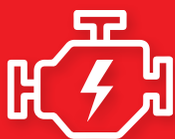


# CONSEJOS PARA EL CLIMA FRÍO

Cuando se acerca la temporada de frío, tómese tiempo para preparar su camión adecuadamente para el cambio de temperatura.

Estos son algunos consejos rápidos para hacer más fácil el cambio de temperatura. Consulte siempre el manual del propietario del camión para conocer las recomendaciones específicas del fabricante.



## EL MOTOR

Asegúrese de que su camión ha sido revisado antes de que llegue las temperaturas frías. El tiempo frío y húmedo puede afectar al rendimiento del motor si su equipo necesita mantenimiento. ¿Por qué? Porque el aceite tarda más en circular cuando hace frío, así que el motor tarda más en alcanzar la temperatura para el funcionamiento.



## MANGUERAS/ CORREAS

Revise y compruebe si las mangueras y correas de su vehículo están agrietadas, desgastadas de forma desigual, abultadas/hinchadas y/o esponjosas y sustituya inmediatamente todo lo que esté defectuoso. Las temperaturas frías hacen que las mangueras y correas sean más frágiles, así que esperar que las piezas desgastadas o defectuosas duren durante el invierno no es una buena idea.



## ACEITE

Utilice el grado de aceite adecuado para el clima frío. Las temperaturas más frías requieren aceites de menor calidad para un flujo correcto durante el arranque. Consulte el manual del propietario para conocer la viscosidad del aceite recomendada.



## COMBUSTIBLE

Si su camión usa diésel, añada un aditivo anticongelante de invierno ya que éste puede ayudar a evitar que la parafina del combustible se gelifique y solidifique. Es recomendable revisar el manual del propietario nuevamente para conocer las directrices específicas de su aditivo. Siga las instrucciones siempre al pie de la letra o correrá el riesgo de dañar el sistema de combustible.



## LLANTAS

Una de las mejores prácticas cuando lleguen las bajas temperaturas es inspeccionar las llantas de los camiones de forma exhaustiva, incluyendo la medición de la profundidad de la banda de rodadura en varios lugares alrededor de cada llanta. Una mayor profundidad de la banda de rodadura mejora la tracción y la distancia de frenado en caso de hielo o zonas resbaladizas.



## EL LIMPIA- PARABRISAS

Si usted planea estar estacionado durante un tiempo, levante las escobillas del parabrisas cuando se prevea nieve o lluvia helada. Esto evitará que se congelen en el cristal y le permitirá usarlas para ayudar a quitar la nieve o la humedad mientras el descongelador funciona.

Ser su propio jefe tiene muchos beneficios, pero también tiene sus retos. Deje que **TBS** le ayude a vencer algunos de esos retos con nuestras soluciones de flujo efectivo, soporte administrativo, servicios de conformidad del DOT, ayuda de seguro, servicios de permisos de transportación y más. De esta manera, usted puede enfocarse en lo que es más importante: desarrollando su negocio.