



Secretaría Técnica Nacional Ambiental

Tel. 234-3367, 234-3368, 234-3369 Fax 225-8862

San José, Costa Rica

LISTA DE BIBLIOGRAFIA EXISTENTE ESTUDIO INTEGRAL DE IMPACTO AMBIENTAL PNM LAS BAULAS

Actualizada por JERV: 16 de abril del 2009

1. CD*: IFAS: Parque marino las Baulas: Playa Potrero-Tamarindo-Punta Pargo. 32 mapas.
2. CD*: Sonia Espinosa, contiene 3 carpetas con información de Baulas:
 - Baulas: Investigaciones; Diagnóstico ambiental del plan de manejo; Plan regulador de Tamarindo tomo I y II; Tortugas: varios artículos; Trabajos en Baulas: varios artículos; Investigaciones en Baulas: listado; biblioteca: información disponible en el Parque.
 - PN las Baulas: varias imágenes y mapas.
 - Listado de Municipalidad de Santa Cruz: permisos y solicitudes de la zona de amortiguamiento.
3. Copia*: Voto Número 2008-018529 de la Sala Constitucional, Recurso de Amparo No 07-005611-0007-CO, Caso del PNM LAS BAULAS.
4. Copia*: nota ACT-OR-D-105 de Emel Rodríguez P, dirigida a Sonia Espinosa: Recomendaciones para la regulación de luces en edificios contiguos a Áreas Protegidas (3 páginas) y lista de bibliografía adjunta.
5. Propuesta*: Conservación de la Tortuga Baula. MINAE-Propietarios de Playa Grande. Junio, 2008. 26 págs.
6. Prichard, Peter y otros*. 1990. Informe Científico para la creación del Parque Nacional Marino La Baulas de Guanacaste: un nuevo parque nacional para Costa Rica. Ministerio de Recursos Naturales, Energía y Minas. Programa Nacional de Conservación de Tortugas Marinas. 50 págs. Copia: Resumen Ejecutivo (2 pags).
7. UNED*, Centro Universitario Santa Cruz, artículos varios:
 - Vulnerabilidad de los acuíferos de Tamarindo.
 - Arias Salguero. M. E. 2007. La primera experiencia en la aplicación de los métodos electromagnéticos en Tamarindo. Separata. Boletín Geológico y Minero: Vol. 118, Enero-Marzo 2007. Número 1. Pags 50-62. Instituto Geológico de España.
 - Romero, Carlos. 2007. Estado actual y medidas que se aplican para el manejo de acuíferos. SENARA. 17 págs.
8. Piedra Chacón, Rosney*. 2006. Informe/ ACT-252-06-PNMB dirigido a la Licda Ruth Xinia Ramírez Corella sobre la importancia y el compromiso para la protección del PNM las Baulas. 36 pags.
9. Arias Salguero*. M. E. 2007. La primera experiencia en la aplicación de los métodos electromagnéticos en acuíferos costeros de Costa Rica: el caso Tamarindo, Guanacaste. Escuela de Geología, Universidad de Costa Rica. 51-62 pags.
10. Rojas, Ana Cristina y Alpizar Vaglio, Edwin*. 2009. Pobladores de Matapalo temen la pérdida de fuentes de empleo. Comunicado de prensa: Febrero 09, 2009. Cámara de Turismo Guanacasteca (CATURGA). 3 pags.

