

	ESPECIFICACIONES TECNICAS		06/02/2023
	PROYECTO: Línea blanca industrial		Hoja: 1 de 1
	TITULO: Horno Semi- Industrial		

1. ANTECEDENTES Y OBJETO DEL REQUERIMIENTO

ANTECEDENTES

Gas Transboliviano S.A. Operadora del gasoducto Bolivia-Brasil del lado boliviano, cuenta con dos estaciones de medición (Río Grande, Mutún) y 4 estaciones de compresión (Izozog, Chiquitos, Roboré y Yacuses). En todas las estaciones se tiene infraestructura de áreas de cocinas debidamente equipadas con todos los equipos necesarios para la realización del servicio de catering (Alimentación) para el personal de campo que realiza la operación diaria, personal de mantenimiento y otro personal que visita las estaciones por algún otro objetivo.

OBJETO DEL REQUERIMIENTO

El presente detalla las características mínimas requeridas para la adquisición de equipos de línea blanca industrial para las estaciones de Río Grande, Izozog, Chiquitos, Roboré, Yacuses y Mutún.

2. ALCANCE, DETALLE Y CARACTERÍSTICAS

2.1. ALCANCE

Adquisición de equipamiento de línea blanca Horno a gas natural Semi-Industrial

2.2. DETALLE Y CARACTERÍSTICAS

- Horno a Gas Natural Semi - Industrial
- Fabricado en acero Inoxidable
- Aislamiento de la cámara en lana de roca
- Puerta con ventana de cristal sin remaches
- Potencia del motor turbo: [¼ a 1] Hp
- Tensión: Monofásica 220 volt, 50/60 Hz
- Sistema turbo a través de una hélice
- Sistema de vapor en forma de abanico de tiempo ajustable
- Controlador digital con memoria programable de temperatura, vapor y tiempo
- Sistema de protección de corte de gas contra apagado de llama
- Luz interior
- Capacidad mínima de 5 bandejas (bandejas incluidas)

- 1 año de garantía con servicio técnico y stock de repuestos originales de la marca
- Entregas en los almacenes de YPFB Transporte S.A.