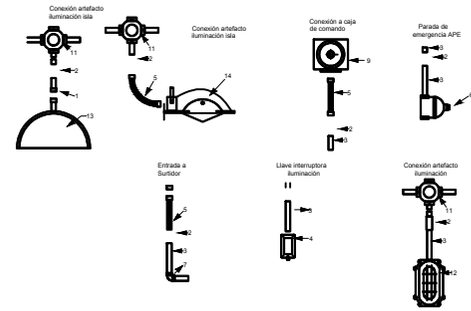


DISEÑO ESQUEMATICO INSTALACION EQUIPOS ELECTRICOS APE



REFERENCIAS

N°	DESCRIPCION	TIPO	CODIGO	MATERIAL
1	Unión doble	APE	MMU	A/C2
2	Relayador vertical	APE	MMS	NI
3	Codo hierro galvanizado	APE	SMI	NI
4	Interruptor de accionamiento a émbolo	APE	SMI	NI
5	Tubo Expilite	APE	KCC	K/Trox
6	Balacón para parada de emergencia	APE	SADE	NI
7	Codo hierro galvanizado	APE	SMI	NI
8	Empuñadura			
9	Caja de conexiones	APE	MJR	A/C2
10	Relayador horizontal	APE	MMS	NI
11	Caja cuadrada con tapa rosca	APE	MJR	NI
12	Unifaceto de iluminación tipo tortuga	APE	MT	NI
13	Unifaceto de iluminación para lámpara mezcladora	APE	MA-2	NI
14	Unifaceto de iluminación a lámpara 400W Hg. Halos	APE	ES-293	NI

INSTALACION ELECTRICA

	TABLERO DE DISTRIBUCION 1
	TABLERO DE DISTRIBUCION 2
	TABLERO DE DISTRIBUCION 3
	PANADA DE EMERGENCIA
	ELECTRODUTO GNC DE CÁMERA GALVANIZADA SOBREPUESTA A PARED
	ELECTRODUTO DE CÁMERA GALVANIZADA SUBTERRANEA
	ELECTRODUTO DIÉSEL DE CÁMERA GALVANIZADA SOBREPUESTA A PARED
	ELECTRODUTO DIÉSEL DE CÁMERA GALVANIZADA SUBTERRANEA
	DISPENSER DE GASOLINA ESPECIAL
	DISPENSER DE DIESEL OL
	DISPENSER DE GNC

YACIMIENTOS PETROLIFEROS FISCALES BOLIVIANOS
GERENCIA NACIONAL DE COMERCIALIZACION
DIRECCION NACIONAL DE DISTRICTOS COMERCIALES
UNIDAD TECNICA DE PROYECTOS

Estado:

ELABORACION DEL PROYECTO ESTACION DE SERVICIO TERMINAL DE BUSES POTOSI

JEFE DE UNIDAD: ING. CHRISTIAN CHOQUE

ELABORADO POR	FECHA	REVISADO POR	FECHA
ING. DIEGO CHAMBI QUESPE	OCTUBRE 2014		
DISEÑO		DIBUJO	
JUAN ANTONIO SILVA	OCTUBRE 2014		
REVISADO POR	FECHA		
SUP			

INSTALACIONES ELÉCTRICAS

PLANTA		N° de Láminas 04/09
Estado:	Escala: 1:100	