



## J. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

### Referencias bibliográficas RECURSO SUELO

APONTE, Leonardo (2006-2007). Informe forestal (documento interno). POMCA cuenca Tomarrazón-Camarones. Ricerca e Coopearzione y Corpoguaajira.

- CORPORACION AUTONOMA REGIONAL DEL VALLE DEL CAUCA, CVC. Subdirección de Recursos Naturales y División de Cuecnas Hidrográficas. Grupo de Proyectos. Procedimientos metodológicos de planificación en cuencas hidrográficas. Cali. 1995
- DEBELIS, Silvina. Evaluación de Tierras. Documento inédito. 2003.
- FOOD AND AGRICULTURE ORGANIZATION/UNITED NATIONS, FAO. Guidelines for Land use planning. FAO Development series No. 1. FAO, Roma. 1993.
- INSTITUTO GEOGRAFICO AGUSTIN CODAZZI, IGAC y la CORPORACION COLOMBIANA DE INVESTIGACION AGROPECUARIA, CORPOICA. Zonificación de los conflictos de uso de las tierras en Colombia. (medio magnético, 4 CD´s). 2002.
- -----, CD-2 Cobertura y uso actual de las Tierras en Colombia. 2002
- -----, CD-4 Uso Adecuado y conflicto de uso de las tierras en Colombia. 2002
- INSTITUTO GEOGRAFICO AGUSTIN CODAZZI, IGAC. Principios Básicos de Cartografía Temática. Santafé de Bogotá. 1998. ISBN 958-9067-32-8
- -----, Estudio semidetallado y general de suelos del municipio de Riohacha, Departamento de la Guajira. 1988.
- ----- 2005. Curso "Percepción remota y procesamiento digital de imágenes aplicado a levantamientos de cobertura y uso de la Tierra". Bogotá - Riohacha.
- JONAS, L. Unidades Taxonómicas y unidades de mapeo. Centro de Investigación en Percepción Remota, CIAF. Bogotá. 1980.
- MEJIA T., CASIMIRO. 2006-2007. Informe socioeconómico (documento interno). POMCA cuenca Tomarrazón-Camarones. Ricerca e Coopearzione y Corpoguaajira.
- NARDINI A. (2005). Decidere l'Ambiente con l'approccio partecipato ("Decidir el Medio Ambiente con el enfoque participativo"). Collezione CIRF (Centro Italiano per la Riqualficazione Fluviale, [www.cirf.org](http://www.cirf.org) ). Mazzanti Editore (Venezia, Italia) (pp.441 en italiano)
- RAMIREZ, P. Ing. Agr. Manual de Reconocimiento de Suelos, IGAC. Bogotá. 1963



# POMCAMARONES

- RICERCA E COOPERAZIONE, CORPOGUAJIRA y Unión Europea. Proyecto Prolagunas. Plan de uso y manejo de los humedales y lagunas costeras de la Guajira. (2002).
- RODRIGUEZ, M; RUBIANO, Y., BEAULIEU, N., MUÑOZ, O. Guía para la cartografía de niveles de restricción de los suelos utilizando el sistema de información geográfica "Map Maker Popular" y la hoja electrónica Excel. Centro Internacional de Agricultura Tropical CIAT y Ministerio de Agricultura de la república de Colombia. Diciembre 1999.
- SUAREZ DE CASTRO, F. Conservación de Suelos. IICA. Costa Rica. 1982
- TORRIJO, Pedro. 2006-2007. Informe biológico (documento interno). POMCA cuenca Tomarrazón-Camarones. Ricerca e Cooperazione y Corpoguajira.
- UNITED STATES DEPARTAMEN OF AGRICULTURE, USDA. Soil Survey Manual. Handbook 18. 1941. Manual de Levantamiento de Suelo. Trad. por Ministerio de Agricultura y cría, Dirección de recursos naturales renovables y División de protección y parques nacionales. Caracas, Venezuela. 1965.
- UNITED STATES DEPARTMENT OF AGRICULTURE, USDA. Keys to Soil Taxonomy. Virginia-USA: SMSS Technical Monograph No. 19, Fifth ed. 2002. 800 p.
- -----, Soil Taxonomy. A Basic System of soil classification for Making and Interpreting Soil Surveys. Virginia: USDA & Natural Resources Conservation Service, NCRS (eds.), Agriculture Handbook, 1999. 871 p.
- Villota, H. 1997. Una nueva aproximación a la clasificación fisiográfica del terreno. IGAC-CIAF. Santa fé de Bogotá.

