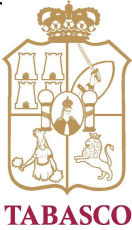


ESPECIFICACIONES

- LUMINARIO EMPOTRADO LED, MODELO OREMBURGO II, MCA. TECNOLITE, CAT. LTL-3140-2-3x10W(4000 K)-127V
- LUMINARIO DE SOBREPONER EN TECHO LED, MOD MONTOTOYA, MCA. TECNOLITE, CAT. LTL-3142/65-3x10W(4100 K)-127V
- LUMINARIO EXTERIOR REFLECTOR LED MOD. BASEL VII, CAT. LQ-LED/30W/RGB/S, MCA. TECNOLITE 30 W-127V
- LUMINARIO EXTERIOR MOD. TORINO, CAT. HLED-105/ACI, MCA TECNOLITE, 10 W -127V,
- LAMPARA LED 30W ALUMBRADO PUBLICO 100% SOLAR EN BASE PIRAMIDAL DE POSTE
- APAGADOR TENCILLO DE 15 AMPERES INSTALADO EN MURO, LA LETRA INDICA LA LAMPARA A CONTROLAR
- CONTACTO DUPLEX POLARIZADO DEL TIPO DE PUESTA A TIERRA - 180W - 127 VOLTS
- CONTACTO DUPLEX POLARIZADO DEL TIPO DE PUESTA A TIERRA - 360W - 127 VOLTS (EQUIPO DE COMPUTO)
- EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO DE 1.0 TONELADAS 1,200 W - 220V (MULTI SPLIT)
- EQUIPO DE AIRE ACONDICIONADO DE 2.0 TONELADAS 1,800 W - 220V
- BOMBA DE AGUA CON MOTOR DE 2.0 HP 1,500 W - 220V
- TABLERO DE ALUMBRADO 30 CIRCUITOS 3F-4H-220V C/ INTERRUPTOR PRINCIPAL DE 100, CAT. NQ304AB100
- TABLERO DE ALUMBRADO 30 CIRCUITOS 3F-4H-220V C/ INTERRUPTOR PRINCIPAL DE 225, CAT. NQ304AB225
- REGISTRO GALVANIZADO REFORZADO CON TAPA SOPORTADO EN LOZA
- TUBERIA CONDUIT METALICA CED. 30, INSTALADA LOZA DIAMETRO INDICADO EN CEDULA DE CABLEADO
- REGISTRO GALVANIZADO REFORZADO CON TAPA SOPORTADO EN LOZA
- COMPRESOR DE AIRE ACONDICIONADO TIPO FAN&COOL 1,800 W - 220V
- UNIDAD MANEJADORA DE AIRE DE 5.0 TONELADAS DE REFRIGERACION, 6,000 W - 220V
- DIFUSOR DE AIRE ACONDICIONADO TIPO CASSETTE PARA UNIDAD MANEJADORA DE AIRE

PLANOS COMPLEMENTARIOS



Instituto Tabasqueño de la Infraestructura Física Educativa

UNIVERSIDAD INTERCULTURAL DEL ESTADO DE TABASCO
C.C.T. 27EIU0002E

VILLA VICENTE GUERRERO
MPIO. DE CENTLA
EDO. DE TABASCO

DISTRIBUCION DE AIRE ACONDICIONADO AZOTEA



M.A.P. ENRIQUE EDMUNDO FLORES PEREZ
DIRECTOR GENERAL
ING. OSCAR RAMON BLANCO MARTINEZ
DIR. PROG. Y PPTO,
ING. GUADALUPE LOPEZ HERNANDEZ
ENCARGADO DEL DEPTO. DE PROYECTOS

