

## BIBLIOGRAFIA

- ✓ 1. Circuitos Magnéticos y Transformadores. E.E. Staff del M.I.T.
2. Máquinas Eléctricas - (Volumen I) M. Kostenko y L. Piotrovsky
3. Transformer Connections. General Electric
4. Máquinas Eléctricas y Transformadores. I.L. Kosow
5. Transformadores. Convertidores. Enciclopedia CEAC de Electricidad
6. Tratado de Electricidad (Tomo II) Chester L. Dawes
7. Transformadores de Potencia y de Medida. Enrique Ras
8. Teoría, Cálculo y Construcción de Transformadores. Juan Corrales
9. Normas Técnicas Colombianas de Transformadores Eléctricos (INCONTEC)