

Industria 4.0 / Mantenimiento predictivo

SEGULA Technologies y Senseye unen fuerzas para impulsar el sector de la Industria 4.0.

- *El grupo global de ingeniería SEGULA Technologies y la scale-up Senseye, especializada en mantenimiento predictivo basado en Inteligencia Artificial, anuncian una alianza que ayudará en su transición a la Industria 4.0 a los diferentes sectores cubiertos por el Grupo.*
- *Este acuerdo les permitirá ir de la mano y ofrecer a grandes clientes internacionales una solución de mantenimiento optimizado basado en el software de Senseye, con un ROI inigualable en el mercado, y la amplia experiencia de los equipos de ingeniería de SEGULA.*



Madrid, 11 de mayo de 2022 – En el contexto actual que estamos viviendo de crisis sanitaria, de conflictos internacionales, así como de escasez de materiales o de competencias, se hace cada vez más necesario ser ágil y eficiente en la gestión internacional de los recursos de producción. En un mundo industrial con un reto continuo en la búsqueda de optimización, el área de mantenimiento, cuyos recursos y competencias están bajo constante presión, ocupa un lugar esencial. Es el garante del buen funcionamiento de los equipos de producción, y constituye hoy en día un ámbito clave de desarrollo.

Esta búsqueda de rendimiento es el *core* de Senseye, cuyo software de mantenimiento predictivo lanzado en 2014 equipa actualmente a gigantes de la industria automovilística, manufacturera y metalúrgica. Basado en Inteligencia Artificial, garantiza una gestión fiable de los activos de las empresas industriales, con una reducción tangible de los tiempos de inactividad y un aumento de la eficiencia operativa. Como actor clave en la transformación digital de este campo, su rentabilidad garantizada es una de las más altas del sector. Senseye también destaca por una eficaz integración del

factor humano en los parámetros de monitorización de las actividades de mantenimiento y predicción. Un aspecto a menudo ignorado por las soluciones de software.

Senseye se convierte así en un socio estratégico con fuerte valor para los ingenieros de SEGULA Technologies, con los que integrar soluciones innovadoras gracias a su profundo conocimiento del mundo industrial y de los centros a los que prestan servicio en 30 países, combinado con su experiencia concreta de las metodologías y problemas de sus clientes.

"La digitalización de la industria es una prioridad para SEGULA Technologies: debemos entenderla, anticiparla y apoyarla. Por lo tanto, estamos muy contentos de iniciar esta asociación con Senseye, que está completamente en línea con nuestro enfoque de innovación abierta", comentó Christophe Leignel, director de Ingeniería de Fabricación de SEGULA. *"Nos permite ofrecerles un acceso privilegiado a nuestra amplia red de ubicaciones y a nuestro feedback experimentado, esencial para la integración sin problemas de su solución. A cambio, adquiriremos nuevas competencias y las combinaremos con nuestra experiencia para acelerar la transición digital de nuestros clientes."*

"Estamos orgullosos de poder colaborar con SEGULA, un importante actor tecnológico reconocido en Francia y a nivel internacional. La solución única de Senseye unida a la experiencia empresarial de SEGULA permitirá a nuestros usuarios alcanzar sus objetivos más rápidamente, acelerando el despliegue del mantenimiento predictivo a gran escala dentro de sus centros industriales", atestigua Fabien Treillaud Director de Ventas para Francia y el sur de Europa de Senseye. *"Aunque todo el mundo habla de la Industria 4.0 y de la inteligencia artificial aplicada a la fabricación, solo unos pocos actores han tenido realmente éxito en su proyecto de transformación. En Senseye estamos convencidos de que la gestión del cambio debe hacerse lo más cerca posible de los equipos y estamos contentos de poder aprovechar nuestros puntos fuertes uniendo fuerzas con socios como SEGULA."*

Como resultado de este acuerdo, Senseye se ha unido a la lista de start-ups y scale-ups que han recibido la etiqueta HeXplora, el acelerador de proyectos de innovación industrial coordinado por el grupo SEGULA Technologies en Francia y en el extranjero.

PHOTO

Pincha en la imagen para descarga en alta resolución (credit: SEGULA Technologies / Shutterstock):



Sobre SEGULA Technologies

SEGULA Technologies es un grupo de ingeniería global que contribuye a aumentar la competitividad en todas las industrias importantes: automoción, aeroespacial y de defensa, energía, ferrocarril, marina, farmacéutica y petroquímica. El Grupo opera en más de 30 países con 140 oficinas en todo el mundo y mantiene estrechas relaciones con los clientes gracias a la experiencia de sus 10.000 empleados. Como líder especialista en ingeniería que pone la innovación en el centro de su estrategia, SEGULA Technologies lleva a cabo importantes proyectos que van desde los estudios técnicos hasta las aplicaciones industriales y la producción.

Para más información: <http://www.segulatechnologies.com>.

Follow SEGULA Technologies on [Twitter](#), [Facebook](#) and [LinkedIn](#)

Sobre Senseye

Senseye, la empresa líder en gestión del estado y salud de las máquinas, tiene su sede en el Reino Unido y cuenta con oficinas regionales en Francia, Alemania, Estados Unidos y Japón, lo que permite realizar un mantenimiento predictivo a escala mundial. Cada día, decenas de miles de máquinas son supervisadas por la aplicación de mantenimiento predictivo de Senseye. Construida desde cero utilizando una sofisticada IA, Senseye PdM se integra sin problemas, en cualquier máquina y cualquier fuente de datos, utilizando los datos que ya se recogen o con sensores recién instalados como parte de un paquete completo con un ROI garantizado.

Para más información: www.senseye.io

Follow SENSEYE sur [Twitter](#), [Facebook](#) et [LinkedIn](#)

Contacto de Prensa

AxiCom para SEGULA Technologies

segulatechnologiesspain@axicom.com | Teléfono 91 661 17 37 | 682 84 52 48 (Rocío) | 34 646 260

354 (Marta)

En cumplimiento de la Ley 34/2002 del 11 de julio de Servicios de la Información y el Comercio Electrónico, le informamos de que sus datos constan en nuestros ficheros, de los que es responsable AXICOM SPAIN S.L. para el envío de comunicaciones de carácter informativo a medios de comunicación. Si no quiere seguir recibiendo este envío, por favor, mándenos un escrito a buzon@axicom.com