

ANEXO 1 - MATRIZ DE EVALUACIÓN DE LA PROPUESTA TÉCNICA



N° SOLICITUD INICIO DE PROCESO: 600000914
 NOMBRE DEL SERVICIO: Provisión de un cilindro de gas patrón para estación calibradora MSA GALAXY GX2
 PROYECTO: Calibración detectores de gas
 UNIDAD EJECUTORA: GSTG

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNID.	CANTIDAD REQUERIDA	Empresa 1	Empresa 2
				RESULTADO TÉCNICO (CUMPLE / NO CUMPLE)	RESULTADO TÉCNICO (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 18 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 máximo	Dias habiles	30		
RESULTADO (HABILITADA /NO HABILITADA)					