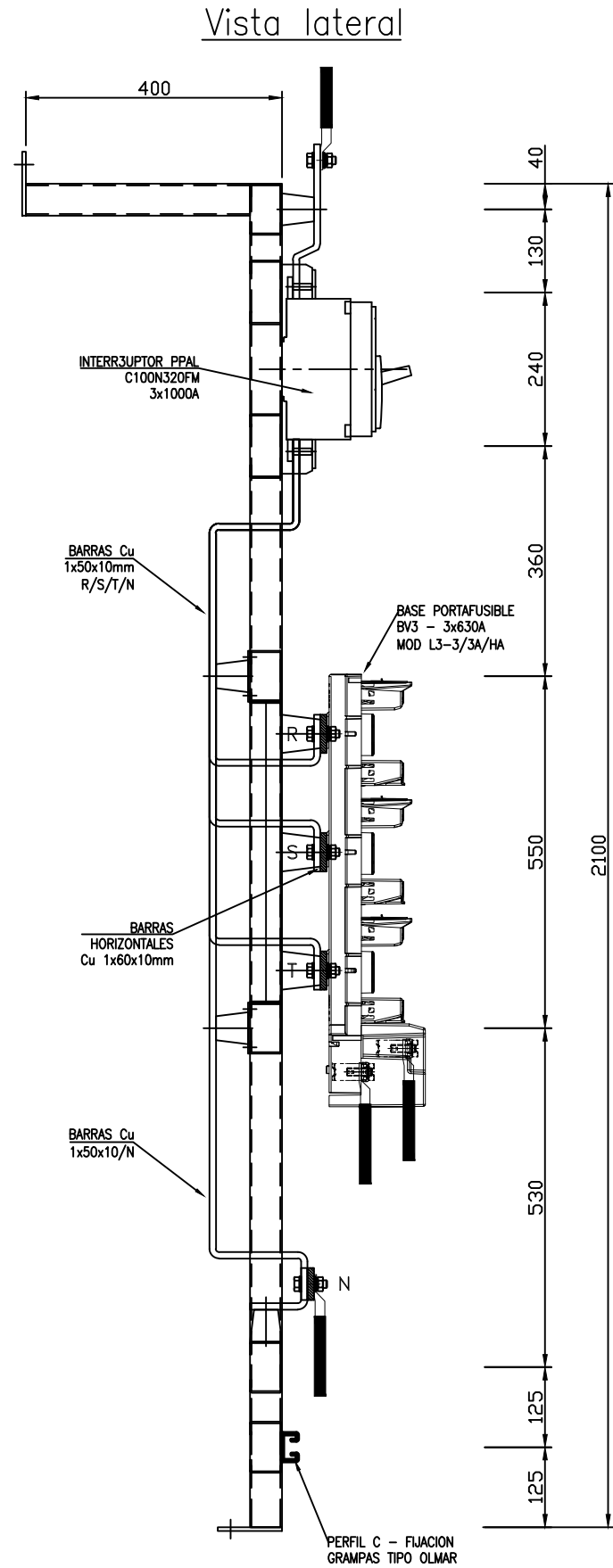
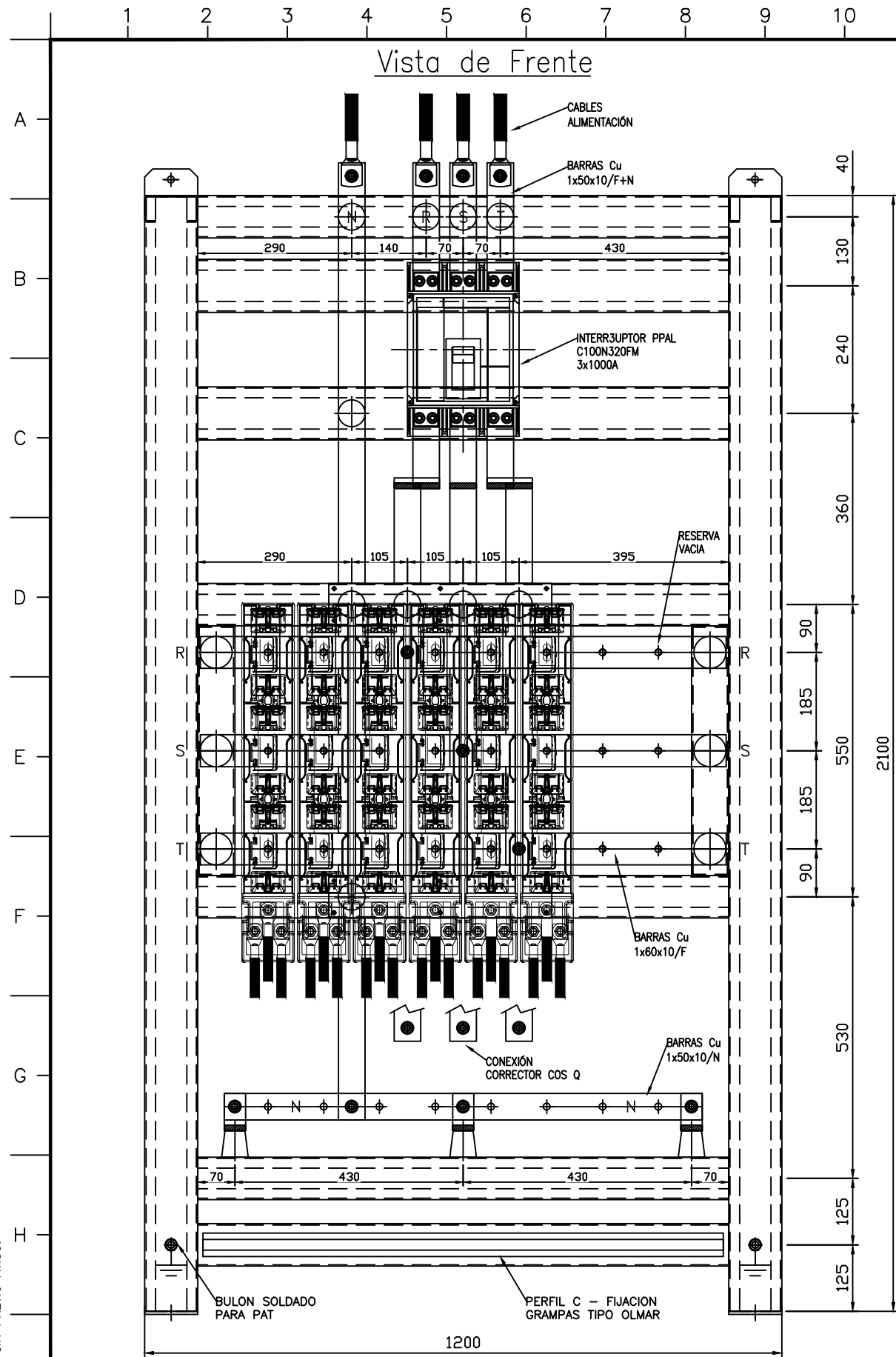


