

Referencias

- Aguilar, E., C. Peterson, P. Ramírez Obando, R. Frutos, J. A. Retana, M. Solera, J. Soley, I. González García, R. M. Araujo, A. Rosa Santos, V. E. Valle, M. Brunet, L. Aguilar, L. Álvarez, M. Bautista, C. Castañón, L. Herrera, E. Ruano, J. J. Sinay, E. Sánchez, G. I. Hernández Oviedo, F. Obed, J. E. Salgado, J. L. Vázquez, M. Baca, M. Gutiérrez, C. Centella, J. Espinosa, D. Martínez, B. Olmedo, C. E. Ojeda Espinoza, R. Núñez, M. Haylock, H. Benavides, y R. Mayorga, 2005: Changes in precipitation and Temperature extremes in Central America and northern South America, 1961–2003, *J. Geophys. Res.*, 110, D23107, doi:10.1029/2005JD006119.
- Carabias J. y R. Landa, 2005. Agua, Medio Ambiente y Sociedad. Hacia la gestión integral de los recursos hídricos en México. Universidad Nacional Autónoma de México, El Colegio de México y Fundación Gonzalo Río Arronte I. A. P., México, 219 pp
- Castelán, E., 2000, Análisis y perspectiva del recurso hídrico en México. México, D.F., Centro del Tercer Mundo para el Manejo del Agua, A.C., IPN, CIIEMAN, IWRA-AIRE-AIREH, Asociación Internacional de Recursos Hídricos y Fundación Ford, 98 pp.
- Centro Nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED), 2001. Impacto socioeconómico de los principales desastres ocurridos en la República Mexicana en el año 2000. México, Serie Impacto socioeconómico de los desastres en México no. 2, pp. 9-90.
- Centro Nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED), 2002. Impacto socioeconómico de los principales desastres ocurridos en la República Mexicana en el año 2001. México, Serie Impacto socioeconómico de los desastres en México no. 3, pp. 13-163.
- Centro Nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED), 2003. Impacto socioeconómico de los principales desastres ocurridos en la República Mexicana en el año 2002. México, Serie Impacto socioeconómico de los desastres en México no. 4, pp. 15-297.
- Centro Nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED), 2004. Impacto socioeconómico de los principales desastres ocurridos en la República Mexicana en el año 2003. México. Serie Impacto socioeconómico de los desastres en México no. 5, pp. 15-177.
- Centro Nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED), 2005. Impacto socioeconómico de los principales desastres ocurridos en la República Mexicana en el año 2004. México, Serie Impacto socioeconómico de los desastres en México no 6, pp. 15-176.
- Centro Nacional de Prevención de Desastres – Sistema Nacional de Protección Civil (CENAPRED-SINAPROC), 2001. Programa Especial de Prevención y Mitigación del riesgo de desastres 2001-2006. Plan Nacional de Desarrollo, Sistema Nacional de Protección Civil, Centro Nacional de Prevención de Desastres, Secretaría de Gobernación. México. 137 pp.
- CEPAL-BID, 2000. Comisión Económica para América Latina y el Caribe, 2000. Un tema del desarrollo: la reducción de la vulnerabilidad frente a los desastres. Documento presentado en el Seminario “Enfrentando Desastres Naturales: Una Cuestión del Desarrollo”. Nueva Orleans, 25 y 26 de marzo de 2000. Elaborado por Zapata R, Rómulo C y Mora S. pp. 47.

- CICC, 2007. Estrategia Nacional de Cambio Climático, México. Comisión Intersecretarial de Cambio Climático, Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, México. 157 p.p.
- CICLOM, 2007. Gridded monthly Version Released May 2007: Cressman analysis of monthly precipitation, and maximum and minimum temperature for Mexico and surroundings based upon CLICOM daily station data, GHCN Version 2 monthly station data, and University of East Anglia Climate Research Unit (CRU) monthly gridded data as the "first guess" for the Cressman analysis, from the Centro de Ciencias de la Atmósfera, UNAM. <http://iridl.ldeo.columbia.edu/SOURCES/.UNAM/.gridded/.monthly/.v0705/.prcp>
- CNA, 2000. La gestión del agua en México: Retos y Avances. Comisión Nacional del Agua, Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, México. 250 pp.
- CNA, 2001. Programa Nacional Hidráulico 2001-2006. Comisión Nacional del Agua, Plan Nacional de Desarrollo, Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, México, 128 pp.
- CNA, 2005. Estadísticas del Agua en México. Comisión Nacional del Agua, Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales. México. 104 pp.
- Conagua, 2007. Estadísticas del Agua en México. 2007. Comisión Nacional del Agua - Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, México. 259 pp.
- Conagua, 2008. Programa Nacional Hídrico 2007-2012. Comisión Nacional del Agua, Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales. México. 164 pp.
- CONAPO, 2003. La Situación demográfica de México 2002. Consejo Nacional de Población, Secretaría de Gobernación, México. 182 pp.
- CONAPO, 2006. La Situación demográfica de México 2006. Consejo Nacional de Población, Secretaría de Gobernación, México.
- DOF, 1988. Ley General del Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente, LGEEPA. Diario Oficial de la Federación, 28 de enero de 1988. Secretaría de Gobernación. México.
- DOF, 2000. Ley General de Protección Civil. Diario Oficial de la Federación 12 de mayo de 2000. Secretaría de Gobernación. México.
- DOF, 2003a. Reforma a la Ley General del Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente, LGEEPA. Diario Oficial de la Federación 13 de junio del 2003. Secretaría de Gobernación. México.
- DOF, 2003b. Reglamento de la Ley General de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente en Materia de Ordenamiento Ecológico. Diario Oficial de la Federación, 8 de agosto del 2003. Secretaría de Gobernación. México.

