

# ¡FORMA TU FLOTILLA VERDE!



¡COMIENZA A ECONOMIZAR HOY!  
(55) 2608 6865 y 1546 2395



## FÁCIL Y RÁPIDO DE INSTALAR

Para mayor información  
escanee este código



El gas Propano es una parte importante de la matriz energética de México, generado del procesamiento de gas natural y la refinación de petróleo



El Sistema ICOM JTG II Mono Fuel (Dedicado) y Bi Fuel de Propano Líquido están certificados por la EPA para los modelos 2011 a 2015 de Ford 6.8L F450 / F550 / F650. ICOM tiene las plataformas líderes en vehículos certificados por la EPA con más de 800 hasta ahora.

## Sé Verde y Reduce Drásticamente Tus Costos en Combustible!



Contamos con la Certificación de la EPA (Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos)



Opcional - 'Programa de Optimización de Propano' (POP) de ICOM elimina el acceso al conductor para maximizar el uso de propano

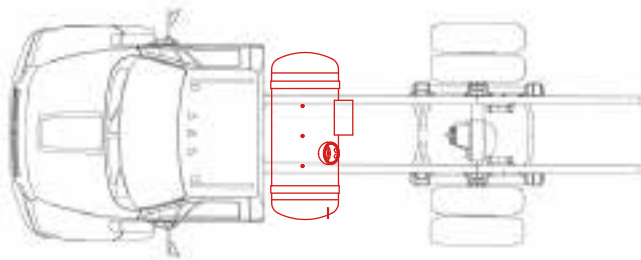
El innovador Sistema patentado ICOM JTG II de Propano Líquido ofrece las siguientes ventajas:

- Instalación y servicio a nivel nacional a través de nuestra red de distribuidores
- Misma potencia, torque y conducción que la gasolina
- Confiabilidad en clima frío
- Reduce las emisiones de gases de efecto invernadero hasta en un 20%
- Emisiones reducidas drásticamente
- Virtualmente sin partículas
- Rango de combustible extendido por el uso del bi combustible
- Intervalos de servicio extendidos
- La garantía del vehículo sigue en vigor



## Configuraciones y Medidas del Tanque de Combustible:

### a) Opciones de Montaje Sobre Chasis



20 x 32 Tanque de Combustible  
29 USG (110 L)



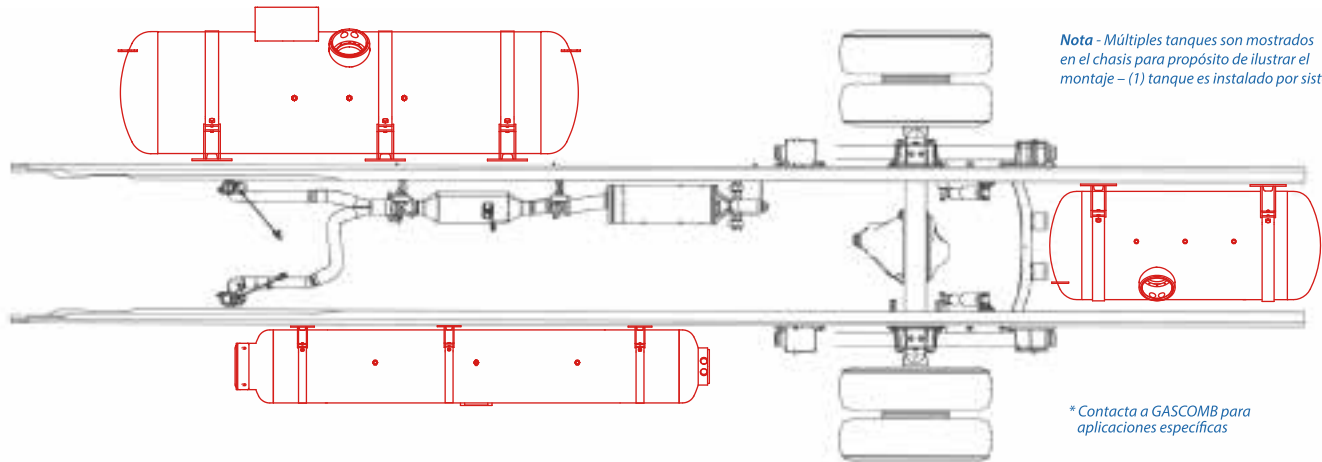
20 x 50 Tanque de Combustible  
48 USG (182 L)



20 x 60 Tanque de Combustible  
57 USG (216 L)



### b) Opciones de Montaje en Chasis



*Nota - Múltiples tanques son mostrados en el chasis para propósito de ilustrar el montaje - (1) tanque es instalado por sistema.*

*\* Contacta a GASCOMB para aplicaciones específicas*



13 x 60 Tanque de Combustible  
25 USG (95 L)



13 x 80 Tanque de Combustible  
33.5 USG (127 L)



13 x 92 Tanque de Combustible  
38.5 USG (146 L)



18 x 70 Tanque de Combustible  
55 USG (208 L)



20 x 32 Tanque de Combustible  
29 USG (110 L)



20 x 44 Tanque de Combustible  
41 USG (155 L)



20 x 50 Tanque de Combustible  
48 USG (182 L)



20 x 60 Tanque de Combustible  
57 USG (216 L)



20 x 75 Tanque de Combustible  
73 USG (276 L)