



Proyectos Globales Sin Fronteras

## **Proyectos Globales Sin Fronteras**

Grupo Empresarial con 50 años de experiencia, que se dedica a dar soluciones especializadas en aquellos proyectos donde el componente tecnológico es fundamental.



¿Qué es Grupo ACE?

## Introducción

Desde su fundación en 1970, el Grupo ACE viene participando en múltiples proyectos, tanto de **equipamiento e infraestructuras** como de desarrollo de **nuevos productos y soluciones tecnológicas**, basando siempre su actividad en la **calidad total y la satisfacción del cliente**.

El **Grupo ACE** se especializa en servicios tan variados como la consultoría, soporte y asesoramiento técnico, diseño arquitectónico, equipamiento, instalación e implantación o mantenimiento y conservación; además de la distribución de productos tecnológicos.

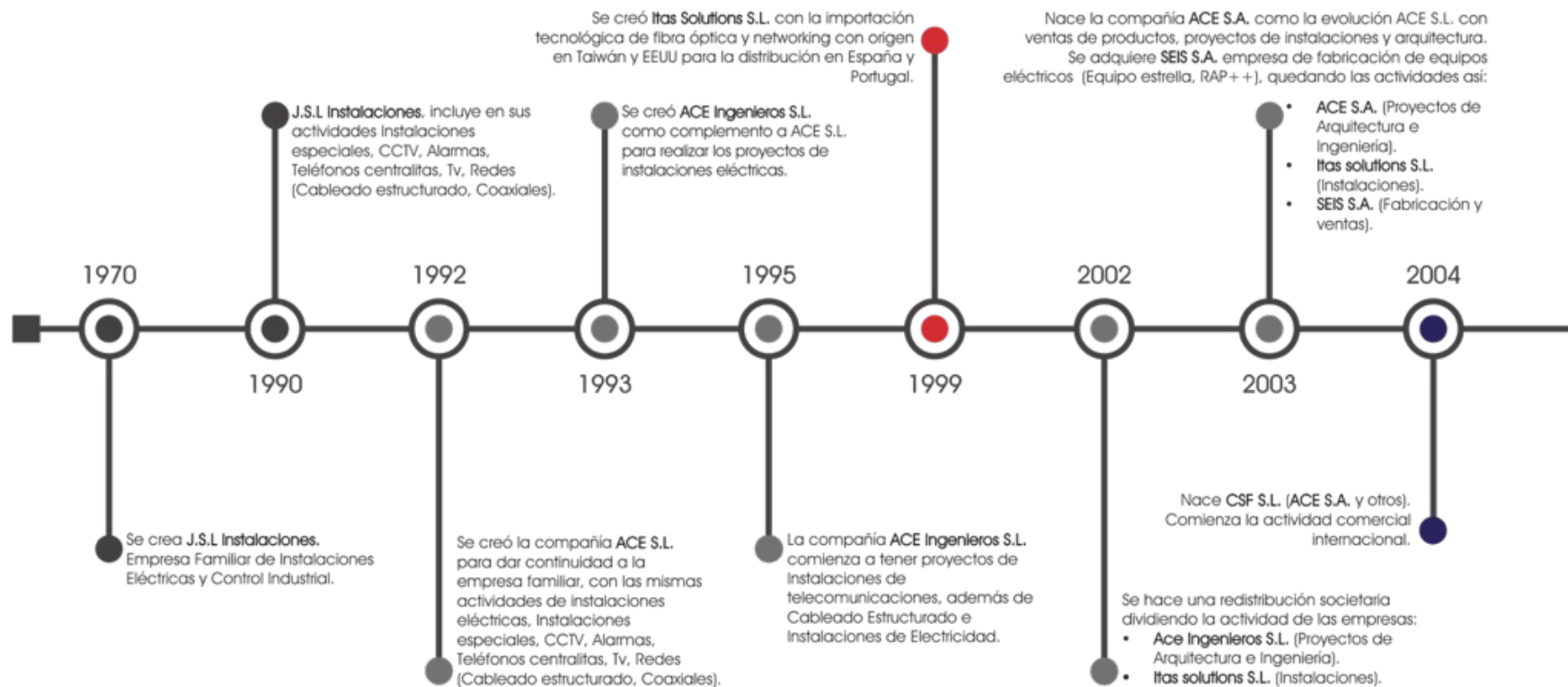
Desarrolla su actividad en diferentes países, dado que tiene la capacidad para atender requerimientos tanto en los sitios en donde está físicamente como en las zonas de distribución.

