



IDENTIFICACION	DESCRIPCION	CANTIDAD	Ø
A	PERNO DE ANCLAJE PARA COMPRESOR	14	1 1/8"
A1	PERNO DE NIVELACIÓN COMPRESOR	14	1 1/2"
B	PERNO DE ANCLAJE PARA COOLER	10	1 1/8"
C	PERNO DE ANCLAJE INTERNO COMPRESOR	7	3/4"

COORDENADAS PERNOS ANCLAJE INTERNOS COMPRESOR			
PUNTO	ESTE	NORTE	
1C	471193,203	8062399,181	360,169
2C	471193,146	8062399,145	360,169
3C	471192,094	8062398,283	360,169
4C	471192,061	8062398,267	360,169
5C	471193,494	8062396,672	360,169
6C	471192,41	8062396,14	360,169
7C	471192,377	8062396,107	360,169

COORDENADAS			
PUNTO	ESTE	NORTE	SKID
1	471193,865	8062403,479	360,09
2	471190,094	8062402,938	360,091
3	471191,281	8062394,485	360,091
4	471195,05	8062395,018	360,089
5	471194,873	8062394,684	360,101
6	471191,564	8062394,224	360,086
7	471192,529	8062387,106	360,098
8	471195,861	8062387,563	360,104

COORDENADAS PERNOS DE ANCLAJE				
PUNTO	ESTE	NORTE	ELEVACIÓN	SKID
P1	471190,163	8062402,833	360,169	COMPRESOR UCG-03
P2	471193,826	8062403,345	360,169	
P3	471190,368	8062401,367	360,169	
P4	471194,031	8062401,88	360,169	
P5	471190,551	8062400,056	360,169	
P6	471194,215	8062400,568	360,169	
P7	471190,735	8062398,745	360,169	
P8	471194,398	8062399,258	360,169	
P9	471190,916	8062397,449	360,169	
P10	471194,58	8062397,958	360,169	
P11	471191,099	8062396,14	360,169	
P12	471194,763	8062396,653	360,169	AEROENFRIADOR UCG-03
P13	471191,288	8062394,795	360,169	
P14	471194,951	8062395,307	360,169	
P15	471191,632	8062393,927	360,169	
P16	471194,860	8062394,364	360,169	
P17	471191,859	8062392,291	360,169	
P18	471195,097	8062392,708	360,169	
P19	471192,084	8062390,668	360,169	
P20	471195,321	8062391,106	360,169	
P21	471192,310	8062389,038	360,169	
P22	471195,551	8062389,477	360,169	
P23	471192,536	8062387,404	360,169	
P24	471195,78	8062387,858	360,169	



NOTAS GENERALES	
1.	Coordenadas y elevaciones expresadas en metros.
2.	Línea de Sistema de coordenadas en proyección UTM, datum WGS -84 sudamérica zona 20, hemisferio sur, expresada en metros.

YPFB TRANSPORTE S.A.	
GERENTE DE PROY.:	Marvin Gerrero
REVISOR 1:	Jafeth Acha
REVISOR 2:	Felix Zárate
REVISOR 3:	Marcelo Canavire
COAPECOM S.R.L.	
GERENTE DE PROY.:	Marcos Choque
REVISOR 1:	Mauricio Ustariz
REVISOR 2:	Rodrigo Vargas
REVISOR 3:	Marcos Sarzuri

25-Sep-25	D. Santos	L. Cadena	R. Vargas	M. Choque	1	Conforme a Obra	COAPECOM SRL.
FECHA	DIBUJO	Calidad	Técnico	APROBÓ	REV.N°	DESCRIPCIÓN	EMPRESA
						Ubicación:	Estación Colpa (SC)
						Etapas:	Conforme a Obra
						Código:	SC-E30-CI-01-09-06 de 06
						Formato:	Indicada
						Formato:	Tabloide: 279 mm x 432 mm