

Nota de prensa

Liebherr mantiene una evolución estable en el ejercicio 2025

El Grupo Liebherr terminó el año 2025 con una cifra de negocios de 14.772 millones de euros. En comparación con el ejercicio anterior, supone un incremento de la facturación en 150 millones de euros o del 1,0 %. Con 1.059 millones de euros, el grupo de empresas siguió invirtiendo al mismo alto nivel que en los dos años anteriores.

Bulle (Suiza), 2 de abril de 2026. El Grupo Liebherr ha registrado una evolución general estable y ha cerrado el ejercicio 2025 con una cifra de negocios de 14.772 millones de euros. Gracias a su amplia diversificación y a su estructura descentralizada, Liebherr ha podido compensar la caída de las ventas en determinados segmentos de productos.

En los segmentos de productos de grúas marítimas, sistemas aeroespaciales y de movilidad, tecnología de engranajes y sistemas de automatización, frigoríficos y congeladores, componentes y hoteles, Liebherr alcanzó una cifra de negocios total de 5.427 millones de euros. Esto supone un notable aumento del 14,7 % con respecto al año anterior. Por el contrario, el área de maquinaria de construcción y minería registró un descenso; este área incluye los segmentos de productos de movimiento de tierras, manipulación de materiales, cimentaciones especiales, minería, grúas móviles y sobre cadenas, grúas torre y tecnología de hormigón. Aunque los segmentos de productos de cimentaciones especiales y grúas torre registraron un crecimiento, la cifra de negocios de la división en su conjunto se redujo en un 5,5 % hasta situarse en 9.345 millones de euros.

Por regiones, la evolución de la cifra de negocios del Grupo fue desigual. Se registraron descensos en Asia y Oceanía, así como en América del Norte. En Europa se observó un panorama desigual: Mientras que las ventas en los países no pertenecientes a la UE registraron un descenso, Liebherr logró aumentar su cifra de negocios en la Unión Europea, gracias, sobre todo, a la evolución positiva observada en Alemania. Liebherr también ha crecido en América Central y del Sur, así como en la región de África y Oriente Próximo y Medio, siendo Sudáfrica y los Emiratos Árabes Unidos los principales motores de este crecimiento.

En 2025, el Grupo registró un beneficio neto de 272 millones de euros. Mientras que el resultado de explotación disminuyó con respecto al año anterior, el resultado financiero se situó por encima del valor del año anterior. En el ejercicio 2025, la plantilla siguió creciendo: A finales de año, el número de empleados de Liebherr ascendía a 55.963 en todo el mundo, 1.235 más que el año anterior.

Hitos en materia de autonomía

En el ejercicio 2025, el Grupo invirtió 708 millones de euros en sus actividades de investigación y desarrollo. En el ámbito de la autonomía, Liebherr ha alcanzado numerosos logros. En la feria Bauma 2025, Liebherr presentó por primera vez una pala cargadora autónoma equipada con el galardonado sistema «Liebherr Autonomous Operations». Además, se presentó el prototipo S1 Vision, un camión volquete autónomo, eléctrico y de un solo eje. Por otra parte, también se prevé el uso operativo de camiones mineros autónomos en breve.

Otro de los aspectos clave del desarrollo se centró en las tecnologías de propulsión alternativas. En este sentido, Liebherr ha ampliado su gama con nueva maquinaria de construcción electrificada, como la primera grúa sobre cadenas Heavy-Duty totalmente eléctrica HS 8100.2 dual power o la primera excavadora sobre cadenas eléctrica a batería R 920 G8-E. Además, tanto la grúa todoterreno LTM 1150-5.4E como la grúa de construcción móvil MK 120-5.1E pueden funcionar, según se desee, conectadas a la red eléctrica o mediante una batería integrada. La oferta se completa con el sistema acumulador de energía alimentado por baterías LPO 600, que permite la recarga y el funcionamiento de máquinas eléctricas en la obra.

