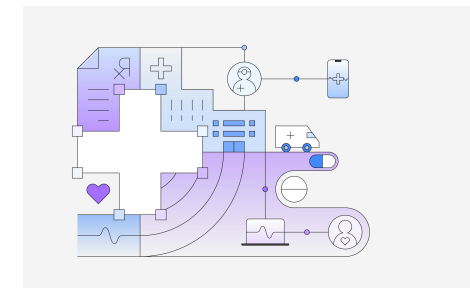
Anuncios

Insulcioud confía en la tecnología IBM Cloud para mejorar el cuidado de la diabetes a través de la monitorización segura de datos clínicos

- Las soluciones inteligentes de Insulcioud, creadas sobre la plataforma de nube empresarial de IBM, permiten a los pacientes con diabetes la monitorización en tiempo real, facilitando un control más preciso de su patología
- Los dispositivos de Insulcioud registran automáticamente los datos de insulina, glucosa y otros parámetros, almacenando estos datos de forma segura en la nube de IBM, y proporcionando información valiosa tanto a pacientes como a entidades sanitarias
- La alianza busca mejorar la calidad de vida de los pacientes, ofreciendo un manejo más eficiente y seguro de los datos de salud en la nube



Madrid, **19 de marzo de 2025.**— IBM anunció hoy que Insulcioud ha depositado su confianza en IBM Cloud para implementar sus últimos dispositivos inteligentes. Esta alianza entre ambas compañías permitirá dotar a los dispositivos inteligentes de Insulcioud de la escalabilidad, flexibilidad y seguridad que estaba buscando. Esto puede permitir a los pacientes con diabetes gestionar mejor su condición.

Más de cinco millones de personas en España viven con diabetes, y hasta el 50% de ellas abandona su tratamiento, lo que puede incrementar el riesgo de complicaciones graves como enfermedades cardiovasculares y renales. Según un estudio de la Federación Española de Diabetes (FEDE), la falta de adherencia al tratamiento contribuye significativamente a las hospitalizaciones evitables y visitas a centros de salud. Con una proyección ascendente que indica un aumento del 20% de los casos de diabetes para 2030, la necesidad de soluciones tecnológicas que mejoren el manejo de la enfermedad es más urgente que nunca.

La solución de Insulcloud ayuda a las personas con diabetes a obtener información detallada sobre su estado de salud y permite un seguimiento más preciso. Además, los profesionales

"IBM Cloud proporciona capacidades avanzadas de seguridad, servicios innovadores y escalabilidad con un entorno flexible que se adapta a necesidades cambiantes de la industria sanitaria. Estamos orgullosos de que esta nueva colaboración con Insulcloud facilite la gestión eficiente de la diabetes y, por lo tanto, la calidad de vida del paciente."

sanitarios podrían en su caso acceder a estos datos actualizados, lo que facilita una atención más personalizada y reduce el

riesgo de complicaciones graves.

La colaboración entre ambas compañías comenzó en 2022. Mediante el uso de contenedores y microservicios, proporcionados a través de la plataforma Kubernetes administrada por IBM, Insulcloud puede integrar datos de pacientes con diabetes en las historias clínicas de hospitales, lo que ayuda a facilitar un servicio seguro y robusto que se adapta a sus crecientes demandas.

Con IBM Cloud, Insulcloud cumple su objetivo de escalar su actividad con la máxima seguridad y un rendimiento de primer nivel. La plataforma de nube empresarial de IBM está diseñada para ayudar a empresas de industrias altamente reguladas a gestionar cargas de trabajo de misión crítica con confianza. Con controles de seguridad y cumplimiento integrados en la plataforma, IBM Cloud tiene como objetivo ayudar a los clientes a navegar por las regulaciones cambiantes en todo el mundo. Gracias a la profunda experiencia de IBM en la industria, IBM Cloud ayuda a Insulcloud a cumplir con las regulaciones locales de protección de datos y regulaciones específicas del sector sanitario, como el Esquema Nacional de Seguridad (ENS).

