

BIBLIOGRAFÍA

BIBLIOGRAFÍA PRINCIPAL

- ALLEN A. (1994). *Reassessing urban development toward the definition of indicators of sustainable development urban level*, ensayo DPU-UCL, Londres.
- ALCALDÍA MUNICIPAL DE YUMBO (2001). *Plan Básico de Ordenamiento Territorial de Yumbo - PBOT*.
- ALCALDÍA MUNICIPAL DE YUMBO (2004). *Estudio geotécnico y análisis de vulnerabilidad del subsuelo para definir zonas de riesgo en la comuna 3 del municipio de Yumbo*.
- ALCALDÍA MUNICIPAL DE YUMBO (2005). *Plan de Gestión Integral de Residuos Sólidos - PGIRS*.
- ALCALDÍA MUNICIPAL DE YUMBO (2005). *Mapificación de amenazas por movimientos en masa y procesos erosivos, y análisis de vulnerabilidades para establecer el riesgo en las comunas 1, 2 y 4 del municipio de Yumbo*.
- BID (2000). Información del Banco Interamericano de Desarrollo incluido en el documento: “El desafío de los desastres naturales en América Latina y el Caribe - Plan de acción del BID”, marzo.
- BETTINI, V. (1999). *Elementos de la ecología urbana*, “Introducción”, Italia, enero, pp. 15-18.
- BOUCHARD, A. et J. MORIN (2000). *Reconstitution des débits du fleuve Saint-Laurent entre 1932 et 1998*. Environnement Canada, Service météorologique du Canada, Section Hydrologie. Rapport technique RT-101, 71 pages.
- BOUDREAU, P., M. LECLERC et G. FORTIN (1994). “Modélisation hydrodynamique du lac Saint-Pierre, fleuve Saint-Laurent: L’influence de la végétation aquatique”. *Canadian Journal of Civil Engineering*. 21 (3): 471-489.
- CÁRDENAS MÉNDEZ, E. (2008). *La percepción social del riesgo, lo contingente y lo indeterminado: el caso de los huracanes y suicidios en Quintana Roo*, X Coloquio Internacional de Geocrítica, Diez años de cambios en el mundo, en la geografía y en

- las ciencias sociales, 1999-2008, Barcelona, 26-30 de mayo de 2008, Universidad de Barcelona.
- CEPAL (2005). *Elementos conceptuales para la prevención y reducción de daños originados por amenazas socio-naturales*, Publicación de las Naciones Unidas, ISSN impreso 0252-2195.
- CERVANTES BORJA y MEZA SÁNCHEZ (1998). *Relación entre la calidad ambiental y la calidad de vida, un método para su evaluación*, Investigaciones geográficas, UNAM, México, 1998, pp. 48 a 63.
- CONVENIO 168 DE 2003-CVC-UNIVALLE (2003). *Formulación del plan de ordenamiento y manejo de la cuenca hidrográfica del río Yumbo*.
- CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL VALLE DEL CAUCA (2006). - Sociedad de arquitectos paisajistas del suroccidente SAPSO - CONVENIO CVC - SAPSO 073 DE 2006. Plan paisajístico participativo del municipio de Yumbo en el perímetro urbano.
- CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL VALLE DEL CAUCA (2007). *Evaluación del estado del medio ambiente urbano - Informe preliminar - MUNICIPIO DE YUMBO - noviembre*.
- CROWLEY II, T.J. (2003). Great Lakes Climate Change Hydrological Impact Assessment. US Department of Commerce and National Oceanic and Atmospheric Administration (NOAA), Great Lakes Environmental Research Laboratory, Ann Arbor, Michigan. Technical memorandum GLERL-126, IJC Lake Ontario–St. Lawrence River Regulation Study, 75 pages.
- CHADWICK G.F. (1973). *Una visión sistémica del planeamiento*, Editorial Gustavo Gili, México.
- EL CIUDADANO DEL PATRIMONIO (1986). Colegio de Arquitecto, *Revista CA*, Santiago de Chile.
- ENJEUX, A. (2006). De la disponibilité de l'eau pour le Fleuve Saint Laurent, Synthèse Environnementale, *Environnement Canada*, Montréal. 153 y 154 p.
- FERNÁNDEZ, R. (1996). *Teoría y metodología de la gestión ambiental del desarrollo urbano / volumen 2*, Centro de Investigaciones Ambientales (CIAM), p. 166.
- FORTIN R. G. (1999). Synthèse des connaissances sur les aspects physiques et chimiques de l'eau et des sédiments du secteur d'étude lac des Deux Montagnes - rivière des Prairies et des Milles Iles. p. 13, *Environnement Canada - Région du Québec*
- FUNDACIÓN POLITÉCNICA DE CATALUÑA. UPC (2000). *El corredor Sant Llorenç de Munt-Collserola*. Barcelona, 2000. pp. 29, 31, 33, 35.
- GARCÍA BOCANEGRA, J.C. (2003). Segunda fase: Propuesta preliminar de metodologías, Departamento Administrativo de Planeación Distrital, septiembre, Bogotá.
- GONZÁLEZ L. DE G., F. (1995), *Ambiente y desarrollo, ensayos, reflexiones acerca de la relación entre los conceptos*, Universidad Javeriana, Bogotá.
- HIGUERAS E. (2006). *Urbanismo bioclimático, criterios medioambientales en la ordenación de asentamientos*. Editorial Gustavo Gili, p. 18.
- HOUGH M. (1995). *Ciudad y naturaleza*, Editorial Gustavo Gili, Barcelona, pp. 39, 71-80.
- IDEAM (2002). *Efectos naturales y socioeconómicos del fenómeno El Niño en Colombia*, Bogotá, D.C., marzo.

