



ANEXO "A"

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

NÚMERO FGES-OM-LPN-004-2025

DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS DEL BIEN A ADQUIRIR:

CARACTÉRISTICAS DE LA UNIDAD VEHÍCULAR TIPO GRÚA

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

CANTIDAD

01 (una) unidad vehicular tipo grúa

Un camión rabón con chasis cabina convencional:	<ul style="list-style-type: none">• Modelo mínimo 2026• Capacidad de 10 a 12 toneladas peso bruto vehicular• Cabina convencional (con capó)• Transmisión estándar• De 4 a 6 cilindros• Motor a Diesel• Rodado mínimo 19.5
Plataforma y chasis:	<ul style="list-style-type: none">• Plataforma de acero de 21' de largo• Capacidad de carga útil de 6 a 8 toneladas• Caja de herramientas• Porta torreta policiaca• Gancho doble seguro de agarre en rieles de plataforma• Madera de encino en cama
Sistema hidráulico:	<ul style="list-style-type: none">• Winch hidráulico mínimo de 12,000 libras con cable de acero mínimo de 7/16 de 30 metros• Riel flexible• Toma de fuerza hidráulica• Válvula de seguridad en pistones
Sistema wheel lift	<ul style="list-style-type: none">• Para levantar un segundo auto por las llantas con capacidad de 4,000 a 6,500 libras, de preferencia 6,500, barra estabilizadora, con accesorio de llantas abatibles y Dolly autocargable