

21-21N	PROTECCIÓN DE DISTANCIA FASE-RESIDUAL
25	VERIFICADOR DE SINCRONISMO / RELE DE PUESTA EN PARALELO
50-50N	PROTECCIÓN SOBRE CORRIENTE INSTANTANEO FASE-RESIDUAL
50F	PROTECCIÓN RESIDUAL INTERRUPTOR
86EF	RELE AUXILIAR PROTECCIÓN RESIDUAL INTERRUPTOR
51-51N	PROTECCIÓN SOBRE CORRIENTE DE TIEMPO INVERSO FASE-RESIDUAL
67/67N	SUBORDINACIÓN DE FASE DIRECCIONAL
	70 AUSENCIA DE TENSION
79	RECONEXIÓN INTERRUPTOR DE PODER
86B	RELE AUXILIAR PROTECCIÓN DIFERENCIAL DE BARRA
87B	PROTECCIÓN DIFERENCIAL DE BARRA
C/A	CIERRE / APERTURA
BP	BLOCK DE PRUEBAS
S/E	SUBESTACIÓN
55/AA	SERVICIOS AUXILIARES
SW M	SWITCH MANTENIMIENTO TELEPROTECCIONES
TL.CC.	TRANSFORMADORES DE POTENCIA
TL.PE.	TRANSFORMADORES DE COORDENACIÓN

_____ FUTURO

EXISTENTE

52 INTERRUPTOR

SIN PUESTA

TRANSFORMA

PROYECTO CONSTRUCCIÓN PAÑO
ACERADO, SARDAS, MT.

REV N°	FECHA	DESCRIPCIÓN
A	MAR. 2024	EMITIDO PARA INFORMACIÓN

PROPIETARIO		
SISTEMA DE TRANSMISIÓN		
ACTIVIDAD	NOMBRE	FECHA
PROYECTO	STS	MAR. 2024
DIBUJO	STS	MAR. 2024
REVISÓ	STS	MAR. 2024
APROBÓ	STS	MAR. 2024

CIÓN DEL SUR S.A.		PROYECTO SUBESTACIÓN PICARTE 6623KV	
		PLANO	
		DIAGRAMA UNILINEAL FUNCIONAL	
ESCALA	REVISIÓN	Nº DE PLANO	