

Referencias bibliográficas

- Alcaldía de Villavicencio. (2015). *Acuerdo nro. 286 de 2015. Plan de Ordenamiento Territorial*. Villavicencio, Colombia: Alcaldía de Villavicencio.
- Alcaldía de Villavicencio. (2016). *Información general*. Recuperado de http://www.villavicencio.gov.co/index.php?option=com_content&view=article&id=98&Itemid=920
- Alcaldía de Villavicencio. (2012). *Plan de Desarrollo de Villavicencio "Villavicencio Sin Miedo" 2012-2015*. Villavicencio, Colombia: Alcaldía de Villavicencio.
- Alcaldía de Villavicencio. (2016). *Plan de Desarrollo de Villavicencio "Unidos Podemos" 2016-2019*. Villavicencio, Colombia: Alcaldía de Villavicencio.
- Alcaldía de Villavicencio. (2015). *Plan Único de Cuentas de Villavicencio, 2014*. Villavicencio, Colombia: Alcaldía de Villavicencio.
- Aragón-Durand, F. (2014). *Inundaciones en zonas urbanas de cuencas en América Latina*. Recuperado de http://www.preventionweb.net/files/42393_42393inundacionesenzonasurbanasdeecu.pdf
- Ayres, C. (1961). *Toward a reasonable society*. Austin, Estados Unidos: University of Texas Press.

- Banco Interamericano de Desarrollo. (2010). *Indicadores de riesgo de desastre y de gestión de riesgo*. S. L., Banco Interamericano de Desarrollo. Recuperado de <http://idbdocs.iadb.org/wsdocs/getdocument.aspx?docnum=35102108>
- Banco Mundial. (2012). *Análisis de la gestión del riesgo de desastres en Colombia: Un aporte para la construcción de políticas públicas*. Bogotá, Colombia: Banco Mundial.
- Barrio, I., Gonzales, J., Padín, L., Peral, P., y Sánchez, P. (2011). *Método de investigación cualitativa: Estudio de casos*. Madrid: Universidad Autónoma de Madrid.
- Blaikie, P., Cannon, T., Davis, I., y Wisner, B. (1996). *Vulnerabilidad: el entorno social, político y económico de los desastres*. Madrid, España: Tercer Mundo Editores.
- Bass, S. (2009). *Análisis de sistemas de gestión del riesgo de desastres: Una guía*. Roma, Italia: Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación.
- Universidad de los Andes. (2012). Probabilistic Risk Assessment Program. Recuperado de <http://www.ecapra.org/es>
- Cárdenas, A. (2005). *La economía ecológica como ciencia del desarrollo sustentable*. Madrid: Ediciones Fundación General de la Universidad Autónoma de Madrid.
- Chambers, R., y Conway, G. (1991). *Sustainable rural livelihoods; practical concepts for the 21st century*. Brighton, Inglaterra: IDS. Recuperado de <https://opendocs.ids.ac.uk/opendocs/handle/123456789/775>
- Chardon, A. C. y González, J. L. (2002). *Indicadores para la Gestión de Riesgos*. Manizales, Colombia: Universidad Nacional de Colombia-Sede Manizales, Instituto de Estudios Ambientales. Recuperado de <http://idea.unalmzl.edu.co/documentos/Anne-Catherine%20fase%20I.pdf>
- Commons, J. (1989). *Institucional economics*. New York, Estados Unidos: Transaction publishers.

- Congreso de Colombia. (24 de abril de 2012). Por la cual se adopta la política nacional de gestión de riesgo de desastres y se establece el Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres [Ley 1523 de 2012]. DO: 48.411
- Constanza, R. (1997). *Introduction to ecological economics*. Nueva York, Estados Unidos Wiley.
- Cormacarena y Corporación Fuerza Oxígeno. (2002). *POMCA del río Ocoa*. Villavicencio, Colombia: Cormacarena
- Cormacarena. (2008). *POMCA del río Guatiquía*. Villavicencio, Colombia: Cormacarena.
- Cormacarena. (2012). *Nuestra corporación*. Recuperado de http://www.Cormacarena.gov.co/contenido-vin.php?tp=2&contenido_in=70&titulo=NUESTRA%20CORPORACION
- Cormacarena. (2016). *POMCA del río Guayuriba*. Villavicencio, Colombia: Cormacarena.
- Corporación Osso. (2013). *Sistema de inventario de efectos de desastres*. Cali, Colombia: Diseinventar.org. Recuperado de: <https://online.desinventar.org/>
- Díaz, C. A. (2013). Como incidir en la rehabilitación de la arquitectura construida en adobe por la pérdida de las prácticas y tradiciones ubicadas en el centro antiguo de Villavicencio. En *Congreso Iberoamericano y X Jornada sobre Técnicas para la Restauración y Conservación del Patrimonio*: Bogotá, Colombia.
- El Tiempo* (2 de diciembre de 2011). Tres muertos dejan desbordamientos de ríos en Villavicencio. *El Tiempo*. Recuperado de <http://www.eltiempo.com/archivo/documento/MAM-5003742>
- Escobar, A. (2010). *Una minga para el postdesarrollo: Lugar, medio ambiente y movimientos sociales en las transformaciones globales*. Lima, Perú: Fondo Editorial de la Facultad de Ciencias Sociales.

