

GAMA LOADALL  
PARA CONSTRUCCIÓN





**La Loadall tiene un rendimiento sin competencia.  
Es lo que se puede esperar de la número uno mundial.**

## RENDIMIENTO, RESISTENCIA Y VERSATILIDAD LÍDERES MUNDIALES

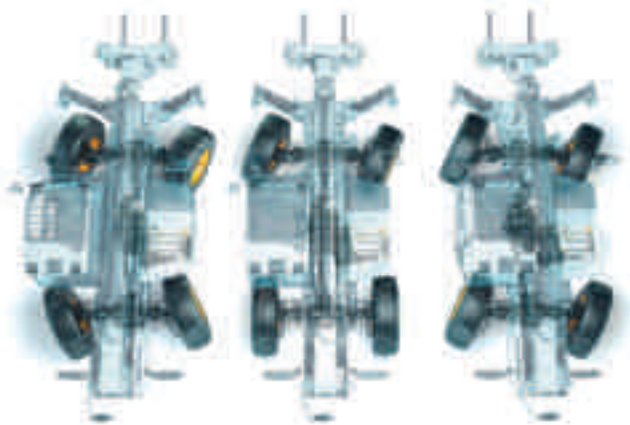


En 1977, JCB presentó por primera vez el concepto de la manipuladora telescópica. Desde entonces, los clientes han preferido JCB más que ninguna otra marca. Ellos confían en nuestras máquinas para lograr los niveles más altos de rendimiento y productividad. También saben que, con costes de mantenimiento competitivos y excelentes valores residuales, la Loadall es una inversión inteligente.

En la actualidad, la gama Loadall es la más amplia del mundo. Más de 20 modelos probados y demostrados, desde máquinas compactas para el acceso a lugares con limitaciones de espacio, hasta una capacidad de 4,1 toneladas, 17 m de altura de elevación, y una inmensa gama de implementos para ampliar el potencial de las máquinas. Todos los modelos son extremadamente versátiles, fiables y productivos, lo que los hace merecedores de su puesto número uno mundial.

## Un concepto de máquina increíblemente versátil

Aumente su productividad con la dedicación e innovación de JCB



La historia de las máquinas Loadall es la de un concepto versátil, de una flexibilidad incluso mayor gracias al compromiso de JCB de suministrar máquinas innovadoras que le permiten trabajar con mayor eficiencia y rentabilidad. Por esta razón, son el número uno mundial.

Este compromiso nos ha llevado al desarrollo de una amplia gama de implementos, diseñados para trabajar en armonía con sus máquinas Loadall.

Existe una solución efectiva para todas las tareas y con el enganche rápido Q-Fit el cambio de implementos es rápido, para que pueda aumentar el rendimiento durante la jornada de trabajo.

Desde la máquina compacta de 2 toneladas de capacidad y 4 m de elevación, hasta un máximo de 4 toneladas y 17 m, todas las máquinas JCB Loadall, incluidos los dos modelos de Alta Visibilidad más recientes, se fabrican para ofrecer una excelente maniobrabilidad y visibilidad. La maniobrabilidad se mejora con el chasis estrecho, buen ángulo de dirección y 3 modos de dirección; visibilidad y seguridad en el lugar de trabajo gracias al bajo punto de pivote de la pluma de perfil bajo y las barras de protección del techo orientadas en ángulo. Todo esto amplía el potencial de las máquinas Loadall para trabajar incluso en los lugares con mayores limitaciones de espacio.

Pero, la productividad no depende sólo de una versatilidad sin igual, estas máquinas tienen unas especificaciones técnicas envidiables que establecen un estándar muy alto.

Por ejemplo, la mayor parte de los modelos incorporan el motor JCB Dieselmex, que proporciona alta potencia y un par alto a baja velocidad del motor.

Un botón de desconexión de la transmisión para derivar instantáneamente la potencia del motor a los servicios hidráulicos, junto con bombas de engranajes, proporciona ciclos más rápidos.

Y la elevación paralela ayuda a retener la carga, mientras una gran distancia entre ejes hace que la máquina sea más estable en los desplazamientos.





