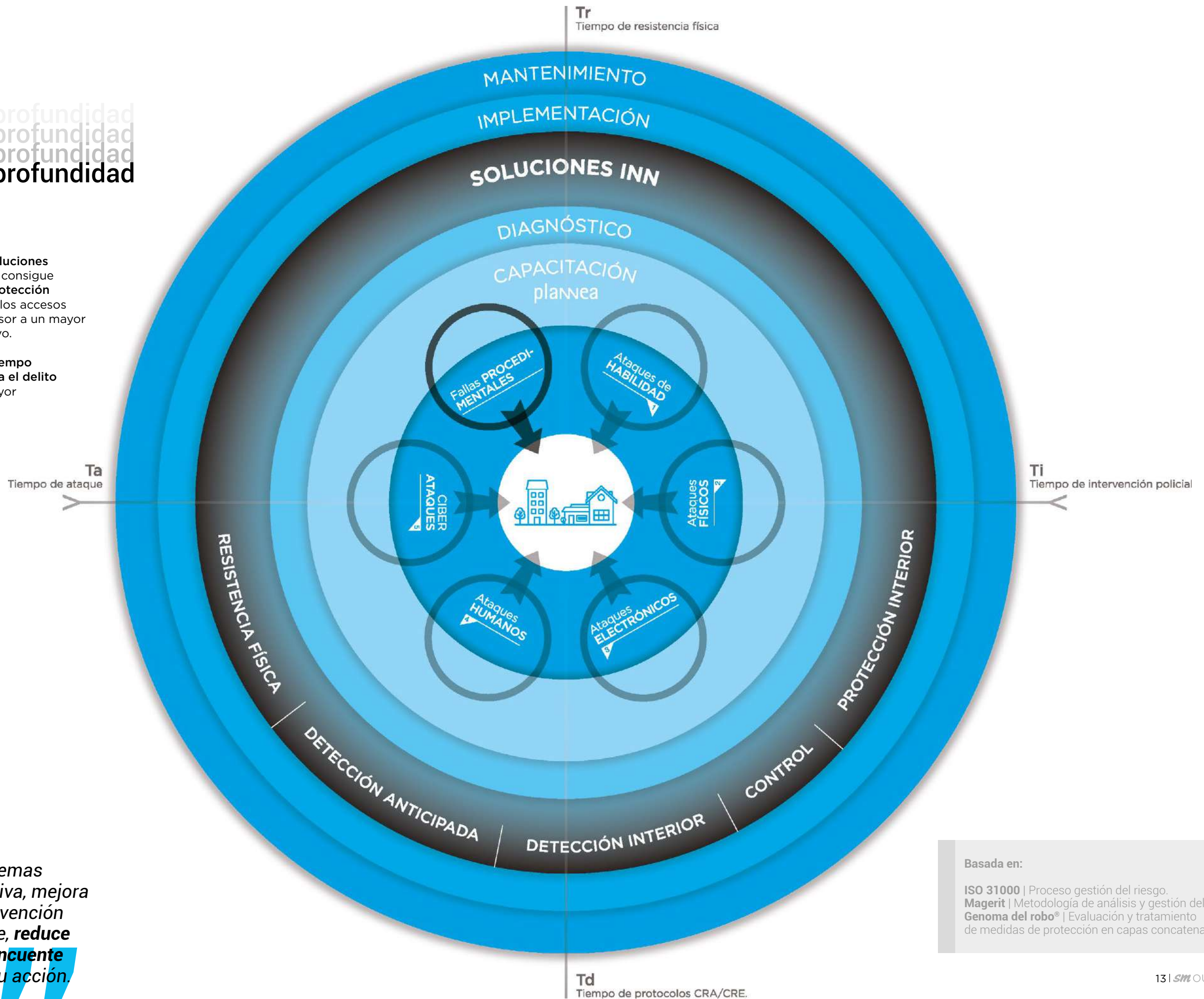
INN.SOLUTIONS aplica la Metodología Genoma del robo® para su proceso de diagnóstico.

Galardonada con el primer premio Security Forum 2019 I+D+I.

defensa en profundidad
 defensa en profundidad
 defensa en profundidad
defensa en profundidad

La técnica de **diseñar soluciones en capas concatenadas**, consigue mayor **efectividad de protección** puesto que cubre todos los accesos posibles y obliga al agresor a un mayor esfuerzo físico y cognitivo.

