



**nx** **ibernex**<sup>®</sup>  
health & building technology



cartronicgroup

DISTRIBUIDOR  
OFICIAL

**ibernex.es**

**nx**





# *Introducción*

*max*



# Ibernex, health and building technology.


Ibernex somos una compañía especializada en el desarrollo e integración de **soluciones y servicios tecnológicos** destinados a la **salud** y al equipamiento de **edificios de alta ocupación**.


Impulsada por un equipo con más de **25 años de experiencia** en el sector, trabajamos para poner en manos de nuestros clientes la **última tecnología** e integrarla plenamente en tu negocio.

**Presencia en  
más de 20 países**

**Experiencia  
Integración  
Servicio**



 Presencia Ibernex

 Presencia Gupo Pikolin

## Ibernex en cifras



Equipo de más de **40 personas**, donde se combina una gran experiencia con el impulso y la evolución de nuevos talentos.



Amplia cartera de proyectos: **Más de 625 instalaciones realizadas y 12.500 camas equipadas.**

**30%** Facturación Internacional

Confianza en el futuro y el crecimiento internacional: **30% facturación internacional sobre el total.**



**Pertenciente a Grupo Pikolin:**

- Líder del mercado español y francés del descanso.
- Más de 430 millones de € de facturación.
- 10 plantas de producción distribuidas por Europa y Asia.
- Más de 2000 empleados.

**Creemos y apostamos por el desarrollo de soluciones asistenciales y de seguridad a la medida de tus necesidades.**

- ✓ Automatización y modernización de instalaciones para aumentar tu competitividad.
- ✓ Adaptación de tu centro a las nuevas tendencias, con el fin de mejorar el servicio a tus clientes.
- ✓ Oferta y solución completamente personalizada de acuerdo con los requisitos del cliente.



Presencia Grupo Pikolin e Ibernex

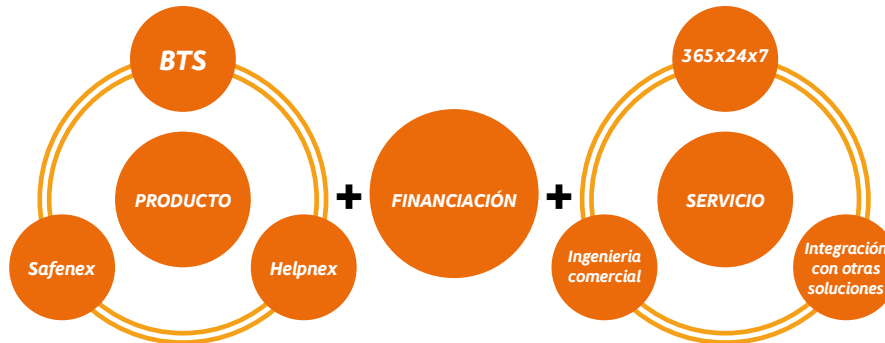




***I+D***  
***Catálogo***  
***de soluciones***

**max**

# Las tecnologías más modernas y convenientes para el desarrollo de tu negocio.



## III Nexperta

Plataforma software desarrollada por IBERNEX sobre la que se presentan los contenidos de las distintas soluciones y productos.

En continua evolución, trabajamos día a día en actualizaciones y mejoras significativas para hacerla cada vez más completa y potente.



### Escalabilidad

Su implementación escalable permite al usuario empezar a trabajar con módulos más básicos y completar la solución según sus necesidades y recursos. Cada instalación dispone de una licencia que indica los módulos disponibles para cada cliente.



### Flexibilidad

Gracias a sus múltiples configuraciones, da la posibilidad de tener un producto personalizado y 100% adaptado a las necesidades de cualquier centro o empresa.



### Integración

Nexperta está preparada para la integración de nuevas soluciones de hardware y software mejorando la experiencia del usuario.



### Innovación

Desde Ibernex trabajamos con las últimas tecnologías ofreciendo al usuario las soluciones más avanzadas para su centro o empresa. Nexperta es una plataforma en continua actualización que se adapta a los nuevos requerimientos del mercado.