## Lujo, comodidad y control preciso

La Loadall garantiza la productividad del operador durante toda la jornada de trabajo



Una de las cabinas más amplias del sector, además de la comodidad, ergonomía y estilo líderes en su clase. La cabina de la Loadall no desmerecería en el mundo de los turismos. Pero, ¿por qué todo este esfuerzo en un equipo de trabajo?

No se trata de hacer las cosas bonitas y añadir lujos innecesarios. Se trata de invertir en la comodidad del operador para lograr mejoras reales y medibles en la productividad de cada día.

Por esta razón, todo gira alrededor del operador, desde el asiento de suspensión y la columna de dirección opcional totalmente ajustables, cargador de teléfono móvil y salidas de aire colocadas de forma inteligente, hasta opciones útiles, como el aire acondicionado, una zona para guardar objetos y posavasos.

Una vez que el operador se ha sentado y se siente cómodo, hay que hablar del control. Por esta razón, los relojes e interruptores se han colocado en posiciones ergonómicas en la consola frontal, y se han agrupado de forma inteligente para un uso instintivo. Los controles del sistema hidráulico, la transmisión y el estabilizador se han colocado de modo que garanticen un uso rápido, seguro y preciso. Y el indicador de momento de carga, que proporciona una lectura progresiva de la estabilidad frontal, se encuentra al nivel de los ojos para realizar las comprobaciones sin esfuerzo y con la máxima seguridad.

Todos estos puntos, aún pareciendo pequeños, se suman para proporcionar el rendimiento líder mundial del hombre y la máquina de los que depende su empresa. Es un nivel de atención a los detalles que sólo obtendrá del líder mundial.





## **Versatilidad, fiabilidad, máximo tiempo de funcionamiento, excelente valor residual**

**Merece la pena invertir en la marca número uno mundial**



Las pequeñas empresas saben que no sólo cuenta el precio de compra, sino también los costes durante la vida útil de las máquinas comparados con el aporte de ingresos. La combinación de fiabilidad, excelentes niveles de utilización, largos intervalos de servicios y elevado valor residual de la Loadall la convierten en una de las inversiones más inteligentes de la construcción.

Comencemos con la utilización. Ya se ha comentado la versatilidad de la máquina, con su amplia gama de implementos. Simplemente, se puede hacer más con una Loadall, y esto significa más productividad. Además, proporciona una increíble fiabilidad para un tiempo de funcionamiento óptimo. Estas máquinas siempre están disponibles cuando se necesitan. Finalmente, si se trata de una empresa de alquiler, usted deseará invertir en la marca más resistente; los clientes creen que JCB es la mejor, y nuestras máquinas siempre son una inversión sólida.

Cuando se habla de beneficios, las máquinas JCB Loadall se han diseñado para unos costes menores a largo plazo. De este modo, encontrará intervalos de servicio largos, añadidos a una fiabilidad y durabilidad inherentes para reducir los gastos de mantenimiento. También ofrecemos una financiación flexible, cobertura aseguradora, ampliación de garantía y paquetes de servicio para ayudarle en la planificación de su empresa.\*

Finalmente, no podemos olvidar que JCB es la marca líder mundial en manipuladoras telescópicas. Esto supone un valor sin competencia. Gracias a la unión de las más avanzadas innovaciones tecnológicas, la calidad que emana de cada tuerca y tornillo y un diseño lujoso, resulta fácil comprender por qué las máquinas JCB Loadall no tienen competencia.

*\* Se aplican variaciones regionales*





## Fiables y duraderas hasta el último tornillo

Nuestra reputación por la alta calidad está totalmente justificada



En JCB estamos orgullosos de lo que hacemos. Y este orgullo significa inversión en calidad en cada uno de los pasos, desde el diseño y la fabricación, hasta las compras, montaje y servicio postventa con nuestro legendario servicio al cliente.

