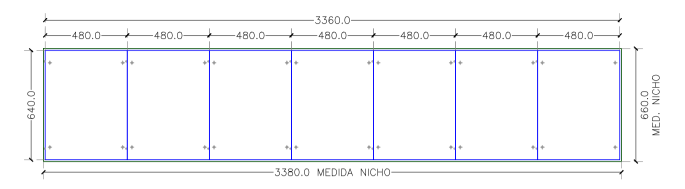
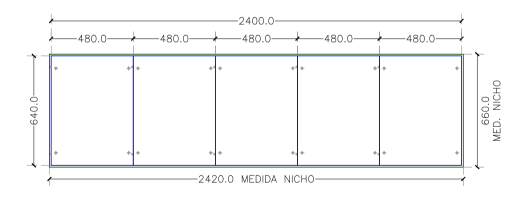
## PANTALLA LED 7X1 Modulo:640x480mm KL2.5



DATOS DE LA PANTALLA					
Artícu lo	ALTO	A N CH O	Total		
Cantidad de Panel(pzas)	1	7	7		
Dim ensión de Pantalla (m ts)	0.640	3.360	2.150		
Peso Neto Total (kgs)	54.6				

## PANTALLA LED 5X1 Modulo:640x480mm KL2.5

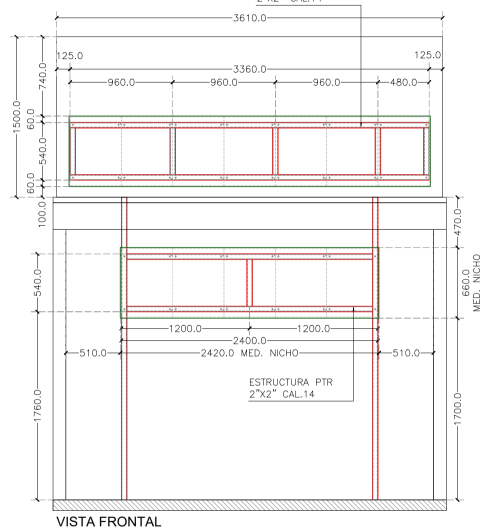


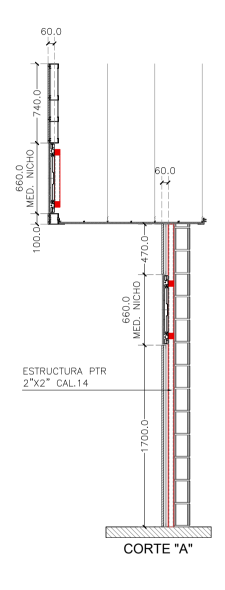
DATOS DE LA PANTALLA					
A rtícu lo	ALTO	A N CH O	Total		
Cantidad de Panel(pzas)	1	5	5		
Dimensión de Pantalla (n ts)	0.640	2.400	1.536		
Peso Neto Total (kgs)	39				

CLIENTE:	EJECUTIVO:	DIBUJO:	ESCALA:	ACOTACIÓN:	FECHA:	CLAVE:
ETN QUERETARO C	LIC. ROBERTO PERCASTEGUI	ARQ. ANDRES VIDAL MONTOYA	S/E	ММ	03/10/2023	PW-0188

#### PANTALLA LED 7X1 Modulo:640x480mm KL2.5 PANTALLA LED 5X1 Modulo:640x480mm KL2.5



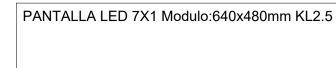




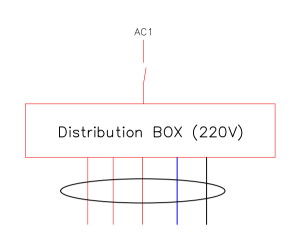
#### NOTAS IMPORTANTES:

1.— LA ESTRUCTURA DEBE FABRICARSE CON PTR DE 2"X2" CAL.14, SI EL MURO ES DE CONCRETO SE PODRA FIJAR DIRECTA LA ESTRUCTURA, DEPENDIENDO EL CASO SE RECOMIENDA SER FIJADA A PISO O TECHO, LOS POSTES DEBEN COLOCARSE A LA DISTANCIA QUE INDICA EL PLANO.
2.— PARA LA INSTALACION EN NICHO ES NECESARIO DEJAR UNA HOLGURA DE 1CM ADICIONAL AL PERIMETRO DE LA PANTALLA PARA LA CORRECTA INSTALACION.