## Una única plataforma, varias soluciones



**Helpnexus:** La solución de comunicación sociosanitaria más completa del mercado.



**Safenex:** La solución óptima de seguridad, control y gestión de tus instalaciones.



**BTS:** Soluciones tecnológicas *ad hoc* para su implementación en las instalaciones del cliente.



## Sistema modular





## La solución de comunicación socio-sanitaria más completa del mercado.

En un entorno crítico como son los hospitales, residencias, clínicas o centros de salud, el personal sanitario debe contar con un **sistema de comunicación ágil e intuitivo** que le permita centrarse en la atención al paciente.



**Helpnex** cubre las necesidades de comunicación y trazabilidad de las instalaciones, incrementando la productividad y el bienestar del centro y de sus miembros.

Además, nuestra tecnología permite **integrar** todos los servicios de telecomunicaciones del centro en un solo software para optimizar su uso, facilitando su explotación y mantenimiento.

- ✓ Facilita la comunicación entre personal y paciente.
- ✓ Automatiza y registra fácilmente las tareas y alarmas diarias.
- ✓ Incrementa la seguridad de usuarios, bienes y personal asistencial.

## Usuarios

Desde una pequeña residencia a un gran hospital, Helpnex es un sistema 100% adaptable a las dimensiones del centro:

- > Hospitales
- > Residencias
- > Clínicas
- > Centros de salud
- > Centros de rehabilitación

## Dispositivos

Distintos periféricos según funcionalidad.

## Características

**TECNOLOGÍA IP:** El personal sanitario recibe el aviso al instante gracias a las redes IP y a los diferentes dispositivos de Helpnex.

**MODULAR:** Adapta las funcionalidades de Helpnex a tu tamaño y necesidades.

**INTEGRACIÓN CON OTRAS SOLUCIONES:** Comparte los datos de gestión del centro, evitando duplicidades y ahorrando tiempo.

**HELPNEX APP:** Gestión de alarmas y tareas a un solo clic. Facilita y mejora la atención y el servicio a los pacientes con la versión móvil de Helpnex.

## Principales funcionalidades



*Sistema de llamadas paciente-enfermera*



*Control de errantes*



*Localización en interiores*



*Accesos y presencia*



*Lavandería*

## Paquete estándar



*Gestión de los trabajadores, pacientes, recursos, plazas y calendarios*



*Monitorización de actividades, alarmas y tareas*



*Notificaciones automáticas*



*Informes personalizados*



*Herramientas de importación y exportación de datos*



*Posibilidad de integración con HIS hospitalario*

## Clínica Delgado, en Perú, cuenta con la tecnología de última generación de Ibernex en su reapertura.

### Cliente:

Clínica Delgado, **la clínica más moderna de América Latina**, reabrió sus puertas con una inversión de más de 120 millones de dólares y dotando con la mejor infraestructura y la tecnología más avanzada a sus instalaciones.

### Necesidad:

La nueva Clínica Delgado cuenta con tres centros de excelencia: emergencias, unidad cardiovascular y centro de maternidad y más de 40 especialidades médicas. En sus más de 64.000m<sup>2</sup> distribuidos en 2 torres, se contabilizan 170 camas, 9 salas de cirugía y 90 consultorios, entre otras salas.

La Clínica busca un **sistema de comunicación entre pacientes y personal** que cumpla con unos estándares de calidad a la altura del conjunto de servicios y prestaciones ofrecidos en el centro.

### Solución:

La potente tecnología de Ibernex y su completo software Helpnex son la solución perfecta para las necesidades del centro. Helpnex permite tanto la **generación de avisos y alarmas** a enfermeras y médicos, como realizar la **gestión completa del centro sanitario**.

El **sistema de llamadas paciente – enfermera IP PoE** está integrado en los cabeceros de las habitaciones por lo que, cuando un paciente genera una alarma desde los pulsadores de cama, automáticamente las enfermeras reciben el aviso en la consola ubicada en cada puesto de control, donde se refleja el origen de la alarma (número de habitación y de cama, en caso de ser una habitación doble).

El sistema también está integrado con los pagers que portan los médicos, para poder ser avisados en el momento de requerir su presencia en una habitación, sea cual sea su ubicación.

El uso de **tarjetas y lectores con tecnología RFID**, vinculado con el **dispositivo de luz de pasillo cuatricolor** ubicado en cada puerta de las habitaciones, hace posible el registro sobre qué persona atiende cada alarma, cuánto tarda en llegar a la habitación y la duración del servicio prestado.

Estos dos mecanismos permiten realizar el control de las tareas y rondas del personal sanitario, que pueden ser consultados a través de los **informes personalizados** que se generan en el software.