"Nuestro objetivo es empoderar a los pacientes y facilitar el trabajo de los profesionales sanitarios mediante soluciones tecnológicas seguras y eficaces", destacó José Luis López Sánchez-Pascuala, CEO de Insulcloud. "Con IBM Cloud, hemos dado un gran paso adelante para la integración de nuestros servicios en las historias clínicas y en la protección de datos sensibles, garantizando el cumplimiento de las normativas más estrictas del sector sanitario".

Por su parte, Carmen Prada, Cloud Platform Director de IBM España, Portugal, Grecia e Israel, destacó: "IBM Cloud proporciona capacidades avanzadas de seguridad, servicios innovadores y escalabilidad con un entorno flexible que se adapta a necesidades cambiantes de la industria sanitaria. Estamos orgullosos de que esta nueva colaboración con Insulcioud facilite la gestión eficiente de la diabetes y, por lo tanto, la calidad de vida del paciente".

Automatización y habilitación tecnológica

Otro logro importante de esta colaboración ha sido la mejora de herramientas de automatización de despliegues. A través de IBM Cloud Schematics y tecnologías como HashiCorp Terraform, Insulcloud se convierte en una empresa puntera en sus entornos de producción y desarrollo, logrando una agilidad competitiva en la entrega de nuevas actualizaciones y mejoras de software.

"IBM ha sido un partner clave en la habilitación tecnológica de Insulcloud. Este enablement ha sido fundamental para que los productos de Insulcloud puedan llegar a millones de personas con diabetes a través de los endocrinos que tienen a su disposición en España estas herramientas", concluyó el CEO de Insulcloud.

Acerca de IBM

IBM es un proveedor líder de nube híbrida global e IA, y de experiencia en consultoría. Ayudamos a clientes de más de 175 países a capitalizar los conocimientos de sus datos, agilizar los procesos empresariales, reducir costes y obtener una ventaja competitiva en sus sectores. Más de 4000 entidades gubernamentales y corporativas en áreas de infraestructura crítica como servicios financieros, telecomunicaciones y salud confían en la plataforma de nube híbrida de IBM y Red Hat OpenShift para llevar a cabo sus transformaciones digitales de forma rápida, eficiente y segura. Las revolucionarias innovaciones de IBM en IA, computación cuántica, soluciones de nube específicas del sector y consultoría ofrecen opciones abiertas y flexibles a nuestros clientes. Todo ello respaldado por el compromiso de IBM con la confianza, la transparencia, la responsabilidad, la inclusividad y

el servicio.

Visite www.ibm.com para obtener más información.

Acerca de Insulcioud

Insulcioud es una empresa española comprometida con la mejora de la calidad de vida y la esperanza de vida de las personas con diabetes. Nuestra misión es desarrollar soluciones tecnológicas avanzadas de salud que permitan a los pacientes tomar el control de su condición y gestionar su patología de manera más efectiva.

Además de apoyar a los pacientes, estamos dedicados a asistir a los profesionales de la salud, mejorando su práctica clínica diaria. Nuestras herramientas y soluciones innovadoras optimizan la eficiencia de los recursos sanitarios, lo que permite obtener mejores resultados para los pacientes y una gestión más ágil de la diabetes.

Los productos de Insulcloud cuentan con el marcado CE y la aprobación de la FDA, lo que garantiza el cumplimiento de las normativas europeas de salud, seguridad y protección ambiental. También cumplimos con la norma ISO 27001 para la gestión de seguridad de la información e ISO 13485 para la gestión de calidad de dispositivos médicos. Adicionalmente, cumplimos con el Esquema Nacional de Seguridad en España, lo que refuerza nuestro compromiso con los más altos estándares de seguridad y calidad.

Para más información, visite www.insulcloud.com

For further information: Camila Cuetos, Dpto. Comunicación, camila.cuetos2@ibm.com