

TABLERO DE SERVICIOS AUXILIARES DE CORRIENTE ALTERNIA  
— TSACA —

De Grupo Explotación

26 Imagen térmica.

26A Termómetro para aceite.

27 Mínimo Tensión.

37 Mínimo Corriente.

46 Función asincrónica por secuencia negativa o desequilibrio.

49 Función asincrónica por sobrecarga.

50 Sobrecorriente instantánea.

50N Sobrecorriente instantánea a tierra.

50NF Falta de interruptor.

51 Sobrecorriente temporizada.

51N Sobrecorriente temporizado a tierra.

59 Máximo Tensión.

59N Máximo Tensión a tierra.

64 Protección por contacto a tierra.

67 Direccional de fase.

67N Direccional de tierra.

68 Segundo Armónico/Magnetización (Inush)

79 Función de Reclera

810 Sobrefrecuencia.

81U Subfrecuencia.

96 Relé de flujo.

97 Relé Buchholz

98 Varilla de alivio de sobrepresión.

99 Relé de nivel.

99C Relé de nivel conmutador bajo carga.

99C Banco de capacitores

Descargador.

Equipo extroble.

Fusible.

Fusible seccionador.

Interruptor con comando motorizado.

Medidor de múltiples magnitudes eléctricas.

Puesta a tierra.

Relé automático de tensión.

Seccionador.

Seccionador de puesta a tierra.

Seccionador con comando motorizado.

Seccionador bajo carga con fusible APR (HH).

Señalización óptica.

Transformador de corriente para protección de cuba.

Transformador de potencia con regulador automático bajo carga.

Transformador de potencia con conmutador sin tensión.

Transformador de corriente con doble secundaria.

Transformador de tensión.

Terminal cable subterráneo.

Cable subterráneo de abiación seca de sección indicada.

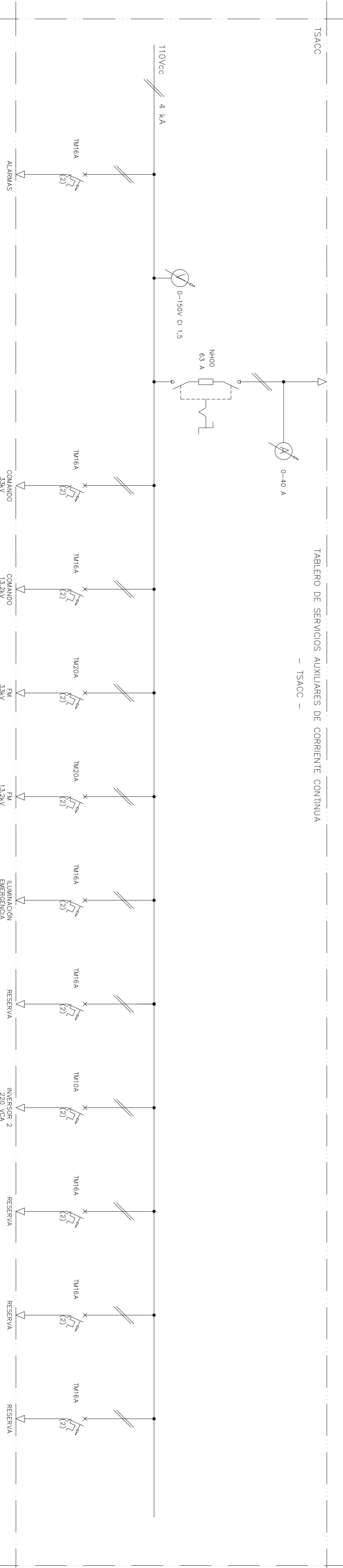
REFERENCIAS

DESCRIPCION

17/05/2014 Emisión para PRO.ME.BA. DESCRIPCION

REVISION

TABLERO DE SERVICIOS AUXILIARES DE CORRIENTE CONTINUA  
— TSACC —



SaviCoop  
COOPERATIVA LIMITADA DE PROVISION DE SERVICIOS  
PUBLICOS Y VIVIENDA DE PUERTO MADRYN

Proyecto: gea  
Obra: ESTACION TRANSFORMADORA DE SUBTRANSMISION PUJOL  
PROVISORIA (ETPP)  
Unifilar Servicios Auxiliares CA y CC

Arquitecto: gea  
Generador: gea  
ÁREA ENERGÍA  
Departamento: INGENIERIA

Relativ: gea  
Fecha: 05/2014  
Folios: ETPP01-EL-P-RC Hoja 2 de 2