## *El objetivo: mantener un control exacto del acceso a todas las áreas en la Residencia Santa Ana de Zaragoza.*

### Cliente:

La Residencia Santa Ana, perteneciente al Instituto Aragonés de Servicios Sociales (IASS) y gestionada por el grupo SARquavitae, se encuentra ubicada en Utebo (Zaragoza). En sus 11.375m<sup>2</sup> trabajan 85 personas y tiene capacidad para 135 usuarios. Además, dispone de 30 plazas como centro de día y un amplio jardín.

### Necesidad:

El centro busca **garantizar la seguridad y el confort** total de usuarios, familiares y personal, a la par que agilizar y simplificar las labores de gestión y asistencia del centro.

### Solución:

Instalación del **Sistema de Accesos y Presencia** que permite el control de los accesos a todas las áreas del centro, gestionando el modo en el que los usuarios pueden acceder a las zonas restringidas. Controla la apertura de puertas mediante los lectores de acceso instalados. Además, permite gestionar mejor el **control horario** de los trabajadores, al identificar gráficamente el tiempo que pasan en el centro y pudiendo generar **informes de ausencias, retrasos y horas trabajadas**.

La residencia Santa Ana también cuenta con las funcionalidades de Sistema de Control de Errantes y el Sistema de Llamadas de Ibernex, integrados todos estos servicios en un único software, Helpnex.



## *El Sistema de Control de Errantes del Hospital Residència Sant Camil aumenta la movilidad de los residentes dentro del centro y la tranquilidad de los familiares.*

### Ciente:

Hospital Residència Sant Camil, perteneciente al Consorci Sanitari Garraf, en Sant Pere de Ribes (Barcelona).

### Necesidad:

El centro tiene la necesidad de contar con un sistema que **garantice el control de determinados usuarios** con riesgo de fuga o propensos a deambular o desorientarse.



### Solución:

El **Sistema de Control de Errantes** de Ibernex es la solución perfecta para evitar que las personas con riesgo de fuga salgan del hospital cuando no lo tienen permitido. La colocación de dos antenas en cada puerta principal del centro crea un área de cobertura que detecta si un residente se acerca a las salidas, gracias a un **pequeño tag** de pulsera colocado en la muñeca o tobillo del usuario.

De suceder, el sistema avisa al personal mediante una llamada a sus inalámbricos, pudiendo acudir inmediatamente y evitar la fuga.

Este sistema concede a los **residentes** una mayor **movilidad y seguridad dentro del centro**, ya que no pueden salir del recinto sin autorización. También supone una gran **tranquilidad para las familias**, ya que las salidas se mantienen protegidas y los residentes no pueden marcharse. Por último, los **auxiliares** trabajan con **menos estrés** sabiendo que los residentes están controlados dentro del hospital, pudiendo encargarse de otras tareas laborales y acudir inmediatamente en caso de tentativa de fuga.

Un sistema fiable, fácil de usar y de bajo coste que, además, puede ser integrado con otros sistemas existentes en el centro.

## Integración laboral y mayor eficacia en el proceso con el Sistema de Lavanderías de Ibernex.

### Cliente:

El Hospital San Juan de Dios de Arrasate-Mondragón, centro perteneciente a la Orden Hospitalaria de San Juan de Dios. El Centro dispone de 280 camas repartidas en 4 unidades asistenciales.

### Necesidad:

El centro cuenta con una lavandería donde trabajan 5 empleados y entre 10 y 15 pacientes que colaboran en labores de clasificación y doblado de prendas.

Los principales problemas con los que se encuentra el centro, en relación con la gestión de la lavandería y previo a la instalación de la solución de Ibernex, son los siguientes:

- **No existe trazabilidad** posible desde el momento en que una prenda sucia entra en lavandería.

- **La clasificación** por color que realizan los pacientes no resulta lo suficientemente ágil e intuitiva.

- **El tiempo** empleado por los auxiliares en la clasificación de las prendas por paciente es alto.

- Por último, el centro cuenta con una pequeña tienda de ropa en la que no existe un **control de stock**.



### Solución:

La solución de Lavanderías de Ibernex permite:

- **Garantizar la trazabilidad** de las prendas durante todo el proceso de lavado y clasificación.