- IPCC (2007). Cambio climático 2007: Informe de síntesis. Contribución de los grupos de trabajo I, II y III al Cuarto Informe de evaluación del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático [Equipo de redacción principal: PACHAURI, R.K. y REISINGER, A. (directores de la publicación)]. IPCC, Ginebra, Suiza, 104 p.
- LEPRINCE, J., MARTIN P., BAUDOUIN Y. (2006). *Les îlots de chaleur dans la région de Montréal*, ACFAS McGill, Mai.
- LOFGREN, B.M., F.H. QUINN, A.H. CLITES, R.A. ASSEL, A.J. EBERHARDT et C.L. LUUKKONEN (2002). "Evaluation of potential impacts on Great Lakes water resources based on climate scenarios of two GCMs", *Journal of Great Lakes Research*, 28 (4): 537-554
- LYNCH, K. (1998). *La imagen de la ciudad*. Gustavo Gili.
- MEADOWS (1992). *Mas allá de los límites del crecimiento*, México, Editorial Aguilar.
- MEF - Ministère de L'Environnement et de la faune (1996a). Qualité des eaux du bassin de la rivière des Outaouais, 1979-1994. Direction des écosystèmes aquatiques. Rapport QE-105/1, Environdoq En960174, 88 pages + 7 annexes.
- RUANO, M. (2000). *Eco-urbanismo. Entornos humanos sostenibles, 60 proyectos*, España, junio 2000, pp. 23-24.
- MINISTERIO DE AMBIENTE, VIVIENDA Y DESARROLLO TERRITORIAL (2007). - CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DEL VALLE DEL CAUCA - MUNICIPIO DE YUMBO. Perfil ambiental municipio de Yumbo - Diagnóstico técnico - diagnóstico participativo - Visión de futuro - Diciembre.
- MORTSCH, L.D. et F.H. QUINN (1996). "Climate change scenarios for Great Lakes Basin ecosystem studies". *Limnology and Oceanography*, 41: 903-911.
- MUNICIPIO DE YUMBO - INVIYUMBO (2005). Instituto de Reforma Urbana y Vivienda de Interés Social y la firma FERGON OUTSOURCING LTDA. - Estudio de amenaza por inundación y avenidas torrenciales del río Yumbo y análisis de los estudios del río Cauca y su influencia en el área de expansión oriental del municipio de yumbo. Departamento del Valle del Cauca.
- GARCÍA CANCLINI, N. (1990). *Culturas híbridas, estrategias para entrar y salir de la modernidad*, México, Grijalva.
- NARANJO, F.Z.; MORALES, G.; GONZÁLEZ, R. (2005). *Diccionario de Geografía urbana, urbanismo y ordenación del territorio*. Editorial Ariel, S.A. p. 273.
- NATIONAL OCEANIC AND ATMOSPHERIC ADMINISTRATION (NOAA) (2005). Great Lakes Environmental Research Laboratory, Ann Arbor, Michigan. Technical memorandum GLERL-126, IJC Lake Ontario-St. Lawrence River Regulation Study, 75 pages.
- BIRON, P. (2004). *Dynamique des tributaires du fleuve St-Laurent dans un contexte de changement climatique*.
- PERAFANT, A. (2008). *Estudio de amenaza por inundación y avenidas torrenciales del río Yumbo y análisis de los estudios del río Cauca y su influencia en el área de expansión oriental del municipio de Yumbo, departamento del Valle del Cauca*.
- BLAIKIE P., CANNON T., DAVID I., WISNER B. (1996). *Vulnerabilidad, el entorno social, político y económico de los desastres*, Red de Estudios Sociales en Prevención de Desastres en América Latina. Primera edición: julio.
- PNUD (2004). *La reducción de riesgos de desastres: un desafío para el desarrollo*. Informe mundial.

