

## **Referencias**

---

---

- [1] Aboytes García Florencio, Sánchez Tello Fernando, Ramírez Barradas Rogelio y Cañedo Castañeda José Manuel, “Estabilidad dinámica en Sistemas Eléctricos de Potencia”, Centro Nacional de Control de Energía de la Comisión Federal de Electricidad de México, 1991.
- [2] Anderson Paul M., Fouad A. A., “Power System Control and Stability”, Wiley-Interscience, 2a. ed., U. S. A., 2003.
- [3] Arroyo Aguilera Gonzalo, Aboytes García Florencio, Flores Ortega Miguel, Ramírez Martínez Gerardo, Villa Carapia Gustavo, “Estabilidad transitoria de Sistemas Eléctricos de Potencia”, Programa de actividades regionales en el subsector eléctrico del Istmo Centroamericano (PARSEICA).
- [4] Duncan Glover J., Mulukutla S. Sarma, “Power system analysis and design”, Wardsworth Group Brooks, 3a. ed., 2002.
- [5] Kundur Prabha, “Power system stability and control”, Mc Graw Hill, N. Y., EUA. 1994.
- [6] Manual PSS/E. Power Transmission & Distribution, Siemens, USA, 2005.
- [7] Stevenson William D., “Análisis de Sistemas Eléctricos de Potencia”. McGraw Hill, 2a. ed., U. S. A., 1988.