

Referencias Bibliográficas

- Arntz W, Fahrbach E.: El Niño Experimento climático de la naturaleza, *Editorial Fondo de Cultura Económica*. 1996. p.11-63.
- Brinkmann A: Local versus Remote Grid points in Climate Downscaling. *Climate Res.* Vol. 21, 2002. pp 27-42.
- Chow V.T., Maidment D.R., Mays, L.W. “ Applied Hydrology”. Mac Graw Hill, USA, 1988.
- Grupo intergubernamental de expertos sobre el cambio climático. Cambio climático 2001 La Base Científica,
- Goodess C, Hanson C, Hulme M y Osborn T.: Representing Climate and Extreme Weather Events in Integrated Assessment Models: A review of Existing Methods and Options for Development. *Integrated Assessment*, Vol. 4 N° 3 (2003), pp 145-171.
- Goodess C.: The construction of daily rainfall scenarios for Mediterranean sites using a circulation-type approach to downscaling. PhD. Thesis University of East Anglia, 2000.
- Guevara P. E., Cartaya D. H. “Hidrología una Introducción a la Ciencia Hidrológica Aplicada”. Universidad de Carabobo Venezuela, 1991.
- Hewitson B. C and Crane,R.:Climate Downscaling: Techniques and Application. *Climate Res.* 7 (1996), pp 85 -95.
- Informe especial del grupo III del IPCC: Escenarios de emisiones, Resumen para responsables de políticas, 2000.
- IPCC: Climate Change 2001: Summary for Policymakers
- Linsley, R.K, Kohler, M.A. y Paulhus, J.L. “Hidrología para Ingenieros” Mac Graw Latinoamericana. 1977.
- Luque J.A., “Hidrología Agrícola Aplicada” Editorial Hemisferio Sur”, Buenos Aires Argentina 1981.
- Pielke, R. A., W. R. Cotton, R. L. Walko, C. J. Tremback, W. A. Lyons, L. D. Grasso, M. E. Nicholls, M. D. Moran, D. A. Wesley, T. J. Lee, and J. H. Copeland,: A comprehensive meteorological modeling system - RAMS. *Meteor. Atmos. Phys.*, 49, (1992),pp 69-91.
- United States Environmental Protection Agency (EPA). Glossary of Climate Change Terms.
- Withers B. Vipond S. “El Riego Diseño y Practica”, Editorial Diana, Distrito federal Mexico 1979.
- <http://www.vision.net.au/~daly/elnino.htm>
<ftp://ftp.ncep.noaa.gov/pub/cpc/wd52dg/data/indices/>
http://ipcc-ddc.cru.uea.ac.uk/dkrz/dkrz_index.html
<http://www.dar.csiro.au/analysis/index.html>: Modelo CSIRO
http://sedac.ciesin.org/mva/iamcc/tg/GCM_thematic_guide.html: Descripción de Modelos MCG
<http://www.physionet.org/physiotools/wfdb/psd/lomb.c> : Periodograma Lomb
http://www.grida.no/climate/ipcc_tar/wg1/474.htm : Grupo I, Base Científica, Cambio climático 2001
http://www.pol.ac.uk/psmsl/psmsl_individual_stations.html