Asimismo, durante el ejercicio de referencia, Liebherr desarrolló numerosas soluciones digitales. Los nuevos sistemas de asistencia para grúas automontables corrigen los movimientos oscilantes y permiten desplazarse de forma semiautomática hasta puntos predefinidos. Energy Planner es un software que ofrece Liebherr para planificar las necesidades energéticas en las obras. Ayuda a evitar interrupciones en el suministro y a calcular de manera eficiente los periodos de recarga y las necesidades energéticas. En todo el Grupo, Liebherr trabajó en una plataforma de software unificada para los servicios digitales, así como en el programa «Software Defined Machine», que proporciona una arquitectura de control preparada para el futuro para toda la maquinaria de construcción. Además, el Grupo amplió su estructura organizativa y sus competencias en materia de ciberseguridad y reforzó el centro interno de competencias en inteligencia artificial con el fin de promover un uso responsable de esta tecnología.

Marcando el rumbo hacia el crecimiento y la competitividad

En el último ejercicio, Liebherr volvió a realizar importantes inversiones, entre otras cosas, en la ampliación de sus centros de producción y en parques de alquiler, lo que pone de manifiesto su compromiso a largo plazo con la innovación y el crecimiento sostenible y orgánico. Las inversiones, que ascendieron a 1.059 millones de euros, volvieron a situarse en el elevado nivel de años anteriores y se financiaron con fondos generados dentro del Grupo. Las amortizaciones ascendieron a 587 millones de euros.

Para satisfacer la creciente demanda de grúas móviles y sobre cadenas, Liebherr ha adquirido un terreno de más de 500.000 m² en Ehingen-Berg (Alemania). En Kirchdorf an der Iller se está construyendo un nuevo centro de distribución. En la sede de Biberach an der Riß, dos importantes pedidos de rodamientos de gran tamaño para la industria eólica motivaron inversiones en producción, infraestructura y tecnología de ensayo. Además, Liebherr modernizará la producción de grúas torre y grúas de construcción móviles en Biberach hasta 2034. Liebherr también está ampliando su capacidad

a escala internacional: En Plovdiv (Bulgaria) y en Guaratinguetá (Brasil), el Grupo está ampliando su capacidad de producción. En Tupelo (EE. UU.), el Grupo Liebherr está construyendo un nuevo centro logístico, mientras que en Houston (EE. UU.) se han dado los primeros pasos para crear una nueva sede dedicada a la reparación, la distribución y el servicio técnico de maquinaria de construcción mediante la adquisición de un terreno.

Liebherr comienza el año 2026 con optimismo

«Liebherr prevé que el contexto económico seguirá siendo difícil también durante el ejercicio 2026. Las incertidumbres globales, las tensiones geopolíticas y el aumento constante de la presión competitiva seguirán influyendo en las condiciones generales», afirma Steffen Günther, director gerente y miembro del consejo de administración de Liebherr-International AG en Bulle (Suiza). Por consiguiente, cabe esperar que, en algunos segmentos de productos, los clientes sigan mostrando una actitud de cautela a la hora de invertir. «Aunque el Grupo ha comenzado el año 2026 con una cartera de pedidos muy prometedora, no esperamos una fase de crecimiento significativa hasta 2027. «Hasta entonces, aprovecharemos este periodo para invertir de forma selectiva en nuestras instalaciones, en innovaciones y en soluciones sostenibles», explica Steffen Günther. En general, el Grupo Liebherr aprovecha su gran diversificación, su orientación internacional y su estructura descentralizada. Estos factores contribuyen a amortiguar temporalmente las incertidumbres reinantes a escala mundial. En este contexto, Liebherr confía en seguir creciendo en 2026.

El jueves, 2 de abril de 2026, el Grupo Liebherr publicó su informe anual. Además de cifras detalladas, contiene una sección que repasa el último ejercicio fiscal. En una [entrevista](#), Jan Liebherr, presidente del consejo de administración de Liebherr-International AG, y Sophie Albrecht y Patricia Rűf, miembros del consejo de administración de Liebherr-International AG, nos cuentan sus conclusiones sobre el año 2025. En el [vídeo](#), Steffen Günther analiza la evolución del negocio en el año 2025 y, al mismo tiempo, ofrece una panorámica de las expectativas para el año 2026.

Si desea consultar el informe anual del Grupo Liebherr, acceda a www.liebherr.com/annual-report.

