

**SISTEMA DE FUERZA**

CCOL-2020 ELÉCTRICO NÚM. 6 EL-22

1:100 m 1:100 m 1:200 m

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

0 5 10

DEMANDA: 1 KVA  
Tablero 3Ø - 6 Espacios

Va a TDP

**TD-PIG-N**

XP-XA	RESERVA 2 ESPACIOS
1P-20A	T2B - TOMAS
1P-20A	T1A - TOMAS
1P-16A	C2B - ILUMINACIÓN
1P-16A	C1A - ILUMINACIÓN

**PLANTA BAJA**

Simbología Sistema Fuerza Normal

ELEMENTO	DESCRIPCIÓN 1:50	CANTIDAD
	Tomacorriente doble polarizado con tierra	3
	Tomacorriente doble polarizado con tierra de piso	-
	Tomacorriente doble polarizado con tierra para techo	1
	Tomacorriente doble polarizado con tierra sobre mesón	-
	Tablero centro de carga - Sistema normal xp-xE : #fases - #Espacios	1
	Tubería 1/2" Conduit EMT o Manguera negra 1/2" por techo o pared.	-
	Tubería 1/2" Conduit EMT o manguera negra 1/2" por piso.	-
	Caja de piso 15x15cm	-
	Salida especial	-

A (T)1 EMT 1/2" (1x12F+1x12N+1xMET) AWG THHN.  
B (T)1 EMT 1/2" (1x12F+1x12N+1xMET) AWG THHN.

JARDINERA

GUARDIANIA

LETTERERO

PISO ADOQUIN RECTANGULAR

ACERA N+ 1.00

10% 10.00 m

1.20

1.70

3.30

90° S

CALLE N- 1.00

PISO ADOQUIN RECTANGULAR

ACERA N+ 0.15

CALLE