

OBSERVACIONES
A
C
E
F
G
H
I
J
K
L
M
N
O
P
Q
R
S
T
U
V
W
X
Y
Z
/
/
/

PROYECTO :

**CENTRO COMERCIAL
GAMARRA MODA PLAZA**

UBICACION :

**CENTRO COMERCIAL
GAMARRA MODA
PLAZA - LOCAL LBA.02**

ESPECIALIDAD :

INSTALACIONES ELECTRICAS

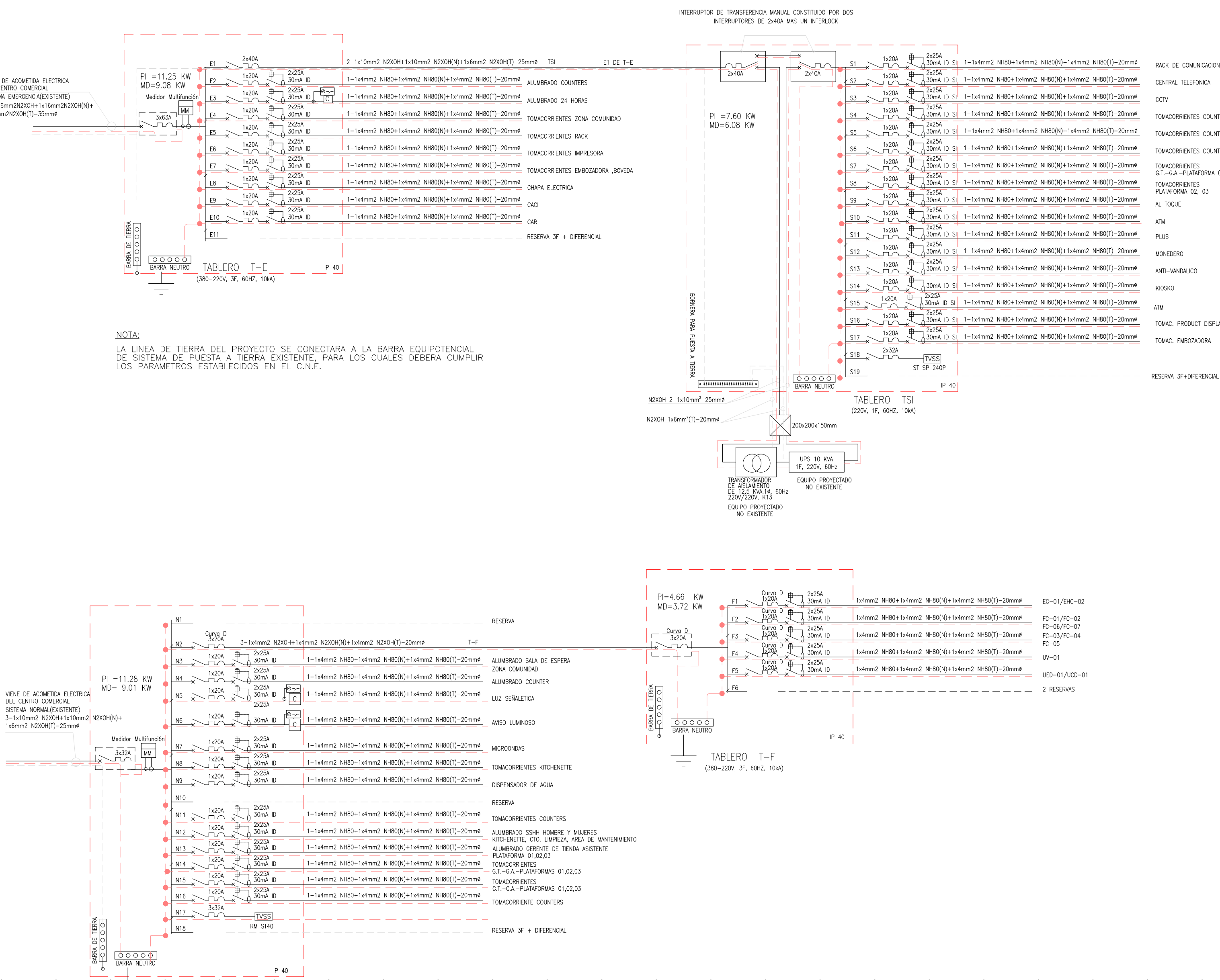
PLANO :

ING. ASISTENTE:	
/	
FECHA:	DISEÑO CAD:
FEBRERO 2019	
/ ARCHIVO CAD:	
aaa\PROYECTOS\2016\021_055 TP SEDE GAMARRA	

IE-01

DE : 07	ESCALA : SIN ESCALA
------------	------------------------

Diagram illustrating a rectangular box structure. The box contains a smaller rectangle labeled "XXXXXXXXXX" and "XXXXXXXXXX".