PROYECCIÓN ELECTROLUZ S.R.L. SE RESERVA LA PROPIEDAD DEL MISMO CON PROHIBICIÓN DE REPRODUCCIÓN TOTAL O PARCIAL, SIN AUTORIZACIÓN ESCRITA. SUJETO A MODIFICACIÓN SIN PREVIO AVISO.



Cant : 4 uni

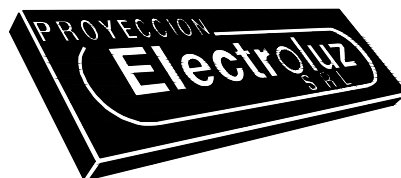
CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

- BASTIDOR MARCA PROYECCIÓN ELECTROLUZ .-
- DIMENSIONES 1200x2100x400 mm .-
- CONSTRUIDO EN CHAPA DE ACERO DOBLE DECAPADA N°12.-
- TRATAMIENTO SUPERFICIAL : DESENGRASADO , DESOXIDADO , FOSFATIZADO.
- PINTURA BASTIDOR : ESMALTE POLIESTER BEIGE TEXTURADO , TERMOCONVERTIBLE .-
- COLOR : RAL 7032 , ESPESOR MINIMO 70 MICRONES.-
- ALIMENTACION TABLERO : SUPERIOR CON CABLES .-
- SALIDA A CAMPO : INFERIOR CON CABLES.-

BARRAS DE COBRE

- COLORES DE BARRAS :
- FASE R: CASTAÑO
- FASE S: NEGRO
- FASE T: ROJO
- NEUTRO: CELESTE
- TIERRA: VERDE/AMARILLO
- SEGUN IRAM 2053-II-1997 .-

CONFORME A FABRICACIÓN
PROYECCIÓN ELECTROLUZ SRL



	Fecha	Nombre	Observaciones	Rev.	Fecha	Nombre
A	20/06/24	W.E.L.	EMISIÓN ORIGINAL - PARA APROBACIÓN	Dibujo	20/06/24	W.E.L.
B	29/07/24	W.E.L.	REVISION GENERAL - PARA APROBACIÓN	Reviso		
0	01/08/24	W.E.L.	PARA CONSTRUIR	Aprobo		
1	24/07/25	W.E.L.	PARA CONSTRUIR			

DPEC	N° de Plano:	Rev.N°
REPOTENCIACION SETIN BOULEVAR	4700-02-M-TP01	1
ESQUEMA CONSTRUCTIVO	Hoja N° : 1/1	
TABLERO BAJA TENSION SETIN BOULEVAR	Archivo:	*