

#### DOCUMENTOS DE REFERENCIA

- SC-E30-ME-00-05-01 de 01
- IPE-2025-2977-ILC-001
- IPE-2025-2977-ILS-001
- IPE-2025-2977-ILS-002

Plano Layout - Ubicación General del Proyecto  
Listado de Cables  
Lista de Señales  
Lista de Señales Unidades de Compresión UCG-04, UCG-05

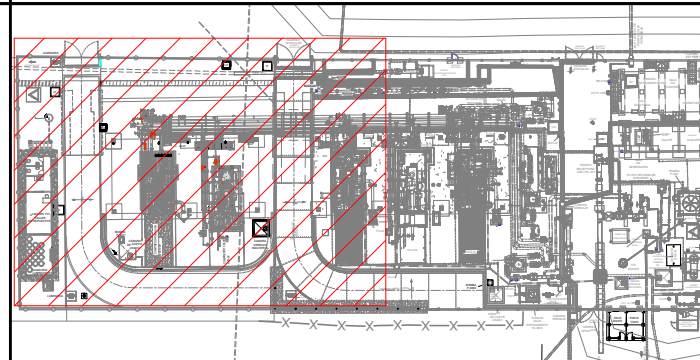
#### SIMBOLOGÍA

- Conduit cables de instrumentación SCP
- Enterrado / aéreo
- Conduit Cables de Instrumentación ESD
- Enterrado / aéreo
- Conduit Cables de Comunicación
- enterrado / aéreo
- Conduit existentes
- enterrado / aéreo
- Camara de Paso.
- Tablero nuevo.
- Tablero existente.
- Caja conduit GRT
- Tag de Equipo de Campo

#### NOTAS GENERALES

- Coordenadas y elevaciones expresadas en metros.
- Las cámaras CCTV, serán alimentadas con 220 VAC.

#### PLANO LLAVE



#### YPPB TRANSPORTE S.A.

RESPONSABLE DE PROY.: Marvin Guerrero  
REVISOR 1: Jafeth Achá  
REVISOR 2: Felix Zárate  
REVISOR 3: Marcelo Canavire  
CONTRATISTA  
RESPONSABLE DE PROY.: Andrés Aguilar  
REVISOR 1: Marcia Vargas  
REVISOR 2: Víctor H. López  
REVISOR 3: Fabiana Rivera

FECHA	DIBUJO	REVISOR	APROBADO	REV. N°	DESCRIPCIÓN	EMPRESA
17-Oct-25	V. Lopez	F. Rivera	A. Aguilar	J. Fenufina	A	Para Revisión del Cliente
Ubicación: Estación Colpa (SCZ)						IPPE BOLIVIA SRL
Etapa: Diseño para Construcción						EMPRESA
Proyecto: "Ingeniería Básica y de Detalle para la Implementación de la 4ta y 5ta UCG en la E"Colpa"						Código: SC-E30-IC-00-05-01 de 02
Título del Plano: Plano General Canalización, Control y Comunicación Área Compresores UCG-04, UCG-05						Escala: 1:75
						Formato: A1 : 594 mm x 841 mm