**50 años**  
**de experiencia**

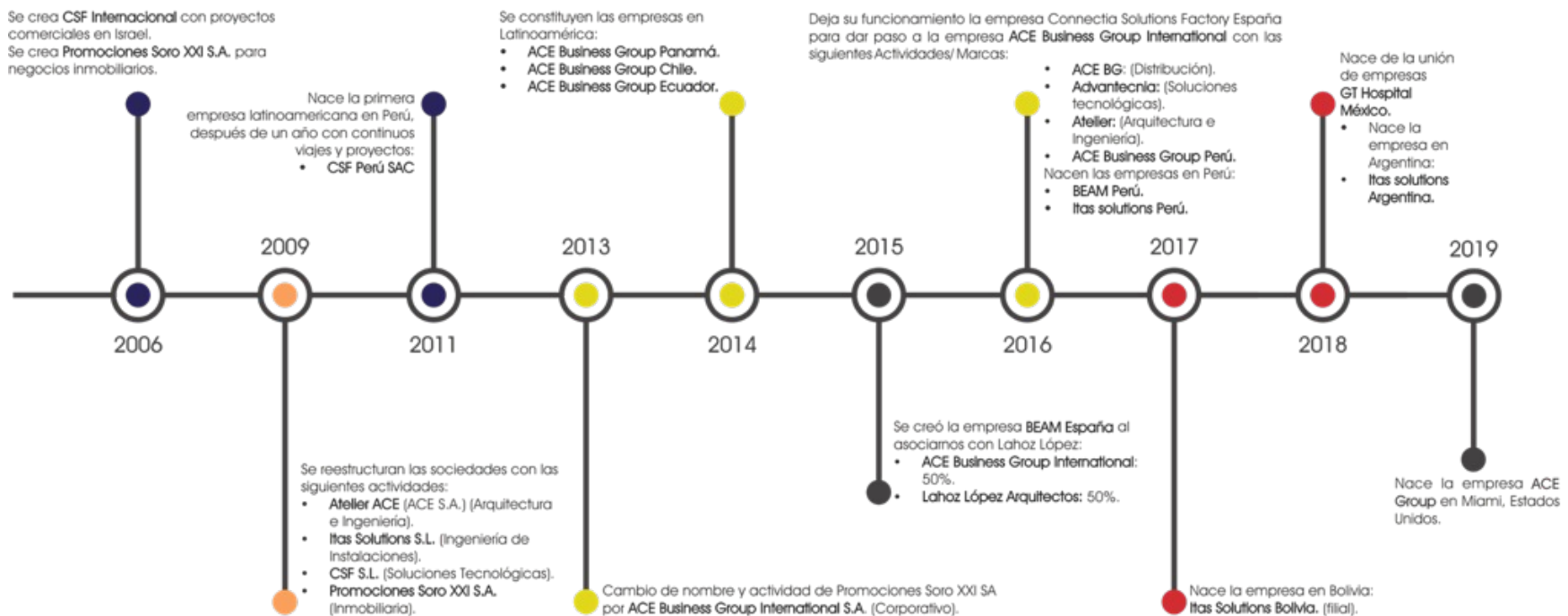


Grupo  
**ACE** 

## Historia



## Historia





Grupo  
ACE



## Ubicaciones Locales

## **Ubicación**

### **Europa**

Sede Central: España - Madrid - Colada de Pozuelo 20, 28925. Teléfono +34 916 324 700.

