



- REFERENCIAS:
- PROYECTO REVERSIÓN DE PLANTAS COMPRESORAS
  - EXISTENTE TGN

DOCUMENTACIÓN DE REFERENCIA:

RGNIB-00-G-MD-0004 MEMORIA DESCRIPTIVA - OBRAS DE BI-DIRECCIONALIDAD EN PLANTAS COMPRESORAS

- NOTAS:
- AUTOMATIZACIÓN DE VÁLVULA PN23, PARA COMANDO REMOTO DESDE PLANTA. INCLUIR RAMA DE PRESURIZACIÓN TELECOMANDADA DE 2".

REV.	DESCRIPCIÓN	FECHA	ELABORO	REVISO	APROBO
1	MODIFICACIÓN DE REFERENCIAS	23-02-2024	DM	GF	ACP
0	EMISIÓN PARA LICITACIÓN	18-04-2023	DM	JCP	AC

UNIDAD DE EJECUCIÓN GASODUCTOS

ENERGÍA ARGENTINA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE DOCUMENTO CON PROHIBICIÓN DE REPRODUCIRLO, MODIFICARLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACIÓN ESCRITA.

TÍTULO: DIAGRAMA DE FLUJO DE PROCESOS

TIPO DE ELABORADO: DIAGRAMA DE FLUJO DE PROCESOS (PFD)

LUGAR: PC LUMBRERAS

OBRA: REVERSIÓN GASODUCTO NORTE

NÚMERO DE ELABORADO ENERGÍA ARGENTINA: RGNIB-06-R-FS-0006

ESCALA	REVISIÓN
S/E	
HOJA N° 1	1