## Referencias bibliográficas parte I- HIDROLOGÍA

- ANNICHÍARICO J. N.E. Y GUZMÁN G. J.C. (2006). Diseño de un sistema de monitoreo e implementación de un modelo de simulación de balance hídrico y salinidad de la laguna costera Navío Quebrado, La Guajira colombiana. Tesis de grado facultad de ingenierías, Programa de ingeniería del medio ambiente. Universidad de la Guajira (Riohacha, La Guajira, Colombia).
- GUERRA F. JULIÁN E. Y HERRERA V. FAYDER E. (2006). Análisis hidrológico, a través de modelación matemática, para el ordenamiento del recurso hídrico de la cuenca hidrográfica del río Camarones - Tomarrazón (municipio de Riohacha - La Guajira, Colombia). Tesis de grado, Universidad de la Guajira, Riohacha (Colombia), Facultad de Ingenierías, Programa de Ingeniería del Medio Ambiente, Semestre de Industria en la ONG Ricerca & Cooperazione.
- INCOES LTDA. (1992). Estudio de lagunas costeras en el Depto. De la Guajira. Informe final, Noviembre 1992. Corpoguajira.
- INPRO LTDA (Ingeniería y Proyectos Regionales), 1994. Estudio y Plan de Manejo de las Cuencas Cotoprix, Tomarrazón, Conejo, Cañaverales y los Quemados. CORPOGUAJIRA (Riohacha, La Guajira, Colombia)



# POMCAMARONES

- MIHOUS, R.T. (1998). Application of the principles of IFIM to the analysis of environmental flow needs for substrate maintenance in the Trinity River, northern California [abs.] IN Hydroecological Modelling: Research, practice, legislation, and decision-making: Praha, Czech Republic, T.G. Masaryk Water Research Institute, p. 50-52.
- MOVIL FUENTES YAIR ALFONSO Y DIAZ RANGEL SISLY (2007). Implementación de un modelo matemático de simulación preliminar del sistema de recursos hídricos de la cuenca del río Camarones-Tomarrazón, La Guajira – colombiana. Tesis de grado en Ingeniería Ambiental, Facultad de ingeniería, Universidad de la Guajira, Riohacha, Colombia.
- MONSALVE SÁENZ GERMÁN. (1995). Hidrología en la Ingeniería. Escuela Colombiana de Ingeniería
- NAKAMURA, S. AND WADDLE T. J. (1999). IFIM Nyuumon (Translation of two documents into Japanese: The Instream Flow Incremental Methodology - A Primer for IFIM and Stream Habitat Analysis Using the Instream Flow Incremental Methodology): Tokyo, Japan, Technology Center for Riverfront
- NEGRI (2000). Informe final climatológico del PROYECTO PROLAGUNAS I. Ricerca e Cooperazione- sede Riohacha, en: Propuesta para la Formulación del "Plan de Ordenación y Manejo de la Cuenca Hidrográfica del Río Camarones Tomarrazón, 2002. CORPOGUAJIRA, Riohacha, Colombia.
- ROBINSON C.T., MOLINARI P., MÜRLE U., ORTLEPP J., SCHEURER T., UEHLINGER U., ZAHNER M., 2003a. Experimental floods to improve the integrity of regulated rivers. *Gaia* **13** (3): 186-190.
- ROBINSON C.T., UEHLINGER U., MONAGHAN M.T., 2003b. Effects of a multi-year experimental flood regime on macroinvertebrates downstream of a reservoir. *Aquatic Sciences* **65** (3): 210-222.
- ROBINSON C.T., UEHLINGER U., 2003. Using artificial floods for restoring river integrity. *Aquatic Sciences* **65** (3): 181-182.
- RICERCA E COOPERAZIONE (2002). Propuesta para la Formulación del "Plan de Ordenación y Manejo de la Cuenca Hidrográfica del Río Camarones Tomarrazón. CORPOGUAJIRA, Riohacha, Colombia.
- STALNAKER, C. B. (1998). The Instream Flow Incremental Methodology [abs.] In Hydroecological Modelling: Research, Practice, Legislation and Decision-Making. Prah, Czech Republic, T. G. Masaryk Water Research Institute, p. 9-11.
- Stalnaker, C.B., Lamb B.L., Henriksen J., Bovee K., and Bartholow J. (1995). The Instream Flow Incremental Methodology: A Primer for IFIM: Biological Report 29, 45 p.



