



- DOCUMENTOS DE REFERENCIA:**
- ONEAT-01-P-PL-0001 SKID TRAMPA BIDIRECCIONAL T-7200 A/B
 - ONEAT-01-S-E-0011 BASTIDOR PARA SKID TRAMPAS MOVILES
 - ESAS-00-C-PT-0003 PLANO TIPOICO CERCO PERIMETRAL
 - ESAS-00-L-PT-0020 PLANO TIPOICO VALVULA BLOQUEO DE LINEA DIAM 24 PLG
 - NTP-074-EP-PL-OSF010 CASODUCTO PARALELO Ø30 - TRAMPA DE SCRAPER DE LANZAMIENTO Y VALVULA DE BLOQUEO DE LINEA
- ESPECIFICACIONES Y TIPOS DE HERRAJERIA (EX ENARSA)
ESPECIFICACIONES Y TIPOS DE TON

- NOTAS:**
- 1-TODAS LAS MEDIDAS ESTAN DADAS EN MILIMETROS (mm).
 - 2-EL RUTEO DE CAÑERIAS INDICADO, ES SOLOAMENTE A TITULO INFORMATIVO, EL DISEÑO DEFINITIVO SE DEFINIRA CON LA INGENIERIA DE DETALLE.
 - 3-LA POSICION DEFINITIVA Y LA CANTIDAD DE SALIDAS DE EMERGENCIA SE DEFINIRAN CON LA INGENIERIA DE DETALLE.
 - 4-COORDENADAS GEOGRAFICAS EXPRESADAS EN METROS.

REV	DESCRIPCION	FECHA	ELABORO	REVISO	APROBO
1	PARA APROBACION	07-01-2019	WS	JLL	JCP
0	PARA APROBACION	20-11-2018	WS	JLL	JCP

GERENCIA DE GASODUCTOS, OLEODUCTOS Y POLIDUCTOS

ESASA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE DOCUMENTO CON PROHIBICION DE REPRODUCCION, MODIFICACION O TRANSFERENCIA EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA, ORGANIZACION, SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.

TITULO: LAY OUT TRAMPA SCRAPER RECEPTORA
LUGAR: CAMPO DURAN, PROV. DE SALTA
OBJETO: GASODUCTO INTERCONEXION A TGN

ieasa
Ingeniería Especialista Argentina S.A.

NUMERO DE ELABORACION: ESASA
ESCALA: 1:100
FECHA: 1/08/19

NUMERO DE PROYECTO: GJAC-03-P-LY-0003
ESCALA: 1:100
FECHA: 1/08/19