Esta técnica **reduce el tiempo que tiene el agresor para el delito** y le obliga a generar mayor ruido y notoriedad.



“Al incorporar sistemas con retención activa, mejora el tiempo de intervención policial y por ende, reduce el tiempo del delincuente para acometer su acción.”

Basada en:

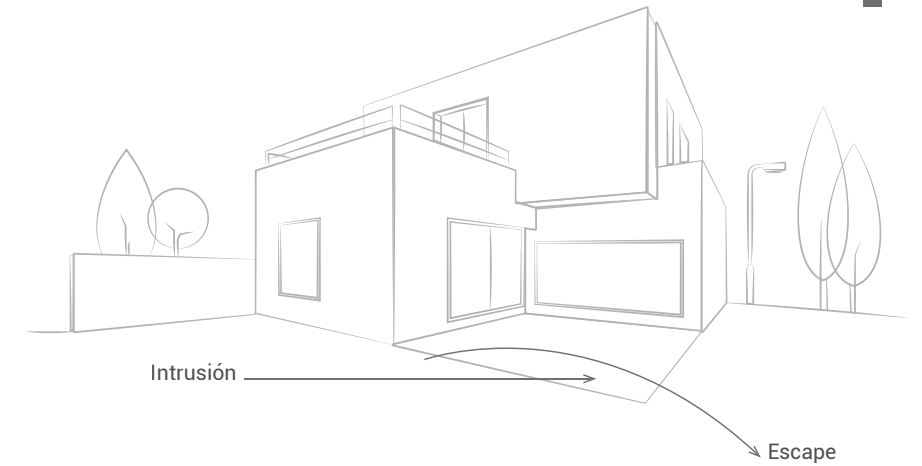
ISO 31000 | Proceso gestión del riesgo.
 Magerit | Metodología de análisis y gestión del riesgo.
 Genoma del robo® | Evaluación y tratamiento de medidas de protección en capas concatenadas.

soluciones INN
soluciones INN
soluciones INN
soluciones INN

inn
solutions



soluciones de tecnología
soluciones de tecnología
soluciones de tecnología
soluciones de tecnología



Soluciones avanzadas que retienen, avisan y disuaden.

	Capa 1 RESISTENCIA FÍSICA	Capa 2 DETECCIÓN ANTICIPADA	Capa 3 DETECCIÓN INTERIOR	Capa 4 CONTROL	Capa 5 PROTECCIÓN INTERIOR
CUALIDAD BENÉFICA	Impedir la entrada o demorarla el mayor tiempo posible.	Reducir tiempo al agresor, avisando del intento de ataque con el agresor aún afuera.	Detectar, confirmar y avisar de la intrusión dentro de la vivienda.	Aumentar el control auditado de llaves, mandos y tarjetas. Eleva la confidencialidad.	Proteger activos y personas en el interior de la vivienda.
DISUASIÓN	elevada	muy elevada	baja	elevada	elevada
OBSOLESCENCIA	10-15 años	3-5 años	2-3 años	sin obsolescencia	10-15 años
MANTENIMIENTO	bi-anual	anual	anual	sin mantenimiento	bi-anual
PRODUCTO DE CONTINUIDAD	10 años	10 años	2 años	sin límite	10 años
GAMA PRODUCTO INN	<ul style="list-style-type: none"> Reforzamientos BR Puertas de seguridad Securefeel Puertas eficiencia ambiental Ecofeel 	Membrana bluequotient® <i>*Aplicada en puertas, cierres y ventanas. Permite integración con sistema de alarma</i>	Sistema de alarma INN.Alarm inalámbrica	Software de protocolos internos Key Control® <i>*Sin cargo en gamas Smart</i>	<ul style="list-style-type: none"> Cajas fuertes INN.SAFE PRO Puertas seguridad Securefeel/Ecofeel <i>*Aplicada a zonas habitaciones y accesos garajes</i>

*Recomendación bajo diagnóstico previo acreditado en centros oficiales INN.SOLUTIONS

soluciones
puertas de seguridad



#inndoor

www.innmotion.es/ficha/puertas-de-seguridad/



Seguridad inteligente que combina resistencia física con detección anticipada, tanto en la estructura como en el sistema de cierre.



