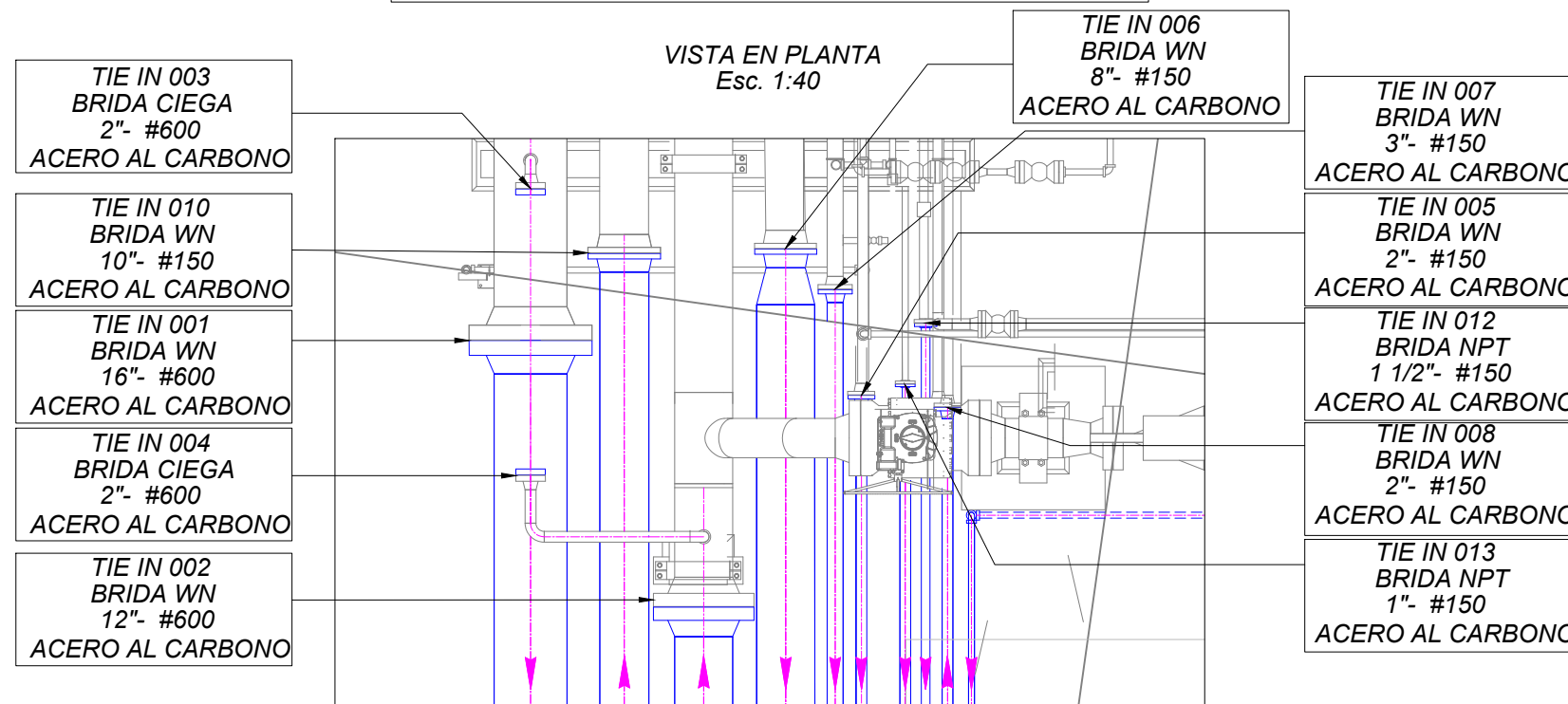
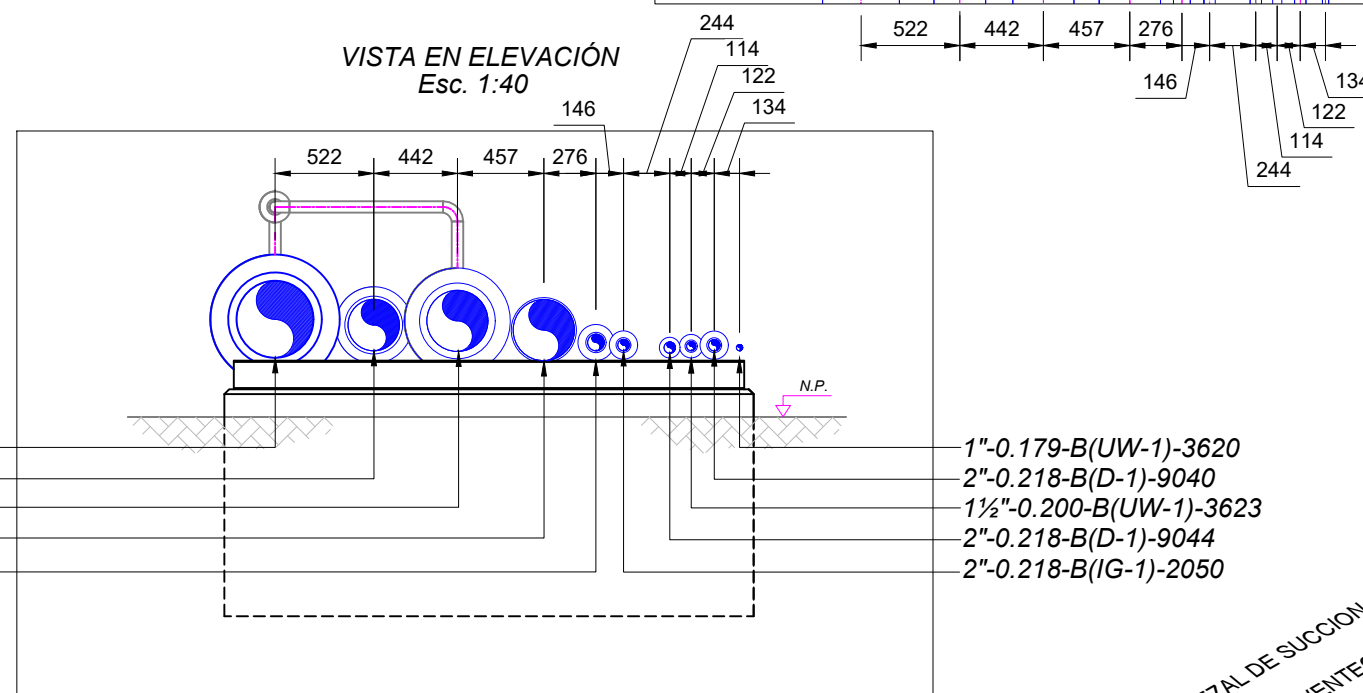