11. Romero, Carlos. 2009. Respuesta oficio SG-DAP-228-2009-SETENA. DIGH-038-09-SENARA del 13 de febrero del 2009. Caso PN Baulas, Voto Constitucional 2008-018529. 30 pags.
12. Tenorio Alfaro, Luis y Mata Jiménez, Alfonso*. 2006. Mitigación de los impactos en áreas de baja densidad urbana de las zonas de amortiguamiento externo e influencia inmediata del Parque Nacional Marino Las Baulas. Area de Conservación Tempisque, Guanacaste. Informe para The Leatherbak Trust. 144 pags y anexos. Versión impresa y electrónica en CD.
13. CCT*. 2004. Diagnóstico Ambiental del Parque Las Baulas. Plan de manejo del Parque Nacional Marino las Baulas de Guanacaste, Área de Conservación Tempisque. 459 pags. Versión impresa y digital en CD.
14. Informe final y recomendaciones para aclarar dudas al Sr. Presidente de la República sobre la necesidad de la expropiación de tierras en el Parque Nacional Marino Las Baulas de Guanacaste*. 2008. Comisión Baulas. Iniciativa Paz con la Naturaleza. San José, junio del 2008. 32 págs.
15. Técnicas de investigación y manejo para la conservación de las Tortugas Baulas*. Preparado por el Grupo de Especialistas en Tortugas Marinas UICN/CSE. Editado por: Karen L Eckert y otros. Páginas 95-210.
16. Parque Marino Las Baulas de Guanacaste: Como realmente proteger la Tortugas Baulas sin costo para el Estado*. Incluye artículos del manual sobre Técnicas de investigación y manejo para la conservación de tortugas marinas:
 - 1.1.1. Barbara A. Schroeder. 2001. Mitigación de las amenazas en Playas de Anidación. Karen L. Eckert y F. Alberto Abreu Grobois, editores (2001). Pags 154-156.
 - 1.1.2. Blair E. Witherington. 2000. Reducción de las amenazas al hábitat de anidación. Florida Department of Environmental Protection, Florida Marine Institute, USA. Pags 204-210.
 - 1.1.3. Protección de playas en EEUU y Cuadro sinóptico comparativo del Manual de técnicas de Investigación y Manejo para la Conservación de tortugas marinas IUCN, el Reglamento de Zonificación Municipal para las Areas colidantes al PNMB y la Convención Interamericana para la protección y conservación de las Tortugas en la parte terrestre. 8 pags.
 - 1.1.4.
17. Gaceta No 127 del 3 de junio del 2006*. Reglamento de Zonificación del Distrito Cabo Velas, Sector Costero: del sector norte de la Playa Ventanas hasta el sector sur de playa Langosta. Páginas 30-35.
18. Saborio Hernández, Vianney*. 2008. Informe legal del Parque Nacional Marino Las Baulas de Guanacaste. 17 Pags y 4 Anexos.
19. Ramírez Aguilar, Carlos Alberto*. 2008. Expropiación de los terrenos en la zona de playa dentro del Parque Nacional Marino La Baulas: estudio de Caso de la señora Marion Edith Unglaube. Corporación de Abogados. 24 pags.
20. Rodríguez Norma y otros*. Resultados de Investigaciones en el Area de Conservación Tempisque. 2008. Conservación y desarrollo para la sostenibilidad. Area de Conservación Tempisque. SINAC. Pags 91.

21. Francia, Gabriel*. 2006. WWF Technical Progress Report (TPR) Format. Network Technical Report Version 12 th May 2006. Páginas: 1 -11. Versión en español e inglés.
22. Drews, Carlos*. 2009. Entrevista con el Dr. Carlos Drews sobre Baulas. Nota AJ-148-2009-SETENA, 05 de febrero del 2009. 2 pags.
23. Francia, Gabriel*. 2007. Informe final para Area de Conservación Tempisque. Reporte 2005-2007. Proyecto conservación de la Tortuga Baula en el Pacifico Costarricense (CBP). Permiso ACT: OR-D-RES-004, Playa Junquillal, Santa Cruz, Guanacaste.36 págs.
24. Evaluación de la condición ambiental actual de la comunidad de Tamarindo y áreas aledañas, Santa Cruz, Guanacaste, Costa Rica. Aplicación del índice de fragilidad ambiental y del análisis de alcance ambiental con énfasis en la evaluación de efectos acumulativos. Comisión de Tamarindo, Tomo II. 104 Páginas y Anexos.
25. Informe de diagnóstico de Tamarindo: Proyectos varios en Tamarindo, Santa Cruz, Guanacaste. William Villegas y otros. Departamento ASA. 16 páginas.
26. Caracterización Ambiental para el potencial desarrollo de marinas y atracaderos turísticos en la Costa del Pacifico. ICT. Disponible en mapas (En custodia del Departamento de Planificación Estratégica).

Documentos aportados por Clara Padilla: (copia de nota y documentos)

27. Mitigación de impactos en Ecosistemas de Baja Densidad Poblacional. Parque Nacional Marino Las Baulas y Zona de Influencia Inmediata. Area de Conservación Tempisque, Guanacaste. (Impreso y en CD).
28. Plan de manejo del Parque Nacional Marino Las Baulas (Impreso y en CD).
29. Respuesta a Consulta Interpretación Auténtica Baulas.
30. La primera experiencia en la aplicación de los Métodos Electromagnéticos en acuíferos de Costa Rica: el Caso de Tamarindo, Guanacaste.
31. Informe Científico para el establecimiento del Parque Nacional Marino Las Baulas de Guanacaste (1990).

Varios (datos informativos):

32. Revista: Noticiero Pretoma. 2008. El destino de las Baulas del Pacifico Oriental en manos de la Asamblea Legislativa de Costa Rica. In: Marea de Cambio. 12 pags.
33. Revista: Inter-American Convention for the protection and Conservation of Sea Turtles (IAC). An Introduction. 35 pags. Editado por: Marcos Solano y otros.
34. Brochure I.A.C.
35. Brochure I.F.A.W.: Tortugas Marinas: Una lucha por la sobrevivencia. 2007. 12 pags. Editado por: Belinda Dick y otros.
36. Brochure: Decline of the Dermochelys coriacea turtles in the pacific of the Americas. 2004. Pro Tempore Secretariat of the Inter-American Convention for the Protection an Conservation of Sea Turtles IAC.

Cc/ Consecutivo