## Referencias bibliográficas parte II- ABASTECIMIENTO HÍDRICO Y SANEAMIENTO

- AUTORIDAD AMBIENTAL DE UMBRIA (Perugia, Italia) (2002). Evaluación ex-ante ambiental. Ministero del Medio Ambiente, Serv. Sviluppo Sostenibile, Programma Fondi Strutturali 2000-2006 – (Roma, Italia)
- CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE LA GUAJIRA CORPOGUAJIRA, sección de coordinación de aguas subterráneas y superficiales. Registro de concesiones y carro tanques.
- INSTITUTO COLOMBIANO DE HIDROLOGÍA, METEOROLOGÍA Y ADECUACIÓN DE TIERRAS. SUBDIRECCIÓN DE ADECUACIÓN DE TIERRAS (HIMAT). Diseño de presas de tierra para pequeños almacenamiento (programa lago).
- REPÚBLICA DE COLOMBIA, MINISTERIO DEL MEDIO AMBIENTE INSTITUTO DE HIDROLOGÍA, METEOROLOGÍA Y ESTUDIOS AMBIENTALES, IDEAM 2000. Estudio Nacional de Aguas.
- UNIÓN TEMPORAL GUAJIRA –UTG- 2004. Estudio de Impacto Ambiental y Plan de Manejo ambiental. Proyecto Ranchería. Distrito de riego Ranchería y suministro de agua Distrito San Juan del cesar. Tomo 3 (hidrología, volumen I), tomo 8 (agrolología y plan agropecuario, volumen III). Bogotá. Ricerca e Cooperazione (2007). POMCA de la cuenca del río Camarones-Tomarrazón. Corpogujira.
- <http://www.ideam.gov.co/publica/ena/enatexto.pdf>

## Referencias bibliográficas parte III- CALIDAD DE AGUA

- AUTORIDAD AMBIENTAL DE UMBRIA (PERUGIA, ITALIA) (2002). Evaluación ex-ante ambiental. Ministero del Medio Ambiente, Serv. Sviluppo Sostenibile, Programma Fondi Strutturali 2000-2006 – (Roma, Italia)
- ANNICHIÁRICO J. N.E. Y GUZMÁN G. J.C. (2006). Diseño de un sistema de monitoreo e implementación de un modelo de simulación de balance hídrico y salinidad de la laguna costera Navío Quebrado, La Guajira colombiana. Tesis de grado facultad de ingenierías, Programa de ingeniería del medio ambiente. Universidad de la Guajira (Riohacha, La Guajira, Colombia).
- FUNDACIÓN PARA LA SANIDAD NACIONAL (NSF) DE ESTADOS UNIDOS. Índice de Calidad del Agua (WQI). EEUU 1970
- Grupo de Estudio Técnico Ambiental para Agua- GESTA AGUA (2006). Propuesta Técnica de Estándares de Calidad Ambiental del Agua ([http://www.digesa.minsa.gob.pe/informe\\_gesta\\_agua.asp](http://www.digesa.minsa.gob.pe/informe_gesta_agua.asp)). Perú 2005
- INVEMAR (2006). Concepto sobre un florecimiento microalgas en la laguna Navío-Quebrado.
- MINISTERIO DE PROTECCIÓN SOCIAL, MINISTERIO DE AMBIENTE, VIVIENDA Y DESARROLLO TERRITORIAL (2006). Propuesta de decreto que deroga al decreto 475 de 1998; por el cual se reglamentan criterios y características de la calidad del agua para consumo humano y se establecen disposiciones sobre su inspección, vigilancia y control. Bogotá 2006



# POMCAMARONES

- MINISTERIO DE SALUD (1998). Decreto número 475 de marzo 10 de 1998; por el cual se expiden normas técnicas de calidad del agua potable. Bogotá 1998
- MINISTERIO DE AGRICULTURA (1984). Decreto número 1594 de junio 26 de 1984; por el cual se expiden normas de usos del agua y residuos líquidos. Bogotá 1984
- NARDINI A., M. BACCI Y R. SONCINI-SESSA (1990). "Inquinamento Fluviale: Realizzazione e uso di Modelli Matematici. Uno Studio di Caso sull'Arno". Marsilio Ed., Venezia, Italia.
- NARDINI A. (2003): QUALI-LOGICAL: a water quality model for surface water systems to support sanitation and land-use planning (un modelo "quali-lógico" para sistemas hídricos de superficie para apoyar el saneamiento y la planificación territorial – en Inglés). *European Water Management on line (EWMO)*, April 22, 2003, Vol.I ([http://www.ewaonline.de/journal/2003\\_01.pdf](http://www.ewaonline.de/journal/2003_01.pdf))
- NARDINI A. AND R. SONCINI-SESSA (2003). "River Quality Models: Criteria for the Design of Data Collection Campaigns Aimed at Model Calibration". *European Water Management on line (EWMO)*, September 1, 2003, Vol.I ([http://www.ewaonline.de/journal/2003\\_06.pdf](http://www.ewaonline.de/journal/2003_06.pdf))
- OTT W.R. (1978). *Environmental Indices. Theory and practice* (Ann Arbor, Michigan, Ann Arbor Science Publishers Inc).
- RICERCA E COOPERAZIONE (2002). Propuesta para la Formulación del "Plan de Ordenación y Manejo de la Cuenca Hidrográfica del Río Camarones Tomarrazón. CORPOGUAJIRA, Riohacha, Colombia.
- RICERCA E COOPERAZIONE, CORPOGUAJIRA 2002. Prolagunas I (Plan de Uso y Manejo de los Humedales y Lagunas Costeras de la Guajira. Recuperación y Protección integrada de Ecosistemas Lagunares Costeros). La Guajira
- [http://ec.europa.eu/environment/water/water-framework/index\\_en.html](http://ec.europa.eu/environment/water/water-framework/index_en.html)

