# BIBLIOGRAFÍA

1. Visuata Vinacua, Análisis estadístico con SPSS para windows, Mc Graw Hill, España 1988
2. Johnson Richard A, Applied Multivariante Statiscal Analysis, Prentice Hall, EE.UU.,1998
3. Montgomery, Douglas C. Probabilidad y estadística aplicadas a la ingeniería, Mc Graw Hill, México, 1996
4. Luis Joaristi O, Estadística con estudio de SPSS, Paraninfo, España 1996.
5. Calvo F y Sarramona V, Ejercicios de estadística aplicados a las Ciencias Sociales, ediciones CEAS, S.A. España, 1988.
6. Paper: Gifi, A. Nomlinear multivariate analysis, Leiden: Departament of data theory, universisdad of Leiden, E.E.U.U., 1991
7. Grande, I. Y Abascal, E., Métodos multivariantes para la investigación comercial, Ariel, España, 1989.
8. Mendenhall, W. Y Reimuth, J. E. Estadística para administración y economía, Iberoamericana, México, 1981
9. Gaudencio Zurita, Apuntes de la materias de estadísticas, ESPOL, 1995-1999.
10. Entrevista al Ing. Guido Flor Costales, Primer graduado de la ESPOL, 2000