Esta orientación a la calidad es el principal impulsor de nuestra estrategia de integración vertical: el motor, la transmisión, los ejes, los cilindros hidráulicos y la cabina se diseñan para un perfecto funcionamiento sin comprometer el rendimiento en ninguna de las fases. En la mayor parte de los modelos el motor, así como otros componentes, también es fabricado por JCB. En 2006, este motor Dieselmex equipó el bólido diesel más rápido del mundo, logrando un récord de 563 km/h. En la actualidad, se incorpora en las máquinas JCB para lograr un par alto a bajas revoluciones: ingeniería de calidad.

La calidad continúa en nuestra meticulosa atención a los detalles, que no deja ninguna parte de la máquina sin la constante innovación y mejora.

Por ejemplo: Hay un chasis totalmente soldado de una pieza para la máxima resistencia y mínimo peso; los latiguillos colocados a través de la pluma y las luces abatibles protegen contra posibles daños en el lugar de trabajo; y la pluma con perfil en U y con su extremo integrado y chapa de cierre de una sola pieza, con menos juntas y puntos de tensión, además de solapes internos de la pluma de hasta 1 m, proporciona una increíble resistencia para los trabajos más difíciles.\*

Haremos lo que sea necesario para garantizar los máximos niveles de durabilidad y fiabilidad, proporcionando a nuestros clientes la mejor inversión posible. Nunca damos por supuesta la calidad: los componentes, como las transmisiones, se someten a miles de ciclos de prueba. Y todos nuestros procesos de fabricación tienen la certificación ISO 9001:2008, su garantía para una calidad constante.

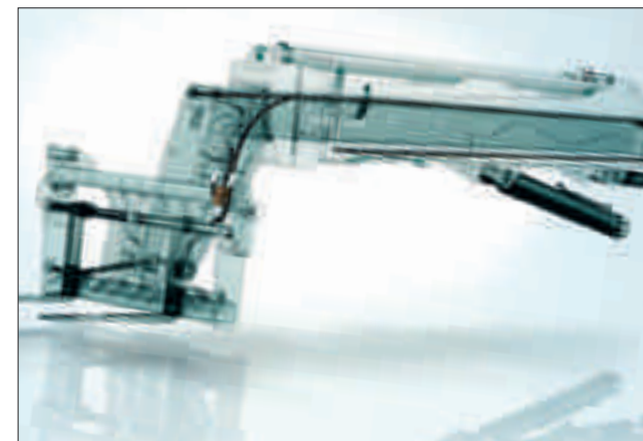
*\*Depende del modelo*



*Extremo del brazo y pluma en una sola pieza*



*Pluma con sección plegada en "U"*



*Latiguillos integrados por dentro de la pluma*



## Menos mantenimiento, más seguridad

Estamos seguros de que su Loadall siempre estará lista para el trabajo



Las máquinas deben estar siempre en perfectas condiciones de funcionamiento.

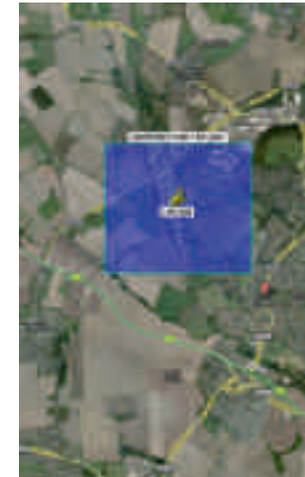
En JCB nos aseguramos de que, cuando usted esté listo para el trabajo, también lo estará su Loadall, con un mínimo mantenimiento y la máxima seguridad.

Por esta razón, en primer lugar, las Loadall tienen un mantenimiento sencillo. Entre las características que ahorran tiempo y dinero en esta áreas se encuentra el capó de una sola pieza apoyado sobre amortiguadores de gas para unas comprobaciones sencillas, y una protección para evitar la entrada de polvo en el radiador. Las comprobaciones de servicio diarias y el llenado de aceite y combustible se pueden hacer desde el nivel del suelo, los pedales montados en la columna de dirección, el suelo plano y los canales de desagüe en el suelo hacen más fácil la limpieza, y la mayor parte de los intervalos de servicio, incluida la lubricación de la pluma, son de 500 horas.