- **Facilitar la labor de clasificación** a los pacientes, con un método más intuitivo y completamente adaptado a sus necesidades.

- Posibilitar que **las prendas** de cada paciente **salgan agrupadas** desde la lavandería.

- **Reducir el tiempo de clasificación** de los auxiliares dentro de las roperías de cada pabellón.

- **Control de inventario** de ropa disponible en la tienda del centro.

Además, se realizan una serie de modificaciones en el software de lavanderías para adaptarlo a los requerimientos específicos del centro.





# Safenex®

Soluciones de seguridad, control y gestión



## Optimiza la seguridad, el control y la gestión de tus instalaciones

Pasamos la mayor parte de nuestro día a día en un edificio. Convivimos e interactuamos con ellos. Por eso nuestro objetivo es **mejorar el rendimiento de las instalaciones** de nuestros clientes constantemente.

**Safenex** previene y elimina las distintas situaciones que pueden poner en peligro a personas o bienes en una instalación, garantizando un ambiente óptimo para los usuarios y gestionando sus recursos de forma eficiente.



- ✓ Proporciona un control preciso sobre los accesos y salidas del centro.
- ✓ Visualiza en tiempo real la localización exacta de bienes y usuarios.
- ✓ Coordina eficazmente las actividades subcontratadas en tu empresa.
- ✓ Registra recorridos e incidencias en rondas de seguridad.



## Usuarios

Safenex se adapta a la dimensión y características de cualquier centro:

- > Sedes de empresa
- > Edificios de oficinas
- > Fábricas
- > Centros comerciales
- > Hoteles
- > Edificios industriales

## Dispositivos

Distintos periféricos según funcionalidad.

## Características

**TECNOLOGÍA RFID:** Basada en tecnología de radiofrecuencia, permite el funcionamiento de las soluciones sin necesidad de visión directa entre emisor y receptor.

**MODULAR:** Incorpora de forma escalable aquellos módulos y dispositivos que tu instalación requiera.

**FACILIDAD DE USO:** Procesos intuitivos y ágiles con los que ahorrar tiempo y aligerar tareas.

**FLEXIBLE E INTEGRABLE:** Compatible con los sistemas y dispositivos de seguridad y control ya instalados en tu centro.

## Principales funcionalidades



*Accesos y presencia*



*Localización en interiores -  
Seguridad de los trabajadores*



*Gestión de rondas*



*Contratas*



*Lavandería*

## Paquete estándar



*Gestión de Personal*



*Gestión de calendarios*



*Gestión de visitas*



*Informes personalizables*



*Notificaciones automáticas*

## La nueva planta de Pikolin en Zaragoza, referente en el uso de tecnología IP.

### Cliente:

Grupo Pikolin, líder en el sector del descanso con ocho plantas de producción en Europa y dos en el sudeste asiático y un equipo de más de 2.100 personas.

### Necesidad:

Dotación de la última tecnología a su nueva fábrica y sede corporativa, el complejo logístico-industrial más grande y avanzado de Europa en el sector descanso con 217.000 m<sup>2</sup> de superficie.

### Soluciones:

La nueva sede de Pikolin cuenta con cuatro funcionalidades de nuestra solución Safenex:

#### 1. Acceso de vehículos

En un complejo de tales dimensiones, el movimiento de **entrada y salida de visitas y vehículos** es elevado. El módulo de Acceso de vehículos facilita la gestión de estas visitas de forma rápida y sencilla.

El software muestra un listado de las visitas previstas y permite añadir otras que no están programadas. Además, permite automatizar la entrada de personal con la asignación y desasignación de tarjetas de acceso.



Accesos y Presencia

La solución, como el resto de módulos de Safenex, posibilita generar **informes personalizados**:

- Informe de visitas.
- Vehículos.
- Histórico de conductores de vehículos.

Además, su **integración con la solución de Contratas** simplifica y unifica el control de los accesos del personal subcontratado y concede o deniega el paso al complejo en función del estado de los documentos precisados para poder entrar a las instalaciones.

#### 2. Accesos y Presencia

El control exacto del acceso a las distintas áreas dentro de la fábrica y oficinas es posible con el módulo de Accesos y Presencia. La solución permite asignar o restringir el acceso a unas zonas u otras a cada persona gracias al uso de **tarjetas y lectores con tecnología RFID**.

