

Referencias

- Bazaraa, M., Sherali, H., y Shetty, C. Nonlinear programing. Theory and algorithms. Second Edition. Ed. John Wiley & Sons, Inc. USA. 1993.
- Bertsekas, D. Nonlinear Programing. Ed. Athena Scientific. Belmont, Mass. USA. 1995.
- Bladt, M. PH. D Thesis. A Coputacional Methods in Applied Probability. A Thesis submited of the Faculty of the Technology and Science at Aalborg University. 1993.
- Burguete, E., Tamborero, J. Y Morales, L.. Procedimientos Algoritmicos en Diseños Experimentales. Ed. E-libro.net. Argentina. 2003.
- Cassella, G. y Berger, R. L. Statistical Inference. Cambridge University. Press. New York, USA. 2002.
- Chapman, S. Fortran 90/95 for Scientists and Engineers. Second Edition. Ed. Mc Graw Hill. New York, NY. USA. 2004.
- Clifford C, A. y Jones W, B. Parameter Estimation in Reliability and Life Span Models. Ed. Marcel Dekker, Inc. New York, NY. USA. 1988.
- Dai, S-H y Wang, M-O, W. Reliability Analysis in Engineering Applications. Ed. Van Nostrand Reinhold. New York, NY. 1992.
- Devore, J. L. Probabilidad y estadística para ingeniería y ciencias. Ed. Thomson Learning. California Polytechnic State University. USA. 1987.
- Ebeling, Ch. E. An Introduction to Reliability and Maintainability Engineering. Ed. Mc Graw Hill. USA. 1997.
- Edgar, T. F. y Himmelblau, D. M. Optimization of Chemical Processes. Ed. Mc Graw Hill. 1989.
- Freund, J. E. y Simon, G. A. Estadística Elemental. Ed. Prentice Hall Hispanoamericana México, D.F. 1992.
- Hines, W. W. y Montgomery, D. C. Probabilidad y Estadística para Ingeniería y Administración. Ed. Continetal. México, D.F. 1986.
- Holland, Ch. D. y Sielken, R. L. Jr. Quantitative Cancer Modeling and Risk Assessment. Ed. Prentice Hall. Englewood Cliffs, New Jersey. USA. 1993.
- Kuester, J. y Mize, J. Optimization Techniques with Fortran. Ed. Mc Graw Hill. USA. 1973.

Law, A. M. y Kelton, W. D. Simulation Modeling and Analysis. Third Edition. Ed. Mac Graw Hill. USA. 2000.

Mendelhall, W., Scheaffer, R. L. y Wackerly, D. D. Estadística Matemática con Aplicaciones. Ed. Grupo Editorial Iberoamérica. México, D. F. 1992.

Miller, R. G. Jr. Survival Analysis. Ed. Wiley Interscience. Stanford University. Stanford, Ca. USA. 1981.

Montgomery, C. D. Introduction to Staistical Quality Control. Fouth Edition. Ed. John Wiley & Sons, Inc. USA. 2001.

Montgomery, C. D. y Runger, G. C. Probabilidad y Estadística aplicadas a la Ingeniería. Ed. Mc Graw Hill. México D.F. 1996.

Schick, W. Merz, Ch. Jr. Fortran para Ingeniería. Ed. Mc Graw Hill. México, DF. 1974.

Thomas, Ch. http://www.chrp.org/semin_past.htm. Methods Seminar VIII. Introduction to the Bootstrap. Clt6@po.cwru.edu 2002.

Tobias, P. A. y Trindade, D. C. Applied Reliability. Ed. Van Nostrand Company. USA. 1986.

Torczon, V. Multi-Directional Search: A Direct Search Algorithm for Parallel Machine. Rice University. Houston, Texas. USA. 1989.

Web page : <http://www.elmaky.com/manual/fortran/index.php>

Web page : <http://personal.redestb.es>

Winston, W. Investigación de Operaciones. Aplicaciones y Algoritmos. Ed. Iberoamericana. México, D.F. 1994.