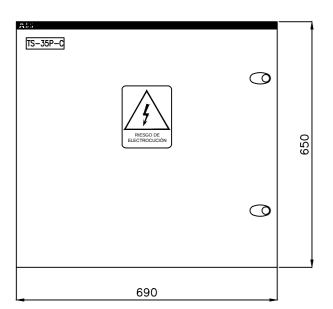
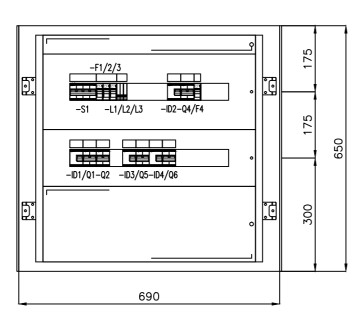
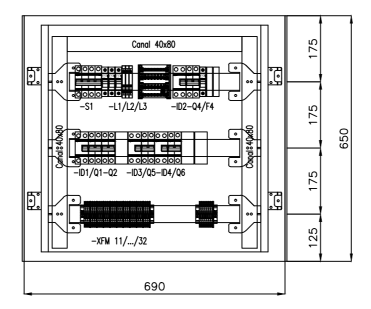
FRENTE PUERTA



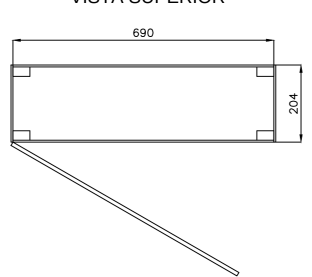
CONTRATAPA

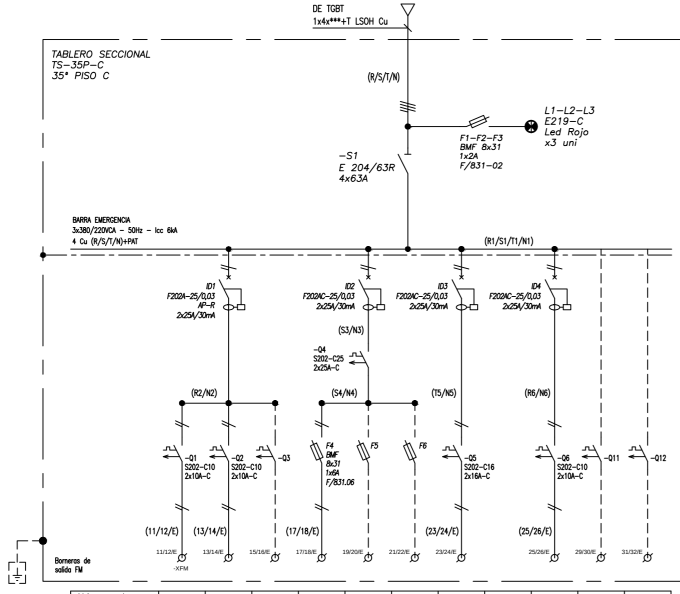


VISTA INTERIOR

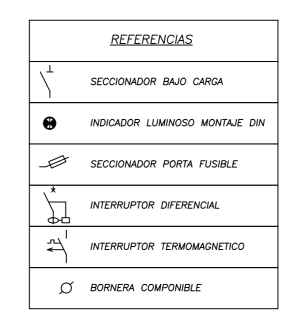


VISTA SUPERIOR





Número de Circuito	LV1	C1	Res	E1	Res	Res	T1	ACC1	Res	Res
Potencia Eléctrica (VA)	3500	1600		400			2200	1500		
Corriente Eléctrica (A)	5.32	2.43		0.61			3.35	2.28		
Interruptor (A) Regulación (A)	2x10A -	2x10A -		1x6A -			2x16A -	2x10A -		
Tipo de Cable Sección (mm2)	62266 2x1,5+PE	62266 2x1,5+PE		62266 2x1.5+PE			62266 2x2.5+PE	62266 2x2.5+PE		
DESTINO DEL CIRCUQO	ILUMINACIÓN LUZ VIGÍA	ILUMINACIÓN USOS GENERALES	RESERVA SIN EQUIPAR	TESTIGO DE TENSIÓN LV1	RESERVA SIN EQUIPAR	reserva sin equipar	TOMAS USOS GENERALES	CONTROL ACCESOS	RESERVA SIN EQUIPAR	reserva sin equipar





* NOTA LOS ALIMENTADORES SE VERIFICAN EN PLANILLA GENERAL DE SELECCION DE CONDUCTORES

TORRE HUERGO

CABA - Argentina

TEL (5411) 4318 8000 FAX (54 11) 4318 8091

www.consultatio.com.ar

PROYECTO

INSTALACIÓN ELÉCTRICA

ASELEC Proyecto eléctrico

Paraná 749 3A (1017) Buenos Aires, Argentina Tel-Fax:(54-11) 43712903 estudio@aselec.com.ar www.aselec.com.ar



Esmeralda 1320 1B C1007ABT CABA - Argentina TEL (5411) 4312 6089 / 4315 1657 / 4315 0842 www.sposQoyasociados.com

CONSTRUCTORA



CerrQo 740 14° CP1010AAP CABA - Argen

TEL (5411) 3984 7200

www.criba.com.ar



PROYECCION ELECTROLUZ SRL Estados Unidos 2432 - C.A.B.A

Rev	Descripción	Fecha	
0	PARA APROBACION	24/06/2 03/09/2	
1	CONFORME A FABRICACION		
		-	

INSTALACION ELECTRICA ESQUEMA UNIFILAR/TOPOGRAFICO TS-35P-C

NOMBRE DE PLANO

CR-TH-IE-EU-TP-21

FECHA	ESCALA	REVISIÓN		
03/09/25	S/E	1		