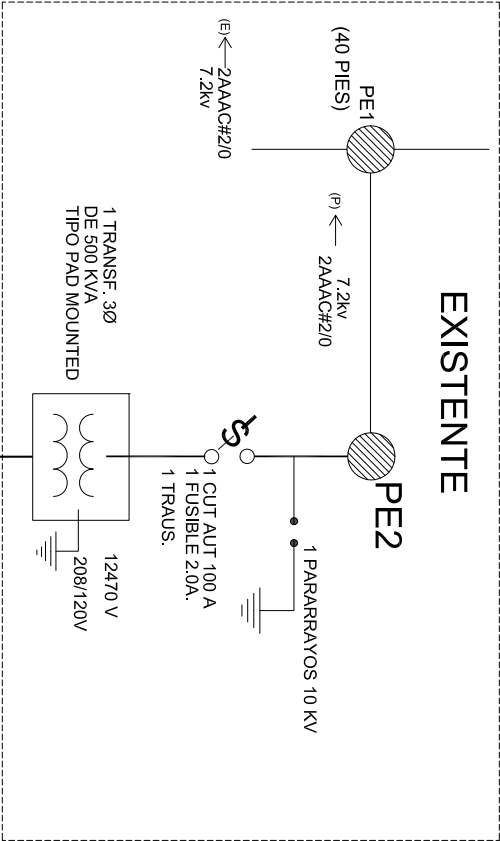


DIAGRAMA UNIFILAR ELÉCTRICO

ALA COMPAÑIA DE
ANTENA
R0A1 EN TIERRA
1 0
SIAI

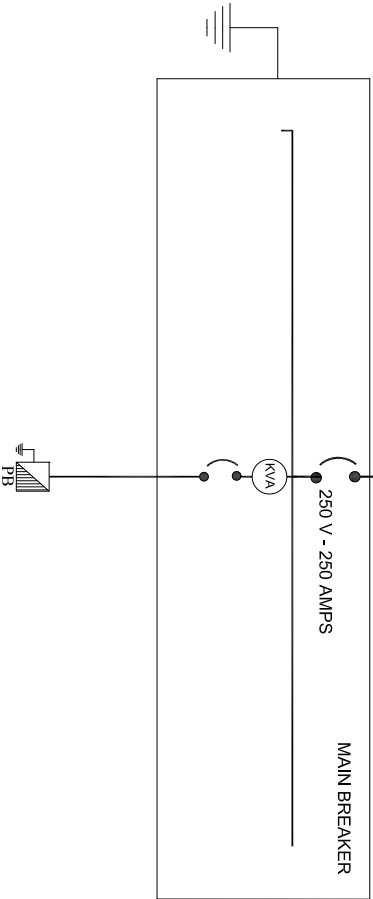
EXISTENTE



1 MODULO CONTADOR Ø
300 AMPS EN BARRAS
NEMA 3R

2THW N° 4/0 POR LINEAS
1THW N° 2/0 NEUTRO
1THW N° 2 TIERRA
DUCTO 2" Ø IMC "VISIBLE

MAIN BREAKER



BALANCE DE ENERGIA

R0T2
11/2 Ø
(0.4M X 0.4M X 0.4M)

PANEL BQ-CE-SE		1. FASE		BALANCE DE CARGA							
LUGAR: PASILLO		2. CONDUCT. SIN 240/120 V. 60 AMPS.		FASE A: 6.84 KVA							
TIPO: EMPOTRADO		24. POLOS		FASE B: 6.84 KVA							
		MAIN BREAKER 200V		AMPS.							
		FD=0.70%									
KVA	DESCRIPCION	BRK	TUBO	No	A B	No	CABLEADO	TUBO	BRK	DESCRIPCION	KVA
1.50	ILUMINACION	20A	3/4"	2N-10	1	2	2N-10	3/4"	20A	TOMACORRIENTE	0.75
0.60	ILUMINACION EXTERIOR	15A	3/4"	2N-12	3	4	1N-14	3/4"		1AA 3/4 TON	0.46
1.50	ILUMINACION	20A	3/4"	2N-12	5	6	2N-12	1/2"	V	" 3/4 TON	0.46
0.50	ILUMINACION EXTERIOR	30A	3/4"	1N-14	7	8	1N-14		20A	TOMACORRIENTE	0.75
0.60	TALADRO VERTICAL	20A	3/4"	1N-14	9	10	2N-10			TALADRO VERTICAL	0.75
—	DISPONIBLE	—	—	—	11	12	1N-14	3/4"	30A	MOTOR 2.0 HP	0.75
0.60	TALADRO VERTICAL	30A	3/4"	2N-10	13	14	2N-10			" 2.0 HP	0.75
0.60	TALADRO VERTICAL	20A	3/4"	1N-14	15	16	1N-14	3/4"		MOTOR 2.0 HP	0.75
—	DISPONIBLE	—	—	—	17	18	2N-10			" 2.0 HP	0.75
—	DISPONIBLE	—	—	—	19	20	1N-14	3/4"		" 2.0 HP	0.75
—	DISPONIBLE	—	—	—	21	22			V	" 2.0 HP	0.75
—	DISPONIBLE	—	—	—	23	24				DISPONIBLE	—
CARGAS CONECTADAS 13.42		CIRCUITOS ESPECIALES FASE A:		CIRCUITOS ESPECIALES FASE B:		DEMANDA MAXIMA 13.42		CORRIENTE: 60AMPS.			
ILUMINACION FASE A: 2.10 KVA		C-9 LAVADORA 0.60 KVA		C-7 CALENTADOR 0.60 KVA							
ILUMINACION FASE B: 2.10 KVA		C-10 NEVERA 0.60 KVA		C-13 TOSTADORA 0.60 KVA							
TOMACORRIENTE FASE A: 0.75 KVA		CIRCUITOS ESPECIALES FASE B:									
TOMACORRIENTE FASE B: 0.75 KVA											

DIAGRAMA UNIFILAR ELÉCTRICO

ESC:IND



CONSULTORES

ARQ. EDWIN DEL ROSARIO

Cdib: 23158

Tel: 0052-9-232-2500
email:edwin.delrosario@edenorte.com

RAMON A. BURGOS

DISEÑO ESTRUCTURAL

CODIA: 5461

JOSE LUIS GARCIA

DISEÑO ELÉCTRICO

CODIA: 12471

RAMON A. BURGOS

DISEÑO SANITARIO

CODIA: 5461

ESTUDIO DE SUELO

CODIA:

TITULO DE HOJA:

DIAGRAMA UNIFILAR

PROYECTO:

PUNTO VERDE
ALMACEN LA PENDA

GERENTE DE AREA:

EDWIN DEL ROSARIO

ESCALA: 1:75

HOJA No: 14

CLAVE:

edenorte

APROBADO EN FECHA