

	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	Abril – 2025
		Hoja: 1 de 1
	TITULO: "ADQUISICIÓN DE PALA HIDRÁULICA PARA TRACTOR AGRÍCOLA"	

1. ANTECEDENTES Y OBJETO DEL REQUERIMIENTO

ANTECEDENTES

Gas Transboliviano S.A. a lo largo del gasoducto cuenta con seis estaciones operativas, de las cuales 2 son estaciones de medición y 4 son estaciones de compresión. En dichas estaciones los accesos a las mismas son dificultosas por lo que se requiere constantemente realizar trabajos de mantenimiento al largo del DDV y perímetros externos de las estaciones mencionadas.

OBJETO DEL REQUERIMIENTO

Adquisición de una Pala Hidráulica para Tractor Agrícola para los trabajos de mantenimiento del DDV (acceso) del área de influencia de la estación Chiquitos y estación Yacuces

2. ALCANCE, DETALLE Y CARACTERÍSTICAS

2.1. ALCANCE

Adquisición de 2 Palas hidráulicas Frontales para instalación en Tractor Agrícola (John Deere 5090 y Casse JX95)

2.2. DETALLE Y CARACTERÍSTICAS

CARACTERISTICAS TECNICAS
Niveladora de arraste (Pala Hidraulica)
• Largo de corte: superior o igual a 3000 mm
• Largo total: superior o igual a 4400 mm
• Ancho total: superior o igual a 1940 mm
• Giro horizontal de la cuchilla 0° - 90°
• Giro vertical de la cuchilla 0° - 25°
• Aro (7,50 X 16")
• Neumático (750 X 16)

- Se requiere 1 año de garantía
- Tiempo de entrega menor o igual a 90 días calendario
- Entregas en los almacenes de YPFB Transporte S.A.