### 3. Contratas

Con el fin de cumplir con la **Ley 31/95 de Prevención de Riesgos Laborales** en materia de Coordinación de Actividades Empresariales, la solución de Contratas de Ibernex instalada en Pikolín asegura, en todo momento, que el acceso de las contratas externas al centro solo es posible si cuentan con toda la documentación en regla.

Para agilizar la presentación de la documentación, la licencia incluye un **Portal Web** que permite a las empresas subcontratadas gestionar toda la documentación telemáticamente. Por seguridad, los documentos enviados electrónicamente requieren de la validación por parte de un supervisor de Pikolín, que los aceptará o rechazará. Los empleados externos no podrán acceder a la instalación hasta que toda su documentación sea validada.

Para aligerar aún más el trabajo, y gracias a la tecnología IP, existe un sistema de **avisos por correo electrónico** que avisa a los responsables de las empresas subcontratadas para que renueven la documentación que esté a punto de caducar. También avisa al encargado de revisarlos cuando hay documentos pendientes de validar.

Además de poder consultar toda esta documentación, se puede examinar el estado de las entidades actuales y generar informes a medida. Existen **cinco informes predeterminados**:

• **Participación en las obras.**

• **Estado de las entidades.**

• **Documentos de entidades activas.**

• **Documentos actuales.**

• **Histórico de documentos.**



Portal web "Contratas"



Tag "Rondas"

### 4. Rondas

Un complejo de esta magnitud precisa de un equipo humano de seguridad y vigilancia que vele por la protección de las instalaciones. El módulo de Rondas permite controlar que los vigilantes de la nueva planta realicen correctamente las **rondas de vigilancia** que tienen asignadas, así como que registren cualquier incidencia que detecten durante dichas rondas.

Los vigilantes, mediante un **lector RFID** en el que se graba la hora de paso, leen los tags situados a lo largo de los puntos por los que tienen que pasar en su ronda. Si el vigilante detecta una incidencia en su turno, lee un tag de incidencia para dejar constancia del tipo de incidencia y de la hora en la que se ha producido.

Los datos se descargan en **Safenex** y se generan **informes personalizados** que indican de manera rápida las incidencias detectadas y si todos los puntos de control han sido visitados:

• **Informe de rondas.**

• **Informe de pasos de ronda.**

• **Informe detallado de rondas.**

De esta manera, Pikolín confía en la tecnología IP y las novedosas soluciones de Ibernex para gestionar de manera sencilla y efectiva el control y seguridad de visitas, personal y subcontratas.



Accesos y Presencia

## Localización en interiores *para proteger a trabajadores en situaciones de riesgo.*

### Cliente:

Una Clínica Psiquiátrica de Pamplona, centro privado sin ánimo de lucro vinculado a la atención de enfermos mentales.

### Necesidad:

Determinadas enfermedades mentales pueden derivar en **episodios de agresividad** por parte de pacientes hacia el personal sanitario, sobre todo durante el turno de noche, momento en que aumenta el riesgo al reducirse las condiciones de atención del personal.

Ante estas posibles situaciones, la persona que está en peligro necesita poder avisar a sus compañeros de lo ocurrido para que acudan en su ayuda.

La Dirección del centro, consciente de dichas circunstancias, se marcó como objetivo **garantizar la seguridad del personal asistencial**, especialmente en la unidad de hospitalización de agudos del área de Psiquiatría.



### Solución:

Con el **Sistema de Localización en Interiores** desarrollado por Ibernex cada trabajador porta un **tag colgante** para, en caso de sufrir un intento de agresión, pulsar el botón y automáticamente **generar una alarma**.

Esta alarma llega tanto a ordenadores como teléfonos móviles del resto de compañeros, indicando la posición exacta en el edificio de la persona que necesita ayuda.

El sistema es posible gracias a la instalación de una **red de antenas** distribuidas estratégicamente por todo el edificio que permiten la **localización del personal**.

Los **beneficios** del Sistema de Localización en Interiores son:

- **Aumenta significativamente el nivel de seguridad del personal.**
- **Disminuye la percepción de riesgo en el trabajo.**
- **Garantiza, a su vez, la seguridad de los propios pacientes al evitar, en muchas ocasiones, los episodios de agresividad antes de que se produzcan.**
- **Evitación de medidas más severas, como la contención del paciente.**



**Garantizar la seguridad  
del personal asistencial  
es nuestra máxima**



**BTS**<sup>®</sup>

Building Technology Solutions

## Soluciones tecnológicas *ad hoc* para su implementación en las instalaciones del cliente.

Creamos **sistemas a medida** de las necesidades del usuario basados en nuestra exhaustiva cartera de soluciones que, gracias a nuestra dilatada experiencia, hemos conseguido perfeccionar y ampliar a lo largo de los años.