Puertas INN.DOOR,
retienen y avisan

Tecnología Bluequotient®
Tecnología Key Control®
Tecnología Retención Activa

cualidad **benéfica**

Impedir la entrada o demorarla el mayor tiempo posible.

Reducir tiempo al agresor, avisando del intento de ataque con el agresor aún afuera.

Aumentar el control auditado de llaves e impedir la suplantación.

nuestra **recomendación**

Nuestra
recomendación
de seguridad
más equilibrada

1 RESISTENCIA FÍSICA
DE LA ESTRUCTURA
UNE 85160 grado 4C
con entramado
de omegas deformables.

2 POTENCIA DE CIERRE
Iceberg V8.
2 Rebloqueos de cerradura.

3 POTENCIA DE ESCUDO
Tricapa abocardado.

4 DETECCIÓN ANTICIPADA
DEL ATAQUE
Membrana Bluequotient®
integrada en escudo
del sistema de cierre.

5 CONTROL AUDITADO
DE LA LLAVE
Protocolo Key Control®.

6 INSTALACIÓN
Cosido por tornillería
especial en inclinación.

7 CONFORT
& MANTENIMIENTO
Pomo confort
privacidad.
Ajustes bi-anales.

nuestra **recomendación**

**soluciones
llaves de seguridad**



#innkey

www.innmotion.es/ficha/bombillos-llaves/

*Seguridad Inteligente
en constante movimiento*



“Llave mecánica, con tecnología activa y procedimientos de control, que pone la seguridad en manos de los propietarios.”



LLAVES INN.KEY
Precisión y control auditado.

Tecnología Key Control®



<https://innmotion.es/innkey-control/>

PROTOCOLO INN
Controla al producto y al suministrador.

KEY CONTROL
Audita e informa de la situación.

LLAVE DE SEGURIDAD
Tiene la inteligencia del acceso.

BOMBILLO
Ofrece la resistencia física.

cualidadbenéfica

Impedir la copia técnica de la llave.

Reducir la posibilidad de error humano en el suministros de llaves.

Aumentar el control auditado de llaves e impedir la suplantación de identidad.

Seguridad pasiva

Resistencia física

BOMBILLO
de seguridad



inn.
PATENTED

Seguridad activa

Control del acceso

LLAVE
de tecnología activa



inn.
PATENTED

Seguridad informada

Control de suministros

KEY CONTROL
activación vía sms



inn.
PATENTED

soluciones
alarmas de detección y aviso diario



#innalarm

www.innmotion.es/ficha/alarmas/



“Con especial dedicación
hemos diseñado un sistema
equilibrado, auto instalable,
económico y de gestión familiar.”

Alarmas INN.ALARM
Detección con auto gestión.

Tecnología Bluequotient®

inn.ALARM

No solo pensamos en el intruso,
queremos ser útiles cada día.

Detectar intrusiones,
escapes (humo, agua, gas),
gestionar y conocer accesos
de personas de confianza.

cualidad **benéfica**

Sistema abierto y auto gestionable.

SIN cuotas.

SIN cables.

SIN cautividad.

Útil a diario.

nuestra **recomendación**

Nuestra
recomendación
de seguridad y confort
para su uso diario

1 MENSAJERÍA

Para dejar mensajes al resto
de la familia, dependientes
o menores.

2 HABLA / ESCUCHA

En caso de alarma, usted podrá
escuchar lo que suceda
en el interior de su instalación
y comunicarse a través del panel
de control de la alarma.

3 DETECCIÓN ANTICIPADA DEL ATAQUE

Membrana Bluequotient®
integrada puertas y ventanas.

4 LLAMADA AUXILIO (SOS)

Botón SOS en mando
a distancia para personas
dependientes o situaciones
de pánico.

5 COMUNICACIÓN ALARMA

Configuración de hasta
5 números de teléfono
que pueden recibir mensaje
SMS y/o llamada telefónica
en caso de alarma.

6 CONTROL PARENTAL O DEL PERSONAL DE SERVICIO

Permite configurar llaveros
que envíen un mensaje SMS
al propietario, informando
de la entrada o la salida
de la vivienda.

nuestra **recomendación**

soluciones
cajas fuertes



#innsafe

www.innmotion.es/ficha/cajas-fuertes/

“Diseñando la privacidad
y protección de su patrimonio
y documentación sensible.”

 inn.SAFE

Cajas fuertes
INN.SAFE

La seguridad hecha belleza.

