



REFERENCIAS ELÉCTRICAS:

- | | | | | |
|--|--------------------------------------|--|--|--------------------------------|
| 4 REFLECTORES DE VAPOR DE SODIO DE 400 W | POSTE DE ILUMINACIÓN | TOMA CORRIENTE 220 V | JABALINA DE COBRE CON CÁMARA DE INSPECCIÓN | CAJA DISTRIBUCIÓN DE CORRIENTE |
| 2 REFLECTORES DE VAPOR DE SODIO 400 W. | CAJA DE PASO GUAT | ELECTRODO DE PUESTA A TIERRA (TEST POINT) | JABALINA DE COBRE | ESTACIÓN DE PRUEBA TIPO A |
| LUMINARIA DE VAPOR DE MERCURIO | CAJA DE PASO GUAL | CONECTOR DE PUESTA A TIERRA | PUNTO DE SOLDADURA | ANODO DE FERROSILICIO VERTICAL |
| LUMINARIA MIXTA | CAJA DE PASO | ELECTRODO DE PUESTA A TIERRA (JABALINA DE COBRE) | PUNTO DE SOLDADURA A MALLA EXISTENTE | RECTIFICADOR |
| LUMINARIA DE VAPOR | CAJA DE PASO GUAX | CONDUCTOR DE PUESTA A TIERRA | PUNTO DE CONEXIÓN A EQUIPO EN GENERAL | |
| ENERGIA ELÉCTRICA | CAJA DE PASO GUAC | ILUMINACIÓN INTERIOR | CABLE DE COBRE DESNUDO 50 mm2 ENTERRADO | |
| TABLERO DE DISTRIBUCIÓN PRINCIPAL | LUMINARIA DE TUBO FLUORESCENTE DOBLE | ILUMINACIÓN PERIFÉRICA | CABLE DE COBRE DESNUDO 35 mm2 ENTERRADO | |
| TABLERO DE DISTRIBUCIÓN SECUNDARIO | LUMINARIA DE VAPOR DE SODIO | INSTALACIÓN ELÉCTRICA | CABLE AWG 2 HMWPE POSITIVO | |
| CÁMARA DE INSPECCIÓN | LUMINARIA DE PROPOSITO GENERAL | REFLECTOR DE 400 W | CABLE AWG 2 HMWPE NEGATIVO | |
| | INTERRUPTOR DE CORRIENTE | | CONDUIT ENTERRADO DE 1" CON TAPON | |

YPFB TRANSPORTE S.A.		06-Jun-23	J. Olguin	M.Canavire	O. Estación	N. Catari	5	Actualización de Planos	YPFB TR		
GERENTE DE PROV.: Carlos Caballero		10-Jul-20	J. Olguin	M.Canavire	Operadores	H. Cabrera	4	Actualización de Plano	YPFB TR		
REVISOR 1: Norberto Catari		01-Jul-16	R. Rojas	M.Canavire	Operadores	A. Heredia	3	Actualización de plano con N° de OT: 132789	YPFB TR		
REVISOR 2: Giovanni Rojas		FECHA	DIBUJO	Calidad	Técnico	REVISOR	APROBO	REV.N°	DESCRIPCIÓN		
REVISOR 3: Marcelo Canavire									EMPRESA		
CONTRATISTA		<div><div>Transporte S.A.</div></div>						Ubicación: Estación Sica Sica (LP)			
GERENTE DE PROV.:								Etapas: Conforme a Obra		Código: LP-E07-EL-01-04-01 de 01	
REVISOR 1:										Escala: 1:350	
REVISOR 2:											
REVISOR 3:										Formato: A1 : 594 mm x 841 mm	
		Proyecto:		Actualización de Planos y Datos Técnicos							
		Título del Plano:		Plano General Eléctrico							