



**SANREMO DE MEXICO**

MR

*La mejor alternativa para el suministro de  
Energía*



## **TRANSFORMADOR ELECTRICO DE DISTRIBUCION TIPO POSTE**

LUIS FRANCISCO BREGUET No. 34 COL SAN ANDRES TOMATLAN. C. P. 09870  
IZTAPALAPA D.F.

<http://www.sanremotransformadores.com.mx>

[sanremo@terra.com.mx](mailto:sanremo@terra.com.mx) \* [ventas@sanremotransformadores.com.mx](mailto:ventas@sanremotransformadores.com.mx)

**01 (55) 56084611 \* 56084557 \* 56326308 \* 56326309**

## TRANSFORMADORES TIPO POSTE

### ESPECIFICACIONES GENERALES:



CLASE DE VOLTAJE: 15; 23 Y 34.5 KV

CAPACIDADES: DESDE 10 KVA HASTA  
300KVA

### ESPECIFICACIONES TECNICAS:

TRANSFORMADOR ELECTRICO DE DISTRIBUCION TIPO POSTE; MARCA "TELSA"; AUTOENFRIADO EN ACETE; CLASE OA, EN VOLTAJES PRIMARIOS DE: 13200; 13800; 22860; 23000; 33000 Y 34500 VOLTS EN CONEXIÓN DELTA ; CON DERIVACIONES ESTANDAR DE 2.5% C/U 2 ARRIBA Y 2 ABAJO ó DERIVACIONES DE 1000 VOLTS Y/O DERIVACIONES ESPECIALES DE ACUERDO A LOS REQUERIMIENTOS; LOS VOLTAJES SECUNDARIOS 220/127, 440/254 Y 480/277 VOLTS EN CONEXIÓN ESTRELLA; 60 Hz.; 3 FASES; CON UNA SOBREELEVACION DE TEMPERATURA DE 65° C SOBRE UNA MEDIA AMBIENTE DE 30° C Y MAXIMA DE 40° C; PARA OPERAR A UNA ALTURA SOBRE EL NIVEL DEL MAR DESDE 0 HASTA 2300 METROS; CON PROTOCOLO DE FABRICA; DEVANADOS COBRE-COBRE, Y/O COBRE-ALUMINIO; CON BOQUILLAS DE ALTA TENSION COLOCADAS EN LA TAPA Y FABRICADO DE ACUERDO A LAS NORMAS OFICIALES VIGENTES.

**NOTA: TODOS LOS INFORMES DE PRUEBA DE LOS EQUIPOS, SERAN REALIZADOS EN UN LABORATORIO CERTIFICADO POR LA ema Y CORRESPONDIENTE A LA CADENA DE LABORATORIOS SUBCONTRATADOS POR ANCE**

## TRANSFORMADORES TIPO POSTE

LOS TRANSFORMADORES TIPO POSTE MARCA TELSEA; CUENTAN CON LOS ACCESORIOS PARA COLOCARSE EN EL POSTE Y SER CONECTADOS DIRECTAMENTE DE LAS LINEAS DE C.F.E MEDIANTE EL SUMINISTRO ADICIONAL DE UNA SUBESTACIONES TIPO RURAL; SE FABRICAN EN CAPACIDADES DESDE 10 KVA HASTA 300 KVA, EN CLASE 15, 25, 34.5 KV.

SANREMO DE MEXICO, S.A. DE C.V. OFRECE TAMBIEN SU LÍNEA DE PRODUCTOS PARA LAS SUBESTACIONES TIPO RURAL Y TODOS LOS ACCESORIOS COMO FUSIBLES, APARTARRAYOS, AISLADORES, CRUCETAS, ETC. PARA LOGRAR LA COMBINACIÓN PERFECTA DE CONTINUIDAD Y SEGURIDAD A SU SISTEMA ELÉCTRICO.

