

1. CAPITULO XI BIBLIOGRAFIA

2. **APA:** Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater American Water Works Association, Water Pollution Control Federation. New York. (1995), 19 ed.
3. **ASESORES ESPECIALIZADOS INTERNACIONALES, S. A.** Propuesta de Voladuras en la Concesión El Castillo. 2008.
4. **ASIA DEVELOPMENT BANK. (2004).**
5. Sitio Web: http://www.adb.org/Documents/Guidelines/Environmental_Assessment/Content_Format_Environmental_Assessment.pdf.
6. **BANCO MUNDIAL.** Analysys of alternatives in environmental assesment. Environmental Assesment. Sourcebook, Environmental Department, (1996). 17: 10 pp.
7. _____ Dpto. de Medio Ambiente. Trabajo Técnico No.139. Libro de Consulta para Evaluación Ambiental. Políticas, Procedimientos y Problemas Intersectoriales. Editor Taller C x A, Santo Domingo, D. N. (1996).
8. _____ Dpto. de Medio Ambiente. Trabajo Técnico No. 140. Libro de Consulta para Evaluación Ambiental. Políticas, Lineamientos Sectoriales. Editor Taller CxA, Santo Domingo, D. N. (1996).
9. _____ Dpto. de Medio Ambiente. Trabajo Técnico No. 154. Lineamientos para Evaluación Ambiental de los proyectos energéticos e industriales. Editor Taller, CxA, Santo Doming, D.N. (1996).
10. **BLESCH, R.R.** Mapa geológico preliminar. En: Mapas. Volumen 2, Reconocimiento y Evaluación de los Recursos Naturales de la República Dominicana. Unión Panamericana, escala 1:250.000. (1966):
11. **BOURDON, L.** La Cordillère Orientale Dominicaine (Hispaniola,Grandes Antilles); Un arc insulaire Cretacé polystructure. Teasis Doctoral, Universidad Marie y Pierre Curie, París, (1985): 203 pp.
12. **BOWIN, C.** Geology of the Central Dominican Republic. A case history of part of an island arc. En H. Hess (ed.). Caribbean geological investigations, Geological Society of America, (1966), 98, 11-84.

13. **BROUWER, S.B. Y BROUWER, P.A.** Geología de la región ambarífera oriental de la República Dominicana. 9ª Conferencia Geológica del Caribe, Santo Domingo, República Dominicana. Memorias, 1; (1982). 303-322.
14. **BUSTILLO R, M. Y LOPEZ G, C.** Manual de Evaluación y Diseño de Operaciones Mineras., 1ª Edición, editor Gráfico, S. L., Madrid.
15. **CANTER, W.** Manual de Evaluación de Impacto Ambiental. Técnicas para la Elaboración de Estudios de Impactos. Editora MC Grawhill. Madrid. (2000), 846 P.
16. **CEMENTOS PORTLAND VALDERIVAS.** Programa Ambiental España. (2005). 85P.
17. **CGG (Compagnie Generale De Geophysique):** Informe final sobre la prospección magnética y radiométrica aereoportada del territorio de la República Dominicana. Programa SYSMIN. Dirección General de Minería. Santo Domingo. (1999).
18. **COMITÉ ACI 116.** Terminología del Cemento y el Hormigón. [http://www.ciccp.es/ImgWeb/Castilla%20y%20Leon/Mis%20documentos/Glosario%20Cemento-Hormigon%20\(Ingles-Espa%C3%B1ol\).pdf](http://www.ciccp.es/ImgWeb/Castilla%20y%20Leon/Mis%20documentos/Glosario%20Cemento-Hormigon%20(Ingles-Espa%C3%B1ol).pdf)
19. **CONESA, V.** Guía Metodológica para la Evaluación de Impacto Ambiental. Ediciones Mundi-Prensa, Madrid. (1995). 390 pp.
20. **CORDERO, V. MS:** Breve Diagnostico de las Áreas Geográficas más Expuestas a Fenómenos Naturales y sus Características, Secretariado Técnico de la Presidencia, Santo Domingo. (2000).
21. **CHINA SKY CEMENT PROJECT, LTD.** Cement Proposal. Diciembre (2006).
22. _____ Quotation is for the Cement Plant of 5,000 TPD in Isabela, Dominican Republic, Diciembre, (2006).
23. _____ LTD. 5,000 T/D New Cement Clinker Production Line – Technology Plan and Partial Quotation. Diciembre (2006).

