



N° SOLICITUD INICIO DE PROCESO :
NOMBRE DEL BIEN:
PROYECTO:
UNIDAD SOLICITANTE:

MATRIZ DE EVALUACIÓN DE OFERTAS DE LA PROPUESTA TÉCNICA

REPUESTOS DE CONTROL
MANMED

ITEM	DESCRIPCION DEL MATERIAL	UNIDAD	CANTIDAD	OTROS RESULTADO TÉCNICO	OTROS RESULTADO TÉCNICO	OTROS RESULTADO TÉCNICO	OTROS RESULTADO TÉCNICO
1	Transmisor K1-5-M02-42-C1-2000XFM	PIEZA	2	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE
2	Aislador de corriente por bucle (NUEVO) Especificaciones técnicas: • Señal de entrada (INPUT): 0 a 20 mA; 4 a 20 mA • Cantidad de canales aislados: 1 • Tensión máxima de entrada (Vin máx.): 32 V CC • Caída de tensión (Vdrop): < 3 V CC • Señal de salida (OUTPUT): 0(4) a 20 mA • Carga máxima (RL): 1450 R • Precisión: 0,2 % FS a 0 a 60 °C / RL = 250 R; 0,3 % FS a -20 a 75 °C / RL = 250 • Corriente de funcionamiento: > 0,1 mA • Sobrecarga: < 40 mA; < 32 V CC • Tiempo de respuesta: 2 ms a RL = 250 R • Aislamiento: 3000 V CA / 10 s; 240 V CA continuas • EMC: EN 61326-1 • Rango de temperatura ambiente: -20 a + 75 °C • Humedad: 20 a 90 % HR • Protección: IP40 • Sección de cable para conexiones: 0,14 a 1,5 mm² • Par de apriete recomendado: 0,8 Nm • Bornes inyectados en Poliamida	PIEZA	6	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE
3	Módulo PROSOFT MVI56E-MCM Módulo de comunicación para chasis ControlLogix Marca: PROSOFT. Modelo: MVI56E-MCM	PIEZA	1	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE
4	Inversor Marca: TSI/EPC. Modelo: T321330201. 48V-120VAC-2000W.	PIEZA	1	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE
5	Amplificador red LON ECP Amplificador de red de comunicaciones LON equipos de fuego y gas Det-Tronics. Marca: Det-Tronics Modelo: EQ2408NE.	PIEZA	1	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE
6	CILINDRO DE GAS METANO - AIR CH4 2.5% (LEL 50%) 34 Litros N/P: 81-0012RK-01 Marca: RKI Instruments INCLUYE: • Certificados	PIEZA	4	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE
7	Módulo rectificador Marca: Alpha Technologies. Modelo: CORDEX HP 48- 4.0kW. (220Vac a 48 Vdc). PN: 010-623-20-040	PIEZA	1	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE
8	2080-L50E-24QWB MICRO850 CPU 14 DI 24 VAC/DC 10 DO RELE	PIEZA	1	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE
9	2080-IF4 MÓDULO 4 CANALES V-I ANALÓGOS DE EN-TRADA UNIPOLAR	PIEZA	2	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE
10	2080-OF2 MÓDULO DE SALIDAS ANALÓGAS TIPOPLUG-IN- 2 SALIDAS	PIEZA	1	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE
11	Lugar de entrega: En condiciones DDP, en almacén de YPFB Transporte	UNIDAD	GLOBAL	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE
12	Tiempo de entrega : 90 días	UNIDAD	GLOBAL	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE	CUMPLE / NO CUMPLE
RESULTADO				HABILITADAD/NO HABILITADA	HABILITADAD/NO HABILITADA	HABILITADAD/NO HABILITADA	HABILITADAD/NO HABILITADA