Nuestro campo de actuación trasciende, de esta forma, del sector sociosanitario, para posicionar a **Ibernex** como la empresa propicia para llevar a cabo proyectos tecnológicos en todo tipo de edificios, desde los intrínsecamente relacionados con nuestro ADN, como son **hospitales** y **residencias**, a otros de distintos ámbitos tales como **hoteles, edificios de oficinas, espacios industriales, áreas de ocio o centros comerciales**.

**Proyectos exclusivos a  
demanda del cliente.**

## Asistenex | *e-Health solution*

El objetivo de BTS no es solamente abrirse a nuevos sectores, sino también encontrar **nuevas aplicaciones** que puedan incorporarse a Ibernex como producto o servicio.

Del estudio de tendencias y la detección de necesidades en la sociedad surge **Asistenex**, un emocionante proyecto centrado en el diseño de un **sistema de vigilancia y asistencia domiciliaria en tiempo real**.

El objetivo principal de Asistenex es poder disponer de una monitorización continua del usuario y emitir alarmas automáticas en caso necesario.

La solución tecnológica Asistenex se basa, por tanto, en la obtención y el tratamiento de datos.

Su objetivo es reducir, en la medida de lo posible, los desplazamientos innecesarios de pacientes hasta centros médicos. Es por ello por lo que Asistenex está especialmente pensado para su uso y aplicación **en zonas rurales, deshabitadas y deslocalizadas**.

Asistenex da solución, así, a dos dificultades de gran impacto en la atención médica de nuestro tiempo:

- Proporciona asistencia telemática en zonas donde no existe acceso a la atención médica.
- Aporta una vigilancia remota del estado del usuario que permite conocer cualquier posible percance en tiempo real.

## Habitación universal | *Hoteles*

El **sector hotelero** tiene una gran oportunidad a la hora de crear o renovar sus instalaciones, adaptándolas a la nueva realidad social:

- Incremento del turismo de la tercera edad, fuerza económica de primer orden.
- Amplia diversidad en la sociedad, lo que implica la necesidad de adaptar los servicios y recursos a todas las personas.

Con el objetivo de dar acceso al ocio y al turismo en igualdad de condiciones a toda la población, con independencia de capacidades físicas, sensoriales o cognitivas, desarrollamos la **Habitación Universal**.

### Diseño para todos = Accesibilidad Universal

**Ofrecemos la tecnología necesaria para convertir cualquier hotel en un espacio accesible para cualquier persona.**

La **habitación universal** se traduce en **más calidad y satisfacción** para todos los usuarios. Los principales grupos beneficiados son las personas con diversidad funcional y las personas mayores, si bien, todos los colectivos se ven beneficiados por una **oferta más cómoda, segura y eficiente**:

- Maximiza el mercado potencial
- Incrementa la competitividad
- Mejora la imagen
- Rentabiliza recursos
- Añade nuevas funcionalidades
- Responsabilidad Social Corporativa

## TorreVillage | Centros comerciales

La división BTS tiene una clara vocación de apertura hacia nuevos sectores que complementen a aquellos hacia los que **Ibernex** ha estado orientada tradicionalmente.

Uno de estos nuevos sectores de actuación son los **centros comerciales** que, del mismo modo que cualquier otro edificio de alta ocupación, están experimentando una evolución hacia la **conectividad y la integración de tecnología**.

TorreVillage es un gran proyecto de ocio y compras con una superficie bruta de 57.000 m<sup>2</sup> en la ciudad de Zaragoza (España). Destinado a tiendas de moda outlet y restauración, así como centro internacional de innovación en comercio, se trata del mayor complejo comercial especializado en outlet de la zona.

Ante este nuevo reto, se planteó a Ibernex la responsabilidad de suministrar una serie de paquetes de **equipamiento tecnológico** para el nuevo complejo TorreVillage.

El resultado de dicha propuesta se tradujo en la colaboración en varios proyectos, algunos de ellos cubiertos con las soluciones de catálogo de Ibernex y otros de ellos desarrollados completamente a medida del proyecto TorreVillage.