24. **DAVID R. MAIDMENT, LARRY W. MAYS.** Hidrología Aplicada, Ven Te Chow, (1994).
25. **DESAGRO.** Informe Ambiental y Programa de Manejo y Adecuación Ambiental de la Central Eléctrica de Puerto Plata, Mayo (2003).
26. _____ **ESTUDIO DE SUELOS DE LA ZONA:** De Sabana Grande De Boya, Provincia De Monte Plata, Julio (2008).
27. **DE LA FUENTE, S:** Geografía Dominicana. Ed. Colegial Quisqueyana S.A., Instituto Americano del Libro y Santiago de la Fuente sj; Santo Domingo, (1976). 272 pp.
28. **DE ZOETEN, R. Y MANN, P:** Structural geology and Cenozoic tectonic history of the central Cordillera Septentrional, Dominican Republic. En: P. Mann, G. Draper, and J. Lewis, (eds.), Geologic and Tectonic Development of the North America-Caribbean Plate Boundary Zone in Hispaniola. Geological Society American Special Paper. (1991). 262, 265-279.
29. **DIAZ DE NEIRA J.A., HERNANDEZ HUERTA P.P.:** Mapa geológico a 1:50000 de Antón Sánchez (6272-I). Hoja y Memoria. Programa SYSMIN7ACPDO024 de Cartografía Geotemática de la República Dominicana. Proyecto L-Este. Consorcio IGME-BRGM-INYPSA. Dirección General de Minería, Santo Domingo. (2004).
30. **(DGM) DIRECCIÓN GENERAL DE MINERÍA:** Cooperación Minera Dominico-Alemana (1991): Mapa Geológico de la República Dominicana Escala 1:250.000, Santo Domingo.
31. **DOMÍNGUEZ, H.S.:** Geology, hydrothermal alteration and mineralization of the El Recodo porphyry copper prospect south-eastern Dominican Republic: Tesis Doctoral, Washington, D.C., George Washington University, (1987). 203 pp.
32. **DRAPER, G., LEWIS, J.F.:** Metamorphic belts in Central Española. En P. Mann, G. Draper, J.F. Lewis (eds.). Geologic and tectonic development of the North America-Caribbean plate boundary in Española. Geological Society of America Special Paper, (1991). 262, 29-46.

33. **ESPINOSA, E.** Fundamentos de Evaluación de Impacto Ambiental. Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y Centro de Estudios para el Desarrollo (CED) Santiago de Chile, (2001). 187 pp.
34. **FAIR GEYER Y OKUN.** Tratamiento de Aguas Residuales. Mexico, (1980).
35. **FRANS GEILFUS.** USAID/PUCMM/CEU: Guía Metodológica para el Manejo de Conflictos Ambientales y de Recursos Naturales. R, (2002).
36. **GARCÍA, R.** Diversidad, endemismo y especies amenazadas en la flora de la Isla Española. En: Situación ambiental y situación de la Biodiversidad en la República Dominicana. Agenda Ambiental Dominicana, No.1. Santo Domingo. (1994), 25-35.
37. **GARCÍA CORTES, A. Y HERNANIZ HUERTA, P.P.:** Eds. Acta Geológica Hispánica, (2000). 37: 123-162 pp.
38. **GÓMEZ, D.** Evaluación de Impacto Ambiental Editorial Agrícola Española, S. A., Madrid, 1994. 260 pgs.
39. **HAGER, J. Y T. ZANONI:** La vegetación natural de la República Dominicana: una nueva clasificación. Moscosoa 7: (1993). 39-81 pp.
40. **HENDERSON, R. W., A. SCHWARTZ AND S. J. INCHÁUSTEGUI.** Guía para la identificación de los anfibios y reptiles de la Hispaniola. Primera Edición. Museo Nacional de Historia Natural de Santo Domingo. Editora Taller. (1984). 128 pp.
41. **HERNÁNDEZ, J.B.** Geología preliminar del área « El Valle », Provincia El Seybo, República Dominicana. 9a Conferencia Geológica Del Caribe. Santo Domingo, República Dominicana. Memorias, vol 2, p(1980). 675-680 pp.
42. **HEREDIA, F, JACQUELINE SALAZAR Y GERALDINO CAMINERO:** Especies Amenazadas de República Dominicana. La Diversidad Biológica de Iberoamérica Vol. II. Acta Zoológica Mexicana, Volumen especial. (1998). 311-324 pp.