CLIENTE:	EJECUTIVO:	DIBUJO:	ESCALA:	ACOTACIÓN:	FECHA:	CLAVE:	$\wedge$	1
ETN QUERETARO C	LIC. ROBERTO PERCASTEGUI	ARQ. ANDRES VIDAL MONTOYA	S/E	ММ	03/10/2023	PW-0188	nd	low

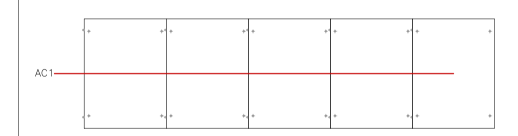


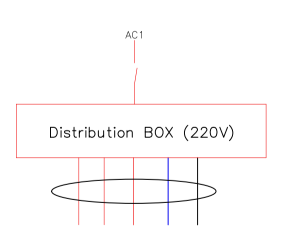




DATOS DE LA PANTALLA					
Artícu lo ALTO AN CHO Total					
Resolución de Pantalla (dots)	256	1344	344,064		
Consum o M edio Total(watts)	387	Consum o Máxim o Total(watts)	1161		

# PANTALLA LED 5X1 Modulo:640x480mm KL2.5





Consum o M edio Total(watts)	276	Consum o Máxim o Total(watts)	829			
Resolución de Pantalla (dots)	256	960	245,760			
A rtícu lo	ALTO	A N CH O	Total			
DATOS DE LA PANTALLA						

CLIENTE:				
ETN QUERETARO C				

EJECUTIVU:
LIC. ROBERTO PERCASTEGUI

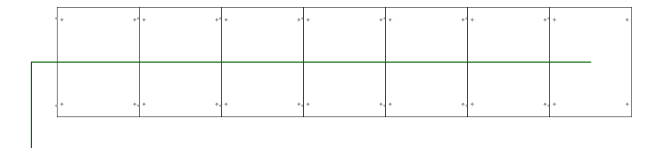
DIBUJO:
ARQ. ANDRES VIDAL MONTOYA

ESCALA:	ACOTACIÓN:	FECHA:	
S/E	ММ	03/10	

FECHA:	CLAVE:
03/10/2023	PW-0188

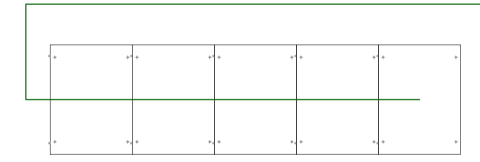


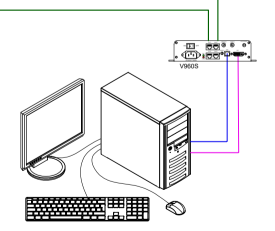
## PANTALLA LED 7X1 Modulo:640x480mm KL2.5



DATOS DE LA PANTALLA						
Artícu lo	ALTO	AN CHO	Total			
Resolución de Pantalla (dots)	256	1344	344,064			
Consum o M edio Total(watts)	387	Consum o Máxim o Total(watts)	1161			

# PANTALLA LED 5X1 Modulo:640x480mm KL2.5





DATOS DE LA PANTALLA												
Artícu lo	ALTO	ANCHO	Total									
Resolución de Pantalla (dots)	256	960	245,760									
Consum o Medio Total(watts)	276	Consum o Máxim o Total (watts)	829									
CLIENTE:	FJECUTIVO:		DIBILIO:									