LEYENDA				
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	CAJA (mm)	ALTURA (m)	
	TABLERO DE DISTRIBUCIÓN EMPOTRADO	ESPECIAL	1.80 B.S.	
	TABLERO DE DISTRIBUCIÓN ADOSADO	ESPECIAL	1.80 B.S.	
	MEDIDOR DE ENERGÍA	ESPECIAL	0.60 B.I.	
	SALIDA PARA BRAQUETE	OCTOGONAL Ø100x40	2.15	
	CAJA DE PASO (MÍNIMO 100x100x40mm)	INDICADA	0.30	
	CAJA DE PASO	OCTOGONAL Ø100x40	0.30-2.20	
S 2S 3S	SALIDA PARA INTERRUPTOR UNIPOLAR SIMPLE, DOBLE Y TRIPLE	RECT. 100x55x50	1.40	
	SALIDA PARA TOMACORRIENTE BIPOLAR DOBLE CON TOMA A TIERRA EN PARED	RECT. 100x55x50	0.40-1.10	
	SALIDA PARA TOMACORRIENTE BIPOLAR DOBLE CON TOMA A TIERRA EN MUEBLE	RECT. 100x55x50	1.10	
	TOMACORRIENTE DOBLE CON TOMA DE TIERRA PARA LOS EQUIPOS DE COMPUTO EMPOTRADO EN LA PARED.	RECT. 100x55x50	0.40	
	TOMACORRIENTE DOBLE CON TOMA DE TIERRA PARA LOS EQUIPOS DE COMPUTO EN EL MUEBLE.	RECT. 100x55x50	1.10	
	TOMACORRIENTE DOBLE CON TOMA DE TIERRA PARA LOS EQUIPOS DE COMPUTO EN FCR	RECT. 100x55x50	FCR	
	SALIDA DE FUERZA	CUADRADA 100x40	0.30	
	LUMINARIA CON BATERIA DE EMERGENCIA MODELO OPALUX 9808	OCTOGONAL Ø100x40	2.20	
	CACHIMBA	---	INDICADA	
	SECADORA DE MANO	RECT. 100x55x50	1.10	
	TRANSFORMADOR DE AISLAMIENTO	---	---	
	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO EN CAJA IP40	CUADRADA 100x40	0.30	
	SALIDA PARA POZO A TIERRA	---	SUELO	
	INTERRUPTOR HORARIO	---	TABLERO	
	INTERRUPTOR AUTOMATICO TERMOMAGNETICO	---	TABLERO	
	INTERRUPTOR DIFERENCIAL, SENSIBILIDAD 30m A, CLASE AC	---	TABLERO	
	INTERRUPTOR DIFERENCIAL, SENSIBILIDAD 30m A, CLASE A, SUPERMINUNIZADO	---	TABLERO	
	TUB. ADOSADO POR EL TECHO O PARED			
	TUB. EMPOTRADA POR EL PISO			
	CENTRAL DE ALARMA CONTRA INCENDIO	EQUIPO PROYECTADO NO EXISTENTE	ESPECIAL	1.50
	TRANSFORMADOR DE AISLAMIENTO	EQUIPO PROYECTADO NO EXISTENTE		
	MEDIDOR MULTIFUNCIÓN MARCA SCHNEIDER, MODELO DM6200		---	TABLERO
	TVSS MARCA SINE TAMER	EQUIPO PROYECTADO NO EXISTENTE	---	TABLERO
	CERRADURA ELECTRICA			
	SALIDA PARA PULSADOR	RECT. 100x55x50	1.50	
	TERMOSTATO	RECT. 100x55x50	1.50	Ø TECHO
	CARGADOR DE BATERIA	EQUIPO PROYECTADO NO EXISTENTE		
	CENTRAL DE ALARMA CONTRA ROBOS	EQUIPO PROYECTADO NO EXISTENTE	CUADRADA 100x40	1.50 s.n.p.l. BI
	CONTACTOR			