

ANEXO 1 - MATRIZ DE EVALUACIÓN DE OFERTAS DE LA PROPUESTA TÉCNICA



N° SOLICITUD INICIO DE PROCESO:

NOMBRE DEL BIEN:

PROYECTO:

UNIDAD SOLICITANTE:

ADQUISICIÓN GAS HELIO 2025

ADQUISICIÓN GAS HELIO 2025

MANMED

ITEM	CÓDIGO SAP	DESCRIPCIÓN	UNID.	CANTIDAD REQUERIDA	EMPRESA	EMPRESA	EMPRESA	EMPRESA
					RESULTADO TÉCNICO	RESULTADO TÉCNICO	RESULTADO TÉCNICO	RESULTADO TÉCNICO
1	11006529	<p>GAS HELIO ANALÍTICO ALTA PUREZA UHP 5 GRADO 99.999% CERTIFICADO DE CALIDAD CON N° SERIAL DEL FABRICANTE; CERTIFICADO HIDROSTÁTICO DE LOS CILINDROS, HOJA DE SEGURIDAD. LOS CILINDROS DE CAPACIDAD DE 8.5 M3 C/U ALTA PRESIÓN CON VÁLVULA DE CONEXIÓN CGA 580; PRESIÓN 2600 PSI</p> <p>TIEMPO DE ENTREGA: 90 DÍAS</p> <p>DDP Almacén Santa Cruz YPFB Transporte</p> <p>(YPFB Transporte entregará cilindros vacíos en Almacén Santa Cruz para recarga de gas Helio).</p>	M3	136	CUMPLE/NO CUMPLE	CUMPLE/NO CUMPLE	CUMPLE/NO CUMPLE	CUMPLE/NO CUMPLE
					HABILITADA / NO HABILITADA	HABILITADA / NO HABILITADA	HABILITADA / NO HABILITADA	HABILITADA / NO HABILITADA