

# INTERVALO DE SERVICIO EXTENDIDO (ESI)

## INTERVALO DE SERVICIO EXTENDIDO (ESI) DE 1,000 HORAS

HORAS  
**500**

HORAS  
**1000**

La opción ESI aumenta el intervalo de funcionamiento de servicio libre de mantenimiento de 500 a 1,000 horas, garantizando menores costos de mantenimiento a lo largo de la vida del grupo electrógeno, además de mejorar el rango del producto para aplicaciones de telecomunicaciones e instalaciones remotas.

El servicio de 1,000 horas libre de mantenimiento está activado a través del uso de una válvula de nivel; tanque de reposición de aceite; doble filtro de combustible y colector, lo que genera menos costos de operación a través de:



**MENOS MANO DE OBRA Y SOPORTE**



**FRECUENCIA DE VIAJE REDUCIDA**



**MENOS TIEMPO DE INACTIVIDAD DEL GRUPO ELECTRÓGENO**



**REDUCCIÓN EN EL REEMPLAZO DE PIEZAS REQUERIDO**

## OPCIÓN ESI

La opción ESI está disponible para ordenar como una opción instalada de fábrica en modelos de grupos electrógenos abiertos y con carcasa dentro del rango de 6.8-25 kVA.

La opción ESI de 1,000 horas está cubierta bajo los términos de garantía estándar. Los juegos de modernización están disponibles para la mayoría de los modelos dentro del rango de 6.8-25 kVA.

**Contacta a tu concesionario Cat® para hablar sobre ESI.**

Prefijos del NS del grupo electrógeno aplicable	Número de piezas del juego de modernización	Capacidad del producto
TY2	619-7674	Grupo electrógeno abierto, sin carcasa, base del larguero
TYC		
YMH		
YMG		
GB9		
GBY		
TYB	619-7675	Carcasa con atenuación de sonido, base de elevación de un solo punto
GB8		
TY2		
TYC		
GB9		
GBY		
TYB	619-7676	Base del tanque de combustible, base de la carcasa con atenuación de sonido
GB8		
TY2		
TYC		
YMH		
YMG		
GB9		
GBY		
TYB		
GB8		