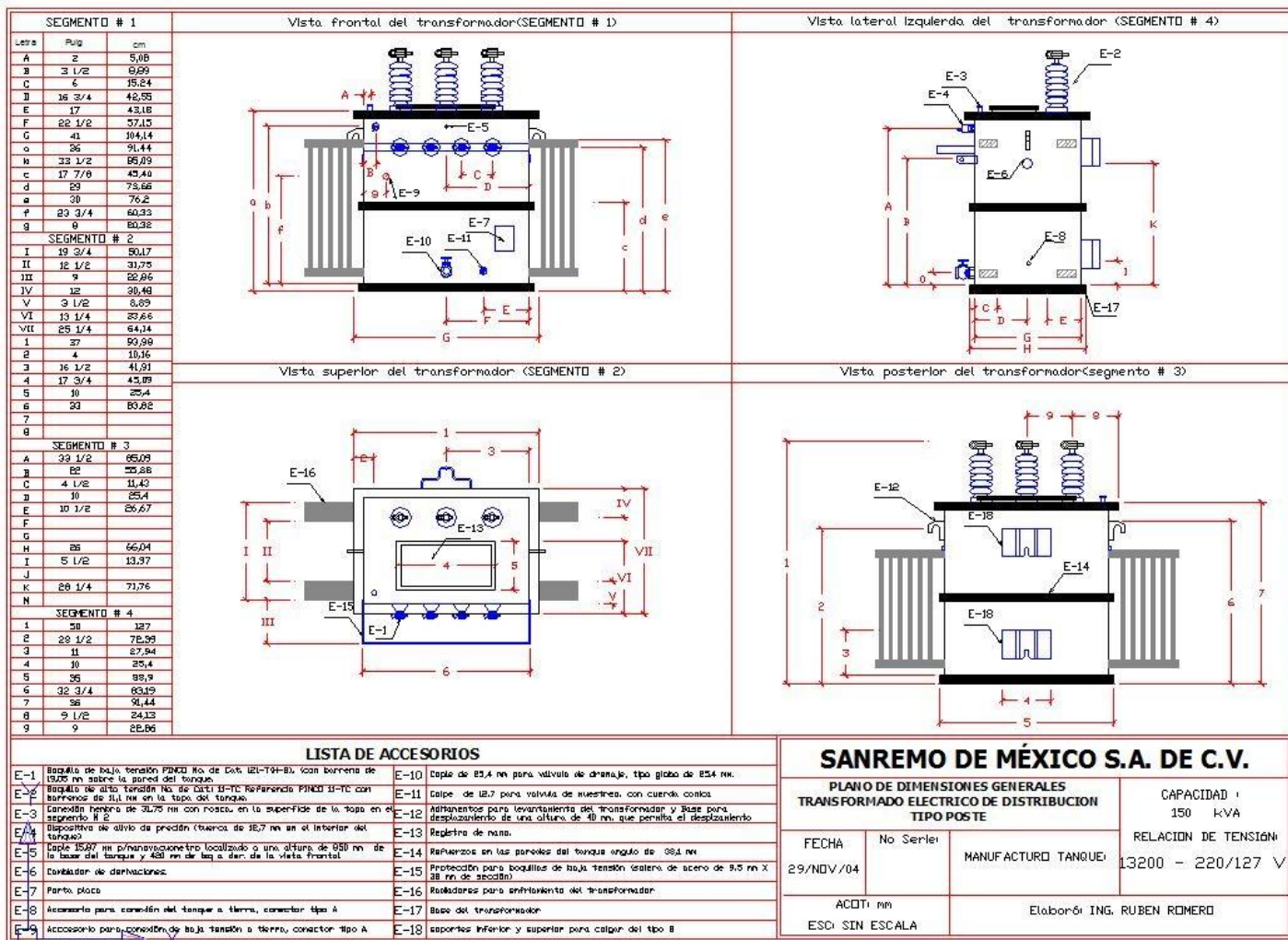
## LOS EQUIPOS SON PROBADOS EN NUESTRO LABORATORIO CERTIFICADO.

### PRUEBAS DE RUTINA.

- PRUEBA DE RELACION DE TRANSFORMACION, POLARIDAD Y SECUENCIA DE FASES
- PRUEBA DE RESISTENCIA DE AISLAMIENTO, INDICE DE ABSORCION E INDICE DE POLARIZACION
- PRUEBA DE RESISTENCIAS OHMICAS DE LOS DEVANADOS
- CORRIENTE EXCITACIÓN
- PERDIDAS DE EN VACIO; PERDIDAS DEBIDAS A LA CARGA E IMPEDANCIA
- RIGIDEZ DIELECTRICA DEL ACEITE
- PRUEBA DE POTENCIAL APLICADO
- PRUEBA DE POTENCIA INDUCIDO



# DIAGRAMA DE DIMENSIONES GENERALES



## NUESTRA PLANTA



CALLE SUR DOS No. 71 PARQUE INDUSTRIAL TIZAYUCA, TIZAYUCA HIDALGO  
TEL 01 779 7966524

# SRM