### **Latinoamérica**

Sede: Perú - Lima - Pasaje Sucre 135, Miraflores. Teléfono +51 221 9837.

### **Estados Unidos**

Sede: Miami – Florida – 175 SW 7th Street, Suite 1900, 33130. Teléfono: +1 786 497 8789.

### **Delegaciones**

Guatemala - Ciudad de Guatemala. 5ta. calle 31-95 zona 11.

Ciudad de Guatemala. Guatemala T +502 2441 4657

Israel – Tel Aviv T +972 54 455 7447

Jordania – Ammán T +962 7 7777 1451

### **Distribuidores en:**

Costa Rica, Cuba, El Salvador, Honduras, Nicaragua, República Dominicana, Marruecos.

# Misión

## Misión

“Ser un grupo empresarial reconocido a nivel mundial apostando por la calidad e innovación en lo que hacemos”

### Valor añadido de Grupo ACE I + D + i con Advantecnia



Investigación



Desarrollo



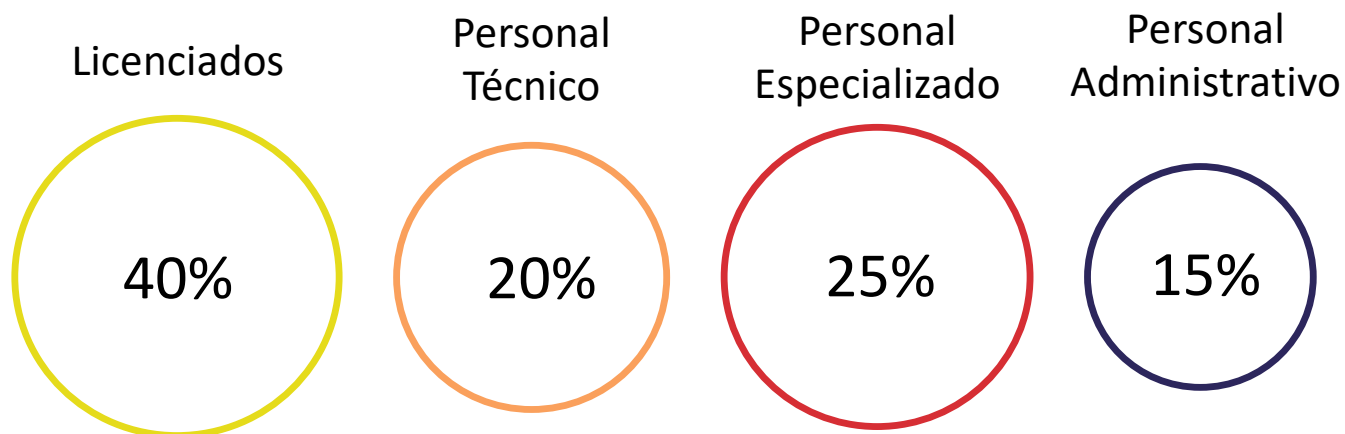
Innovación

**Más de 1.000 Proyectos  
1'000.000 metros cuadrados**

**Cifras Clave**

## Cifras Clave

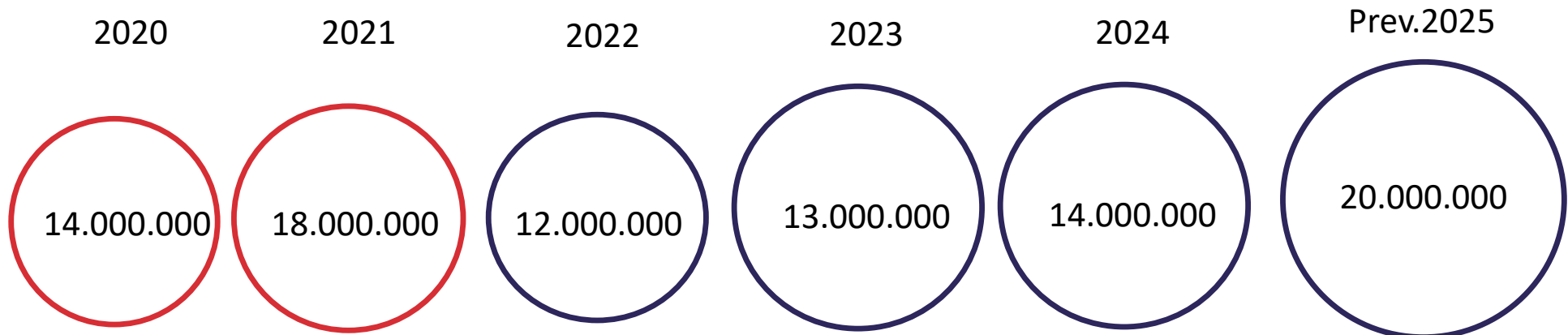
### Recursos Humanos:



**150 RRHH directos y 500 indirectos**

## Cifras Clave

### Evolución Económica:



**Fondos propios: 2.000.000 Euros**

## Líneas de Negocio



## Líneas de Negocio

Grupo ACE es un grupo de empresas cuyas actividades se centran en **4 grandes áreas**:

### Distribución Especializada

ACE BG 

[www.acebg.es](http://www.acebg.es)



### Consultoría

 Atelier Architect's Consulting Engineers

[www.ace-eu.com](http://www.ace-eu.com)



### Ingeniería e Instalación

 itas\_solutions

[www.itas.es](http://www.itas.es)



### Tecnología Hospitalaria

 ADVANTECNIA  
By ACE Group 

[www.advantecnia.com](http://www.advantecnia.com)



## Distribución Especializada

Soluciones para edificaciones e infraestructuras especializadas, donde el componente tecnológico es fundamental.

### Áreas de especialidad:

- Soluciones con Tecnología IP.
- Tecnología Hospitalaria y Asistencial.
- Gestión y Control de Infraestructuras.
- Energías renovables y Eficiencia energética.
- Automatización y Gestión Inteligente.
- Seguridad y Control.
- Networking.
- Comunicaciones.
- Equipamiento especializado de Hospitales.
- Móobiliario.
- Desarrollo Tecnológico.
- Energía para edificaciones.
- Desarrollo I+D+i.
- Seguridad Avanzada.



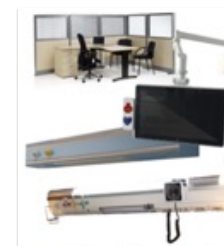
Tecnológicas



Eléctricas



Hardware y Software



Equipamiento  
y Móobiliario



Seguridad



## Distribución Especializada

ACE BG es distribuidor de las siguientes soluciones de fabricantes:

- **Sistemas de Comunicación y Asistencia:**
  - Sistemas de llamada Paciente-Enfermera.
  - Sistemas de Señalización y Alarma para Baños..
  - Intercomunicadores..
  - Megafonía..
- **Sistemas de Automatización y Seguridad.**
  - Sistemas de Control, Seguridad y Ahorro Energético..
  - Sistemas de Localización en tiempo real..
  - Sistemas de Sincronización Horaria..
  - Sistemas de Monitorización en tiempo real ..
  - Sistemas de Detección de Incendios..
  - Sistemas BMS o de Gestión de Edificios..
- **Sistemas de Gestión y Entretenimiento:**
  - Sistemas de Gestión de Turnos.
  - Digital Signalling o Cartelería Digital..
- **Equipos Informáticos Industriales y Grado Médico..**



## Consultoría

De acuerdo a las necesidades de cada cliente y proyecto, se proporciona apoyo especializado en consultoría, gestión o control y dirección de ejecución.