La contribución de **Ibernex** en TorreVillage se materializa en las siguientes aplicaciones:

- Instalación de Sistemas de Alarma en aseos y vestuarios asistidos.
- Control de Accesos de todo el centro, complementando nuestra solución de catálogo de Accesos y Presencia con desarrollos *ad hoc* diseñados de acuerdo con las especificaciones de los gestores del centro comercial.
- Control de Contratas y Visitas.
- Control de Rondas, evolucionando la actual solución de nuestro catálogo para adaptarla a las necesidades de este nuevo entorno.
- Integración de sistemas de megafonía en entorno Safenex. Integración de sistemas de comunicación *push to talk* vía IP en entorno Safenex.







# *We believe in the future...*

*Plan de expansión más ambicioso del sector*

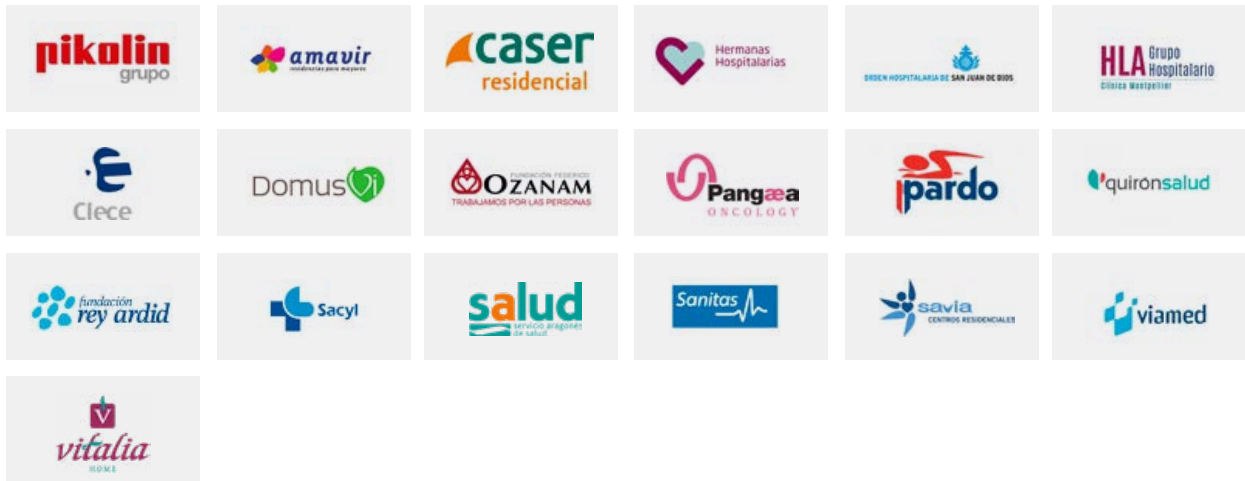
---

*Fuerte apuesta por el crecimiento internacional*

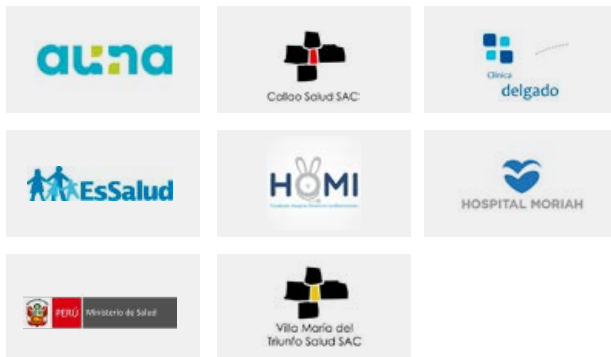
---

*Líderes en soluciones tecnológicas para salud  
y edificación*

**Clientes nacionales:**



**Clientes internacionales:**



*Queremos conocer tu proyecto para ayudarte a hacerlo realidad.*



Avda. Fuente Nueva, 12. 28703 San Sebastián de los Reyes – Madrid – España.  
Tel.: +34 916588760. Fax.: +34 916588769  
[marketing@Cartronic.es](mailto:marketing@Cartronic.es)  
[www.grupocartronic.com](http://www.grupocartronic.com)  
[www.linkedin.com/company/Cartronic-group](http://www.linkedin.com/company/Cartronic-group)