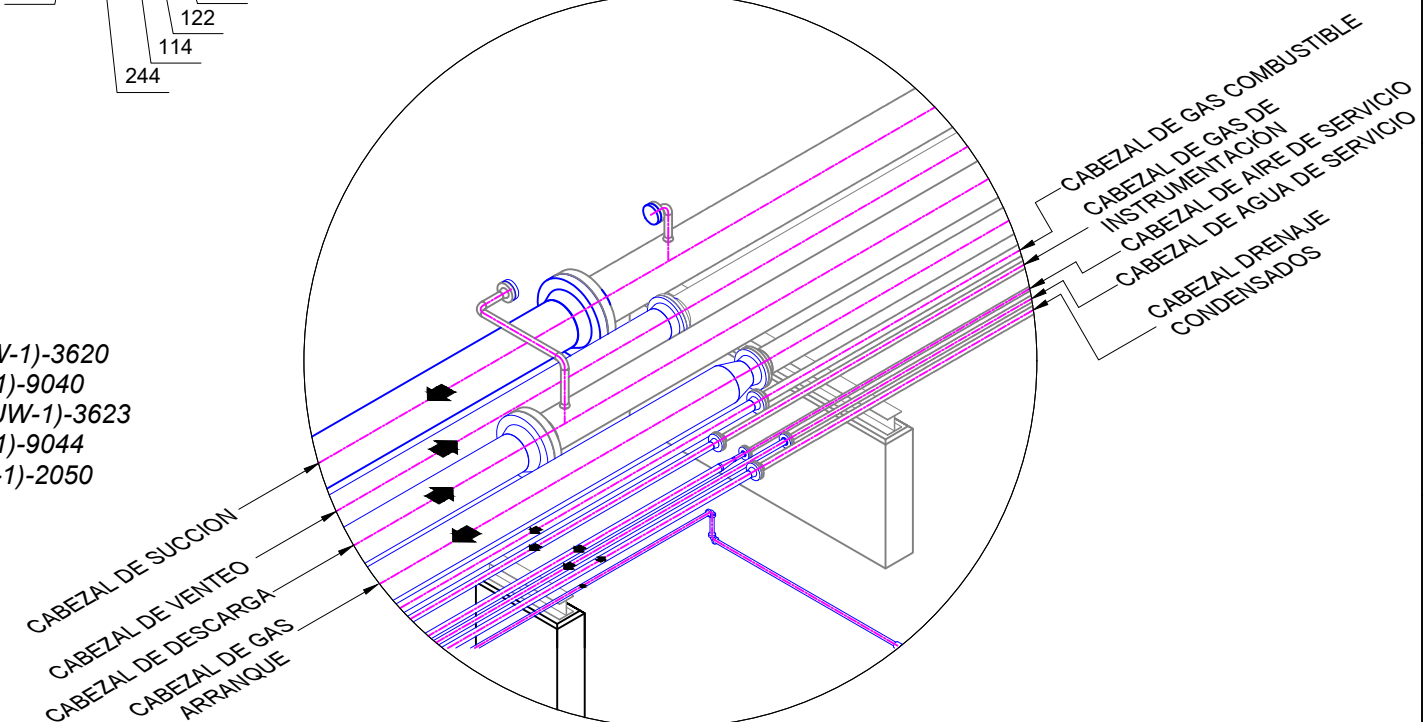
Plano de Interconexión a Líneas existentes (Tie In's)