¿De quién me proteje?

- De visitantes curiosos y personal interno.
 - De familiares.
- De un ladrón oportunista.
 - De un ladrón experto.

En un negocio:

- De un empleado desleal.
- De un robo en horario cerrado.
 - De un atraco/hurto.

cualidad **benéfica**

Protección de activos.

Custodia de información
sensible y privada.

Necesaria para guardar
en el día a día, sin molestias
y evitar el daño por descuidos.

nuestra **recomendación**

Nuestra
recomendación
de seguridad y confort
para su uso diario

1 EL TAMAÑO

Elija contenedores grandes para usar cómodamente a diario. Reducir su tamaño para esconderla, incomoda para el uso diario y no le sirve contra el ladrón.

*Las pólizas de seguros aseguran a partir de 100kg de peso.

2 EL NIVEL DE PROTECCIÓN

Depende del resto de capas de protección de la vivienda.

Si la vivienda está bien protegida, la prioridad es una fijación de seguridad para evitar el traslado y obligar al agresor a invertir más tiempo.

3 ELECTRÓNICA CERTIFICADA

La electrónica de la cerradura es el punto más vulnerable. Recomendamos cerraduras EN1300 clase II con auditoría de eventos.

4 QUÉ GUARDAR?

- Otras llaves o mandos.
- Tarjetas de crédito.
- Lista de claves menos utilizadas.
- Token.
- Información sensible.
- Efectivo y joyas.
- Recuerdos irremplazables
- Disco duro personal y profesional.
- Ordenador personal.

nuestra **recomendación**

soluciones cierres con retención activa



#innlocks

<https://innmotion.es/ficha/deteccion-anticipada/>

“Diseñadas para reforzar
puertas y ventanas, quitando
el tiempo al delincuente.”



RETENCIÓN ACTIVA INN.LOCKS,
refuerzan, disuaden y avisan.

Tecnología Bluequotient®

cualidad **benéfica**

Refuerza puertas y ventanas.

Aumenta la efectividad
de la Resistencia física.

Disuade el intento de robo.

Comunica el ataque
con el ladrón aún fuera
de la vivienda para tener
mayor capacidad de reacción.

Anticipa la intervención
de propietarios y cuerpos
de seguridad.

nuestra **recomendación**

Nuestra
recomendación
de seguridad y confort
para su uso diario

1 MEMBRANA ADHESIVA
en el marco de puertas
y ventanas.
Permite tener alarmado
todo el perímetro de la vivienda,
permanentemente (día y noche).
Evita ser sorprendidos
por el ladrón cuando estamos
dentro de la vivienda.

2 MEMBRANA
EN ESCUDOS
Y CERRADURAS.
Detecta y avisa de ataques
a los sistemas de cierre
(apalancamientos, taladros
y torsión).

3 INTEGRADA CON EL SISTEMA
DE ALARMA de la vivienda.
Puede actuar con sistema
autónomo e independiente
o ser integrada con el sistema
de alarma de la vivienda para
que sus avisos puedan ser
registrados en el sistema.

INN.SOLUTIONS,
soluciones de seguridad en constante movimiento.



Galardonada como producto innovador Sicur 2018 y Sicur 2020.
Tecnología Bluequotient®.

nuestra **recomendación**

soluciones INN calidades benéficas

Cuando Usted visita un establecimiento oficial INN.SOLUTIONS, **nuestros asesores acreditados le informan de los 12 beneficios** que puede contratar para su mejor protección, en base a su presupuesto y estilo de vida.

Retención activa.

-retener y avisar-

Son sistemas de defensa que combinan resistencia física (retiene) con detección anticipada del ataque (avisa).

Consiguen un doble efecto; mantener vigilado el hogar, con la máxima efectividad de defensa posible.

Nacen ante la necesidad de robarle el "Tiempo al Delincuente".