En segundo lugar, la seguridad de la máquina. JCB ofrece diferentes medidas contra el robo y el vandalismo. El sistema Plantguard incorpora inmovilizadores y barras de bloqueo, todos ellos diseñados para que las máquinas no sean un objetivo fácil para los ladrones. Las ventanas tienen grabados los números de serie para ayudar a identificar y recuperar la máquina.

JCB LiveLink aumenta, incluso más, la seguridad de la flota. Con tecnología de satélite, este sistema telemático le dice la ubicación exacta de cada máquina en cualquier momento y le permite establecer horas de trabajo predefinidas y zonas de trabajo predeterminadas ; las máquinas no se moverán fuera de determinadas horas o áreas sin que usted lo sepa.\*†

\*Variaciones regionales †Variaciones según modelo





## **La excelente maniobrabilidad garantiza una fácil utilización en todos los lugares de trabajo**

El chasis estrecho, una buena dirección y bloqueo de ejes y el voladizo trasero reducido mejoran la maniobrabilidad.

Elección de 3 modos de dirección: Dirección a dos ruedas, dirección a las cuatro ruedas y dirección tipo cangrejo.

El modo opcional patentado de dirección automática permite cambios sencillos entre los 3 modos de dirección sin necesidad de alinear las ruedas visualmente.

El sistema de nivelación de chasis en algunos modelos nivela la máquina sobre suelos irregulares.

## **Una potencia increíble, rendimiento estable y eficiente de serie**

El motor JCB Dieselmax en la mayor parte de los modelos proporciona una elevada potencia y un par alto a velocidades bajas del motor.

Las bombas de engranajes múltiples proporcionan ciclos más rápidos.

El botón de desconexión de la transmisión deriva la potencia del motor para lograr ciclos hidráulicos rápidos

Las horquillas se elevan paralelas automáticamente para retener la carga.

La gran distancia entre ejes y el centro de gravedad bajo mejoran la estabilidad durante el trabajo y en carretera.

Los modelos con estabilizadores disponen de luces opcionales en el salpicadero para indicar cuándo los estabilizadores han encontrado suficiente resistencia en el suelo.

## **El control preciso y sin esfuerzo tiene como resultado la máxima productividad.**

Los controles colocados ergonómicamente reducen la fatiga del operador.

Los cuadrantes agrupados de forma inteligente hacen más sencilla su utilización.

Mandos opcionales de "cargadora" o de "colocadora" adaptan la máquina al trabajo.

Se incorporan válvulas de retención de seguridad para los cilindros de elevación, volteo y extensión, para una mayor seguridad si se produce un problema con los latiguillos.

El indicador de carga a nivel de los ojos proporciona una lectura progresiva de la estabilidad frontal de la máquina.

## **Diseño resistente, fiable y duradero para largas jornadas de trabajo**

El análisis de elementos finitos elimina las tensiones en los componentes para conseguir una estructura duradera.

Chasis de una pieza totalmente soldado para la máxima resistencia y el mínimo peso.

La chapa de cierre prensada y totalmente soldada en forma de U añade resistencia y fiabilidad.

Los cilindros de elevación de montaje central evitan las tensiones laterales.

Técnicas de electroforesis de la cabina antes de la aplicación de la pintura proporcionan una duradera protección contra la corrosión.

Las luces abatibles evitan daños en el lugar de trabajo.

Mantenimiento a nivel de suelo e intervalos de servicio de 500 horas.

## **El confort y el diseño de la mejor cabina de su clase aumenta la jornada laboral sin problemas**

Una de las cabinas más amplias del sector.

Las salidas de ventilación cuidadosamente colocadas proporcionan un excelente caudal de aire, ventilación y antivaho (el aire acondicionado es opcional).

La comodidad se garantiza con un asiento de suspensión y una columna de dirección totalmente ajustables.

Las comodidades adicionales incluyen un área de almacenaje, cargador de teléfono móvil y posavasos.

## **La excelente visibilidad desde todos los ángulos mejora la seguridad.**

Los latiguillos se colocan en el interior de la pluma para una mejor visibilidad (y protección contra daños).