Ámbitos de la arquitectura e ingeniería de edificación:

- Estudios e informes técnicos, económicos y periciales.
- Due diligence.
- Proyectos de edificación y urbanismo en todas sus fases: Estudios de viabilidad, planes directores, anteproyectos, Proyectos básicos, proyectos de ejecución, dirección de ejecución y project management.
- Control de calidad, Gestión de la operación y mantenimiento.
- Consultoría tecnológica y de comunicaciones (Networking).
- Ingeniería de instalaciones industriales.
- Ingeniería para instalaciones especiales y tecnologías de la información.
- Ingeniería para aplicación de energías renovables y eficiencia energética.
- Coordinación de seguridad y salud.
- Arquitectura de interiores, diseño 3D y animación.



Proyectos de Arquitectura



Instalaciones especiales



Arquitectura de interiores



Energías renovables



## Ingeniería e Instalaciones

Implantación de instalaciones, montaje y mantenimiento de equipamiento eléctrico, mecánico, electrónico, instrumentación, comunicaciones y control.

Ofrece proyectos “Llave en mano”.

Ámbitos de actuación:

- Instalaciones eléctricas de baja y media tensión.
- Instalaciones de climatización.
- Fontanería y saneamiento.
- Instalaciones de protección contra incendios.
- Instalaciones de cableado de fibra óptica y cobre para redes multi servicio. (voz, datos, telefonía, tv, video, audio, cctv, control y seguridad).
- Instalación y configuración de equipos informáticos y telecomunicaciones.
- Instalaciones especiales y de corrientes débiles.
- Instalaciones de parques fotovoltaicos.
- Salas blancas, acondicionamiento de espacios.
- Mantenimiento de instalaciones.
- Mantenimiento de infraestructuras.
- Facility management.



Ingeniería de instalaciones



Mobiliario y compartimentación



Project management



Tecnología e innovación



Construcciones Modulares



## Soluciones Tecnológicas

Soluciones de comunicaciones, gestión, entretenimiento, automatización y seguridad de instalaciones, siguiendo siempre la filosofía de sistemas abiertos, totalmente estándares y empleando nuevas tecnologías.

Las soluciones de la marca integran elementos comunes en el mercado, gracias a una filosofía de estandarización.



Sistemas de comunicación hospitalaria y asistencia



Sistemas de automatización, control y seguridad



Sistemas de gestión y entretenimiento



Advantecnia es la marca de la empresa ACE BG, que se dedica a la fabricación y al desarrollo de soluciones tecnológicas IP.

- Últimas Tecnologías Móviles y Wireless.



# SOLUCIONES



26

This diagram illustrates ADVANTECNIA's solution portfolio across three main categories: Comunicación y Asistencia, Automatización y Seguridad, and Gestión y Entretenimiento.