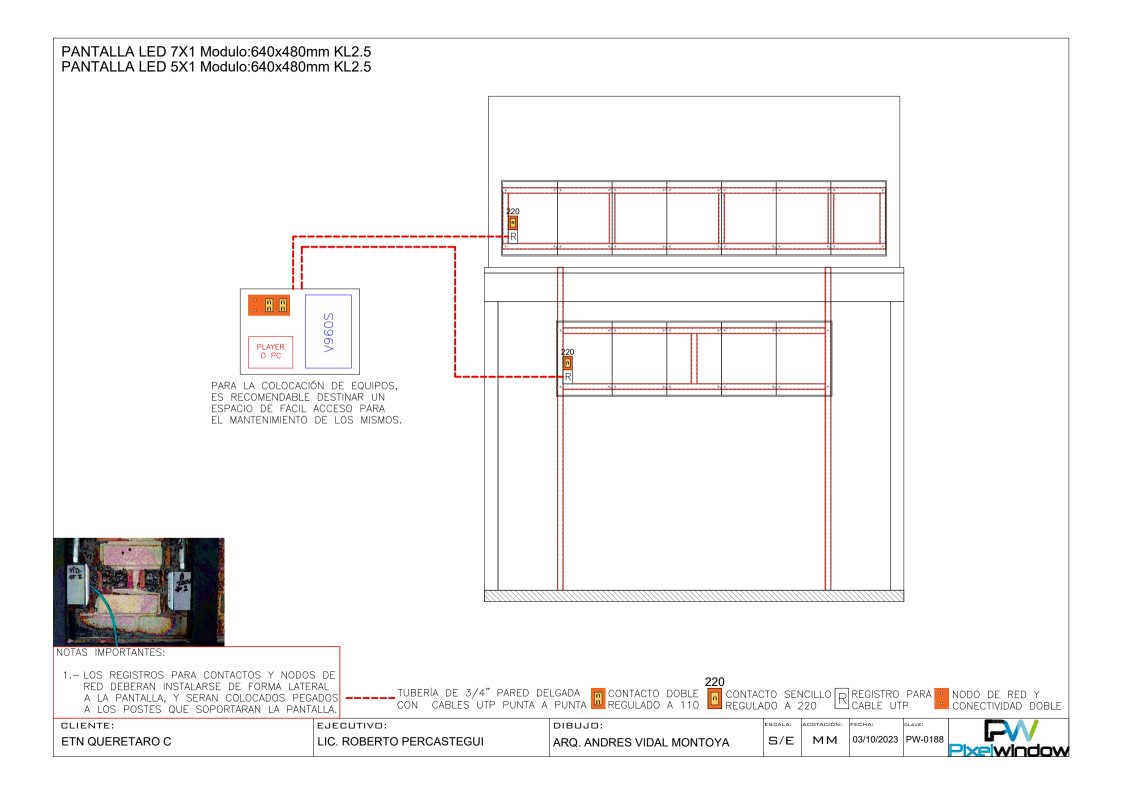
ı	GLILINIL.
	ETN QUERETARO C

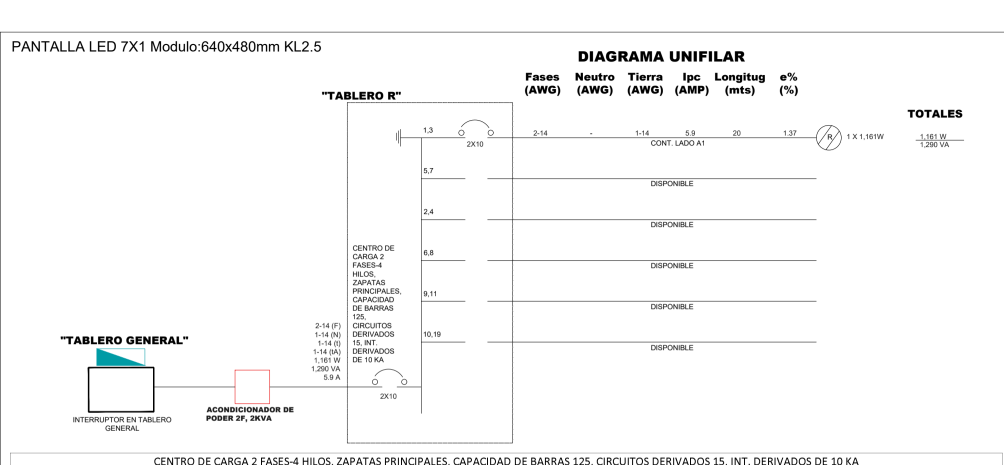
EUEGUIIVU.
LIC. ROBERTO PERCASTEGU

DIBUJO:
ARQ. ANDRES VIDAL MONTOYA

ESCALA:	ACOTACIÓN:	FECHA:	CLAV
S/E	ММ	03/10/2023	PV

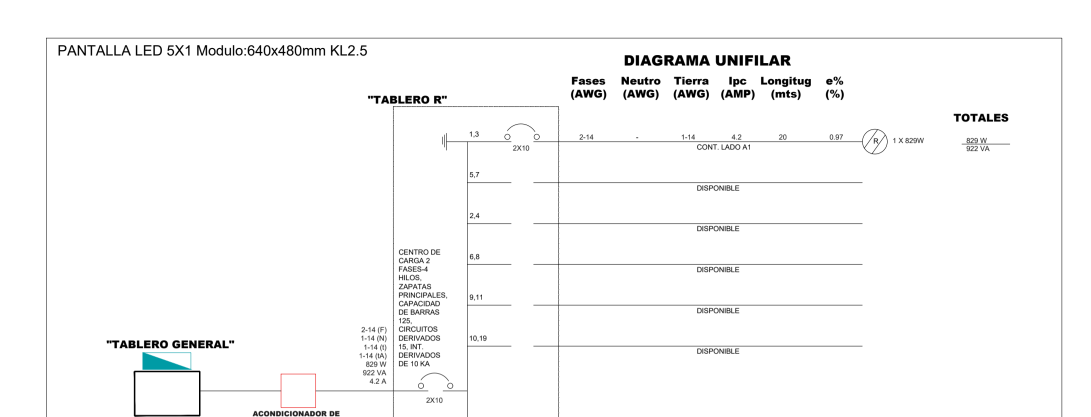
188	Pixelwindow





Clave o Circuito	Lozalización	CENTRO DE CA		HILOS, Z		Total Watts	PALES, (	CAPACID Carga Inst.	Tensión		Fact. De Agurp			İT	NT. DE EM rmg.	Long. (Mts.)		e del Con	Caida Tensiór %	
		1161	Watts	Watts	Watts	<u>i</u>		VA	Volt	Amp	)									
			А	В	С								Amp	Р	Α		Fase	Neutro Tierra e%	e%	
1,3	CONT. LADO A1	1	581	581		1161	0.9	1290	220	5.9	0.8	1.00	7.33	2	10	20	2 - 14	-	1 - 14	1.37
5,7	DISPONIBLE																			
2,4	DISPONIBLE																			
6,8	DISPONIBLE																			
9,11	DISPONIBLE																			
10,19	DISPONIBLE																			
16, 18, 20	INT. PRINCIPAL	1	581	581	0	1161	0.9	1290	220	5.9	0.8	1.00	7.33	2	10	20	2 - 14	1 - 14	1 - 14	1.37

