



- REFERENCIAS PLAYA 500kV
- ② INTERRUPTOR
  - ③ TRANSFORMADOR DE CORRIENTE
  - ④ TRANSFORMADOR DE TENSION
  - ⑤ SECCIONADOR SEMIPANTOGRAFO HORIZONTAL S/CUCHILLAS PAT
  - ⑥ SECCIONADOR SEMIPANTOGRAFO HORIZONTAL C/CUCHILLAS PAT
  - ⑦ BANCO DE AUTOTRANSFORMADORES MONOFÁS
  - ⑧ SECCIONADOR PANTOGRAFO VERTICAL
  - ⑨ AISLADOR SOPORTE DE CONEXIONES
  - ⑩ DESCARGADOR

(\*) EN EL UNIFILAR ETAPA 1 y 2, EL SECCIONADOR 5T06B SE INDICA COMO TIPO PANTOGRAFO VERTICAL. DE ACUERDO A SU FUNCION Y EL CORTE A-A ES TIPO SEMIPANTOGRAFO HORIZONTAL

- CAMPO 1 ACOPLAMIENTO
- CAMPO 2 CONEXION 132 kV ET LA BEBIDA
- CAMPO 3 CONEXION
- CAMPO 5 A TRAFU (FUTURO)
- CAMPO 6 L.A.T. 132 kV (FUTURO)
- CAMPO 7 L.A.T. 132 kV TRANSFORM. T2NSJ T1
- CAMPO 8 L.A.T. 132 kV (FUTURO)
- CAMPO 9 L.A.T. 132 kV (FUTURO)
- CAMPO 10 L.A.T. 132 kV
- CAMPO 11 L.A.T. 132 kV
- CAMPO 12 L.A.T. 132 kV (FUTURO)

--- ITEM 1  
--- ITEM 4

NOTA:  
1- LAS CARACTERÍSTICAS DEFINITIVAS DEL EQUIPAMIENTO, SERÁN DEFINIDOS EN FUNCIÓN DE LA INGENIERÍA DE DETALLE A DESARROLLAR A INSTANCIAS DEL PROYECTO EJECUTIVO.

E0		DIC 24	EMISIÓN ORIGINAL		R Bustos	R Bustos	M Ferace	M Meritano
REV.	FECHA		DESCRIPCIÓN		PROYECTO	DISEÑO	REVISO	APROBADO
					Tipo:			
					Rev.			
					Hojo: 1 de 1			
		Fecha	Nombre		Proyecto			
		Relevó	-		AMPLIACIÓN ET NUEVA SAN JUAN 500/132 kV			
		Proyectó	-		Obra			
		Cálculó	-		AMPLIACION ET NUEVA SAN JUAN 2º BANCO DE TRANSFORMADOR DE POTENCIA 450 MVA 500/132 KV			
		Dibujó	12-24	R Bustos	Plano:			
		Revisó	12-24	M Ferace	PLANTA E.T. NUEVA SAN JUAN 500/132kV (AMPLIACION)			
		Aprobó	12-24	M Meritano	TRANSENER CÓDIGO E-NSJ-M-PL-0101			
		ESCALA	S/E	DOCUMENTO Nº	E-NSJ-M-PL-0101			