Las barras del techo en ángulo proporcionan una excelente visibilidad hacia arriba.

La cabina amplia y los cristales del techo proporcionan una visión clara.



## Los implementos JCB excepcionalmente

Versátiles le ayudan a  
conseguir, incluso más, de  
su máquina.

Cuando todas las piezas de la máquina funcionan en armonía, el resultado es un rendimiento superlativo.

Todos los implementos JCB se diseñan y se fabrican para un perfecto acoplamiento con su máquina. Sólo utilizamos las mejores materias primas, junto con nuestros conocimientos de ingeniería y pruebas exhaustivas para garantizar la calidad, fiabilidad y durabilidad.

Se ha diseñado una gama de implementos para dar respuesta a trabajos específicos: desde el superplumin, gancho de grúa y cazos, hasta una barredoras, plataforma elevadora y cuba basculante; todos ellos pueden intercambiarse rápidamente con los enganches rápidos hidráulicos opcionales. Ofrecemos soluciones reales a las necesidades específicas de los clientes, maximizando la versatilidad y rentabilidad de su máquina JCB Loadall.





### HORQUILLAS DE DESPLAZAMIENTO LATERAL

Aceleran el trabajo reduciendo el tiempo de cambio de posición de la máquina. Posicionamiento independiente de las horquillas desde el interior de la cabina. Particularmente efectivo para la colocación de la carga con precisión. Bloqueo de las horquillas por cilindro de desplazamiento lateral. Disponible para los modelos 535-125, 535-140, 540-140, 540-170 (sólo con bastidor de alta visibilidad).



### CUBA BASCULANTE

Diseño ligero y resistente ideal para aplicaciones en obras y fábricas. Montado en las horquillas para su colocación en diferentes máquinas. Entrada de horquillas desde la parte trasera o el lateral para mejor maniobrabilidad. Mecanismos de bloqueo de seguridad de horquilla y volteo



### GANCHO DE GRÚA

Accesorio ideal para una elevación segura. Está disponible montado en horquilla para una capacidad de elevación de hasta 4 toneladas. Sistema de seguridad para su bloqueo en horquillas Incluye certificado de prueba de elevación.



### SUPERPLUMIN

La alternativa segura al manejo manual de las cerchas. En la opción manual tiene cuatro puntos de colocación fijos, la opción hidráulica ofrece colocación sin escalonamientos. El modo de desplazamiento incorpora unos topes laterales para mayor seguridad en el lugar de trabajo. Ambas unidades son compatibles con los enganches rápidos para un cambio más rápido y seguro de los implementos.



### CUCHARA 6 EN 1

Proporciona incluso mayor versatilidad a su máquina JCB Loadall. En funcionamiento hacia delante, opciones de excavación, carga, cogida y hoja dozer. En el modo de marcha atrás, opciones de nivelación o esparcido. Las piezas de desgaste sustituibles prolongan el ciclo de vida útil. Compatible con enganche rápido para un cambio rápido de implementos. Disponible para 531-70 y 541-70.



### BARREDORA

Resistente estructura de una pieza para la máxima durabilidad. Excepcional visibilidad. Bastidor flotante para un mayor rendimiento de barrido. Cepillo de acero y polipropileno. Enganche rápido o montaje en horquilla.



### CUCHARA PARA TRABAJOS GENERALES

Diseñada por JCB para obtener el máximo rendimiento y durabilidad. Con taladros para poder montar cuchillas o dientes. Compatible con enganche rápido. Utiliza la excelente capacidad de cuchara de las máquinas JCB Loadall.



### PLATAFORMA DE ELEVACIÓN

Disponible de fábrica para los modelos 540-140 y 540-170. Mando a distancia por radio de serie completo para las funciones de la pluma. Alturas máximas de trabajo de 15,11 a 18,12 metros con carga útil de 300 kg. Anchuras de plataforma hasta 4 metros. Giro opcional de 180° para la máxima flexibilidad.

