

## La tecnología digital de Siemens ayuda a reducir un 35% los costes al nuevo Hospital San Juan de Dios de Nervión

- Se ha implementado una solución digital escalable, basada en IA, que integra la gestión energética, la seguridad y la automatización de sistemas HVAC en una única plataforma centralizada.
- Gracias a la digitalización de la nueva ampliación del centro hospitalario, se han generado un 35% de ahorro en costes, con una proyección de mejora del 10% anual.
- Building X se ha convertido en “el cerebro” que coordina y optimiza diversos aspectos para garantizar un entorno hospitalario eficiente y seguro.

Con el objetivo de seguir ofreciendo la mejor asistencia médica posible, el Hospital San Juan de Dios de Nervión, uno de los centros de referencia de la Orden Hospitalaria de San Juan de Dios en la ciudad de Sevilla y con más de 450 años de trayectoria, ha apostado por una profunda transformación tecnológica de sus nuevas instalaciones.

Gracias a la colaboración con **Siemens**, el hospital ha implementado una solución digital escalable basada en inteligencia artificial que integra la gestión energética, la seguridad y la automatización de sistemas HVAC en una única plataforma centralizada. Esta transformación no solo mejora el entorno para pacientes y profesionales, sino que también supone un importante avance en eficiencia operativa y sostenibilidad.

*“Con la tecnología de Siemens, hemos ido más allá de la simple automatización. Ahora contamos con un sistema inteligente que coordina, optimiza y anticipa el funcionamiento de nuestras instalaciones, mejorando la calidad asistencial y el bienestar de quienes nos rodean”,* afirma María Jesús Pareja, directora gerente del Hospital San Juan de Dios.

La plataforma de gestión *Building X*, junto con los servicios digitales remotos y *Siveillance Suite*, permiten el control centralizado y en tiempo real del rendimiento de los equipos, la detección precoz de fallos y una optimización energética transparente, generando un **ahorro de costes del 35%**, con proyecciones de mejora anual del 10%.

## Siemens acelera la transformación de los hospitales

Siemens Xcelerator es una plataforma digital abierta que integra hardware, software y servicios para acelerar la transformación digital de infraestructuras complejas, como los entornos hospitalarios. Permite conectar e integrar todos los sistemas del edificio en una única arquitectura interoperable, escalable y preparada para el futuro.

Dentro de esta plataforma, Building X es la solución específica para la gestión inteligente de edificios. Facilita la monitorización en tiempo real, el mantenimiento predictivo y la optimización energética, todo ello apoyado en inteligencia artificial. Su capacidad para mejorar la eficiencia operativa, reducir costes y aumentar la sostenibilidad lo convierte en un aliado estratégico para hospitales que buscan mejorar su rendimiento sin comprometer la calidad asistencial.

*“Nuestra colaboración con el Hospital San Juan de Dios demuestra cómo la digitalización y la inteligencia artificial pueden transformar el entorno hospitalario en un espacio más seguro, eficiente y resiliente, alineado con los retos del presente y del futuro”,* señala **Rubén André, responsable de Siemens Buildings en España.**

Con este paso, el hospital refuerza su compromiso con uno de sus valores fundamentales: **la calidad**, mejorando la experiencia del paciente, facilitando el trabajo del personal sanitario y avanzando hacia un modelo de hospital más sostenible e inteligente.

### Contacto para periodistas

Raúl Ramos, Jefe de Prensa en Siemens España

Teléfono: +34 91 514 8221; E-mail: [raul.amos@siemens.com](mailto:raul.amos@siemens.com)

Siemens AG (Berlín y Múnich) es una empresa líder en tecnología centrada en la industria, la infraestructura, la movilidad y la atención médica. El propósito de la empresa es crear tecnología para transformar el día a día, para todos. Al combinar el mundo real y el digital, Siemens permite a los clientes acelerar sus transformaciones digitales y de sostenibilidad, haciendo que las fábricas sean más eficientes, las ciudades más habitables y el transporte más sostenible. Siemens también posee una participación mayoritaria en la empresa que cotiza en bolsa Siemens Healthineers, un proveedor líder mundial de tecnología médica pionero en avances en el cuidado de la salud. Para todos. En todas partes. De forma sostenible. En el año fiscal 2024, que finalizó el 30 de septiembre de 2024, el Grupo Siemens generó unos ingresos de 75.900 millones de euros y un beneficio neto de 9.000 millones de euros. A 30 de septiembre de 2024, la empresa empleaba a unas 312.000 personas en todo el mundo sobre la base de operaciones continuas. Más información está disponible en Internet en [www.siemens.com](http://www.siemens.com)