

MINISTERIO
DE EDUCACIÓN

ARQ. JUAN PABLO VILLAFUERTE
DIRECTOR NACIONAL DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA

UNIDAD EDUCATIVA

CALLE ABRAHAM BEDRAN

CALLE L-2

ACERA

PROMENADA

A1 A1A

A1B

B1 LINDER

B2 LINDER

CALLE

A2A

A2B

A2C

B5

A5

A7

A6

A8

A9

A4

A3

A10

B6

A12

"UNIDAD EDUCATIVA ESTANDARIZADA DEL MILENIO "
NARANJITO

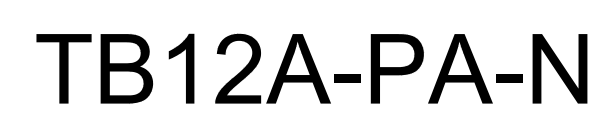
NARANJITO
PARROQUIA

MAYOR

BLOQUE DE 12 MÓDULOS
PLANTA ALTA
SISTEMA ILUMINACIÓN

EL-02

ING. JOSÉ ESPINOSA
ANALISTA TÉCNICO DE PROYECTO



TB12B-PA-N

3P-40A	
XP-3XA	RESERVA A ESPACIOS
1P-20A	12(F)+12 (N)+14 (T) AWG - THHN- Ø11/2" → SVT66- VENTILADORES
1P-20A	12(F)+12 (N)+14 (T) AWG - THHN- Ø11/2" → SVT56- VENTILADORES
1P-20A	12(F)+12 (N)+14 (T) AWG - THHN- Ø11/2" → SVT4D- VENTILADORES
1P-20A	12(F)+12 (N)+14 (T) AWG - THHN- Ø11/2" → T1Z - PROYECTOR
1P-20A	12(F)+12 (N)+14 (T) AWG - THHN- Ø11/2" → T1Y - PROYECTOR
1P-20A	12(F)+12 (N)+14 (T) AWG - THHN- Ø11/2" → T1X - PROYECTOR
1P-20A	10(F)+12 (N)+14 (T) AWG - THHN- Ø11/2" → ST1E - SECADOR DE MANO
1P-20A	10(F)+12 (N)+14 (T) AWG - THHN- Ø11/2" → ST1D- SECADOR DE MANOS
1P-20A	10(F)+10 (N)+14 (T) AWG - THHN- Ø11/2" → T3C - TOMAS
1P-20A	12(F)+12 (N)+14 (T) AWG - THHN- Ø11/2" → T2B - TOMAS
1P-20A	12(F)+12 (N)+14 (T) AWG - THHN- Ø11/2" → T1A - TOMAS
1P-16A	12(F)+12 (N) AWG - THHN- Ø11/2" → CSP - ILUMINACION
1P-16A	12(F)+12 (N) AWG - THHN- Ø11/2" → C4H - ILUMINACION
1P-16A	12(F)+12 (N) AWG - THHN- Ø11/2" → C36 - ILUMINACION
1P-16A	12(F)+12 (N) AWG - THHN- Ø11/2" → C2F - ILUMINACION
1P-16A	12(F)+12 (N) AWG - THHN- Ø11/2" → C1G - ILUMINACION