

Liebherr: el Grupo aumenta su volumen de ventas superando los once mil millones de euros

Bulle (Suiza), 6 de abril de 2020. El Grupo Liebherr ha cerrado de nuevo en 2019 un exitoso año con un volumen de ventas de 11 750 millones de euros. En comparación con el ejercicio anterior, la empresa logró un incremento total de 1.199 millones de euros, lo que equivale a un 11,4 %.

A pesar de la ligera desaceleración del crecimiento económico en todo el mundo, 2019 ha sido de nuevo un año de grandes ventas para el Grupo Liebherr. Tanto las áreas de maquinaria de construcción y minería, como los demás segmentos de productos registraron mayores ventas, en general. En las áreas de máquinas de construcción y equipos de minería, la facturación creció un 11,8 % hasta situarse en 7.640 millones de euros. Aquí se incluyen las divisiones de movimiento de tierras, minería, grúas móviles, grúas torre y técnica de hormigón. En el resto de segmentos de productos, entre los que se incluyen las divisiones de grúas marítimas, tecnología aeroespacial y del transporte, tecnología de engranajes y sistemas de automatización, electrodomésticos, así como componentes y hoteles, las ventas crecieron en total un 10,5 % y alcanzaron los 4.100 millones de euros.

El éxito del ejercicio 2019 se explica por un desarrollo muy positivo de las ventas en casi todas las regiones de ventas del Grupo. Dentro de la Unión Europea, que es el principal mercado de Liebherr, el volumen de ventas aumentó una vez más. El motivo de ello es, entre otras cosas, la buena evolución de los mercados en Alemania y Francia, aunque también en España y Dinamarca, por citar algún ejemplo. Además, Rusia y Noruega experimentaron un impulso positivo en su crecimiento. En Norteamérica fue donde el Grupo registró el crecimiento del volumen de ventas más significativo. En Asia y Oceanía, los mercados de Australia, China, Singapur y Japón contribuyeron a este desarrollo positivo de forma especial. En África y en Oriente Próximo y Oriente Medio, el volumen de ventas también pudo crecer ligeramente. Solo se experimentó un ligero descenso en Centroamérica y Sudamérica.

El Grupo Liebherr obtuvo en 2019 unos resultados anuales de 429 millones de euros y, de este modo, se sitúa por encima del nivel del ejercicio anterior, aunque el

resultado operativo descendió ligeramente en comparación con el ejercicio anterior. El resultado financiero evolucionó de forma muy positiva.

En el ejercicio 2019 ha aumentado significativamente el número de empleados. A finales de año, el número de empleados del Grupo Liebherr ascendía a 48.049 en todo el mundo, 1.880 más que el año anterior.

Inversiones tradicionalmente elevadas en investigación y desarrollo

Como empresa tecnológicamente avanzada, el Grupo aspira a desempeñar un papel decisivo en la evolución tecnológica de los sectores de interés para Liebherr. Por ello, el año pasado, Liebherr invirtió 592 millones de euros en investigación y desarrollo. Una gran parte de esta cantidad se destinó al desarrollo de nuevos productos. Se iniciaron y continuaron numerosos proyectos de investigación con universidades, escuelas técnicas e institutos de investigación. La electrificación es una de las prioridades de estos proyectos de investigación. Como parte de la iniciativa tecnológica de la UE “Clean Sky 2/ Horizon 2020”, Liebherr investigó las variantes eléctricas de los controles de vuelo, los sistemas de gestión del tren de aterrizaje y de administración de aire que deben mejorar la eficiencia y el rendimiento medioambiental de los vuelos en el futuro. También en el área de máquinas de construcción, se trabaja de forma intensiva en el desarrollo de tecnologías de accionamiento alternativas.

La digitalización, la seguridad y la automatización de las máquinas son temas esenciales, más allá de la amplia gama de productos y servicios. Entre otros productos, se han desarrollado sistemas de asistencia que ayudan a manejar de forma segura las máquinas de construcción. Un proyecto importante en el contexto de la transformación digital es el Condition Monitoring, que permite la supervisión de componentes en máquinas y sistemas complejos.

Las inversiones en producción, ventas y servicio superan la media del sector

Se invirtieron 756 millones de euros en centros de producción y en la red mundial de ventas y servicios. En comparación con el ejercicio anterior, las inversiones disminuyeron 73 millones de euros, aunque, con una cuota de inversión de aprox. un 6 %, el Grupo sigue por encima de la media del sector de la construcción de

maquinaria. Esto se ha visto compensado con una amortización de 541 millones de euros. Así, se creó un nuevo centro de producción para la división de técnica de hormigón en Bulgaria. La división de tecnología aeroespacial y del transporte ha invertido en edificios en Friedrichshafen (Alemania), Toulouse (Francia), Singapur y Bulgaria. En Alemania, también se han efectuado amplias inversiones, por ejemplo, en un nuevo centro de ventas y servicios en el puerto de Hamburgo. En el emplazamiento de Ochsenhausen (Alemania) se creó un nuevo centro de atención al cliente para la división de electrodomésticos.