Acerca del Grupo Liebherr

El Grupo Liebherr es una empresa familiar de tecnología con una gama de productos muy diversa. Se trata de uno de los líderes mundiales en la fabricación de maquinarias de construcción. También ofrece productos y servicios de gran calidad y orientados al uso pertenecientes a muchos otros sectores. Actualmente, el Grupo cuenta con más de 150 filiales en todos los continentes. En 2025, contaba con una plantilla de más de 55.000 personas y alcanzó una cifra de negocios consolidada de más de 14 millones de euros. Hans Liebherr fundó Liebherr en el año 1949 en la localidad de Kirchdorf an der Iller, al sur de Alemania. Desde entonces, los empleados trabajan con el objetivo de convencer a sus clientes con soluciones exigentes y de contribuir al progreso tecnológico.

Imágenes



liebherr-tower-cranes-2025.jpg

La mezquita de Santa Sofía, uno de los monumentos más famosos del mundo que cuenta con 1500 años de historia, está siendo objeto actualmente de una restauración integral con la ayuda de una grúa de pluma articulada Liebherr 280 HC-L.



liebherr-mobile-cranes-2025.jpg

Dos grúas sobre cadenas Liebherr LR 11000 descargan un tramo de un nuevo puente tubular de un barco en el canal Rin-Herne.



liebherr-components-2025.jpg

Los acumuladores de energía LPO 100 garantizan un suministro eléctrico estable y fiable, no generan emisiones locales de CO₂ y reducen las necesidades logísticas en la obra.



liebherr-earth-moving-2025.jpg

Las nuevas excavadoras de ruedas A 909 Compact y A 911 Compact de Liebherr, que se presentaron por primera vez en la feria Bauma 2025, amplían la gama de excavadoras de ruedas de Liebherr con dos modelos en las categorías de nueve y once toneladas, respectivamente. Convencen por su combinación de un diseño inteligente y un manejo intuitivo.



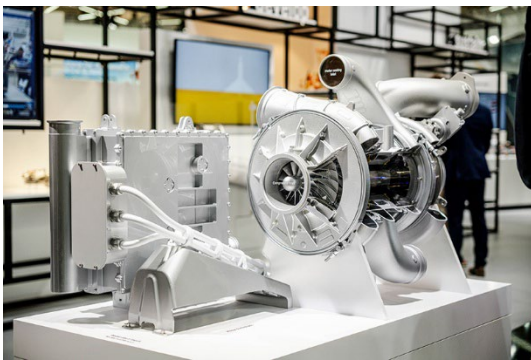
liebherr-material-handling-2025.jpg

La máquina de manipulación de materiales eléctrica LH 26 M Industry E combina una tecnología de eficacia probada con un innovador concepto de accionamiento eléctrico para un funcionamiento silencioso y sin emisiones.



liebherr-concrete-technology-2025.jpg

La nueva Mobilmix 4.0, basada en el sistema modular, se presentó al público por primera vez en la feria Bauma 2025.



liebherr-aerospace-2025.jpg

La gestión energética innovadora es una tecnología crucial para una aviación más sostenible en el futuro. En la actualidad, Liebherr ya desarrolla tecnologías de vanguardia para sistemas fundamentales, como la climatización de la cabina, la regulación de la temperatura y los accionamientos eléctricos de peso optimizado. Un ejemplo de ello es un turbocompresor de accionamiento eléctrico de 100 kW.



liebherr-piling-rig-2025.jpg

La pilotadora Liebherr LB 30 se utiliza en la construcción del corredor de transporte paneuropeo Vc en Bosnia mediante la técnica con barra Kelly.



liebherr-gear_technology_automation_systems-2025.jpg

SkiveFinishing® es un nuevo método para el mecanizado de alta calidad y rentable de dentados interiores.



liebherr-mobile-harbour-crane-2025.jpg

Toda la plantilla de Liebherr-Rostock GmbH celebra la fabricación de la grúa móvil portuaria número 2.000 de Liebherr. Liebherr lleva cinco décadas fabricando grúas móviles portuarias y está considerada líder del mercado y líder tecnológico en este sector.



liebherr-mining-2025.jpg

Liebherr-Mining ha puesto en funcionamiento una solución completa de carros transportadores en la mina Collahuasi, en Chile.



liebherr-domestic-appliances-2025.jpg

La combinación de frigoríficos Side-by-Side XRCsdh 5265 en acabado SmartSteel, con compartimento para vino y BioFresh.

Contacto

Larissa Lunitz

Jefa de Relaciones Públicas

Teléfono: +41 79 645 70 67

Correo electrónico: larissa.lunitz@liebherr.com

Publicado por

Liebherr-International AG

Bulle (Suiza)

<https://www.liebherr.com/>