

# Comunicado de prensa

## Sostenibilidad: Kistler hace balance

Balance y perspectivas tras cinco años de compromiso activo

Winterthur, noviembre de 2025

**A principios de 2021, Kistler se fijó unos objetivos ambiciosos: CO<sub>2</sub> -neutral production sites in Germany by 2025, reducing total emissions by one half, and aligning the entire Group to be net CO<sub>2</sub> -neutral by 2030. Así pues, poco menos de cinco años después, ¿en qué punto se encuentra el Grupo?**

Kistler ha dado grandes pasos hacia la consecución de centros de producción neutros en CO<sub>2</sub> en Alemania: desde 2023, todos los centros alemanes del Grupo obtienen electricidad de fuentes renovables y dos centros de producción cuentan con sistemas fotovoltaicos que, en el caso de Straubenhardt, ya cubren el 40 % de la demanda eléctrica. La movilidad eléctrica también es una piedra angular de la estrategia global: en la actualidad, el 50 % de los vehículos de flota y de servicio en Alemania son eléctricos, mientras que en la sede de Kistler en Winterthur la cifra ronda el 30 %. Además de estas medidas, Kistler promueve la transición energética mediante la obtención de certificados de electricidad verde, no solo en Alemania, China y Japón, sino también en Suiza, Eslovaquia y Estados Unidos.

«La acción sostenible sigue siendo nuestra responsabilidad, y por eso no hemos cambiado nuestros objetivos», afirma Marc Schaad, director general del Grupo Kistler. «No obstante, somos conscientes de que no estamos avanzando tan rápido como habíamos previsto inicialmente en una situación económica que sigue siendo difícil». Esto se debe a que se necesitan inversiones cuantiosas para las medidas de ahorro energético necesarias para cumplir de forma permanente los objetivos climáticos definidos. Por citar algunos ejemplos, se trata de proyectos piloto relacionados con la economía circular, la ampliación continua de la flota de vehículos eléctricos y de servicio, el desarrollo de sistemas fotovoltaicos y el cambio global a la electricidad verde.

El objetivo de una producción neta neutra en CO<sub>2</sub> en Alemania debe alcanzarse para 2030, al igual que la reducción de las emisiones de todo el Grupo en un 50 % en comparación con el año de referencia 2021. Todo el Grupo se ha fijado el objetivo de alinearse con la neutralidad neta de CO<sub>2</sub> para 2035. Estos objetivos se refieren a los alcances 1 y 2, tal y como se definen en el Protocolo de Gases de Efecto Invernadero (GHG Protocol). Kistler también sigue trabajando activamente en el ámbito 3, que se refiere a las emisiones indirectas en toda la cadena de valor. Desde 2022, la empresa recopila

datos sobre las emisiones de los bienes y servicios adquiridos, el consumo de energía durante el uso de los productos, los desplazamientos y la logística, así como los residuos y el consumo de agua. Para complementar estas medidas, Kistler también lleva a cabo programas de formación para sus empleados.

Franziska Kunz, directora de ESG y Sostenibilidad Global, resume: «Ya hemos logrado mucho ajustando las palancas clave. Será más difícil implementar nuevas reducciones. Aun así, estoy segura de que alcanzaremos nuestros objetivos. Gracias a nuestro equipo multifuncional, podemos considerar la cadena de suministro, las compras y el desarrollo de productos en su totalidad, lo que nos permite iniciar cambios eficaces a largo plazo».

### Material gráfico (por favor, indique el Grupo Kistler como fuente de la imagen)



Sede central del Grupo Kistler en Winterthur.

### Contacto para los medios

Cara-Isabell Maercklin  
Directora de Comunicaciones Corporativas  
Tel.: +41 52 2241 292  
Correo electrónico: cara-isabell.maercklin@kistler.com

### Acerca del Grupo Kistler

Kistler es líder mundial en tecnología de medición dinámica de presión, fuerza, par y aceleración. Las tecnologías de vanguardia constituyen la base de las soluciones modulares de Kistler. Los clientes de la industria y la investigación científica se benefician de la experiencia de Kistler como socio de desarrollo, lo que les permite optimizar sus productos y procesos para garantizar una ventaja competitiva sostenible. La tecnología de sensores única de esta empresa suiza contribuye a dar forma a las innovaciones futuras, no solo en el desarrollo automovilístico y la automatización industrial, sino también en muchos sectores emergentes. Aprovechando nuestra amplia experiencia en aplicaciones y con un compromiso absoluto con la calidad, Kistler desempeña un papel clave en el desarrollo continuo de las últimas megatendencias. La atención se centra en cuestiones como la tecnología de propulsión eléctrica, la conducción autónoma, la reducción de emisiones y la Industria 4.0. Unos 2000 empleados en más de 60 instalaciones en todo el mundo se dedican al desarrollo de nuevas soluciones y ofrecen servicios específicos para cada aplicación a nivel local. Desde su fundación en 1959, el Grupo Kistler ha crecido de la mano de sus clientes y, en 2024, registró unas ventas de 448 millones de francos suizos. Aproximadamente el 9 % de esta cifra se reinvierte en investigación y tecnología, con el objetivo de ofrecer soluciones innovadoras para cada cliente.