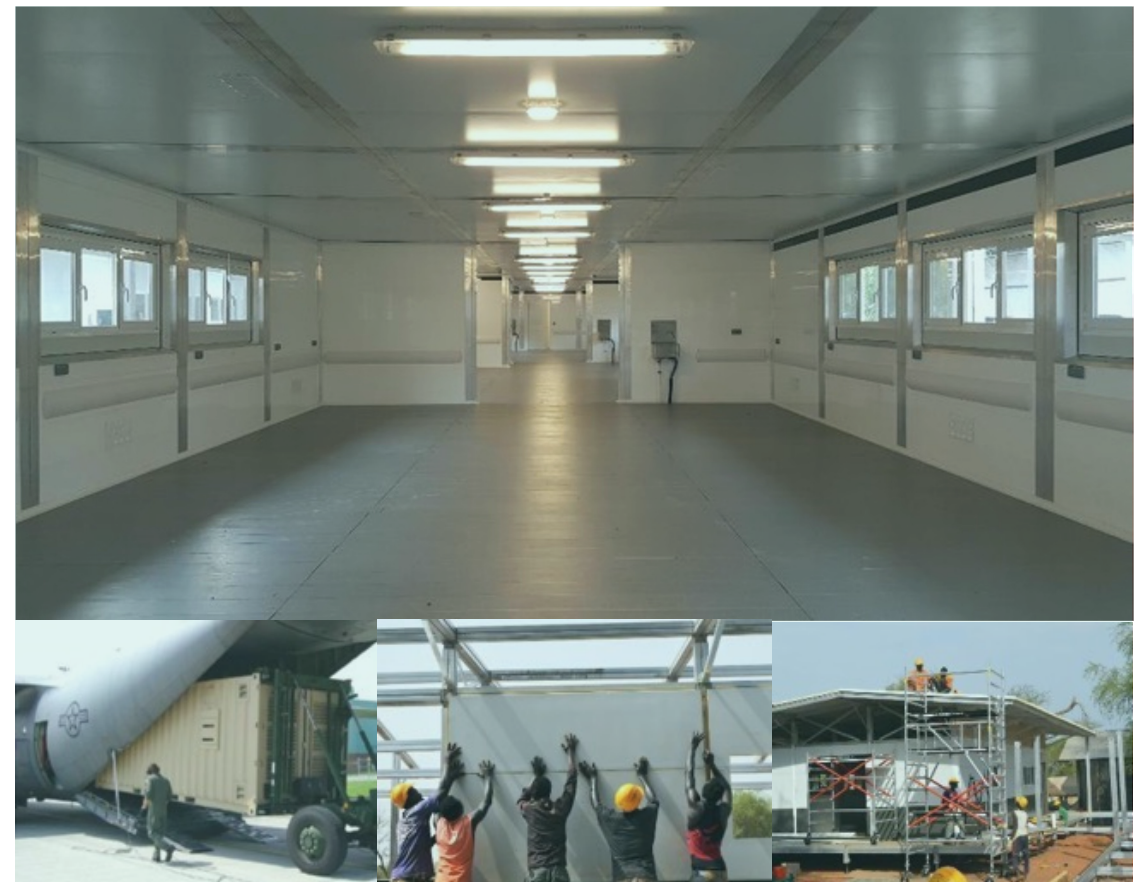
- Comunicación y Asistencia:**
  - Llamada Paciente - Enfermera (ADVANTCARE)
  - Señalización y Alarma para Baños (ADVANTSOS)
  - Inter-comunicadores (ADVANTCALL)
  - Megafonía (AUDIO CONNECT)
- Automatización y Seguridad:**
  - Control y Ahorro Energético (ADVANTCONTROL)
  - Localización en Tiempo real (ADVANTTRACK)
  - Sincronización Horaria (ADVANTCLOCK)
  - Monitorización en Tiempo real (ADVANTSENSE)
- Gestión y Entretenimiento:**
  - Gestión de Turnos (ADVANTQTIME)
  - Cartelería Digital (ADVANTDS)

26

# **Proyectos Llave en Mano con Sistemas Modulares**

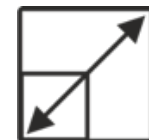
Grupo ACE ofrece, junto con sus partners, servicios de diseño y suministro de infraestructuras modulares.

La tecnología modular permite tener siempre un control total sobre los tres parámetros fundamentales de los proyectos: tiempo, calidad y coste





Tiempo de Montaje Corto



Escalabilidad y Adaptación



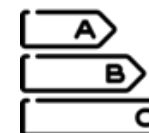
Soluciones Llave en Mano



Innovación Continua



Calidad Predefinida



Eficiencia Energética



Construcción Simple



Reubicable



Bajo Mantenimiento



Reversible

Grupo  
**ACE** 



# **Clientes**



## Nacional



Johnson & Johnson



RICHEMONT





## Internacional



**Las referencias más representativas  
en el sector socio-sanitario, educativo, turístico y residencial.**

**Implantación en más de 25 países**



**HOSPITAL DE SALAMANCA (ESPAÑA)**



**CIUDAD DE LA SALUD (PANAMÁ)**



**HOSPITAL MONTERO (BOLIVIA)**



**KING FAHAD HOSPITAL CITY (ARABIA SAUDÍ)**

## Hospital Marina Salud Denia

Es un hospital de nueva construcción localizado en Denia, Alicante, que tiene un área de 42.500 m<sup>2</sup> y 280 camas. Se inauguró en el año 2009. 50 camas.