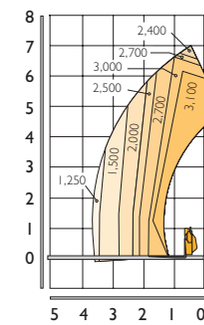
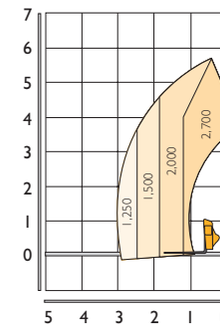
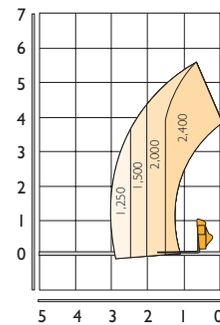
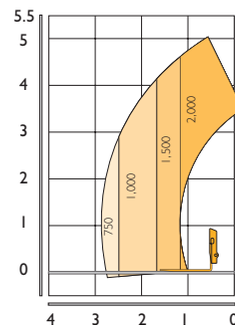
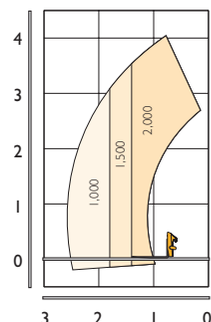
## 520-40

## 520-50

## 524-50

## 527-55

## 531-70



Altura máxima de elevación	mm	4035	5000	5300	5600	7000
Capacidad máxima de elevación	kg	2000	2000	2400	2700	3100
Alcance frontal máximo	mm	2590	2820	2900	3300	3700
Capacidad de elevación a alcance máximo	kg	1000	750	1250	1250	1250
Altura total	mm	1970	2120	2100	2100	2490
Anchura total sobre neumáticos	mm	1560	1840	2000	2000	2230
Longitud total a bastidor delantero	mm	3380	3590	3900	4000	4990
Radio de giro sobre los neumáticos	mm	3050	3100	3000	3000	3700
Peso total (descargado)	kg	4400	4870	5500	5650	7060
Neumáticos		12x16.5 10ply	10.5x18 10PR	12.5/80x18	12.5/80x18	15.5/80-24
Motor (potencia bruta)	hp (kW)	50 (37.5)	83 (61.5)	85 (63)	85 (63)	85 (63)
Motor (opcional)	hp (kW)	-	-	-	-	100 (74.2)

541-70

535-95

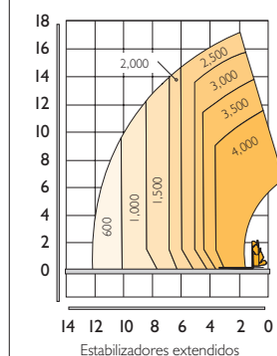
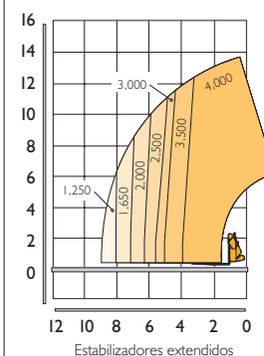
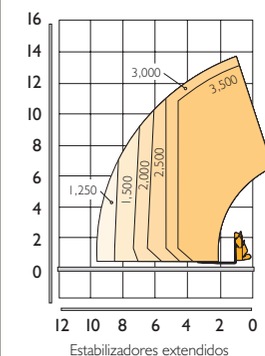
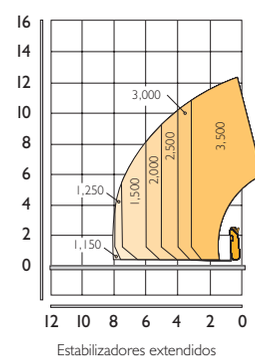
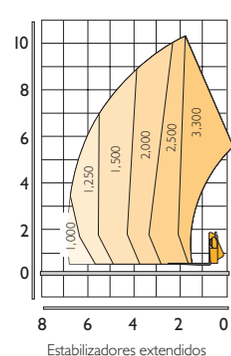
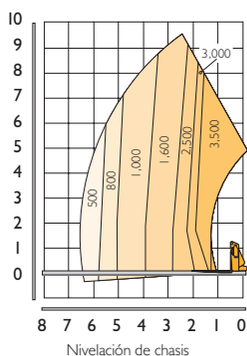
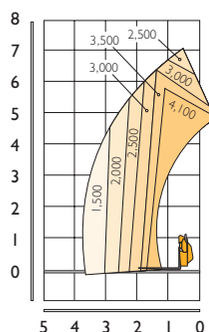
533-105

