



MÁQUINAS CAT® PARA
**PRODUCCIÓN
DE SOYA**

BUILT FOR IT.™





CON USTED DE PRINCIPIO A FIN.

Equipos Cat® –
diseñados para ayudarlo más.

Usted necesita una máquina que pueda hacerlo todo, una máquina maestra en múltiples tareas y que también esté hecha para el trabajo duro. Sabemos que tiene que estar dentro de su presupuesto y que debe ayudarlo a bajar sus costos. Es por ello que hemos diseñado las máquinas Cat® para cada fase del proceso de producción de soya. Cada una de nuestras máquinas está hecha para trabajar por largas horas y durar por años. Y nuestras herramientas de trabajo le ofrecen mayor versatilidad para su máquina. Adquiera equipos que estén diseñados para ser sus empleados más dedicados. **BUILT FOR IT.**

La potencia para hacer más trabajo. Máquinas Cat



MINICARGADOR

- Alcance a media elevación para carguío o almacenamiento de materiales por encima del suelo.
- Su levantamiento radial permite la manipulación con aditamentos
 - Mejora el acarreo y la descarga



CARGADORA DE RUEDAS PEQUEÑA

- Su varillaje de barra en Z combina la eficiencia de la excavación con una mejor función de la herramienta
- Alta potencia
- Diseñado para el alcance
- Descarga rápida y precisa



TRACTOR DE CADENAS PEQUEÑO

- Su tecnología de Hoja Estable optimiza las instrucciones del operador
 - Reduce la fatiga del operador
 - Mejora la productividad
 - Fácil para operadores inexpertos



MANIPULADOR TELESCÓPICO

- Sistema de alineamiento automático para las opciones de doble tracción, tracción delantera y dirección de cangrejo.
- Alta velocidad de desplazamiento
- Potencia para jalar vagones
- Diseño de bajo perfil para trabajo en espacios pequeños
- Sus ruedas de larga base permiten un desplazamiento más suave
- Su varillaje de barra en Z ayuda simultáneamente con la elevación paralela y la inclinación de la herramienta de trabajo



MINIEXCAVADORA

- Diseño compacto para trabajar en espacios confinados
- Su cabina balanceada con el tren de rodaje permite rotar 360 grados con total estabilidad
 - Excave, gire y descargue con máxima eficiencia



RETROEXCAVADORA CARGADORA

- Mayor espacio libre al excavar sobre obstáculos o cargar camiones
- Variados modos de frenado desde tracción en dos ruedas, tracción en dos ruedas con freno en cuatro ruedas hasta tracción en cuatro ruedas



MINICARGADOR DE ORUGAS COMPACTO Y MINICARGADOR TODOTERRENO

- Alcance a media elevación y diseño de levantamiento radial para manipulación de aditamentos
 - Levante o cargue con precisión y en menos tiempo

Las herramientas para llevar a cabo cualquier tarea. Herramientas de Trabajo Cat



CUCHARÓN DE GARFIO INDUSTRIAL

De boca ancha para cargar grandes cantidades de maleza, troncos y concreto.



HORQUILLAS DE USO GENERAL

Puntas de horquilla diseñadas para airear el suelo



HORQUILLAS DE GARFIO INDUSTRIAL

Puntas de horquilla y garfio resistente, recoge y traslada objetos sueltos, voluminosos y punzocortantes.



BRAZOS PARA MANIPULACIÓN DE MATERIALES

Una sola pluma curva con gancho de sujeción de servicio pesado carga y transporta materiales y bolsas de gran volumen



HORQUILLAS DE GARFIO DE USO GENERAL

Puntas de horquilla y garfio, recoge y traslada materiales ligeros, difíciles de manipular.



ZANJADORAS

Su durable cadena corta zanjas angostas y rectas en cualquier tipo de suelo.



HORQUILLAS PARA PALETAS

Puntas ajustables que brindan suficiente área de superficie estable para transportar paletas con bolsas de fertilizante o semilla.

