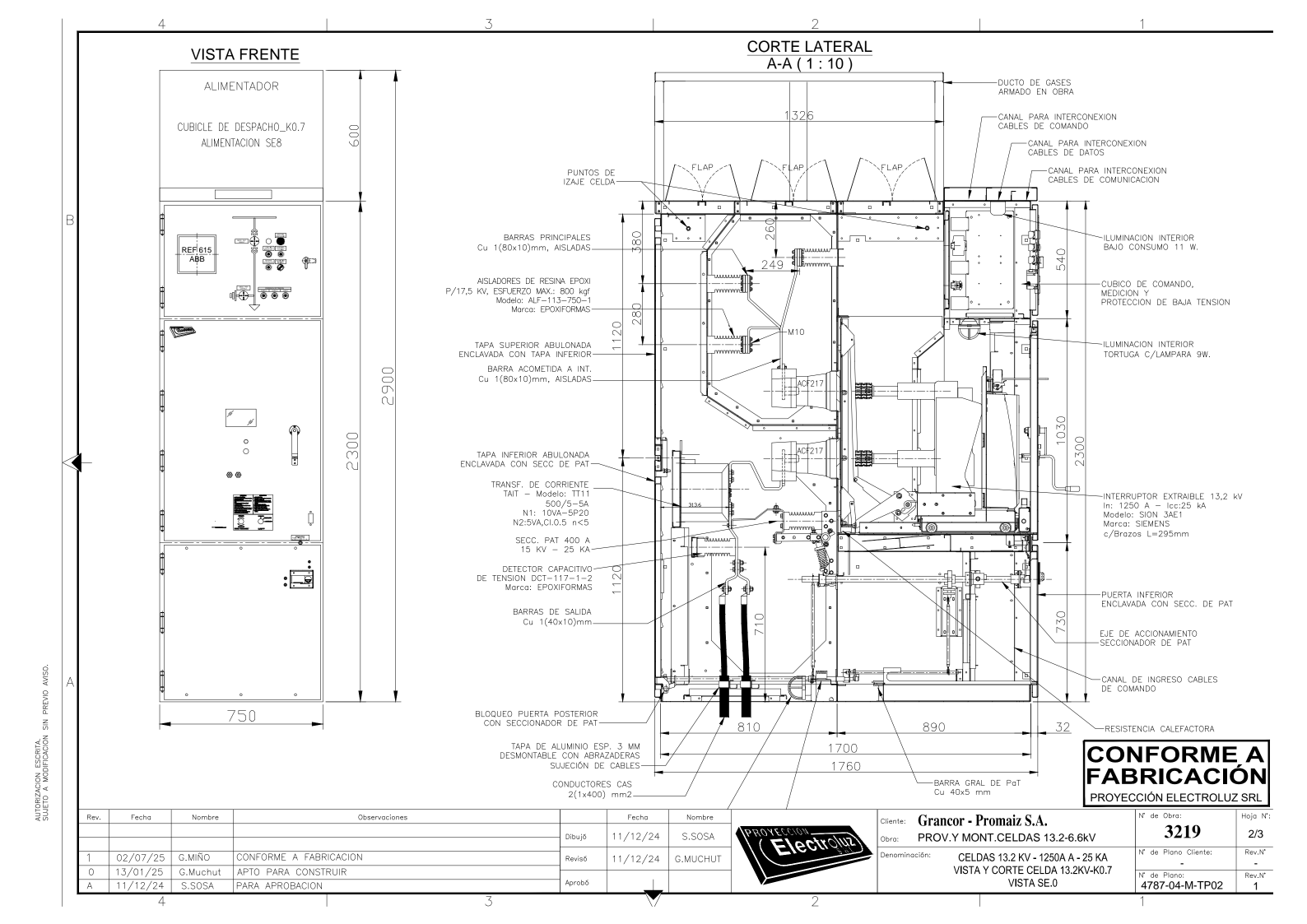
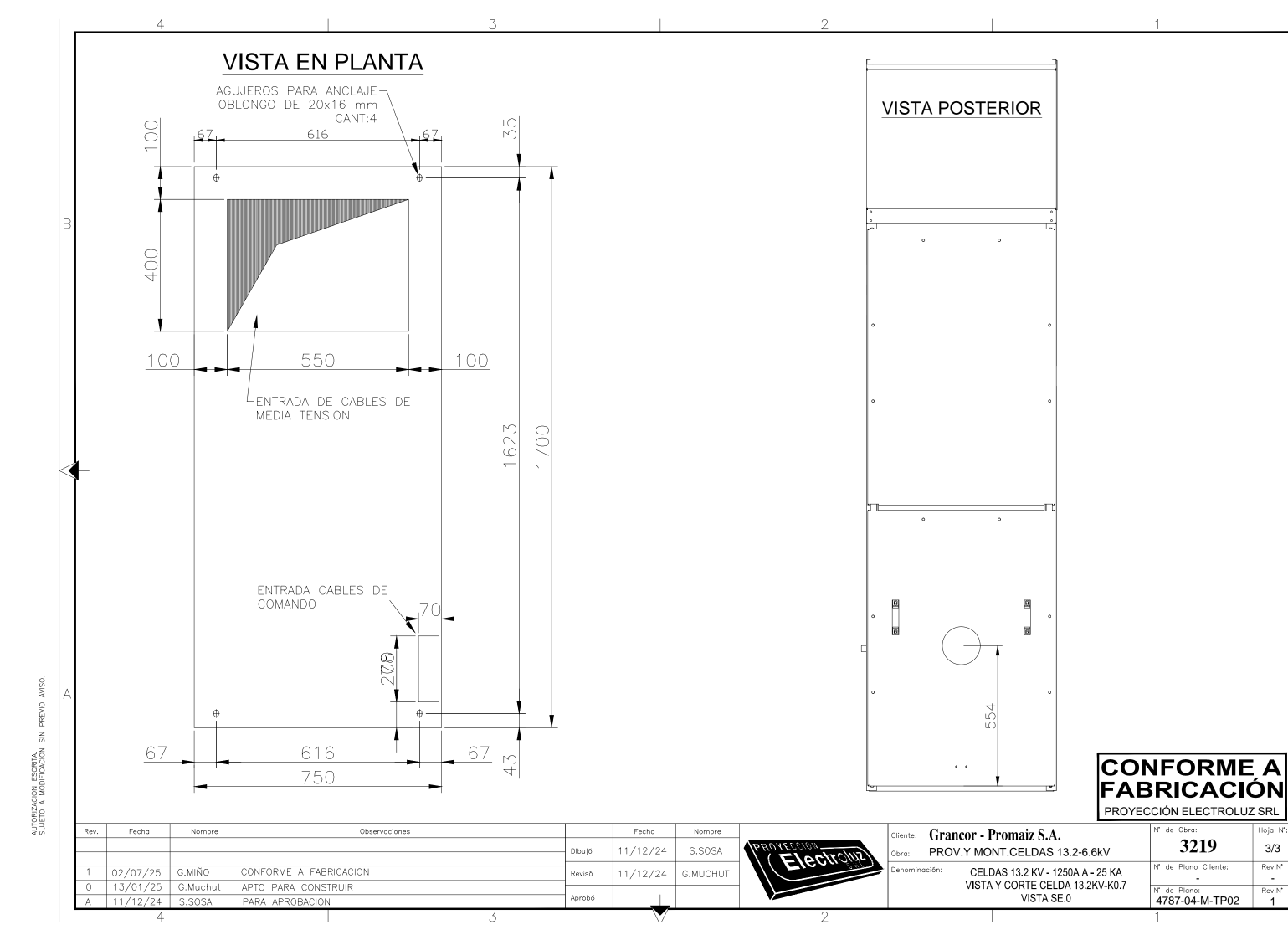
CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS: CELDAS DE M.T. 13.2 KV - 25 KA Modelo: CB15V LI/LR -ESTRUCTURA DE CHAPA GALVANIZADA Esp. 2 y 2,5 mm (NO PINTADA). -PUERTAS Y TAPAS Esp. 2 y 2,5 mm (PINTADAS). -GRADO DE PROTECCION: INTERIOR IP 2X, EXTERIOR IP 4X. -CIERRE PUERTAS FRENTE A FALLEBA. -CIERRE TAPAS POSTERIORES ABULONADAS. -TIPO DE PINTURA: POLIESTER EN POLVO TERMOCONVERTIBLE. COLOR: RAL 9002 TEXTURADO. -BARRAS DE FASES AISLADAS. -BARRA DE TIERRA: PLATEADA CON FRANJAS V/A. -SALIDA DE CABLES: INFERIOR POSTERIOR. BARRAS PRINCIPALES Cu: 1(80 x 10)mm por fase. AUTORIZACION ESCRITA. SUJETO A MODIFICACION SIN PREVIO AVISO. **CONFORME A FABRICACIÓN** PROYECCIÓN ELECTROLUZ SRL Fecha Cliente: Grancor - Promaíz S.A. 11/12/24 S.SOSA 3686 Alejandro Roca — CBA 11/12/24 Obra: PROV. Y MONT. CELDAS 13.2 Y 6.6 KV Aprobó Escala: Denominación: RECONQUISTA - STA. FE 1:12.5 CASA CENTRAL CELDAS 13.2 KV - 1250 A - 25 KA 02/07/25 G.MIÑO CONFORME A FABRICACION Patricio Diez 175 Tel.:03482-421940 (Rot.) N° de Obra: $\exists \Phi$ 13/01/25 G.Muchut APTO PARA CONSTRUIR Fax:03482-421944 www.electroluz.com.ar CARATULA 3219 11/12/24 S.SOSA EMISION PARA APROBACION PLANTA INDUSTRIAL Tolerancia CELDA DE SALIDA 13.2kV-K0.7 N° de Plano: Parque Industrial — Rata. Telefax:03482—429810(Rot.) 1/3 REV. N° FECHA NOMBRE OBSERVACIONES Ruaocidad 4787-04-M-TP02 Email:fabrica@electroluz.com.c





3219

3/3

Rev.N°

Rev.N°