Durand, L. y R. Landa. 2004. Demographic change and commons management: migration in focus. Common Property Resources Digest. International Association for the study for common property (IASCP). Junio 2004.

Eakin, H., V. Magaña, J.L. Moreno, J.M. Martínez, O. Landavazo y J. Smith. 2007. A stakeholder driven process to reduce vulnerability to climate change in Hermosillo, Sonora, Mexico. En: Mitigation and Adaptation Strategies for Global Change, Springer Netherlands.

Economía, 2005. Disponible, en <http://www.jornada.unam.mx/2005/11/07/secara.html>

García, R., 1987. Deterioro ambiental y pobreza en la abundancia productiva. El caso de la Comarca Lagunera. Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional, IFIAS, UNRISD, México. 112 pp.

Gay, C., 2000, México: Una visión hacia el siglo XXI. El Cambio Climático en México. UNAM – Semarnap, México. pp. 119 – 142.

Gobierno de los Estados Unidos Mexicanos, Presidencia de la República, 2007. Plan Nacional de Desarrollo 2007-2012. Poder Ejecutivo Federal. México. 317 pp.

Gómez, C. F. J., 2004. La creación de un distrito de riego y las contradicciones de una comunidad regional de regantes en el contexto neoliberal. Presentado en “The Commons in a age of global transition: Challenges, risks and opportunities”. The tenth Conference of the International Association for the study of Common Property, Oaxaca, México.

Hernández, G. R. y G. Herrerías, 2002. Una experiencia exitosa de desarrollo regional sostenible: El caso del Programa “Agua para Siempre”. Tehuacán Puebla, Alternativas y procesos de participación social, A.C. México.

Hernández, L. 2000. Prospectiva demográfica y económica de México y sus efectos sobre la pobreza. Consejo Nacional de Población, México.

INE, 2004. Adaptación al cambio climático: Hermosillo Sonora, un caso de estudio. Instituto Nacional de Ecología, Secretaria de Medio Ambiente y Recursos Naturales, InStratus Consulting, Inc., Centro de Ciencias de la Atmósfera, UNAM, El Colegio de Sonora. México.

INE, 2006. México, Tercera Comunicación Nacional ante la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático. Instituto Nacional de Ecología, Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, México. 211 pp.

INEGI, 2005. Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática Disponible en http://mapserver.inegi.gob.mx/geografia/espanol/proyectosespeciales/stan-wilma/Informacion_Geospacial.ppt

