

## BIBLIOGRAFÍA

- Andrade Sosa Hugo, Dyner R. Isaac, Espinosa Ángela, López Garay Hernán, Sotaquirá Ricardo. *Pensamiento Sistémico: Diversidad en búsqueda de unidad*. Ediciones Universidad Industrial de Santander. Bucaramanga. 2001.
- Aracil Javier. *Dinámica de Sistemas*. Publicaciones de Ingeniería de Sistemas. Isdefe. Madrid. 1995.
- Aracil Javier y Francisco Gordillo. *Dinámica de Sistemas*. Alianza Universidad Textos. España. 1997.
- Arnold Marcelo, Ph.D. y Francisco Osorio, M.A. *Introducción a los Conceptos Básicos de la Teoría General de Sistemas*. Departamento de Antropología. Universidad de Chile. 1998.
- Bertalanfy Ludwig Von. *Teoría General de los Sistemas*. Fundamentos, desarrollos, aplicaciones. Fondo de cultura económica. México. 1995.
- Checkland Peter. *Pensamiento de sistemas, práctica de sistemas*. Editorial Limusa. México 2001.
- Cuesta Marcelino y Fco J. Herrero. *Introducción al Análisis Factorial*. Dpto. Psicología Universidad de Oviedo (Tutorial: DPAM#95.2). [www.psico.uniovi.es/depto\\_psicologia/metodos/tutor1/indice.html](http://www.psico.uniovi.es/depto_psicologia/metodos/tutor1/indice.html).
- Domínguez Machuca José Antonio, Álvarez Gil M. José, Domínguez Machuca M. Ángel, García González Santiago, Ruiz Jiménez Antonio. *Dirección de operaciones: Aspectos estratégicos en la producción y los servicios*. Mc Graw Hill. España. 1995.
- Drew Donal R. *Dinámica de Sistemas aplicada*. Publicaciones de Ingeniería de Sistemas. Isdefe. Madrid. 1995.
- Foerster Heinz von. *Sistémica elemental desde un punto de vista superior*. Colección bordes de vida. Fondo editorial Universidad EAFIT. Medellín. 2002.
- Fuenmayor Ramsés. *Interpretando Organizaciones... Una teoría sistémico interpretativa de las organizaciones*. Universidad de los Andes. Consejo de publicaciones. Consejo de estudios de postgrados. Venezuela. 2001.
- Johansen Bertoglio Oscar. *Introducción a la teoría general de sistemas*. Limusa. México. 2002.
- Kirk David. *Hard and soft systems: a common paradigm for operations management?* Inter-

- nacional Journal of Contemporary Hospitalito Management. Vol 7. No 5, 1995. pp 13-16.
- Latorre Emilio. Teoría General de Sistemas aplicada a la solución integral de problemas. Editorial Universidad del Valle. 1996.
- Macho Stadler Marta. Qué es la topología. Revista Sigma No 20, pp 63 – 77. 2003.
- Martinelli Dante P. *Systems hierarchies and management*. Systems Research and Behavioral Science. Vol 18, pp. 69-82. 2001.
- Martinez Avella Mario Ernesto. Ideas para el cambio y el aprendizaje en la organización: una perspectiva sistémica. Universidad de la Sabana. Bogotá. 2002.
- Murillo Alfaro Félix ¿Qué es la Teoría General de Sistemas? Instituto Nacional de Estadística e Informática. Perú. <http://www.inei.gov.pe/biblioineipub/bancopub/inf/lib5102/libro.pdf>.
- Navarro Cid José Leonardo. Las organizaciones como sistemas abiertos alejados del equilibrio. Tesis de Doctorado División de Ciencias de la Salud Facultad de Psicología, Departamento de Psicología Social, Universidad de Barcelona. 2001.
- O'Connor Joseph y McDermott Ian. Introducción al Pensamiento Sistémico. Recursos esenciales para la creatividad y la resolución de problemas. Ediciones Urano, Barcelona. 1998.
- Platt A. y S Warwick. *Review of soft systems methodology*. *Industrial management and date systems*. Vol 95, No 4. 1995. pp 19 - 21
- Sarabia Ángel. La Teoría General de Sistemas. Publicaciones de Ingeniería de Sistemas. Isdefe. Madrid 1995
- Senge Peter. La quinta disciplina. Granica. Argentina. 1990.
- Senge Peter, Ch. Robertes, R.B.Ross, B. Smith y A. Kleiner. La quinta disciplina en la práctica. Ediciones Granica. España. 1995.



Universidad  
del Valle

Programa  Editorial