## Referencias bibliográficas parte IV- ECOSISTEMA RÍO

- INPRO LTDA (Ingeniería y Proyectos Regionales), 1994. Estudio y Plan de Manejo de las Cuencas Cotoprix, Tomarrazón, Conejo, Cañaverales y los Quemados. CORPOGUAJIRA (Riohacha, La Guajira, Colombia)
- NARDINI A. ET AL. (2004). Piano di Tutela delle Acque. Allegato 13 STRARIFLU. Regione Lombardia. ([http://www.ors.regione.lombardia.it/DSIEG/AreaAcque/contenuti\\_informativi/contenuto\\_informativo\\_Acqua.shtml?957](http://www.ors.regione.lombardia.it/DSIEG/AreaAcque/contenuti_informativi/contenuto_informativo_Acqua.shtml?957)  
[http://www.ors.regione.lombardia.it/DSIEG/AreaAcque/contenuti\\_informativi/contenuto\\_informativo\\_Acqua.shtml?968](http://www.ors.regione.lombardia.it/DSIEG/AreaAcque/contenuti_informativi/contenuto_informativo_Acqua.shtml?968))
- NARDINI A. E G. Sansoni Editores (2006). La riqualificazione fluviale in Italia (la recuperación de ríos en Italia). Marsilio Ed. (Venezia, I). Distribución CIRF a través de su sitio web ([www.cirf.org](http://www.cirf.org)).



- NARDINI A., I. SCHIPANI AND B. BOZ (2006). "STRARIFLU: a river restoration strategy for Regione Lombardia (I)." Proceedings of the Internat. Conference on the Implementation of the European Water Framework Directive (Megève -France- September 21-22). [http://www.inbo-news.org/euro-riob/megeve2006\\_a.htm#comms](http://www.inbo-news.org/euro-riob/megeve2006_a.htm#comms)
- 1974. The Pleistocene changes of vegetation and climate in tropical South America. J. of biogeography: 1: 3-26.
- 1981. Glaciares y glaciaciones en el Cuaternario de Colombia: Paleoecología y Estratigrafía. Rev. CIAF. Vol. 6 (1-3). Bogotá. p. 635-638.
- 1997. Estudio general de suelos y zonificación de tierras de la Región Caribe. Subd. de Agrología. Texto y Mapas. Bogotá. 121 p.
- GEOTEC, LTDA. (s. f.). Mapa Geológico de Colombia. Escala 1:1.200.000. Cediel, F. & C. Cáceres.
- INGEOMINAS. Artículo de Internet, consultado el 26 de marzo de 2005. in the tropics. Wiley. 460 p.
- WIRTHMANN, A. 2000. Geomorphology of the tropics. Transl. D. Busche. Springer. Berlín. 314 p.

## **Referencias bibliográficas parte V- AGUAS SUBTERRANEA**

- CASTANY, G., "Tratado Práctico de las Aguas Subterráneas". Ed. Omega, Barcelona, 1971.
- CUSTODIO, E. "Gestión y protección del agua subterránea". Curso de actualización profesional, Universitat Politècnica de Catalunya, 2º Congreso Latinoamericano de Hidrología Subterránea, Santiago de Chile, 1994.
- DRISCOLL, F.G., "Groundwater and Wells". Barcelona, 1971.
- CEPIS (1982). Evaluación de fuentes potenciales de contaminación. Centro Panamericano de Ingeniería Sanitaria y Ciencias Ambientales,
- FOSTER, S., Ventura, M., Hirata, R. "Contaminación de las aguas subterráneas. Informe Técnico". DMS, OPS, CEPIS, Lima, 1987.
- MOSQUERA MIRANDA, Francisco. Exploración de acuíferos de la alta y media Guajira (Geología). Bogotá. Informe # 1668. P. I -I-10 -II-17
- C.V.C., Cali, 2000, Plan de Manejo de las Aguas Subterráneas en el Valle del Cauca,
- San Andrés, 2000, Plan de Manejo de las Aguas Subterráneas en San Andrés Isla, Coralina,



- ROMERO R. Jairo. XIII Curso Internacional sobre el aprovechamiento de aguas subterránea. Calidad del agua,
- 
- P. 47.
- [www.rlc.fao.org/prior/recnat/ladras/protec](http://www.rlc.fao.org/prior/recnat/ladras/protec).
- [www.cepis.opsoms.org.ug/geo/campinaspdf/iigestion.pdf](http://www.cepis.opsoms.org.ug/geo/campinaspdf/iigestion.pdf).

