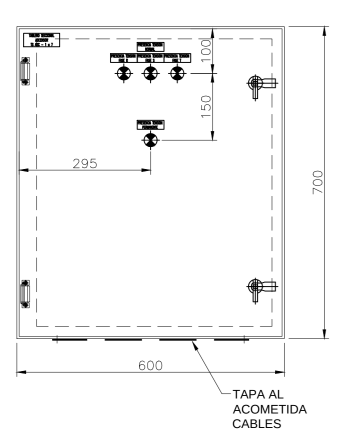
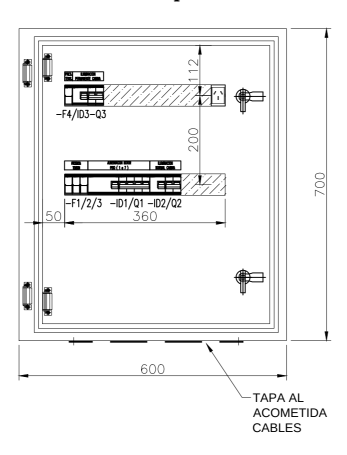
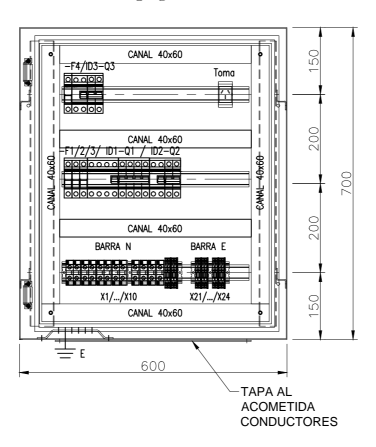
## Frente con puerta



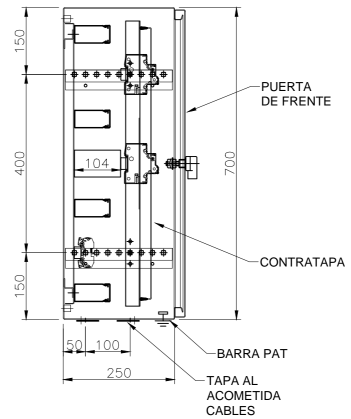
## <u>Contratapa</u>



# <u>Topográfico</u>



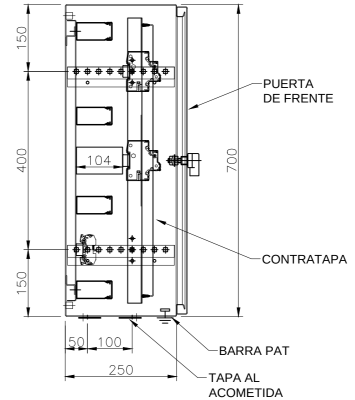
# Corte Lateral



# CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS

- -GABINETE MARCA PROYECCIÓN ELECTROLUZ .-

- \* CIRCUITO VOLTIMETRICO: 2,5mm²



- -GRADO DE PROTECCIÓN 1P44
  -GNOSTRUIDO EN CHAPA DE ACERO DOBLE DECAPADA Nº14 y 16.-PUERTAS CON BURLETE DE GOMA.-CERRADURAS FRENTE A MANETA .-BISAGRAS INTERIORES.-
- -PINTURA , ESMALTE POLIESTER BEIGE TEXTURADO RAL 7032 TERMOCONVERTIBLE (180°C).-
- -ALIMENTACIÓN / SALIDA DE CABLES INFERIOR .-ALIMENTACIÓN / SALIDA DE CABLES INFERIOR .-CARTELES INDICADORES DE ACRILICO GRABADO, FONDO NEGRO, LETRAS BLANCAS.-EL CABLEADO SE HARA CON CABLE AISLADO ANTILLAMA TIPO VN.-LAS PARTES BAJO TENSION QUE QUEDARAN EXPUESTAS ABRIENDO LAS PUERTAS SERAN CUBIERTAS CON ACRILICO TRANSPARENTE.-SE UTILIZARA PARA EL CABLEADO LAS SIGUIENTES SECCIONES:
- CIRCUITO DE COMANDO: 1,5mm²
- \* CIRCUITO AMPEROMÉTRICO: 4mm²

# TORRE HUERGO

CABA - Argentina

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

PROYECTO

INSTALACIÓN ELÉCTRICA ASELEC Proyecto eléctrico

(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

CONSTRUCTORA CRIBA

TEL (5411) 3984 7200



PROYECCION ELECTROLUZ SRL

INSTALACIÓN ELÉCTRICA

Estados Unidos 2432 - C.A.B.A **REVISIONES** 

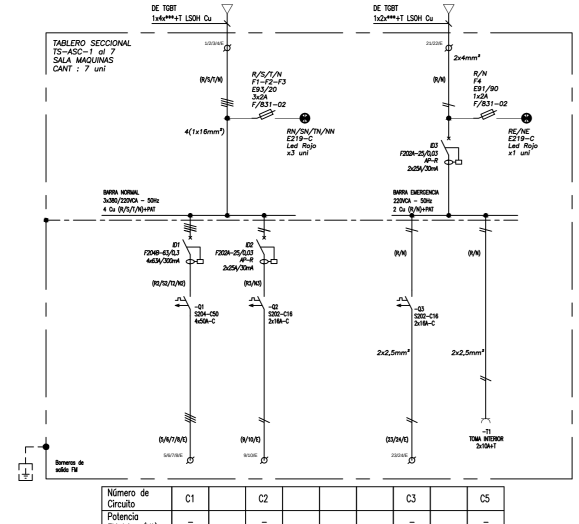
Rev	Descripción	Fecha
0	PARA APROBACION	04/03/23
1	CONFORME A FABRICACION	23/07/25

**INSTALACION ELECTRICA** ESQUEMA TOPOGRAFICO ESQUEMA TIPICO TS-ASC (1 a 7)

NOMBRE DE PLANO

CR-TH-IE-EU-TP-036

**FECHA ESCALA** REVISIÓN S/E 23/07/25



Número de Circuito	C1	C2	C3	C5
Potencia Eléctrica (VA)	-	-	-	-
Corriente Eléctrica (A)	-	-	-	-
Interruptor (A) Regulación (A)	3x50A -	2x16A -	2x16A	-
Tipo de Cable Sección (mm2)	62266 4xxx+PE	62266 2x1.5+PE	62266 2x1.5+PE	62266 2x2.5+PE
Destino del circugo	ALIMENTACION MOTOR PISO xxx	CIRCUITO ILUMINACION CABINA	CIRCUITO ILUMINACION PERMENENTE CABINA	TOMACORRIENTE SERVICIO

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

**REFERENCIAS** 

SECCIONADOR BAJO CARGA

SECCIONADOR PORTA FUSIBLE

INTERRUPTOR DIFERENCIAL

INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO

BORNERA COMPONIBLE

4

INDICADOR LUMINOSO MONTAJE DIN

CONFORME A FABRICACIÓN PROYECCIÓN ELECTROLUZ SRL