

XVII. BIBLIOGRAFÍA

1. Ley General del Ambiente, Decreto 104-93 y su Reglamento General – SEDA (1993).
2. Reglamento General de la Ley del Ambiente.- acuerdo 109-93
3. Reglamento del Sistema Nacional de Evaluación de Impacto Ambiental (SINEIA).
4. Ley de Áreas Protegidas.- Zona Forestal.
5. Ley Forestal.
6. Código Civil.
7. Norma Técnica Nacional para la Calidad del Agua Potable.
8. Normas Técnicas de las Descargas de Aguas Residuales a Cuerpos Receptores y Alcantarillado sanitario. Acuerdo 058 Secretaria de Salud Pública. 9 de Abril 1996.
9. Código de Salud.- Decreto 65-91 (6 de Agosto 1991).
10. Reglamento Sanitario Ambiental.- Acuerdo No. 470 (22 de Enero 1970).
11. Código del Trabajo.- Decreto 189 (19 de Mayo 1959).
12. Ley del Seguro Social.- Decreto 140 (3 de Julio 1959).
13. Ley Constitutiva de la Empresa Nacional de Energía Eléctrica. (ENEE).- DECRETO No. 48 (20 de Febrero 1957).
14. Contrato-Plan entre Gobierno y ENEE. Decreto Ejecutivo Número CM20-94 (26 de Noviembre 1994).
15. Ley Marco del Sub-Sector Eléctrico. DECRETO No. 158-94 (26 de Noviembre de 1994).
16. Reglamento de la Ley Marco del Sub-Sector Eléctrico.
17. Decreto Ejecutivo PCM-0262002 del 20 de Diciembre del 2002.
18. Ley de Municipalidades y su Reglamento, Decreto No.134-90.
19. Ecología y Medio Ambiente, G. Tyler Miller, Jr. Editorial Iberoamericana, 1994.
20. Manual de Auditoria Medioambiental. Higiene y Seguridad. 2da. Edición, Lee Harrison. Editorial Mc Graw Hill, 1995.
21. Guía Practica para la Gestión Ambiental, Rodolfo Walss, 2001.
22. Manual del Ingeniero Químico, tercera edición en español tomo 1, Robert H. Perry Don W. Green.
23. Geografía de Honduras, Noe Pineda Portillo.
24. Diccionario Geográfico Nacional de Honduras, Noe Pineda Portillo, 1997.
25. Perfil Ambiental de Honduras, 1997.
26. Diagnóstico Ambiental Cualitativo del Municipio de Villanueva.
27. Diagnóstico Ambiental Cualitativo del Municipio de San Antonio de Cortés.

28. Informe del Estado del Ambiente en Honduras 2000
29. Información Técnica del Proyecto, proporcionada por los Ingeniero Filadelfo Canales y Cesar Lagos.
30. Visitas personales a las oficinas del Instituto Nacional de Estadísticas y Censos de Honduras. Censo 2013. Septiembre 2017.
31. Documentos electrónicos consultados:
 - <https://www.iaia.org/uploads/pdf/Evaluacion-Impacto-Social-Lineamientos.pdf>
 - Asociación Internacional para la Evaluación de impactos IAIA, 2015. Lineamientos para la evaluación y gestión de proyectos.
 - <http://www.nationalgeographic.es/medio-ambiente/energia-hidroelectrica>
NATIONAL GEOGRAPHIC, 2010. Energía Hidroeléctrica.
 - <http://recursoshidricos.org/honduras/> Comité Regional de Recursos Hídricos, 2011. Capital Hídrico.
 - <http://www.laprensa.hn/economia/1106349-410/proyecto-hidroelectrica-tornillito-hidrovolcan>
 - Diario La Prensa, 2017. Anuncian construcción de hidroeléctrica "El Tornillito". 08/09/17. Empresa Hidrovolcán. GESTIÓN SOCIOAMBIENTAL. <http://hidrovolcan.com/gestion-socioambiental/>
 - <http://hidrovolcan.com/marco-legal/> Empresa Hidrovolcán. Marco legal. Esteban Úsuga. 2014. Impactos sociales y económicos de la hidroeléctrica Ituango. (Grado de administración de Empresas). Universidad de Medellín. Colombia.

<https://www.google.hn/search?q=IMPACTOS+SOCIECONOMICOS+ITUANGO&og=im&aqs=chrome.0.69i59j35i39i2j69i57j69i60i2.4676j0j1&sourceid=chrome&ie=UTF-8>