PREPARACIÓN DE SUELOS	SIEMBRA Y FERTILIZACIÓN	MANEJO	COSECHA	SECADO	ALMACENAMIENTO
Tractor de Cadenas Pequeño, Miniexcavadora, Retroexcavadora Cargadora	Minicargador, Minicargador de Orugas Compacto, Minicargador Todoterreno, Cargadora de Ruedas Pequeña, Manipulador Telescópico, Retroexcavadora Cargadora	Minicargador, Minicargador de Orugas Compacto, Minicargador Todoterreno, Cargadora de Ruedas Pequeña, Manipulador Telescópico, Retroexcavadora Cargadora	Minicargador, Minicargador de Orugas Compacto, Minicargador Todoterreno, Manipulador Telescópico	Minicargador, Minicargador de Orugas Compacto, Minicargador Todoterreno, Manipulador Telescópico	Minicargador, Minicargador de Orugas Compacto, Minicargador Todoterreno, Manipulador Telescópico
Inicie la temporada a tiempo con su suelo preparado tal y como lo necesita. Nivele la tierra, saque tocones de raíz, coloque tuberías, excave zanjas de drenaje y cargue camiones.	Cargue y descargue semilla o fertilizante. Con un peso límite hasta o por encima de una tonelada y puntas ajustables para mejor estabilidad, usted hará menos viajes y usará mejor su tiempo.	Cuide su cultivo con una herramienta de confianza. Traslade sus herbicidas y demás materiales de mantenimiento con mayor rapidez de ida y vuelta al campo. Así podrá minimizar el tiempo que invierte en cuidar su cultivo.	Cargue camiones con menos cucharones y con mayor precisión. Y recoja hasta el último grano con nuestro nuevo diseño de cucharón que puede retener más material, ayudándolo así a eliminar esos costosos derrames.	Llene silos de secado o graneros sin perder ni un poco de su cultivo. Nuestras máquinas le ofrecen mayor alcance vertical además de mayor precisión, manteniendo nivelado el cucharón y su contenido.	Almacene su cosecha y protéjala del clima. Nuestras herramientas de trabajo están controladas por un sistema hidráulico avanzado que le permiten transferir su producto con mayor estabilidad – y en mayor cantidad. Nuestras máquinas pueden levantar su carga a diferentes alturas, desde una altura moderada hasta casi dos pisos, con un alcance hacia delante de más de la mitad de lo anterior, lo que quiere decir que usted puede apilar y almacenar más soya por encima del nivel del suelo.

USTED HA TRABAJADO DURO PARA CONSTRUIR SU NEGOCIO. DÉJENOS AYUDARLO A HACERLO CRECER.

Nuestros equipos están fabricados con la última tecnología, lo que los hace más confiables y fáciles de operar.

Trabajando Más Duro.

- Obtenga toda la potencia de los accesorios, incluso a baja velocidad de motor con nuestro sistema hidráulico diseñado para adecuar el flujo y la presión a su carga.
- Use la dirección con precisión en espacios pequeños con nuestra transmisión hidrostática, un sistema de maniobra inteligente.
- Obtenga la mejor tracción y la mayor durabilidad con nuestras cadenas de caucho insertadas con barras de acero y acompañadas por ejes de torsión. Y nuestras cadenas más largas ofrecen mayor estabilidad al levantar cargas completas.

Trabajando Con Más Inteligencia.

- Minimice sus costos de propiedad y operación con mayor eficiencia de combustible.
- Disminuya su consumo de combustible cuando su equipo no esté en uso con nuestra tecnología de motor en reposo automático.
- Proteja su equipo con nuestro sistema de seguridad de código único. Elija nuestra versión avanzada de hasta 50 códigos de operador para monitorear la eficiencia y rendimiento de cada uno de sus empleados.

Trabajando Por Usted.

- Minimice la fatiga de su operador reduciendo las vibraciones y el ruido.
- Mejore la comodidad de su operador con nuestros descansos ajustables para el brazo y nuestros controles posicionados naturalmente dentro de la cabina.
- La visibilidad de su operador es mejor gracias al diseño de la máquina acompañado por nuestros espejos laterales y retrovisor que brindan mayor seguridad.



Visite a su distribuidor Cat local. Nosotros conocemos el negocio de la agricultura y trabajaremos con usted para encontrar la máquina correcta para su operación. Puede confiar en nosotros para su servicio de campo, entrenamiento sobre equipos y soporte continuo. También estamos conectados con el inventario global de partes de Cat para que pueda adquirir las partes que necesite, cuando las necesite. Nuestros equipos están hechos para ser su mejor inversión y nuestro equipo humano está comprometido con ser su socio más importante en la producción de soya.

BUILT FOR IT.

Para mayor información,
visite Conexionescat.com

MAYO DE 2014

© 2014 Caterpillar. Todos los Derechos Reservados. CAT, CATERPILLAR, BUILT FOR IT, sus logos respectivos, el "Amarillo Caterpillar", la imagen comercial "Power Edge", así como la identidad corporativa y del producto utilizadas aquí, son marcas registradas de Caterpillar y no pueden ser usados sin autorización.