535-125 HiViz

535-140 HiViz

540-140

540-170



7000	9500	10220	12300	13800	13800	16700
4100	3500	3300	3500	3500	4000	4000
3700	6520	6830	8100	9700	9250	12500
1500	500	1000	1150	1250	1250	600
2490	2490	2490	2590	2590	2590	2690
2230	2290	2290	2350	2350	2350	2440
4990	4990	5380	5800	6230	6250	6360
3700	3700	3700	3750	3750	4100	4100
7850	8215	8850	9720	10880	11090	12470
15.5/80-24	15.5/80-24	15.5/80-24	15.5/80-24	15.5/80-24	15.5/80-24	15.5/80-24
100 (74.2)	85 (63)	85 (63)	85 (63)	85 (63)	85 (63)	100 (74.2)
-	100 (74.2)	100 (74.2)	100 (74.2)	100 (74.2)	100 / 130 (74.2 / 97)	130 (97)

## Unas palabras acerca de JCB.

Una pionera empresa familiar con un compromiso para servir a nuestros clientes y proteger el medio ambiente.



**Una empresa familiar dentro de una dimensión global.** JCB no es una empresa como todas las demás. A partir de los sueños de un solo hombre, Joseph Cyril Bamford, hemos crecido hasta convertirnos en la mayor empresa privada de construcción por volumen.

Desde 1945, nos ha guiado la misma atención a los detalles, la pasión por el progreso y un fuerte espíritu familiar. En la actualidad, JCB está presente en los cinco continentes, con 17 fábricas en Reino Unido, Brasil, Alemania, China, Estados Unidos e India. Con más de 1.500 distribuidores y almacenes vendiendo nuestros productos y proporcionando servicio en más de 150 países, somos uno de los tres principales fabricantes de equipos de construcción con algunas de las mejores instalaciones de ingeniería del mundo.

**Una historia de innovación mundial.** Nuestra empresa ha tenido la innovación como uno de sus principales motores, utilizando sólo la tecnología, componentes y procesos más avanzados, un diseño meticuloso y pruebas estrictas. La prueba más evidente de todo ello es nuestro revolucionario motor JCB Dieselmáx. Tras saltar a la fama al batir el récord de velocidad con 563,418 km/h, en la actualidad ofrece a nuestros clientes hoy el rendimiento del mañana.



**Sostenibilidad en todo lo que hacemos.** Como fabricantes de maquinaria, tanto en mercados establecidos como emergentes, aceptamos el reto de ayudar a mantener la sostenibilidad económica y medioambiental.

Las innovaciones de productos que proporcionan las soluciones correctas a nuestros clientes han sido una parte vital de nuestra historia y serán la clave para un futuro sostenible. Pero, además de desarrollar máquinas más limpias y más eficaces, tenemos el compromiso de garantizar que nuestras instalaciones de producción cumplan con la legislación medioambiental más estricta.

**Un compromiso con nuestros clientes que no cesa.** Es algo que nos recordamos a nosotros mismos constantemente, y es la razón por la que nuestros clientes están en el corazón de todo lo que hacemos. Cualquiera que sea la necesidad que pueda tener un cliente, la hacemos nuestra para proporcionar el mejor servicio y una satisfacción del 100%.

Pero nuestro legendario servicio supone mucho más que capacidad de respuesta. Tiene que ver con la anticipación de nuevas necesidades, ofrecer soluciones y superar las expectativas.

Con esto en mente, siempre buscamos mejoras para garantizar la calidad en todo, desde nuestros productos hasta nuestras prácticas de trabajo.



## El mejor servicio del sector.

Ya sea a través de nuestro servicio de soporte, de repuestos o financiación, nuestro objetivo es una satisfacción 100% del cliente. Forma parte de nuestro compromiso que le pone a usted, el cliente, en primer lugar.