- INE-UNAM, 2006. Informe de resultados del Proyecto: Fomento de las Capacidades para la Etapa II de Adaptación al Cambio Climático en Centroamérica, México y Cuba. Instituto Nacional de Ecología, Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Centro de Ciencias de la Atmósfera, Universidad Nacional Autónoma de México, PNUD-GEF. México. 31 pp.
- IPCC, 2001. Climate Change 2001. Impacts, Adaptation, and Vulnerability. Part of the Working Group II Contribution to the Third Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change, Panel Intergubernamental de Cambio Climático, WMO, UNEP, Ginebra, Suiza, 91 pp.
- IPCC, 2007. Climate Change 2007: The Physical Science Basis. Summary for Policymakers. Contribution of Working Group I to the Fourth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change. [Solomon, S., D. Qin, M. Manning, Z. Chen, M. Marquis, K.B. Averyt, M. Tignor and H.L. Miller (eds.)]. Panel Intergubernamental de Cambio Climático, Cambridge University Press, Cambridge, United Kingdom and New York, NY, USA.
- Landa, R., F. Saavedra y F. Figueroa, 2004. Análisis socioambiental en regiones rurales: Problemas metodológicos y criterios de análisis. En: F. Lozano Ascencio (coord.), "El amanecer del siglo y la población mexicana, VI Reunión Nacional de Investigación demográfica en México, vol. I, UNAM, México. pp. 605-620.
- Landa, R. y C. Neri. 2007. El diagnóstico socioambiental como herramienta para orientar política pública en la gestión de riesgos hidrometeorológicos en la región semiárida del Alto Mezquital en Hidalgo y el Centro-Oeste de Querétaro. Memorias en extenso. Congreso Nacional y Reunión Mesoamericana de Manejo de Cuencas Hidrográficas, INE, UAQ, FIRCO, CONABIO. Querétaro, México.
- Lorenz, E., 1960, Energy and numerical weather prediction. Boston, Tellus, pp. 364-373.
- Macías, J. M. 1999. Desastres y protección civil: problemas sociales, políticos y organizacionales. Centro de Investigaciones y Estudios Superiores en Antropología Social, CIESAS. México. 101 pp.
- Magaña, R. V. O., 1999. Los impactos de "El Niño" en México. Centro de Ciencias de la Atmósfera UNAM, Dirección General de Protección Civil, Secretaría de Gobernación, México. 229 pp.
- Magaña, V., J. Vázquez, J. L. Pérez y J. Pérez, 1998. Impact of El Niño on precipitation in México. Geofísica Internacional. Vol. 42. Num. 3. p. 313 – 330.
- Magaña, V. 2004. El cambio climático global: comprender el problema. En: Martínez, J. y A. Fernández (comps.). Cambio climático: una visión desde México. Instituto Nacional de Ecología, Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, México. P. 17-27.
- Magaña, V. 2005. Elaboración de escenarios climatológicos para la región de México, Centroamérica y Cuba. Informe de avance de trabajo. Proyecto "Fomento de capacidades para la etapa II de adaptación al cambio climático en Centroamérica, México y Cuba". UNAM, INE, PNUD-GEF. Octubre del 2005. México.

- Martínez, P. 2007. Efectos del cambio climático en los recursos hídricos de México. Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales. México. 76 pp.
- Obasi, G., 2000. Mitigation of Natural Disasters: WMO's Contributions to Societal Needs in the New Millennium. USA, World Meteorological Organization Long Beach, USA, 10 January 2000.
- Oropeza, O. y G. Alfaro. 1994. Marco teórico metodológico de la vulnerabilidad a la desertificación. Memorias del Primer Taller de Estudio de País: México. México ante el cambio climático. Pp. 121-130. INE, U.S. Country Studies Program Support for Climate Change Studies, UNAM. México.
- Ortiz, S. C. y P. Méndez, 2000. En México: Una visión hacia el siglo XXI. El Cambio Climático en México. Gay, Carlos. 2000. UNAM-Semarnap. México. p. 119 – 142.
- Provencio, E. 2006. Desastres: de la gestión de crisis a la reducción de riesgos. Foreign Affairs en Español, Abril-Junio, Vol. 6:2.
- Rodríguez, J. G., 1998. "La organización social de los regantes en el río Nexapa, Estado de Puebla". En: P. Ávila, editor, Agua, Medio Ambiente y Desarrollo en México. Zamora Michoacán, Memoria XX del Coloquio de Antropología e Historia Regionales. El Colegio de Michoacán, A.C., pp 248-258.
- Rodríguez, M. G., 2000. "El Comité de Vigilancia de los ríos Atoyac y Nexapa: formación de una organización". En: J. Palerm y T. Martínez. Antología sobre pequeño riego. Organizaciones autogestivas Volumen II. México, Plaza y Valdés, pp. 345-406.
- Semarnap, 2000. La gestión ambiental en México. Secretaría de Medio Ambiente, Recursos Naturales y Pesca. México. 374 pp.
- Semarnat, 2006. Política Ambiental Nacional para el desarrollo sustentable de océanos y costas de México. Estrategias para su conservación y uso sustentable. Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales. México. 86 pp.
- Semarnat, 2007. Programa Sectorial de Medio Ambiente y Recursos Naturales 2007-2012, PNMARN. Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales. México. 170 pp.
- Segob, 2001. Programa Nacional de Protección Civil 2001-2006. Sistema Nacional de Protección Civil, Secretaría de Gobernación. México. 92 pp.
- Toledo, V. M. y L. Solís, 2001. "Ciencia para los pobres. El Programa Agua para siempre de la región Mixteca", Ciencias vol. 64, pp. 33-39.
- Tudela, F. 2004. Los síndromes de la insustentabilidad del desarrollo. El caso de México. Comisión Económica para América Latina y el Caribe. CEPAL. Santiago, Chile.
- Wilhite y Glantz 1985. Understanding the drought phenomenon: The role of definitions. Water International Num. 10. 110-120 pp.