

1. CAPITULO XIBIBLIOGRAFIA

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 Domingo, D.N. (1996).
10. **BLESCH, RR** 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. Tesis 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. 9^a Conferencia Geológica del Caribe, Santo Domingo, República Dominicana. Memorias, 1; (1982). 303-322.
14. BUSTILLO R, M. Y LOPEZ G, C. Manual de Evaluacion y Diseño de Operaciones Mineras., 1^{era} Edicion, 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. Machid. (2000), 846P.
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\(Ingles-Espan%C3%B3ol\).pdf](http://www.ciccp.es/ImgWeb/Castilla%20y%20Leon/Mis%20documentos/Glosario%20Cemento-Hormigon%20(Ingles-Espan%C3%B3ol).pdf)
19. CONESA, V. Guía Metodológica para la Evaluación de Impacto Ambiental. Ediciones Mundi-Prensa, Madrid. (1995). 390 pp.
20. CORDERO, V. MS: Breve Diagnóstico de las Áreas Geográficas más Exuestas 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. Hidrologia Aplicada, Vem Te Chow, (1994).
25. DESAGRO. Informe Ambiental y Programa de Manejo y Adecuacion Ambiental de la Central Electrica de Puerto Plasta, 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, HERNAIZ HUERTA PP.: 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-INPSA. Dirección General de Minería, Santo Domingo. (2004).
30. (DGM) DIRECCIÓN GENERAL DE MINERÍA: Cooperación Minera Dominicano-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.: Metamorphics 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 HERNAIZ 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. ICONSORCIO 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, Ingeneria 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, MC. 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. Ingenieria y ciencias ambientales, mac graw 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. FERNANADEZ**. 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), 125 pp.
81. _____. Diagnóstico 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. _____. Subsecretaría De Áreas Protegidas. Plan de uso y gestión del parque Nacional Los Haitises. (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 WR**. 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 fur 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. Mexico. (1977)

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