



# Transformadores Secos en Aire



Son transformadores monofásicos o trifásicos, para uso interior, con o sin celda metálica de protección, fabricados con materiales clase H (180°C) y clase C (220°C), diseñados para operar con una temperatura ambiente máxima de 40°C y elevación de temperatura máxima de los enrollados de 100°C.

Nuestra línea abarca hasta 2.000 KVA, clase 5 KV y cumplen los requisitos de las normas IEC o ANSI y las especificaciones del cliente.



TENEMOS LA ENERGÍA Y EL PODER PARA TRANSFORMARLA

AV. GLADYS MARÍN 6030, ESTACIÓN CENTRAL, SANTIAGO - FON: 779 7636 VENTAS: 748 1625 - FAX: 748 1621 - [www.tusan.cl](http://www.tusan.cl) e-mail: [ventas@tusan.cl](mailto:ventas@tusan.cl)