Además de la modernización técnica del emplazamiento de Kempten (Alemania) en el segmento de productos de tecnología de tallado de engranajes y automatización; en el sector marítimo, se instaló con éxito la grúa TCC 78000 en el puerto de Rostock. Se trata de la grúa para cargas pesadas sobre raíles con el mejor rendimiento del mundo.

Fuera de Europa, algunas de las inversiones de Liebherr fueron la creación de Liebherr-Transportation Systems (China) Co., Ltd., los centros de producción de tecnología de tallado de engranajes de Liebherr en Yongchuan (China) y la cooperación de la división de componentes con Shanghai Diesel Engine Co. Ltd.

Sin previsiones fiables para las ventas de 2020

La cartera de pedidos del Grupo a finales de 2019 y ya entrado el primer trimestre de 2020 puede considerarse muy buena. La aparición del coronavirus y la consiguiente limitación de la actividad comercial en muchos mercados será, por supuesto, un factor que influya en las ventas del año 2020. En el momento de elaboración de este informe, no es posible hacer pronósticos fiables sobre el alcance de sus efectos. En cualquier caso, el Grupo Liebherr garantiza que todas las unidades organizativas han aplicado las medidas necesarias para atender con la fiabilidad habitual la demanda de los clientes en 2020 y posteriormente. La solidez financiera del Grupo permitirá un pronto restablecimiento de las actividades reducidas en las unidades de producción, ventas y servicio.

El lunes, 6 de abril de 2020, el Grupo Liebherr publicará su memoria del ejercicio actual. Además de cifras detalladas, contiene una sección que repasa el último

ejercicio fiscal. En una entrevista con Isolde Liebherr, Willi Liebherr, Stéfanie Wohlfarth y Jan Liebherr, nos revelan sus conclusiones sobre 2019.

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

Descripciones de imágenes

liebherr-cranes-rotterdam.jpg

Las grúas trabajan con intensidad en Rotterdam: dos grúas Liebherr del tipo LR 11350 construyen el prototipo del aerogenerador en alta mar de mayor rendimiento del mundo. En la elevación tándem, las dos grúas levantaron una carga bruta de 780 toneladas y colocaron un componente de gran peso sobre la torre de 150 m de altura.

liebherr-slewing-bearing.jpg

Los rodamientos de gran tamaño con un diámetro de hasta 9,5 m, apropiados para aplicaciones en las que el peso juega un papel importante, amplían el extenso catálogo de Liebherr.

liebherr-innovations-earthmoving-2019.jpg

Estreno mundial: la división de Liebherr de movimiento de tierras presentó en la feria Bauma 2019 algunas novedades de productos como el tiendetubos RL 66, la excavadora sobre neumáticos A 913 Compact y la octava generación de la excavadora sobre cadenas, además del concepto de mando adaptativo INTUSI y de sistemas inteligentes de asistencia para las cargadoras XPower.

liebherr-truck-mounted-concrete-pump-2019.jpg

Robustez, flexibilidad y facilidad de mantenimiento: estas son algunas de las características de la bomba de hormigón sobre camión 50 M5 XXT y de las dos hormigoneras de Liebherr que se utilizan en las obras de ampliación de la central eléctrica "Kirchbichl" en Austria.

liebherr-towercranes-telaviv-lyfe.jpg

Potente flota de grúas en Tel Aviv: las grúas torre de Liebherr se utilizan para construir

el parque empresarial LYFE compuesto por tres torres en la zona industrial Bnei Brak en Israel.

liebherr-well-connected-2019.jpg

Buena conexión: los sistemas de transporte sin conductor abren nuevas posibilidades en la interconexión de máquinas e instalaciones.

liebherr-more-electric-aircraft.jpg

More Electric Aircraft, un avance importante en la nueva dimensión de los vuelos: los desarrolladores de Liebherr investigan cómo se podrán sustituir los sistemas hidráulicos por sistemas electrohidroestáticos o electromecánicos en el futuro.

liebherr-domestic-appliances-customer-center.jpg

Inauguración después de unos 23 meses de construcción: en el centro de atención al cliente para la división de electrodomésticos de Liebherr en Ochsenhausen, los visitantes pueden probar las nuevas generaciones de equipos, las tendencias y las innovaciones actuales; y, además, pueden recibir asesoramiento competente e individual.

liebherr-offshore-crane.jpg

La grúa más potente de Liebherr está en alta mar: la HLC 29500 se montará en el buque de instalación Orion en alta mar. La grúa pórtico TCC 78000 de Liebherr ayudará a instalar grandes componentes.

liebherr-mining-T264-R9400.jpg

Gran potencia en acción: la excavadora de minería R 9400 de Liebherr carga un camión de minería T 264 de Liebherr en Rusia.

Contacto

Philipp Hirth

Head of Public & Media Relations

Teléfono: +49 7351 41 - 4445

E-mail: philipp.hirth@liebherr.com

Publicado por

Liebherr-International AG

Bulle (Suiza)

www.liebherr.com