



MATRIZ DE EVALUACIÓN TÉCNICA

N° SOLICITUD INICIO DE PROCESO:

Provision de un cilindro de gas patrón para estación calibradora MSA GALAXY GX2

NOMBRE DEL SERVICIO:

UNIDAD SOLICITANTE:

Gerencia Sectorial Transporte de Oleoductos

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNID.	CANTIDAD REQUERIDA	EMPRESA 1	EMPRESA 2	EMPRESA 3	EMPRESA 4
				CUMPLE / NO CUMPLE			
1	CILINDRO DE GAS PARA CALIBRACION: 1,45% Metano (CH4); 15% de oxígeno (O2); 60 ppm de monóxido de carbono (CO); 20 ppm de sulfuro de hidrógeno (H2S); Balance de Nitrógeno; Número de Parte: 10045035; Presión: 500 Psig; Volumen: 58 litros Aprox; Rangos de gas patrón; Precisión: +- 5% del valor del componente menor (H2S) +- 10%.	Pza	1				
2	Fecha de vigencia del gas Patrón: mínima de 12 meses a partir de la emisión de la orden de compra.	Vigencia en meses	12				
3	Certificación de análisis de gas patrón que cumpla con los criterios indicados en ISO 17025 para fines de trazabilidad especificando el número de lote y cilindro.	Certificado	1				
4	Compatible con Sirius, de Galaxy GX2 con PID multi-detector de gases.	Compatibilidad	100%				
5	PLAZO DE ENTREGA MAXIMO: 30 DIAS	Días calendarios	30				
6	ENTREGA ALMACEN CENTRAL YPFB TRANSPORTE S.A. EN SANTA CRUZ						
PROPONENTE HABILITADO / NO HABILITADO							