## Referencias bibliográficas Caracterización Biológica y Ecológica de la Flora y Fauna

- ALLEN, J.A, 1916, List of Mammals collected in Colombia by the American Museum of Natural History Expeditions, 1910-1915, Bull. Am. Mus. Nat. Hist, vol xxxv.
- AYALA, S, C, 1986, Saurios de Colombia: Lista actualizada y distribución de ejemplares colombianos en los museos, Caldasia vol, XV No 71-75.
- BOOM, BRIAN M, 1986, A Forest inventory in Amazonian Bolivia, Biotropica 18 (4): 187-294
- CABRERA, A.L., A, WILLINK 1980, Biogeografía de América Latina, Secretaría General de los Estados Americanos, Washington D.C.
- CASTAÑO-MORA, D.V, (ED.), 2002, Libro Rojo de Reptiles de Colombia, Libros Rojos de Especies Amenazadas de Colombia, Instituto de Ciencias Naturales-Universidad Nacional de Colombia, Ministerio del medio Ambiente, Conservación Internacional-Colombia, Bogotá, Colombia, 160 pp.
- CLEEF, A, M, 1984, Synopsis of the coastal vegetation of the Santa Marta area, En: Estudios de Ecosistemas Tropicandinos, Volumen 2, La Sierra Nevada de Santa Marta (Colombia) Transecto Buritaca-La Cumbre (Van der Hammen & Ruíz eds.), J, Cramer, Berlín, 423-440
- COCHRAN & C.J, GOIN, 1970, Frogs of Colombia, Bull, U.S, Natl, Mus., 288: 1-655.
- CUATRECASAS, J, 1958 Aspectos de la Vegetación Natural de Colombia, Rev. Acad. Colomb. Cienc. Ex. Fis. Nat, 10 (40): 221-261
- CUERVO, A, D., J, HERNÁNDEZ-CAMACHO Y A, CADENA, 1986, Lista actualizada de los mamíferos de Colombia, Anotaciones sobre su distribución, Caldasia vol xv, Nos, 71-75.
- Davis, E.D, & R, Winstead, 1980, Estimación de tamaños de poblaciones de vida silvestre,
- DE LA OSSA, J, Y A, FAJARDO-PATIÑO, 1996, Densidad del Mono Aullador *Alouatta seniculus* Linnaeus, 1766 (Mammalia: Primates) en el arroyo Colosó, Departamento de Sucre, Colombia, Acta Biológica Colombiana 3(2) : 43-51.
- DEBLASE, A, & MARTIN, R.E, 1990 A Manual to Mammalogy, W.C, Brown Co, Publishers, Dubuque, Iowa, 329 pp.



# POMCAMARONES

- DEFLER, T, 1994, La conservación de primates en Colombia, *Trianea* 5:255-287
- DUGAND, A, 1973 Elementos para un curso de Geobotánica en Colombia, *Cespedesia* 2 (6-8): 137-481
- DUGAND, A, 1938, Aves de la región Magdalena-Caribe (primera parte), *Rev. Acad. Col. Ci. Exact. Fis. y Nat.*, Vol. II, No 8:524-542.
- DUGAND, A, 1944, Estudios Geobotánicos colombianos: Descripción de una sinecia típica en la subxerofita del Litoral Caribe, *Revista de la Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales* 4 (14): 135-141,
- EISENBERG, J.F, 1989, *Mammals of the Neotropics, The Northern neotropics, Vol I, The University of Chicago Press, Chicago.*
- EMMONS, L.H, 1990, *Neotropical rainforest mammals: a field guide, Univ, Chicago, Press, Chicago, 281 pp.*
- En *Manual de técnicas de gestión de vida silvestre, Wildlife Society Inc, Maryland.*
- ESPINAL, L., S, & E. MONTENEGRO 1963, *Formaciones Vegetales de Colombia, Instituto Geográfico "AGUSTIN CODAZZI", Bogotá D: E,*
- FAJARDO-PATIÑO, A, Y DE LA OSSA, J, 1989, Apuntes etoecológicos sobre *Sciurus granatensis gerrardi* (Rodentia: Sciuridae) en los Montes de María, Serranía de la Coraza (Sucre, Colombia), *Trianea* 3: 173-182.
- FORERO M, C, 1984, Levantamiento de Cobertura Terrestre y Uso de la Tierra, *Revista CIAF*, 9:67 – 88
- FRANCO, A.M., Y G. BRAVO, 2005, Areas importantes para la conservación de las aves en Colombia, En: *BirdLife Internacional y Conservation Internacional, Areas importantes para la conservación de las aves en los Andes Tropicales: Sitios Prioritarios para la Conservación de la biodiversidad, Quito, Ecuador: BirdLife Internacional (Serie de Conservación de BirdLife No 14).*
- FROST, D.R.(ED), 1985, *Amphibian species of the world, A taxonomic and geographical reference, Allen Press, Inc, & The Association of Sistematics Collections Lawrence, Kansas, U.S.A.:732 pp.*
- FUNDACIÓN PRO-SIERRA NEVADA DE SANTA MARTA, 1998, *Evaluación Ecológica Rápida de la Sierra Nevada de Santa Marta, Santa Marta, 134pp,*
- FUNDACIÓN PRO-SIERRA NEVADA DE SANTA MARTA, 2001, *Cambios en la cobertura vegetal de la Sierra Nevada de Santa Marta, Santa Fe de Bogotá D,C,*
- GENTRY, A, H, 1982, Patterns of Neotropical plant diversity, *Evolutionary Biology* 15: 1-84
- HERNÁNDEZ-C., J, & H. SÁNCHEZ-P, 1992, Biomas terrestres de Colombia, En: *La diversidad Biológica de Iberoamérica I, G, Halffter (comp.) Acta Zoológica Mexicana: 153-173,*
- HERNANDEZ-C., J., A. HURTADO GUERRA, R. ORTIZ QUIJANO & T. WALSCHBURGER 1992, Centros de endemismo en Colombia, En: *La diversidad Biológica de Iberoamérica I, G, Halffter (comp.) Acta Zoológica Mexicana: 176-190,*