- Sistema de Llamada Paciente Enfermera de Advantecnia



## Hospital Los Montalvos

Es un hospital público localizado en Salamanca, Castilla y León.

- Sistema Wireless de Llamada Paciente Enfermera de Advantecnia



## Hospital Virgen Vega

Es un hospital público localizado en Salamanca, Castilla y León.

- Sistema de Llamada Paciente Enfermera de Advantecnia



## Residencia Grupo Orpea

El Grupo Orpea es uno de los operadores del sector más importantes a nivel mundial. En España, tiene implantados 43 centros geriátricos y más de 7.334 camas. Cuatro de sus centros socio-sanitarios en La Comunidad de Madrid tienen ya instalados los sistemas comunicación hospitalaria de Advantecnia. **550 camas.**

- Sistema de Llamada Paciente Enfermera de Advantecnia
- Cámaras



## AMAS – Agencia Madrileña de Atención Social

La Agencia Madrileña de Atención Social es un organismo que gestiona 25 Residencias Geriátricas en la Comunidad de Madrid. Más de 8 centros socio-sanitarios ya tienen implantados los sistemas de comunicación hospitalaria de Advantecnia. **Más de 1.700 camas.**

- Sistema de Llamada Paciente Enfermera
- Sistema de Comunicaciones DECT
- Sistemas de Seguridad
- Intercomunicadores



## Hospital de Laredo

Es uno de los hospitales públicos más importantes de Cantabria que pertenece a la red asistencial del Servicio Cántabro de Salud. Tiene 132 camas de hospitalización. **66 camas.**

- Intercomunicadores



## Hospital de Alcoy

El Hospital Virgen de los Lirios es un moderno complejo sanitario con 6 quirófanos, **más de 300 camas** y avanzados recursos técnicos para el diagnóstico y tratamiento de enfermedades. Está localizado en Alcoy, Comunidad Valenciana.

- Sistema de Llamada Paciente Enfermera de Advantecnia



## Hospital Gregorio Marañón

Es un hospital público localizado en Madrid, que destaca por su dotación tecnológica. Tiene más de 1.700 camas instaladas. **14 camas.**

- Sistema de Llamada Paciente Enfermera de Advantecnia



## Hospital de Salamanca

Es uno de los más importantes Hospitales de España y el más importante de Castilla y León, en su finalización contará con más de 190.000 m<sup>2</sup> de superficie construida y todos los servicios de Hospitalización, Cirugía, Urgencias, Laboratorios, Consultas y Radiología entre otros. **1.000 camas** (Hospitalización y Boxes).

- Sistema de Llamada Paciente Enfermera AdvantCall de Advantectnia
- Intercomunicación



## Hospital Enfermera Isabel Zendal

El Hospital de Emergencias Enfermera Isabel Zendal es un centro sanitario monográfico para crisis pandémicas que da apoyo a toda la red hospitalaria del Servicio Madrileño de Salud ante cualquier emergencia, crisis sanitaria o necesidad asistencial.

- Sistema de Llamada Paciente Enfermera de Advantecnia
- Sistema de sincronización horaria
- Sistema de megafonía
- CCTV
- Sistema de control de accesos





**RESIDENCIAS AMAS (ESPAÑA)**



**HOSPITAL ALTOSUR (BOLIVIA)**



**HOSPITAL SUCRE (BOLIVIA)**



**HOSPITAL CURICÓ (CHILE)**



**HOSPITAL DE LA POLICÍA (PERÚ)**



**HOSPITAL TLHUAC (MÉXICO)**



**SALA DE DISECCIÓN, UAM (ESPAÑA)**



**HIPERAULA, UCM (ESPAÑA)**



**OFICINAS JOHNSON & JOHNSON (ESPAÑA)**



**OFICINAS RENAULT (ESPAÑA)**



**OFICINAS KONECTA (ESPAÑA)**



**OFICINAS BRICOMART (ESPAÑA)**



[www.grupoace.es](http://www.grupoace.es)