- Escobar, I.D. (2011). *Valoración económica de los servicios ecosistémicos que provee el sistema de humedales Kirpas Pinilla La Cuerera ubicado en la ciudad de Villavicencio–Meta* (tesis de maestría). Pontificia Universidad Javeriana, Bogotá, Colombia.
- Feliz, G. E. (2012). La institucionalidad en el Estado. *El Día*. Recuperado de <http://eldia.com.do/la-institucionalidad-en-el-estado/>
- Ferradas, P. (2012) *Riesgos de desastres y desarrollo*. Lima, Perú: Soluciones Prácticas. Recuperado de www.solucionespracticas.org.pe/Descargar/1764/14801
- Gudiño, M. E. (2009). Instrumentos para la gestión del territorio. Ley de ordenamiento territorial y sistemas de información. En *II Jornadas Regionales de Información Geográfica y Ordenamiento Territorial*. Santa Cruz, Argentina.
- IDEAM. (2013). *Zonificación y codificación de cuencas hidrográficas*. Bogotá, Colombia: IDEAM.
- IDEAM. (2016). *Características climatológicas de ciudades principales u municipios turísticos*. Recuperado de <http://www.ideam.gov.co/documents/21021/21789/1Sitios+turisticos2.pdf/cd4106e9-d608-4c29-91cc-16bee9151ddd>
- Kalmanovitz, S. (2003). El neo-institucionalismo como escuela. *Economía Institucional*, 5 (9), 189-212. Recuperado de <http://www.redalyc.org/pdf/419/41900909.pdf>
- Labandeira, X., León, C. J., y Vázquez, M. J. (2007). *Economía Ambiental*. Madrid, España: Pearson Educación S.A.
- Lavell, A. (1996). Degradación ambiental, riesgo y desastre urbano. Problemas y conceptos: Hacia la definición de una agenda de investigación. En M. Fernández, *Ciudades en riesgo: Degradación ambiental, riesgos urbanos y desastres*. Lima, Perú: LA RED.
- Lavell, A. (1997). *Viviendo en riesgo*. Lima, Perú: Red de Estudios Sociales en Prevención de Desastres en América Latina.

- Latouche S. (2009). *Decrecimiento y postdesarrollo: El pensamiento creativo contra la economía del absurdo*. Mataró, España: Intervención cultural.
- Martínez A. (1999): *Introducción a la Economía Ecológica*. Madrid, España: Editorial Rubes.
- Ministerio de Minas y Energía (2009). *Consejo Comunal de Gobierno*. Villavicencio: Ministerio de Minas y Energía.
- Mitchell, W (1941) *Business Cycles and their Causes*. University of California Press.
- Molero, R. (2010). *La crítica postdesarrollista y sus límites. Economía crítica y crítica de la economía*. Recuperado de <http://www.economicacritica.net/?p=86>
- Moreno, R. (4 de julio de 2013). Plagio en Villavicencio. *El Espectador*. 15.
- Naredo, J. M. (2001). Economía y sostenibilidad: la economía ecológica en perspectiva. *POLIS, Revista Latinoamericana*. (1) 2.
- Naredo P, J.M. (2001). Economía y sostenibilidad: la economía ecológica en perspectiva. *Polis, Revista de la Universidad Bolivariana*. Recuperado de: http://www.javeriana.edu.co/ier/recursos_user/economia_ecologica/30500213_naredo_historia.pdf
- North, D. (2004). *Understanding of the process of economic change*. Nueva Delhi, India: Academic Foundation.
- Oficina de Gestión del Riesgo de Villavicencio (2015a). *Informe de gestión 2012-2014*. Villavicencio, Colombia: Oficina de Gestión del Riesgo de Villavicencio.
- Oficina de Gestión del Riesgo de Villavicencio (2015b). *Registros de inundaciones en Villavicencio*. Villavicencio, Colombia: Oficina de Gestión del Riesgo de Villavicencio.
- ONU-Habitat (2012). *Vínculos entre las dinámicas demográficas, los procesos de urbanización y los riesgos de desastres: una visión regional de América Latina*. ONU-Habitat, UNFPA, ISDR. Recuperado de: http://www.unisdr.org/files/31104_doc18918contenido.pdf

- Reyes, J. (2012). El Salvador y los desastres naturales. *Desastres naturales de El Salvador*. Recuperado de <http://desastresnaturalesde.blogspot.com.co/2012/10/e-el-salvador-y-los-desastres-naturales.html>
- Rojas, M. A. (2012). *La Educación en la gestión del riesgo de desastres*. San José de Costa Rica, U.S. Agency for International Development. Recuperado de http://www.redulac.net/documentos_publicaciones/images_documentosypublicaciones/educacion_y_gestion/Parte%20A.pdf
- Ramírez, Cortés, F., y Rubiano Vargas, D. M. (2009). *Incorporando la gestión del riesgo de desastres en la planificación del desarrollo*. Lima, Perú: Pull Creativo. Recuperado de <http://www.comunidadandina.org/predecan/doc/libros/lin+plan+des+web.pdf>
- Sedano Cruz, K., Carvajal, Y., y Ávila, Á. (2013). Análisis de aspectos que incrementan el riesgo de inundaciones en Colombia. *Luna Azul* (37), 219-238.
- Vargas, R. A. (2012). *Guía para la formulación del Plan Municipal de Gestión del Riesgo*. Bogotá, Colombia: Unidad para la Gestión del Riesgo de Desastres. Recuperado de http://www.gestiondelriesgo.gov.co/snigrd/archivos/FormulariosPMGRD2012/Guia_PMGRD_2012_v1.pdf
- Veblen (1899). *The theory of the leisure class: All economic study of institutions*. New York, Estados Unidos: MacMillan
- Von Hesse, M., y De la Torre, C. (2009). *Apoyo a la Prevención de desastres en la Comunidad Andina*. Lima, Perú: Predecan. Recuperado de <http://www.comunidadandina.org/predecan/eventos/r3/272829may09/Lin+ip-ver+dis.pdf>

