



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

N° SOLICITUD INICIO DE PROCESO: \_\_\_\_\_

NOMBRE DEL BIEN: ADQUISICIÓN CILINDROS DE GAS  
PATRÓN CALIDAD 2025

PROYECTO: \_\_\_\_\_

UNIDAD SOLICITANTE: Operaciones GTB

ITEM	DESCRIPCIÓN	Especificaciones	UNID.	CANTIDAD REQUERIDA
1	GAS PATRON PROPANO C/CILINDRO	Cilindro LP-48dt Propane - 99.999+ % - 5 lbs. - 125 psia aprox, CGA: 510 Certificate 60 month shelf life <b>Tiempo de entrega: 90 dias calendario</b>	UN	1
2	GAS PATRON H2S C/CILINDRO	Cilindro AL-30s2 Component Gas mix in Mole % - Certified standard- 28.0 scf - 2015 psia aprox, 3 ppm Hydrogen sulfide (2 - 4 ppm make range). Balance Nitrogen CGA: 330 Certificate 18 month shelf life <b>Tiempo de entrega: 10 dias calendario</b>	UN	1
3	GAS PATRON MESH C/CILINDRO	Cilindro AL-30s2 Component Gas mix in Mole % - Certified standard- 28.0 scf - 2015 psia aprox, 6 ppm Methyl mercaptan (4 - 8 ppm make range). Balance Nitrogen CGA: 330 Certificate with 18 month shelf life <b>Tiempo de entrega: 90 dias calendario</b>	UN	1
4	GAS PATRON COS C/CILINDRO	Cilindro AL-30s2 Component Gas mix in Mole % - Certified standard- 28.0 scf - 2015 psia aprox, 8 ppm Carbonyl sulfide (6 -12 ppm make range). Balance Nitrogen CGA: 330 Certificate 18 month shelf life <b>Tiempo de entrega: 90 dias calendario</b>	UN	1
5	Lugar de entrega	Almacen de YPFB Transporte en Santa Cruz		
6		XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX		
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				