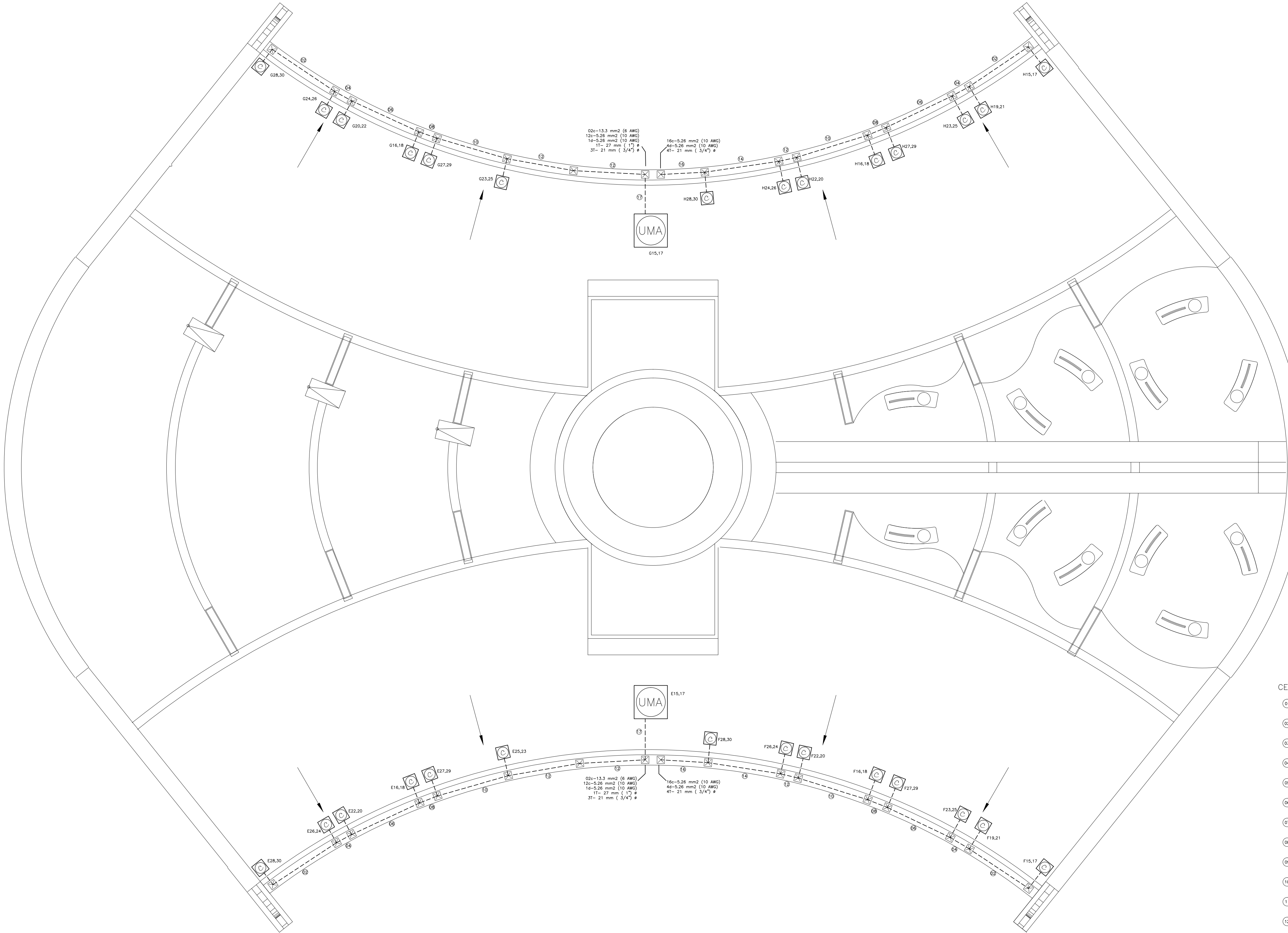
UA-IE-09

CLAVE DE PLANO :

ARCHIVO PRO :

JUNIO DE 2021

FECHA :



CEDULA DE CABLEADO

- 01 15-5.26 mm2 (10 AWG)
16-5.26 mm2 (10 AWG)
17- 21 mm (3/4") #
- 02 20-5.26 mm2 (10 AWG)
16-5.26 mm2 (10 AWG)
17- 21 mm (3/4") #
- 03 30-5.26 mm2 (10 AWG)
16-5.26 mm2 (10 AWG)
17- 21 mm (3/4") #
- 04 40-5.26 mm2 (10 AWG)
16-5.26 mm2 (10 AWG)
17- 21 mm (3/4") #
- 05 50-5.26 mm2 (10 AWG)
16-5.26 mm2 (10 AWG)
17- 21 mm (3/4") #
- 06 60-5.26 mm2 (10 AWG)
20-5.26 mm2 (10 AWG)
21- 21 mm (3/4") #
- 07 70-5.26 mm2 (10 AWG)
20-5.26 mm2 (10 AWG)
21- 21 mm (3/4") #
- 08 80-5.26 mm2 (10 AWG)
20-5.26 mm2 (10 AWG)
21- 21 mm (3/4") #
- 09 90-5.26 mm2 (10 AWG)
30-5.26 mm2 (10 AWG)
31- 21 mm (3/4") #
- 10 100-5.26 mm2 (10 AWG)
30-5.26 mm2 (10 AWG)
31- 21 mm (3/4") #
- 11 110-5.26 mm2 (10 AWG)
30-5.26 mm2 (10 AWG)
31- 21 mm (3/4") #
- 12 120-5.26 mm2 (10 AWG)
30-5.26 mm2 (10 AWG)
31- 21 mm (3/4") #
- 13 130-5.26 mm2 (10 AWG)
30-5.26 mm2 (10 AWG)
31- 21 mm (3/4") #
- 14 140-5.26 mm2 (10 AWG)
40-5.26 mm2 (10 AWG)
41- 21 mm (3/4") #
- 15 150-5.26 mm2 (10 AWG)
40-5.26 mm2 (10 AWG)
41- 21 mm (3/4") #
- 16 160-5.26 mm2 (10 AWG)
40-5.26 mm2 (10 AWG)
41- 21 mm (3/4") #
- 17 200-13.3 mm2 (8 AWG)
4-5.26 mm2 (10 AWG)
17- 21 mm (3/4") #