



DISEÑO ESQUEMATICO INSTALACION EQUIPOS ELECTRICOS APE

REFERENCIAS

Nº	DESCRIPCION	TIPO	CODIGO	MATERIAL
1	Selador vertical	APE	AMS	AI
2	Tubo hierro galvanizado			
3	Botonera para parada de emergencia	APE	SMBE	AI

INSTALACION ELECTRICA	
	TABLERO DE MEDICION
	ELECTRODUCTO GNC DE CAMERA GALVANIZADA SOBREPUESTA A PARED
	ELECTRODUCTO DE CAMERA GALVANIZADA SUBTERRANEA
	ELECTRODUCTO LIQUIDOS DE CAMERA GALVANIZADA SOBREPUESTA A PARED
	ELECTRODUCTO LIQUIDOS DE CAMERA GALVANIZADA SUBTERRANEA
	DISPENSER DE GNC 25 X 42 CM

YACIMIENTOS PETROLIFEROS FISCALES BOLIVIANOS		
GERENCIA DE COMERCIALIZACION INTERNA DE LIQUIDOS		
DIRECCION DE PROYECTOS Y OPERACIONES		
Estado:		
AMPLIACION ESTACION DE SERVICIO UYUNI		
DIRECTOR DE PROYECTOS Y OPERACIONES: ING. PAULO ARCE		
ELABORADO POR	FECHA	FIRMA
DISEÑO: ING. DIEGO CHAMBI QUISEP	ENERO 2017	
REVISADO POR	FECHA	FIRMA
SUP:		
Título: INSTALACIONES ELÉCTRICAS		
ACOMETIDA DE ALIMENTACION AL COMPRESOR, DISPENSADOR Y PARADAS DE EMERGENCIA	CODIGO:	Nº de Lámina: 01/03
Escala: 1:100		