**Allá donde usted se encuentre, también estaremos nosotros.** Nuestra misión de proporcionar un servicio de primera clase y lograr un 100% de satisfacción se refleja en más de 1500 distribuidores en 150 países. ¿El objetivo? Aplicar nuestros conocimientos globales a nivel local. Creemos firmemente que ningún otro fabricante hace más que nosotros para entender las sutiles diferencias entre las diferentes regiones del mundo. Es un grado de atención que mantenemos en todos los niveles de la empresa y una garantía para nuestros clientes de que, allá donde se encuentren, JCB satisfará sus necesidades.

**Confíe en el original.** En el corazón de nuestra red de servicio se encuentra el impresionante World Parts Centre, con unas avanzadas instalaciones operativas 24 horas al día, 7 días a la semana, para distribuir más de un millón de piezas originales e implementos cada semana a nuestros distribuidores y centros de distribución internacionales. Porque comprendemos la necesidad de minimizar el tiempo de parada, utilizamos la logística y sistemas de gestión de almacenes más avanzados y tenemos el compromiso de una estrategia de "En cualquier lugar en 24 horas".

**Le mantenemos en funcionamiento.** Tan importantes como las piezas originales JCB son las personas que las montan y se hacen cargo de su mantenimiento. Nuestros técnicos, altamente preparados, en los 1.500 centros de distribución, proporcionan una excelente atención a los clientes en los servicios rutinarios o los trabajos más urgentes. Si se produce una situación de emergencia, tenemos que actuar con rapidez. Por esta razón, todos nuestros distribuidores disponen de sus propias flotas de vehículos de servicio, que permiten una rápida distribución de las piezas y su correcta instalación, para mantener nuestra promesa de que nuestros clientes sigan trabajando.

**Tecnología avanzada.** En JCB, buscamos constantemente formas nuevas e innovadoras que le ayuden a obtener el máximo rendimiento de su máquina. Nuestro desarrollo más reciente es JCB LiveLink, un avanzado

sistema telemático que utiliza tecnología de satélite y celular que le permite proteger y controlar su máquina y mejorar su rendimiento. Con JCB LiveLink, su empresa obtendrá diversos beneficios, desde una mayor protección de las máquinas, hasta una utilización más eficaz de su flota. También puede permitir a su distribuidor JCB ver su máquina y garantizar el servicio a tiempo de su flota, para reducir los tiempos de parada.



**Maximizando el potencial de ingresos.** Crecemos según lo hacen nuestros clientes. Por esta razón, en JCB tenemos el compromiso de ofrecer asesoramiento financiero experto y ayudar a nuestros clientes a maximizar su potencial de ingresos. Las opciones financieras\* están disponibles para maquinaria nueva y usada, todo ello como parte de nuestra dedicación para ayudar a los clientes a conservar sus bienes, dividiendo los costes en la forma más efectiva para fines fiscales. Y, además de la ayuda financiera, también nos complace ofrecer JCB Insurance.\* Estamos especializados en seguros para los sectores de construcción e industrial, y ofrecemos facilidades de financiación de seguros.

\* Compruebe los centros de distribución de piezas de cada país o los servicios disponibles.





JCB Maquinaria, S.A., Parque Empresarial San Fernando, Edificio Berlín, Pta. Baja, 28830 San Fernando de Henares, Madrid. Tel: +44 (0)1889 590312. Fax: +44 (0)1889 590588.  
Descargue la información más reciente sobre la gama de productos en: [www.jcb.com](http://www.jcb.com)

©2009 JCB Sales. Todos los derechos reservados. Ninguna parte de esta publicación puede reproducirse, almacenarse, guardarse en sistemas de recuperación ni transmitirse de ninguna manera electrónica, mecánica, de fotocopias o similar sin el permiso previo por escrito de JCB Sales.  
JCB se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso. Las ilustraciones y especificaciones mostradas pueden incluir equipamientos opcionales. El logotipo JCB es una marca registrada de J. C. Bamford Excavators Ltd.