43. **HOLDRIDGE, LESLIE R.**: Ecología basada en zonas de vida. San José, Costa Rica. (1978). 216 pp.
44. _____ **LR LIFE ZONE ECOLOGY**. Tropical Science Center. San José, Costa Rica. (1967). 206 pp.
45. **INDRHI**. Estudio Hidrogeológico Nacional Fase II, (2004).
46. _____ **MAPA HIDROGEOLÓGICO** de la República Dominicana, (1989).
47. **CONSORCIO MINERO DOMINICANO**. Informe Geológico Y Evaluación De Recursos, Concesión La Osua, Provincia de Monte Plata, 23 de Agosto de (2008).
48. **INGENIERÍA CAURA**: Criterios Relevantes Integrados. República de Venezuela.
49. **INSTITUTO CARTOGRÁFICO MILITAR**, Hojas topográficas de Luperón y Barrancón, Números 6075 IV y 59751, Escala 1:50,000 Sto. Dgo, D.N. (1984).
50. **INSTITUTE OS MAKERS OF EXPLOSIVES** (Publication No. 27).
51. **JANSSON, G.**. Siting of landfills using an EIA method. International Training Program: Environmental Impact Assessment, Scandiaconsult Natura/ Swedish International Development Cooperation Agency, Estocolmo, Suecia, (2000). 10 pp.
52. **J. GLYNN HENRY Y GARY W. HEINKE**, Ingeniería Ambiental, Segunda Edición, (1996).
53. **KURT GIEK**. Manual de Formulas Técnicas. Mexico, (1976).
54. **LATTA, STEVEN ET AL.**: Aves de la República Dominicana y Haití. Princeton University Press. (2006). 287 pp.
55. **LEBRÓN, M.C. Y MANN, P.**: Geologic Map of the Eastern Dominican Republic. En Geologic and tectonic development of the North America-Caribbean plate boundary in (MANN). (1991).

56. **LIOGIER, HENRI**: La Flora de la Española, Tomo I. Universidad Central de Este. San Pedro de Macorís. República Dominicana. (1982). 317 pp.
57. _____.: La Flora de la Española, Tomo II. Universidad Central de Este. San Pedro de Macorís. República Dominicana. (1983). 420 pp.
58. _____.: La Flora de la Española, Tomo III. Universidad Central de Este. San Pedro de Macorís. República Dominicana. (1985). 431 pp.
59. _____.: La Flora de la Española, Tomo IV. Universidad Central de Este. San Pedro de Macorís. República Dominicana. (1986). 377 pp.
60. _____.: La Flora de la Española, Tomo V. Universidad Central de Este. San Pedro de Macorís. República Dominicana. (1989). 398 pp.
61. _____.: La Flora de la Española, Tomo VI. Universidad Central de Este. San Pedro de Macorís. República Dominicana. (1994). 517 pp.
62. _____.: La Flora de la Española, Tomo VII. Universidad Central de Este. San Pedro de Macorís. República Dominicana. (1995). 491 pp.
63. _____.: La Flora de la Española, Tomo VIII. Universidad Central de Este. San Pedro de Macorís. República Dominicana. (1996). 588 pp.
64. _____.: Diccionario Botánico de Nombres Vulgares de la Isla Hispaniola. Jardín Botánico Dr. Rafael Ma. Moscoso. Ed. Corripio. (2000). 588 pp.
65. **MACKENZIE Y DAVIS MASTER J.** Ingeniería y ciencias ambientales, McGraw Hill. Mexico. (2005).
66. **MANN, P., DRAPER, G., LEWIS, J.F.**, Geologic and tectonic development of the North America-Caribbean plate boundary in Hispaniola. Geological Society of America Special Paper, (1991a). 262, 401 pp.

67. **MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE:** Ingeniería Medioambiental Restauración Hidrológico Forestal, 2^{da} Edición Revisada y ampliada. Tragsa, Tragsatec, Madrid. (1998).
68. **MOPT:** Guía para la Elaboración de Estudios del Medio Físico – Contenidos y Metodologías. Capítulo IX Paisaje. Ministerio de Obras Públicas y Transporte, secretaría de estado para las políticas del Agua y Medio Ambiente. Madrid. (1992). p. 481-546.
69. **OFICINA NACIONAL DE PLANIFICACIÓN.** Secretariado Técnico de la Presidencia. Focalización de la Pobreza en la República Dominicana Informe General, (2005).
70. **OFICINA NACIONAL DE ESTADÍSTICA.** Secretariado Técnico de la Presidencia. República Dominicana en Cifras, 2005).
71. **PÉREZ-ESTAÚN, A.; TAVARES, I; GARCÍA CORTES, A. Y HERNAIZ, P.P., EDS.** Evolución geológica del margen norte de la Placa del Caribe, República Dominicana. Acta Geológica Hispánica; (2002). 37: 77-80.
72. **PNUD** Informe Nacional de Desarrollo Humano República Dominicana. (2005).
73. **PI BOTTA L:** Contrato de Consultoría para la Elaboración de los Diagnósticos, Alcances, Metodologías y Estimación de Costos de los Estudios de Control de Inundaciones a Nivel Nacional, Secretariado Técnico de la Presidencia – INDRHI, Santo Domingo. (2001).
74. **P., DRAPER, G. Y LEWIS, J.F., Eds.,** Hispaniola, Geological Society of America Special Paper, (1991): 262, 401 p.
75. **RAFFAELE H, J. WILEY, O. GARRIDO, A. KEITH AND J. RAFFAELE:** A Guide to the Birds of the West Indies. Princeton University Press. (1998) 511 pp.
76. **R. A. FERNANDEZ.** Planificación física y ecológica de España. (1979).
77. **RAMBOLL.** Waste and landfills: siting of landfills using an EIA system. International Training Program: Environmental Impact Assessment, Ramboll Sverige AB/ Swedish International Development Cooperation Agency, Estocolmo, Suecia, (2004) 20 pp.