# POMCAMARONES

- HERNÁNDEZ-C., J., A, HURTADO GUERRA, R, ORTIZ QUIJANO & T, WALSCHBURGER 1992 Unidades Biogeográficas de Colombia, En: La diversidad Biológica de Iberoamérica I, G, Halffter (comp.) Acta Zoológica Mexicana: 105-151.
- HERNÁNDEZ-CAMACHO, J & COOPER, R, 1976, The non-human primates of Colombia, In: Neotropical Primates Field studies and conservation (Ed. Thorington, R.W, & Heltne, P.G.), National Academy of Sciences, Washington D.C.
- HERNANDEZ-CAMACHO, J & DEFLER, T, 1985, Some aspects of the conservation of non-human primates in Colombia, Primates Conservation No 6 (july):42-50.
- HERNÁNDEZ-CAMACHO, J, Y SÁNCHEZ, H, 1992, Biomas Terrestres de Colombia, En: La diversidad Biológica de Latinoamérica, Acta Zool, Mexicana, CITED-D, México.
- HERNÁNDEZ-CAMACHO, J., A, HURTADO, R, ORTIZ Y T, WALSCHBURGER, 1992C, Unidades biogeográficas de Colombia, En: La diversidad Biológica de Latinoamérica, Acta Zoológica Mexicana CITED-D, México.
- HERNÁNDEZ-CAMACHO, J., A, HURTADO, R, ORTÍZ Y T, WALSCHBURGER, 1992A, Centros de endemismo de Colombia, En: La diversidad Biológica de Latinoamérica, Acta Zoológica Mexicana CITED-D, México.
- HERNÁNDEZ-CAMACHO, J., R, ORTIZ, T, WALSCHBURGER Y A, HURTADO, 1992B, Estado de la biodiversidad en Colombia, En: La diversidad Biológica de Latinoamérica, Acta Zoológica Mexicana, CITED-D, México.
- HERNÁNDEZ-CAMACHO, J., T, WALSCHBURGER, R, ORTÍZ Y A, HURTADO, 1992, Origen y distribución de la biota Suramericana y Colombiana, En: La diversidad Biológica de Latinoamérica, Acta Zool, Mexicana, CITED-D, México.
- HERSHKOVITZ, PHILIP, 1947, Mammals of Northern Colombia, Preliminary Report No 1: Squirrels (Sciuridae), Proc. Of the U, S, National Museum 97 (3208): 1-46.
- HILTY, S.L. AND W.L, BROWN, 1986, A guide to the Birds of Colombia, Princeton University Press, New Jersey.
- HUMBOLDT, 1998, Informe Nacional Sobre el Estado de la Biodiversidad 1997- Colombia, Editado por Maria Elfi Chávez & Natalia Arango, Santafe de Bogotá: Instituto Humboldt, PNUMA, Ministerio del Medio Ambiente, 1 vol,
- IGAC-INDERENA-CONIF, 1984, Mapa de Bosques de Colombia, Memoria Explicativa, IGAC, Bogotá, 206 pp.
- KLEIN, L.L, & KLEIN, D.J, 1976, Neotropical Primates: aspects of habitat usage, population density and regional distribution in La Macarena, Colombia, in: Neotropical Primates: Field Studies and Conservation, R.W, Thorington, Jr, & P.G, Heltne (eds.), National Academy of Sciences, Washington, D.C, pp, 70-79.
- LANCINI, ABDEM R, 1986, Las serpientes de Venezuela, Ernesto Armitano Editor, Caracas.
- LINARES, O.J, 1998, Mamíferos de Venezuela, Sociedad Conservacionista Audubon de Venezuela, Caracas, 691 pp.
- MARGALEF, R, 1977, Ecología, Ediciones Omega, S.A, Barcelona.