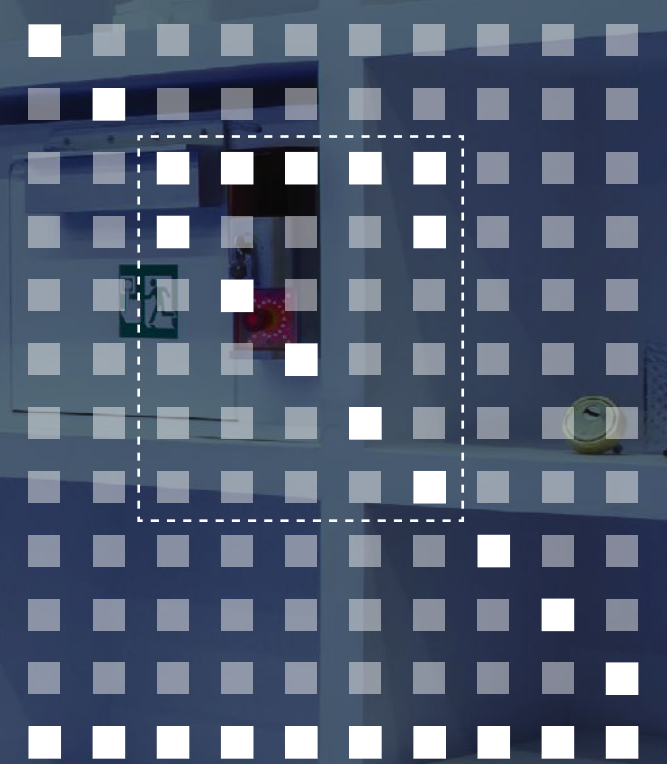
inn
soluciones seguras

SOLUCIONES INN

BENEFICIOS

- 1 Conocer vulnerabilidades
- 2 Establecer diagnóstico / sin errores
- 3 *Disuadir. retener / demorar / detectar
- 4 Retener
- 5 Detectar antes
- 6 Detectar después
- 7 Aumentar el control
- 8 Segundo anillo protección / personas
- 9 Evitar errores de diseño e instalación
- 10 Funcionamiento óptimo (años)
- 11 Gestión de la obsolescencia
- 12 Protección transversal óptima (sin ángulo ciego)

- Análisis de riesgos
- Proceso diagnóstico
- Resistencia física
- Detección anticipada
- Detección interior
- Control
- Protección interior
- Implementación
- Mantenimiento
- Actualizaciones



* n°3 DISUADIR. Significa disuasión técnica en base a la cantidad de capas de defensa que han sido activadas. A mayor cantidad de capas activadas mayor disuasión real y viceversa.

--- Combinatoria técnica de máxima efectividad.
- - - Retención activa.

Proceso completo de alta efectividad.
Acreditado Genoma del robo®.

soluciones INN mantenimiento

Como cliente de una solución INN., Usted podrá disfrutar de una cobertura adicional a las garantías del producto. El mantenimiento INN. está diseñado para el cuidado preventivo de los componentes y para generar el mayor rendimiento del equipo en su conjunto, alargando de esta forma su vida útil y la protección de su inversión inicial.

Sus beneficios contractuales son:

- Servicio preventivo anual.
- Mano de obra y desplazamiento incluido en averías o incidencias provocadas.
- Ofertas exclusivas para renovar sus instalaciones.
- Atención prioritaria desde nuestro servicio técnico.
- Reducción de incidencias respecto a un equipo sin mantenimiento.

Albacete | Alicante | Andorra | Barcelona | Beasain | Bilbao | Burgos | Cornellà de Llobregat | Eibar | El Masnou | Figueres | Gijón | Girona | Guadalajara | Hernani | La Coruña | Logroño | Madrid | Manlleu | Manresa | Mataró | Oviedo | Pamplona | Pineda de Mar | Reus | Sabadell | San Sebastián | Santiago de Compostela | Tenerife | Terrassa | Tolosa | Valencia | Vallirana | Vilanova i la Geltrú | Xàbia



inn.

SOLUTIONS

*Seguridad inteligente
en constante movimiento*

innmotion.es
#ourattitude

T. 900 818 720
inn@innmotion.es

 **inn.ACCESS**

 **inn.ALARM**

 **inn.DETECCIÓN ANTICIPADA**

 **inn.DOOR** |  **inn.DOOR**
eco**feel** secure**feel**

 **inn.EXIT**

 **inn.KEY**

 **inn.LOCKS**

 **inn.SAFE**

síguenos:



securitæ
futuro seguro

CAMPUSplannea
linking people in motion