78. **ROCAS & MATERIALES DOMINICANOS Y COPROINVER.** Plan de Minado. Enero (2008).
79. **SECRETARIA DE DESARROLLO URBANO Y ECOLOGICO DEL TERRITORIO.** Manual de Ordenamiento Ambiental Mexico. (1993).
80. **SEMARENA.** Ley 64-00 sobre Medio Ambiente y Recursos Naturales. Editora Buho, Sto. Dgo, DN. Agosto (2000), 125pp.
81. _____. Diagnostico Ambiental y Análisis Económico Fiscal, Proyecto de Políticas Nacionales de Medio Ambiente. Informe Final. ABT. Diciembre (2002), 180 P.
82. _____. Normas Ambientales de Calidad del Aire y Control de Emisiones. Editora Buho. Santo Domingo, D.N. Junio (2003), 57 p.
83. _____. Normas Ambientales para la Protección Contra Ruidos. Editor Buho. Santo Domingo, D.N., Junio (2003), 47 p.
84. _____. Normas Ambientales sobre la calidad del agua y control de descargas. Editora Búho, Santo Domingo, (2003). 52 pp.
85. _____. Normas Ambientales sobre la Calidad del Agua y el Control de Descargas. NA-AG-001-03. Editora Búho, Santo Domingo, (2003). 53 pp.
86. _____. Atlas de los Recursos Naturales de la República Dominicana, Impresora Amigo del Hogar, Editora Buho Santo Domingo, D.N, Julio (2004). 89P.
87. _____. Agenda Ambiental Dominicana, No. 8. Los ciclones tropicales. Editora Buho. Santo Domingo, D.N. Diciembre (1999).
88. _____. Ley 202-04 Sectorial de Áreas Protegidas. (2004). 85 pp.
89. _____. Guía para la Realización de las Evaluaciones de Impacto Social (EIS). Imprenta La Unión, Santo Domingo, R. D. (2005).
90. _____. Norma para la Gestión Ambiental de Residuos No Peligrosos. NA-RS-001-03. Santo Domingo, (2003). 49 pp.

91. _____. Curso, Taller de Identificación y Descripción de Impactos Ambientales, PMAA y Diagnóstico Ambiental de Mega Proyectos, Sto. Dgo, D.N. Diciembre, (2006).
92. _____. Subsecretaria De Áreas Protegidas. Plan de uso y gestión del parque Nacional Los Haitices. (1986).
93. **STORAGE, TRANSPORTATION:** Destruction and Sale of Blasting Explosives and Detonators.
94. _____ **OF EXPLOSIVES:** Explosives Division Department of Energy, Mines and Resources, Ottawa.
95. **SCHWARTZ A. AND HENDERSON W.R.** Amphibians and reptiles of the West Indies: Descriptions, Distributions, and Natural History. University of Florida Press. Gainesville. (1991). 720 pp.
96. **STOCKTON DOD, ANNABELLE:** Guía de Campo Para las Aves de la República Dominicana. Editora Horizontes de América. Santo Domingo R.D. (1981). 254 pp.
97. **TIRADO G. A:** Los Suelos de la República Dominicana, Organización Mundial para la Agricultura y la Alimentación (FaO), Santo Domingo. (2003).
98. **TOLOCZYKI, M. Y RAMÍREZ, I:** Mapa geológico de la República Dominicana 1:250.000. Secretaría de Estado de Industria y Comercio, Dirección General de Minería, Instituto Geográfico Universitario, Santo Domingo, D.N. (en cooperación con Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe, Hannover, República Federal de Alemania). (1991).
99. **UNAM.** Ingeniería del medio ambiente aplicada al medio ambiente natural, Manual Técnico para empresario, el Ingeniero, el Gestor Medioambiental y el Enseñante. 2^{da} Edición. Ediciones Mundi Prensa. México (1999).
100. _____. Geología Aplicada a la Ingeniería Civil. Sección de Mecánica de suelos. División de Estudios Superiores Facultad de Ingeniería. México. (1977)

101.ZANONI, THOMAS A. ET AL.: La flora y vegetación de los Haitises, República Dominicana. Moscosoa. (1990), 6, pp. 46-98.