- GUIMARES R. (1994). “El desarrollo sustentable: propuesta alternativa o retórica neoliberal?” En *Revista EURE*, XX-61, Santiago de Chile.
- ROATTA ACEVEDO, C. (2009). ¿Qué hace Colombia ante el calentamiento global?. Aportado por NOTICyT, consultado: 13 March, 2009, 08:11 <http://www.universia.net.co> - Universia Colombia
- ROBICHAUD, A. et DROLET R. (1998). “Les fluctuations des niveaux d’eau du Saint-Laurent”, *Rapport Technique*, Ministère de L’Environnement et de la Faune du Québec, Juin, p. 3.
- TALBOT, A. (2006). “Enjeux de la disponibilité de l’eau pour le Fleuve Saint Laurent, Synthèse Environnementale”, *Environnement Canada*, Montréal. 215 p.
- THOMAS, J. (2007). Presentación “Gestión del riesgo y planeación territorial”. Dpto. de Geografía, Universidad del Valle.
- UNIVERSIDAD DEL VALLE. Plan de Ordenamiento y Manejo de la Cuenca Hidrográfica –POMCH– del río Yumbo, trabajo ejecutado en Convenio entre la CVC y la Universidad del Valle, a nivel de diagnóstico.
- VAN GIGCH, J.P. (1987). *Teoría General de Sistemas*, capítulo 2, pp. 45-48, Editorial Trillas, 2001. Esta conclusión se atribuye, por Klir y Valach Kling, G.W., K. Hayhoe, L.B. Johnson, J.J. Magnuson, S. Polasky, S.K. Robinson, B.J. Shuter, M.W. Wander, D.J. Wuebbles, D.R. Zak, R.L. Lindroth, S.C. Moser et M.L. Wilson (2003). *Confronting Climate Change in the Great Lakes Region. Impacts on our Communities and Ecosystems*. Union of Concerned Scientists, Cambridge, Massachusetts, and LASERRE, F. (éd.) (2005). *Transferts massifs d’eau, outils de développement ou instruments de pouvoir?* Presses de l’Université du Québec, Géographie contemporaine, 576 pages.

BIBLIOGRAFÍA PAGINAS WEB

- Calentamiento global ¿Se nos viene una catástrofe mundial? consultado el 25 de marzo de 2009 en <http://www.familia.cl/ContenedorTmp/Calentamiento/calentamiento.htm>.
- Elevación del nivel del mar en el océano Atlántico Canadiense, consultado el día 20 de marzo de 2008,
- Embajada de Canadá en Colombia (2009). Informe de gestión año 2008, consultado marzo 15 de 2009 en <http://www.canadainternational.gc.ca/colombia-colombie>
<http://atlantic-web1.ns.ec.gc.ca/slr/default.asp?lang=Fr&n=54B74884-1#project1>
- Indicadores de cambio climático en el río Outaouais: consultado 20 de marzo de 2008 en: <http://www.ouranos.ca/symposium/Affiches/fagherazzi.pdf>
- ROATTA ACEVEDO, C. (2009). ¿Qué hace Colombia ante el calentamiento global?. Aportado por– NOTICyT, Consultado: 13 March, 2009, 08:11 <http://www.universia.net.co> - Universia Colombia.
- U.S Army Corps of Engineers Detroit District (2005). Diferencia de niveles de agua desde el lago superior hasta el océano atlántico, consultado marzo 15 2008 http://es.wikipedia.org/wiki/Grandes_Lagos.
- VARELA, F. (2005). ¿Qué es el calentamiento global?, consultado el 5 de marzo de 2009, http://sepiensa.org.mx/contenidos/2005/l_calenta/calentamiento_1.htm.

BIBLIOGRAFÍA SECUNDARIA

- BAEZA, O. (2001). *Aprovechamiento ambiental urbano de cuerpos de agua superficial en Mexicali*, Tesis de doctorado Urbanismo, UNAM, Baja California, 2001.
- GARCÍA, B. (2001). *Compendio de términos comunes utilizados en estudios ambientales*, Colombia, Ecopetrol, 2001, p. 45.
- BALLET C. y José M. (2000). *Ciudades intermedias urbanización y sostenibilidad*, Editorial Milenio, Año 2000.
- CASTILLO y SALAZAR (1998). *La planeación urbanística*, Colombia, Ministerio De Desarrollo Económico, 1998, p. 38.
- DEFFIS CASO, A. (1990). *La casa ecológica tropical*, Editorial Concepto, S.A, México.
- GOSSÉ, M. (1999). *El desarrollo sustentable: del pleonismo a la metáfora*, Emérita Universidad Autónoma de Puebla, 1999.
- MALDONADO, J.L. (1994). “Instrumentos de intervención sobre el suelo”, *Revista Catastro*, octubre de 1994 Segunda Época Año VI, Monografía.
- WINGO, A. (1994). “Instrumentos de intervención sobre el suelo”, *Revista Catastro*, octubre de 1994 Segunda Época Año VI, mon.