



**BIBLIOGRAFIA**  
**UNIDAD CONCENTRADORA DE INFORMACIÓN**  
**SISTEMAS ABIERTOS DE CONTROL**

Página - 1 -

---

**BIBLIOGRAFIA**

1. Medidas a adoptar en las edificaciones para reducir el consumo de energía. Decreto Presidencia nº 1490/75 de 12 de Junio (B.O.E. 11/7/75). Derogados en sus Artº 4 y 5 por R. Decreto 2429/79 de 6 de Julio, (B.O.E. 22/10/79).
  
2. Normas Básicas para la Edificación, sobre Condiciones de protección contra incendios en los edificios. Real Decreto MOPU de 25/6/82 (B.O.E. 21/7/82).
  
3. Reglamento sobre condiciones técnicas y garantía de seguridad en Subestaciones. Real Decreto 3275/1982 de 12/11/82 (B.O.E. 1/12/82).
  
4. Instrucciones Técnicas Complementarias en Subestaciones. Orden de 6/7/84 (B.O.E. 1/12/82).
  
5. Reglamento Electrotécnico para baja tensión. Decreto 2413/1973 de 20/9/73 (B.O.E. 9/10/73).
  
6. Recomendaciones del CCITT.
  
7. Recomendaciones y normativa aplicable a Sistemas Abiertos.



**BIBLIOGRAFIA**  
**UNIDAD CONCENTRADORA DE INFORMACIÓN**  
**SISTEMAS ABIERTOS DE CONTROL**

Página - 2 -

---

8. Normas ANSI respecto a compiladores y transductores de lenguaje.
  
9. Manual de Calidad del Centro Repartidor de Cargas de C.S.E.
  
10. Manual de Calidad de Desarrollo y Mantenimiento de la Red de C.S.E.
  
11. “Servo Sistemas – Teoría y Cálculo-“ de J.C. Gille, P. Decaulne y M. Pelegrin. Serie Politécnica (2ª Edición). Editorial Paraninfo.
  
12. “Modern Control Theory” de William L. Brogan. QPI series (Quantum Publishers, Inc.). Universidad de Nebraska.
  
13. “RF and microwave circuit design for wireless communications”. Larson, L.E. Artech House Publishers. 1996