

ES COMO AQUEL DICHO

“Una imagen vale más de mil dólares.”

Bueno, así no es el dicho exactamente. No obstante, tenemos la prueba de que los fluidos Cat® ofrecen el mejor desempeño para tus equipos Cat. Los mejores fluidos tienen en cuenta los detalles de los componentes que protegen. Y tanto para motores como componentes hidráulicos y transmisiones, no hay quien sepa más sobre los equipos Cat que quienes los diseñaron. Cuando añades las pruebas de resistencia más completas del sector, los resultados saltan a la vista.

¿CREES QUE ES SOLO ACEITE? OBSERVA DETENIDAMENTE

¿Qué está pasando aquí? Esta prueba destructiva de bombas de pistones demuestra la excelente condición de Cat Hydo Advanced® después de 200 horas y el estándar de la industria que falla a las 178 horas.

El aceite avanzado dispersa más agua y tiene propiedades de protección superiores y menor riesgo de contaminación.

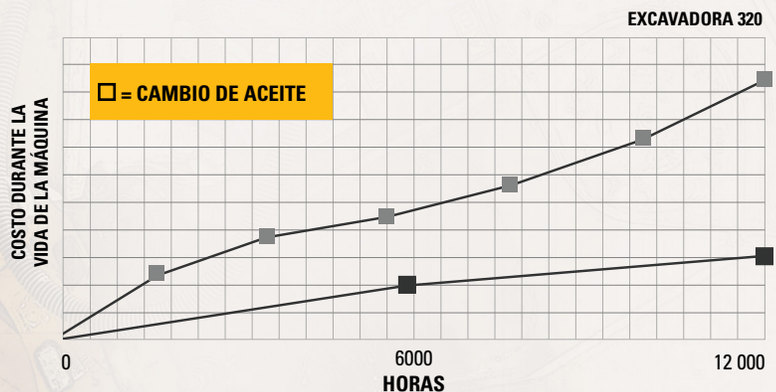
¿El resultado? Vida más prolongada de los componentes y menor mantenimiento. ¿El verdadero resultado? Generas más ingresos con más trabajo y gastas menos en reparaciones.

El estudio demostró la capacidad de alargar los intervalos de cambio de aceite en 300% cuando se combinan los fluidos Cat con el análisis S•O•S™. Esto significa tres cambios de aceite con la competencia frente a solo uno con fluidos Cat y análisis S•O•S.

Además del laboratorio, los clientes de todos los rincones atestiguan intervalos de cambio de aceite más largos que les generan ahorros de costos.



Prueba de desempeño frente a aceites de la competencia



Empresa de autobuses de Birmania

Perfil: Empresa de autobuses que cambia ocho autobuses a Cat DEO 15W-40 con servicios S•O•S™

Ahorros en porcentaje: 40% más tiempo entre cambios de aceite, 1,3% ahorrados en la factura total de combustible

Ahorros en dólares: 5000 USD de ahorro anual

Contratista de Egipto

Perfil: Flota de 84 máquinas que cambia a fluidos y filtros Cat con S•O•S

Ahorros en porcentaje: 21 000 USD

Ahorros en dólares: 42 000 USD

Pregunta a tu distribuidor sobre los fluidos Cat para tu equipo. O revisa cat.com/filtrosyfluidos para conocer más sobre la diferencia y el diseño de los fluidos Cat.

Para más información, visita cat.com/filtrosyfluidos

