



Circuito No.	Cedula	Descripcion
01	A	Tubo conduit Ø13 mm 1F(#12) + 1N(#12) + 1TF(#14)
	B	Tubo conduit Ø13 mm 1Fr(#14) + 1N(#12) + 1TF(#14)
	C	Tubo conduit Ø13 mm 1F(#12) + 1Fr1(#14) + 1Fr2(#14) + 1TF(#14)
	D	Tubo conduit Ø13 mm 1Fr1(#14) + 1Fr2(#14) + 1N(#12) + 1TF(#14)
	E	Tubo conduit Ø13 mm 1Fr1(#14) + 1N(#12) + 1TF(#14)
02	A	Poliducto Ø13 mm naranja 1F(#12) + 1N(#12) + 1TF(#14)
	B	Poliducto Ø13 mm naranja 1F(#12) + 1N(#12) + 1TF(#14)
03	A	Poliducto Ø13 mm naranja 1F(#12) + 1N(#12) + 1TF(#14)
	B	Poliducto Ø13 mm naranja 1F(#12) + 1N(#12) + 1TF(#14)
	C	Poliducto Ø13 mm naranja 1F(#12) + 1N(#12) + 1TF(#14)
	D	Poliducto Ø13 mm naranja 1Fr2(#14) + 1N(#12) + 1TF(#14)
	E	Poliducto Ø13 mm naranja 1Fr2(#14) + 1F(#12) + 1TF(#14)
	F	Poliducto Ø13 mm naranja 1F(#12) + 1Fr1(#14) + 1TF(#14)
	G	Poliducto Ø13 mm naranja 1F(#12) + 1Fr3(#14) + 1TF(#14)
	H	Poliducto Ø13 mm naranja 1F(#12) + 1Fr4(#14) + 1TF(#14)
	I	Poliducto Ø13 mm naranja 1F(#12) + 1Fr5(#14) + 1TF(#14)
	J	Poliducto Ø13 mm naranja 1F(#12) + 1Fr6(#14) + 1TF(#14)
04	A	Poliducto Ø13 mm naranja 2F(#10) + 1TF(#14)
	B	Poliducto Ø13 mm naranja 2F(#10) + 1TF(#14)
05	A	Poliducto Ø13 mm naranja 1F(#10) + 1N(#10) + 1TF(#14)
	B	Poliducto Ø13 mm naranja 1F(#10) + 1N(#10) + 1TF(#14)
06	A	Poliducto Ø13 mm naranja 1F(#12) + 1Fr7(#14) + 1TF(#14)
	B	Poliducto Ø13 mm naranja 1F(#12) + 1Fr7(#14) + 1TF(#14)
07	A	Poliducto Ø13 mm naranja 1F(#12) + 1N(#12) + 1TF(#14)
	B	Poliducto Ø13 mm naranja 1F(#12) + 1N(#12) + 1TF(#14)
ALIMENTACION DE LINEA A CENTRO DE CARGA	A	Poliducto Ø50 mm naranja 2F(#6) + 1N(#6) + 1TF(#10)
	B	Poliducto Ø50 mm naranja 2F(#6) + 1N(#6) + 1TF(#10)

SIMBOLOGIA

- LUMINARIA MAGNUM
- LUMINARIA SERIE GUARD
- APAGADOR SENCILLO MODUS E 2001
- CONTACTO DUPLEX 2P+T
- CONTACTO DUPLEX 2P+T PARA CORRIENTE 220
- LUMINARIA PARA MARQUESEINA (BOTE DE 15')
- CENTRO DE CARGA DE Q12
- POLIDUCTO DE 1/2"
- POLIDUCTO DE 1/2"
- POLIDUCTO DE 3/4"
- POLIDUCTO DE 1/2"
- POLIDUCTO DE 1 1/4"
- TUBERIA CONDUIT GALVANIZADA 1.3MM (APARENTE SOBRE AZOTEA)
- AIRE DE 1 TON.
- AIRE DE 1.5 TON.
- REGISTRO ELECTRICO DE 60x60 CM6 INTERIOR

H. AYUNTAMIENTO DE CULIACAN

CONSTRUNOROESTE SA DE CV
URBANIZACION Y TERRACERIAS

PROYECTO:
AMPLIACIÓN Y REMODELACIÓN DE ALMACÉN ESPECIAL EN LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA Y TRANSITO MUNICIPAL (SSPYTM) UBICADO EN CALZADA AEROPUERTO, COL. BACHIGUALATO.

CULIACAN, SINALOA.

ELABORO:
CONSTRUNOROESTE SA DE CV

CROQUIS DE LOCALIZACION:

CONTENIDO:
- PLANTA DE INSTALACIONES ELECTRICAS.

OBSERVACIONES:

ALCALDE MUNICIPAL
CULIACAN
2017-2021

ARQ. JUAN DE DIOS GAMEZ MENDIVIL
PRESIDENTE MUNICIPAL

ING. ROBERTO ALFONSO ZAZUETA TAPIA
SRIO. MPAL. DE OBRAS Y SERVICIOS PUBLICOS

ARQ. ARLETTE DIAZ LEON
DIRECTOR DE OBRAS PUBLICAS

REVISO:
DEPARTAMENTO DE EVALUACION TECNICA

CLAVE PRESUPUESTO:
POLI22SSPYTMALMACENSPECIALOK

COORDENADAS GEOGRAFICAS:
24°46'33.1"N 107°27'33.1"W

ESCALA:
S/ESCALA

FECHA:
2022

ARCHIVO:
2201-ESP. AMPLIACION Y REMODELACION EN SSPYTM

NUMERO DE PLANO:
22 DE 31

PLANTA ELECTRICA.-