# POMCAMARONES

- Nacional Research Council (NCR),1981, Techniques for the Study of Primate Population Ecology, Nacional Academy Press, Washington.
- NILSSON, GRETA, 1983, The Endangered Species Handbook, Animal Welfare Institute, Washington.
- OCAMPO, F, 2001, Contribución al conocimiento del estado actual de las tortugas marinas y sus hábitat de anidación en los Parques Nacionales Naturales de la Costa Atlántica, (Informe Preliminar), En: Curso-Taller Técnicas de Manejo y Concertación del Programa Nacional de Tortugas Marinas y Continentales en Colombia, MinAmbiente-Corpoguajira, Dibulla, La Guajira.
- ODUM, E.P, 1972, Ecología, Interamericana, México, 639 pp.
- ORGANIZACIÓN DE LOS ESTADOS AMERICANOS,1987, Estudios de casos de manejo ambiental: Desarrollo integrado de una área en el trópico húmedos-Selva central del Perú, OEA, Washington.
- Ralf Strew & Cristóbal Navarro (New and noteworthy records of birds from the Sierra Nevada de Santa Marta region, north-eastern Colombia, 2003).
- Ralf Strew & Cristóbal Navarro NEW DISTRIBUTIONS RECORDS AND CONSERVATION IMPORTANS OF THE SAN SALVADOR VALLEY, SIERRA NEVADA DE SANTA MARTA, EN: ORNITOLOGIA COLOMBIANA, 203, 13P,
- RANGEL, J.D, 1995, Colombia Diversidad Biótica I, Instituto de Ciencias Naturales, Convenio INDERENA-Universidad Nacional de Colombia, ED, Guadalupe Ltda.
- REID, F.A,1997, A field to the mammals of Central América & Southeast Mexico, Oxford Univ, Press, New York, 334 pp.
- RENGIFO, L.M.,A.M, FRANCO-MAYA, J.D, AMAYA-ESPINEL, G.H, KATTAN Y B, LÓPEZ-LANÚS (EDS.), 2002.Libro Rojo de Aves de Colombia, Serie Libros Rojos de Especies Amenazadas de Colombia, Instituto de Investigaciones de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt y Ministerio del Medio Ambiente, Bogotá, Colombia.
- RICERCA E COOPERAZIONE, 2002, Plan de Uso y Manejo de los Humedales y Lagunas Costeras de la Guajira, Proyecto PROLAGUNAS, 334 pp.
- RIVERO, J.A, 1963, The distribution of Venezuelan frogs, I, The Maracaibo Bassin, Carib, J. Sci., 3, 1: 7-13.
- RODRÍGUEZ, J.V, 1982, Aves del Parque Nacional Natural Los Katios, INDERENA.
- RODRÍGUEZ,J.V., J, HERNÁNDEZ-CAMACHO, T, DEFLER, M, ALBERICO, R, MAST, R, MITTERMEIR Y A, CADENA,1995, Mamíferos Colombianos sus nombres comunes e indígenas, Occasional Papers in Conservation Biology No 3, Conservation International, Washington.
- RUEDA-ALMONACID, J.V., J.D, LYNCH & A, AMÉZQUITA (EDS.), 2004, Libro Rojo de Anfibios de Colombia, Serie Libros Rojos de Especies Amenazadas de Colombia, Conservación Internacional-Colombia, Instituto de Ciencias Naturales-Universidad Nacional de Colombia, Ministerio del medio Ambiente, Bogotá, Colombia, 384 pp.



# POMCAMARONES

- RUIZ, P.M., M.C., ARDILA Y J, LYNCH, 1996, Lista actualizada de la fauna amphibia de Colombia, Rev, Acad, Colomb, Cienc, Vol, XX No 77.
- SÁNCHEZ, H., D, CASTAÑO Y G, CÁRDENAS, 1992, Diversidad de los Reptiles en Colombia, En: Colombia Diversidad Biótica I, Editor: Orlandpo Rangel, Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia, Bogotá.
- SÁNCHEZ, H., ULLOA, G, Y TAVERA, H, 2004, Manejo Integral de Manglares por comunidades locales Caribe de Colombia, MAVDT-CONIF-DIMT, Bogotá, 335 pp.
- SÁNCHEZ-PÁEZ, H, Y R, ALVAREZ-LEÓN (EDS), 1997, Diagnóstico y Zonificación preliminar de los Manglares del Caribe de Colombia, MinAmbiente-DIMT, Bogotá, 511 pp.
- SCHOUTEN, K, 1992, Checklist of CITES Fauna and Flora, Kees Schouten Ed, Amsterdam.
- SUGDEN, A, M, 1982, The vegetation of Serranía de Macuira, Guajira, Colombia: a contrast of arid lowlands and a isolated cloud forest, J, Arnold Arb, 63: 1-30
- TORRIJOS PEDRO 2003, caracterización participativa de los ecosistemas, coberturas vegetales, apropiación y usos de la zona norte, sierra nevada de santa marta, convenio unidos para la conservación, zona norte, unión europea-república de colombia
- VILLARREAL, H., M, ALVAREZ, S, CORDOBA, F, ESCOBAR, G, FAGUA, F, GAST, H, MENDOZA, M, OSPINA Y A.M, UMAÑA, 2004, Manual de métodos para el desarrollo de inventarios de biodiversidad, Programa de Inventarios de Biodiversidad, Instituto de Investigaciones de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt, Bogotá, Colombia, 236 pp.
- WILSON, D, E, 1997, Bats in question: The Smithsonian answer book, Smithsonian Institution Press, Washington.