CLIENTE:	EJECUTIVO:	DIBUJO:	ESCALA:	ACOTACIÓN:	FECHA:	GLAVE:	
ETN QUERETARO C	LIC. ROBERTO PERCASTEGUI	ARQ. ANDRES VIDAL MONTOYA	S/E	ММ	03/10/2023	PW-0188	



Clave o Circuito	Lozalización	CENTRO		A 2 FASES-4 HILOS, ZAPAT  Balanceo Faces		Total Watts F. p.		Carga Tensión			Fact. De Temp	DOS 15	İTEM		Long.	Calibre del Conductor			Caida Tensión %	
		829	Watts	Watts	Watts			VA	Volt	Amp			Amp							
			A	В	С									Р	Α		Fase	Neutro	Tierra	e%
1,3	CONT. LADO A1	1	415	415		829	0.9	922	220	4.2	0.8	1.00	5.24	2	10	20	2 - 14	-	1 - 14	0.97
5,7	DISPONIBLE																			
2,4	DISPONIBLE																			
6,8	DISPONIBLE																			
9,11	DISPONIBLE																			
10,19	DISPONIBLE																			
16, 18, 20	INT. PRINCIPAL	1	415	415	0	829	0.9	922	220	4.2	0.8	1.00	5.24	2	10	20	2 - 14	1 - 14	1 - 14	0.97

PODER 2F, 2KVA

INTERRUPTOR EN TABLERO GENERAL

CLIENTE:	EJECUTIVO:	DIBUJO:	ESCALA:	ACOTACIÓN:	FECHA:	CLAVE:
ETN QUERETARO C	LIC. ROBERTO PERCASTEGUI	ARQ. ANDRES VIDAL MONTOYA	S/E	ММ	03/10/2023	PW-0188