

OBTENGA EL MÁXIMO RETORNO DE SU INVERSIÓN

RECONSTRUCCIÓN CERTIFICADA DE SISTEMAS HIDRÁULICOS DE CAT®





LOS SISTEMAS HIDRÁULICOS CAT ESTÁN DISEÑADOS PARA DURAR NO SOLO UNO, SINO VARIOS CICLOS DE VIDA ÚTIL.

NO DESAPROVECHE ESE VALOR ADICIONAL.

REACONDICIONE EL SISTEMA HIDRÁULICO DE LA EXCAVADORA POR UNA FRACCIÓN DEL COSTO DE REEMPLAZAR LOS COMPONENTES INDIVIDUALMENTE.

Una gran elección cuando el resto de la excavadora sigue funcionando muy bien, con una **reconstrucción certificada de sistemas hidráulicos de Cat®**, las bombas, los motores, las válvulas, los acumuladores, las mangueras, las tuberías, los tanques, los enfriadores y los cilindros recuperarán un rendimiento, una confiabilidad y una durabilidad similares a nuevos. Se evita el costo y el tiempo de inactividad asociados a hacer las reparaciones una a una y obtiene el máximo retorno de su inversión original en la máquina.



PROCESO DE RECONSTRUCCIÓN

PASOS PARA OBTENER UN SISTEMA HIDRÁULICO COMO NUEVO

INSPECCIÓN/EVALUACIÓN

Realice inspecciones visuales y análisis de fluido

DESARMADO COMPLETO

Reemplace las piezas antiguas con piezas Cat nuevas o remanufacturadas

REACONDICIONAMIENTO

Repare todas las mangueras, los motores, las bombas, los motores de desplazamiento, los mandos finales, los motores de rotación, la válvula principal, la bomba principal y los controles de la palanca universal

ACTUALIZACIONES DE INGENIERÍA

Realice mejoras introducidas después de la fecha original de fabricación

PRUEBAS DE SISTEMAS HIDRÁULICOS

Inspeccione, reacondicione, actualice y realice bancos de pruebas del sistema hidráulico

REARMADO

Mantenga todos los pares críticos, los espacios libres y los ajustes de presión; reemplace todos los mazos de cables asociados con el sistema hidráulico; reemplace o reacondicione todos los cilindros, las mangueras, las bombas, las válvulas y los motores del sistema hidráulico

PRUEBAS DE RENDIMIENTO

Pruebe y ajuste los componentes del sistema hidráulico según las especificaciones correctas

EVALUACIÓN DEL CLIENTE

Garantice la satisfacción con el rendimiento en el entorno de trabajo

Un proceso de esta envergadura requiere profesionales capacitados, equipos especializados, un estricto control de calidad y acceso a la información técnica más reciente, y está disponible solo a través de una reconstrucción certificada de sistemas hidráulicos de Cat realizada por su distribuidor Cat local.





OPCIONES DE COBERTURA

NUEVA GARANTÍA, COBERTURA EXTENDIDA

Cada reconstrucción certificada de sistemas hidráulicos de Cat incluye una garantía de piezas nuevas en todas las piezas reemplazadas, y se puede agregar un **plan de protección de equipos (EPP, Equipment Protection Plan)*** optativo para tener más tranquilidad.

1 AÑO

DE COBERTURA

2 AÑOS

DE COBERTURA

3 AÑOS

DE COBERTURA

CON HORAS DE SERVICIO VARIABLES PARA SATISFACER SUS NECESIDADES

*La cobertura varía según el país.
Hay disponibles términos adicionales de cobertura.

SERVICIOS

RESPALDO PARA COMPONENTES COMO NUEVOS

Su **distribuidor Cat** local tiene las piezas, el servicio y la experiencia para que su sistema de componentes reconstruidos siga trabajando. También se dispone de financiamiento para una reconstrucción a través de su distribuidor y de Cat Financial.



OTRAS OPCIONES

PROGRAMA DE RECONSTRUCCIÓN CERTIFICADA DE CAT

Solo la red global de distribuidores Cat es capaz de realizar reconstrucciones certificadas de Cat altamente sofisticadas, y sin importar dónde vaya en el mundo, verá que el trabajo se completa según un estándar de excelencia coherente. Pregúntele a su distribuidor local sobre todas las opciones de reconstrucción certificada de Cat:

RECONSTRUCCIÓN **MAQUINA**

RECONSTRUCCIÓN **TREN DE FUERZA**

RECONSTRUCCIÓN **TREN DE FUERZA MÁS**

RECONSTRUCCIÓN **MOTOR COMERCIAL**

RECONSTRUCCIÓN **COMPONENTE DE LA MAQUINA**

PSDJ0488

© 2020 Caterpillar. Todos los derechos reservados. CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, sus respectivos logotipos, el color "Caterpillar Yellow", la imagen comercial de "Power Edge" y Cat "Modern Hex", así como la identidad corporativa y de producto utilizadas en la presente, son marcas registradas de Caterpillar y no pueden utilizarse sin autorización.