VISTA EN ELEVACIÓN
Esc. 1:40



VISTA ISOMÉTRICA 3D
S/E



Av. San Martín C/Fermin Peralta #108
Ed. Torre Delta II Ofi. 2B
Fono. (591) (03) 62000290
Casilla de Correo: 847
www.ipe.bo
informaciones@ipe.bo

DOCUMENTOS DE REFERENCIA

- SC-E30-PR-00-03-02 de 07
Diagrama de Tuberías e Instrumentación (P&ID) - Unidades de Compresión
- SC-E30-PR-00-03-01 de 07
Diagrama de Flujo de Proceso (PFD) Estación Colpa
- SC-E30-ME-00-08-01 de 01
Maqueta 3D completa Estación todas las Especialidades

SIMBOLOGÍA

- Tuberías existentes
- Tuberías nuevas aéreas
- Soporte / obra civil nueva

YPFB 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: Jenny Fuentes
REVISOR 3: Fabiana Rivera

17-Nov-25	L. Flores	F. Rivera	K. Vargas	A. Aguilar	A	Para Revisión del Cliente	YPE BOLIVIA SRL
FECHA	DIBUJO	Calidad	Técnico	APROBÓ	REV.N°	DESCRIPCIÓN	EMPRESA
			REVISOR			Ubicación: Estación Colpa	
						Etapas: Diseño para Construcción	Código: SC-E30-ME-00-08-01 de 01
						Proyecto: Ingeniería Básica y de Detalle Para la Implementación de la 4ta y 5ta UCG en la E°C° Colpa	Escala: 1:40
						Título del Plano: Plano de Interconexión a Líneas existentes (Tie In's)	Formato: A3 : 297 mm x 420 mm