

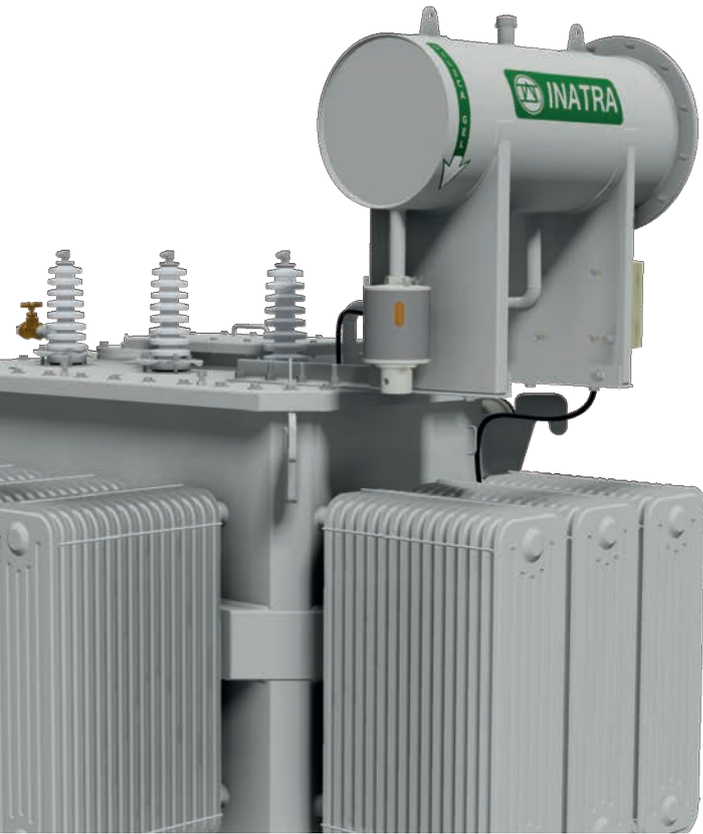
TRIFÁSICOS
DE MEDIA POTENCIA.

CA
TÁLO
GO
20



Para mayor información llámanos al **+593 4 3702700**, escribenos a ventas@inatra.com
o visita www.inatra.com en la sección "archivo técnico/hoja de datos técnicos garantizados".
INATRA S.A. se reserva el derecho a cambios sin precio aviso.





TRIFÁSICOS DE MEDIA POTENCIA

CONVENCIONAL, CONMUTABLE,
DOBLE SALIDA EN BAJA TENSIÓN



RANGOS DE FABRICACIÓN

Convencional: desde 600 kVA hasta 5.000 kVA

Conmutables: desde 600 kVA hasta 1.500 kVA

Doble salida baja tensión: desde 600 kVA hasta 5.000 kVA

VOLTAJE MÁXIMO: 34,5kV



CARACTERÍSTICAS GENERALES:

En Inatra fabricamos Transformadores Trifásicos de Media Potencia para industrias grandes, centros comerciales, edificios y quienes requieran mayor capacidad de energía.

Su diseño mecánico y eléctrico es robusto para soportar condiciones de trabajo a la intemperie.

El sistema de refrigeración es de tipo natural (convección natural del fluido aislante y del aire circundante en los radiadores), pero para ciertas potencias (superiores a 2500kVA, inclusive) se puede solicitar refrigeración por convección natural del fluido aislante y circulación de aire forzado (ventiladores instalados sobre los radiadores).

A solicitud del cliente se pueden adaptar especificaciones técnicas especiales para la instalación y protección de estos equipos, bajo el cumplimiento de las normas nacionales NTE INEN 2120 y las normas internacionales IEEE Std. C57.12.00, IEEE Std. C57.12.36 e IEC 60076.

Estos transformadores cuentan con una gama de accesorios para control y protección.