



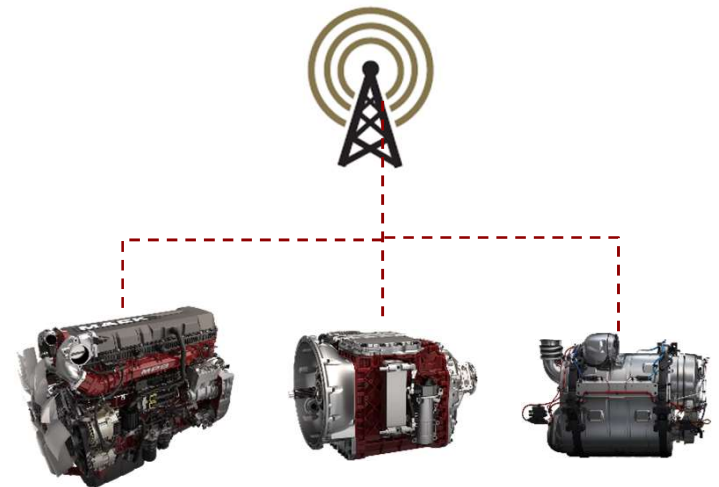
# MACK OTA – PROGRAMACIÓN REMOTA

Resumen de Servicio



# Actualización de los Módulos Principales del Tren Motriz

- Motor (EMS)
- Transmisión (TECU)
- Post-tratamiento (ACM)



Las actualizaciones toman menos de 25 minutos y son guiadas por un agente.

# Actualizaciones Remotas de Parámetros

24 Opciones Diferentes de Actualización de Parámetros:  
17 Parámetros individuales que pueden ser actualizados a las preferencias del cliente.  
7 kits que configuran más de 200 parámetros para obtener un resultado en específico.

## Velocidad

- Velocidad Límite de Carretera, Máximo
- Velocidad Límite de Carretera, Pedal

## Crucero

- Velocidad Máxima de Control Crucero
- Crucero Suave, Habilitado
- Cambios Suaves (Kit)
- “Eco Level” Utilizado en la función de control crucero

## Transmisión

- Transmisión en Modo “Kick Down”
- Último cambio de arranque en Modo Manual
- Último cambio de arranque en Modo Auto.
- Modo de Desempeño en Transmisión

## Apagado por Ralentí

- Habilitar/Deshabilitar (Kit)
- Tres Minutos (Kit)
- Inhibidor de apagado por Temperatura Ambiente (Kit)
- Temporizador de Apagado de Motor
- Deshabilitar la condición de Freno de Estacionamiento
- Límite de carga de motor en toma de fuerza para apagado en ralentí.
- Temperatura ambiente mínima para permitir el apagado por ralentí.
- Máxima temperatura ambiente para permitir el apagado por ralentí.
- Máxima temperatura de motor para permitir el apagado por ralentí.
- Tiempo de advertencia para apagado por ralentí.
- Temperatura de calentamiento para apagado por ralentí.

## Economía de Combustible

- Performance (Kit)
- Balanceado (Kit)
- Económico (Kit)



1

El camión indica que se requiere una actualización de Software en relación a un posible problema



2

Un agente de "Mack One Call" contacta al usuario autorizado para aprobar y agendar la programación remota



3

La descarga es transmitida y verificada



Se estaciona en una ubicación segura



Coloca el freno de estacionamiento



Los datos celulares deben estar disponible



Motor Apagado con la llave en la posición "ON"

4

El conductor o técnico prepara el camión



5

Una vez que el camión esté listo, el agente activa la actualización



6

El agente confirma la actualización y notifica al conductor o técnico



7

El camión está listo para partir y regresar a su ruta.



**MACK®**