

Siemens adquiere BuntPlanet para reforzar la inteligencia artificial en el sector del agua

- **Siemens amplía su cartera para clientes de la industria del agua con un enfoque en la reducción del agua no contabilizada.**
- **BuntPlanet ofrece soluciones de IA alojadas en la nube para empresas de servicios públicos de agua.**
- **Se integrará en la plataforma de negocio Siemens Xcelerator.**
- **Esta operación reafirma la apuesta de la compañía por el mercado español.**

Siemens ha anunciado hoy la adquisición de BuntPlanet, una empresa tecnológica con sede en San Sebastián, España. El galardonado software de BuntPlanet se ha implementado en todo el mundo para apoyar a los clientes con soluciones de medición inteligente, calidad del agua e integración de modelos hidráulicos e inteligencia artificial para detectar fugas en las redes de agua. Siemens tiene un acuerdo de licencia con BuntPlanet desde 2019 para vender su *software* de detección de fugas conocido como SIWA LeakPlus. Con esta adquisición, toda la oferta y el equipo de BuntPlanet se integrarán en la cartera de aplicaciones de Siemens para las empresas de servicios de agua, lo que la hará aún más completa para sus clientes.

Siemens reafirma así su compromiso con España ante el potencial de nuestro mercado y su objetivo de convertirse en un actor clave para el crecimiento y la transformación del país, a cuyo avance ha contribuido a lo largo de su historia con proyectos estratégicos en los campos de la industria, la salud, el transporte, la energía o las infraestructuras. En los últimos años, Siemens ha realizado diferentes adquisiciones en España, como la empresa de consultoría estratégica Innovation Strategies o el software Foran, líder mundial en el diseño de la industria naval. Adicionalmente, la compañía ha abierto diferentes centros de competencia en nuestro país como el Hub de Ciberseguridad de Madrid, con más de un centenar de

empleados que dan soporte a clientes del Grupo en todo el mundo, o el CESENA (Centro de Excelencia del Sector Naval) en Ferrol (Galicia).

"Estamos entusiasmados por dar la bienvenida al equipo de BuntPlanet a Siemens y fortalecer nuestra cartera de *software* para la industria del agua", dijo Axel Lorenz, CEO de Process Automation de Siemens. "La digitalización de la industria del agua es clave para abordar los desafíos actuales y futuros del suministro mundial de agua. Esta adquisición nos permitirá ofrecer a nuestros clientes una solución más integrada y completa para la gestión de sus redes de agua".

Por su parte, Aihnoa Lete, CEO de BuntPlanet, añadió: "Al unirnos a Siemens, nos convertimos en parte de un equipo que lidera la revolución digital a nivel mundial. Estamos entusiasmados con el crecimiento que traerá esta relación más estrecha".

La oferta principal de BuntPlanet, BuntBrain, es una plataforma de *software* con soluciones para la detección de fugas, la mejora de la calidad del agua, el análisis de agua de uso final, la reducción de la pérdida de agua y la gestión de contadores de agua. La aplicación incluye los últimos avances en Inteligencia Artificial, Big Data y simulación hidráulica para pre-localizar fugas y otras anomalías, minimizando el riesgo de daños a la infraestructura y reduciendo los costes operativos y de mantenimiento.

Con una integración probada con la cartera de *hardware* de Siemens Measurement Intelligence, la combinación de instrumentación y *software* líderes en el sector ha demostrado la detección de fugas tan pequeñas como 0,25 litros por segundo. Por ejemplo, el cliente de Siemens, VA Syd, una empresa sueca de agua, desarrolló un sistema inteligente de detección de fugas basado en la aplicación SIWA LeakPlus impulsada por IA proporcionada por Siemens.

Desde el 1 de diciembre de 2023, BuntPlanet es filial al 100% de Siemens España. La empresa está asignada organizativamente a Siemens Digital Industries y forma parte de la Unidad de Negocio Process Automation. Una vez que la integración haya concluido por completo, Siemens hará que la oferta de BuntPlanet también esté disponible en su plataforma de negocios abierta, Siemens Xcelerator.

Contacto para periodistas

Raúl Ramos

Teléfono: +34 91 514 8221; E-mail: raul.ramos@siemens.comSíguenos en Twitter: www.twitter.com/siemens_es

Miguel Ángel Gavira

Digital Industries

Business Partner Corporate Communications

Email: miguel.gavira_duran@siemens.com

Siemens AG (Berlín y Múnich) es una empresa líder en tecnología centrada en la industria, las infraestructuras, el transporte, y la atención médica. Desde fábricas más eficientes en el uso de los recursos, cadenas de suministro resilientes y edificios y redes más inteligentes, hasta transporte más limpio y cómodo, así como atención médica avanzada, la compañía crea tecnología con Propósito agregando valor real para los clientes. Al combinar el mundo real y el digital, Siemens potencia su clientes para transformar sus industrias y mercados, ayudándoles a transformar el día a día de miles de millones de personas. Siemens también posee una participación mayoritaria en la empresa que cotiza en bolsa Siemens Healthineers, una empresa médica líder a nivel mundial proveedor de tecnología que da forma al futuro de la atención médica. En el año fiscal 2023, que finalizó el 30 de septiembre de 2023, el Grupo Siemens generó unos ingresos netos de 77.800 millones de euros y ingresos de 8.500 millones de euros. A 30 de septiembre de 2023, la empresa empleaba a unas 320.000 personas en todo el mundo. Más información en Internet en www.siemens.com.