



TRANSFORMADORES DE DISTRIBUCIÓN | PAD MOUNTED SUB - ESTACIÓN UNITARIA

- **TRANSFORMADORES MONOFÁSICOS O TRIFÁSICOS**, AUTO-REFRIGERADOS, SUMERGIDOS EN ACEITE MINERAL Y VEGETAL.
- FABRICADOS PARA USO A LA INTEMPERIE, EN ZONAS URBANAS O RURALES.
- MONTAJES: EN PISO O EN 1-2 POSTES.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

REFRIGERACIÓN
ACEITE MINERAL O VEGETAL

ALTITUD DE SERVICIO
1.000 M.S.N.M.

MONTAJE
PLATAFORMA AEREA O EN PISO.

APTOS PARA TRABAJAR EN ALTITUD REQUERIDA POR CADA CLIENTE

FABRICACIÓN SEGÚN NORMAS NACIONALES:

- CGE
- ENDESA
- CHILQUINTA
- NORTE MINERA
- CLASE 25 NORTE
- CLASE 25 NACIONAL
- ENEL

ACCESORIOS

- CAMBIADOR DE TAPS, SIN TENSIÓN EN VACÍO.
- CÁNCAMOS DE IZAR.
- NIPLE DE LLENADO DE ACEITE 1".
- BORNE DE CONEXIÓN A TIERRA.
- AISLADORES HASTA 34.5 KV EN M.T.
- PLACA DE CARACTERÍSTICAS.

PRUEBAS Y ENSAYOS

| RAZÓN DE TRANSFORMACION
POLARIDAD.

| RESISTENCIA DE AISLACIÓN.

| RESISTENCIA DE ENROLLADOS.

| PÉRDIDAS EN EL FIERRO A
TENSIÓN Y FRECUENCIA
NOMINAL

| PÉRDIDAS EN EL COBRE A
CORRIENTE Y FRECUENCIA
NOMINAL