## Referencias bibliográficas Caracterización Forestal

- H. LAMPRECHT 1990. "Silvicultura en los trópicos". Ed. GTZ.
- "Sistemas Agroforestales para la Producción Ganadera en Colombia" Enrique Murgueitio R. Fundación CIPAV. Cali -Colombia. 2001
- Estudio para el Aprovechamiento Racional de los Recursos Naturales -Región Zuliana - República de Venezuela. Estudio llevado a cabo por la Unidad Técnica. Consejo Zuliano de Planificación. Corporación Zuliana de Desarrollo.
- OFI-CATIE / 2003 Documento. Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza. Manual Árboles de Centroamérica. Departamento de Desarrollo Regional de la OEA durante el periodo 1973-1974
- El Comino Crespo. Belleza 100% Colombiana...En vía de extinción. Carolina Obregón Sánchez. Revista MM. [www.revista-MM.com](http://www.revista-MM.com)



## Referencias bibliográficas Estudio Socioeconómico

- FUNDACIÓN PROSIERRA NEVADA DE SANTA MARTA 1998, Evaluación ecológica rápida, definición de áreas críticas para la conservación de la sierra nevada de Santa Marta.
- CORPORACIÓN AUTÓNOMA Y REGIONAL DEL TOLIMA (Cortolima), plan de ordenamiento y manejo de cuenca.
- FUNDACIÓN PROSIERRA 2006, resultados y aprendizajes del proyecto de aprendizaje e innovación para el desarrollo sostenible de la sierra nevada de Santa Marta.
- EXCELENTÍSIMO AYUNTAMIENTO DE MADRILEROS 2003. Ordenamiento del municipio de Madrileros.
- CORPORACIÓN AUTÓNOMA Y REGIONAL DE LA GUAJIRA, Unidad Administrativa Especial del Sistema de Parques Nacionales, Plan de ordenamiento y manejo del Santuario de Flora y Fauna, Los Flamencos.
- CORPORACIÓN AUTÓNOMA Y REGIONAL DE LA GUAJIRA, Unidad Administrativa Especial del Sistema de Parques Nacionales. Zona de amortiguación del Santuario De Fauna Y Flora Los Flamencos
- COLINGSPET, 1995 Diagnóstico y plan de manejo de la cuenca hidrográfica del río tapias
- ALCALDÍA DE PUEBLO BELLO, 2002?, Esquema de ordenamiento territorial del municipio de Pueblo Bello. Documento Técnico Final, Pueblo Bello.
- Asociación de Apicultores Conservacionistas de la Sierra Nevada de Santa Marta
- APISIERRA, 2005, Propuesta: apicultura y conservación comunitaria en la Sierra Nevada de Santa Marta, documento interno, Santa
- CASTELLANOS, JUAN DE, 1886, Historia del Nuevo Reino de Granada, A.
- DANE, Censo 2006. Departamento Administrativo Nacional de Estadística -
- DEPARTAMENTALES, 1990-2002, Información electrónica.
- FEDERACIÓN NACIONAL DE CAFETEROS DE COLOMBIA, 1996, Encuesta Nacional
- CAFETERAS FASES I-II-III-IV, Encuesta Nacional Cafetera, Bogotá.
- FRIEDE, JUAN, 1963, "Colonos alemanes en la Sierra Nevada de Santa
- MARTA", Revista Colombiana de Antropología, Vol. XII, Bogotá

## **K. LISTA DE ANEXOS**

- Anexo 1.Elemento s de Actuación
- Anexo 2.Caracterización del Suelo



# POMCAMARONES

- 3. Caracterización Hidrológica, Abastecimiento hídrico y saneamiento, Calidad del agua, Ecosistema fluvial, Riesgo de inundaciones
- Anexo 4. Caracterización Biológica y Ecológica de la Flora y Fauna
- Anexo 5. Caracterización Forestal
- Anexo 6. Participación Pública
- Anexo 7. Estudio Socioeconómico