

## 8. Bibliografía

### Referencias

- [1] Kuo, Benjamin C. “Sistemas de control para ingeniería”. Prentice Hall, México, 1995.
- [2] Nise, Norman “Sistemas de control para ingeniería”. Cecsca, México, 2008.
- [3] Ogata, Katsuhiro “Ingeniería de control moderna”. Pearson, México, 1998.
- [4] Coughlin, Robert “Amplificadores operacionales y circuitos integrados li-neales”. Pearson, México, 1999.
- [5] Boylestad, Robert “Teoría de circuitos y dispositivos electrónicos.”.Pearson, México, 2003.