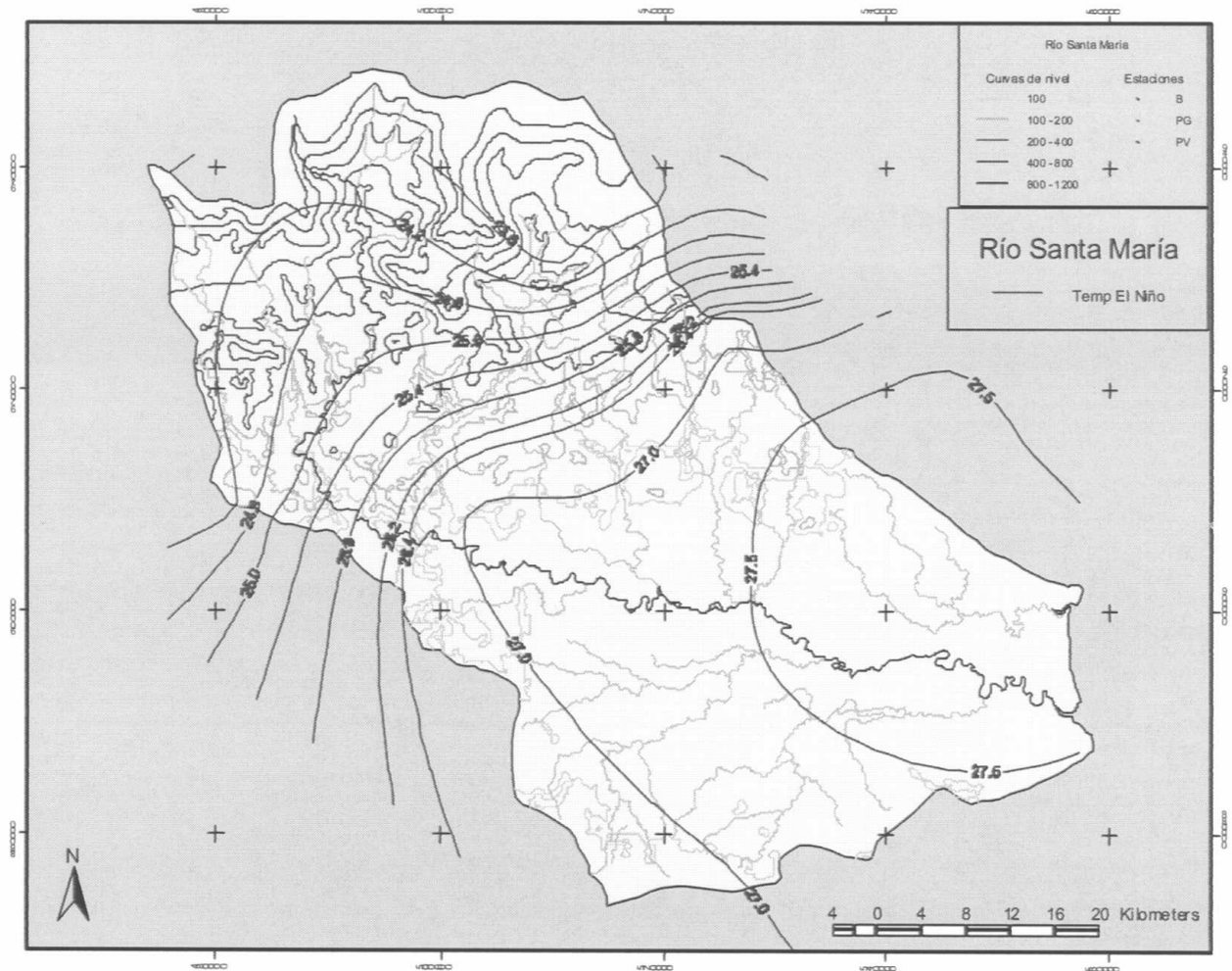
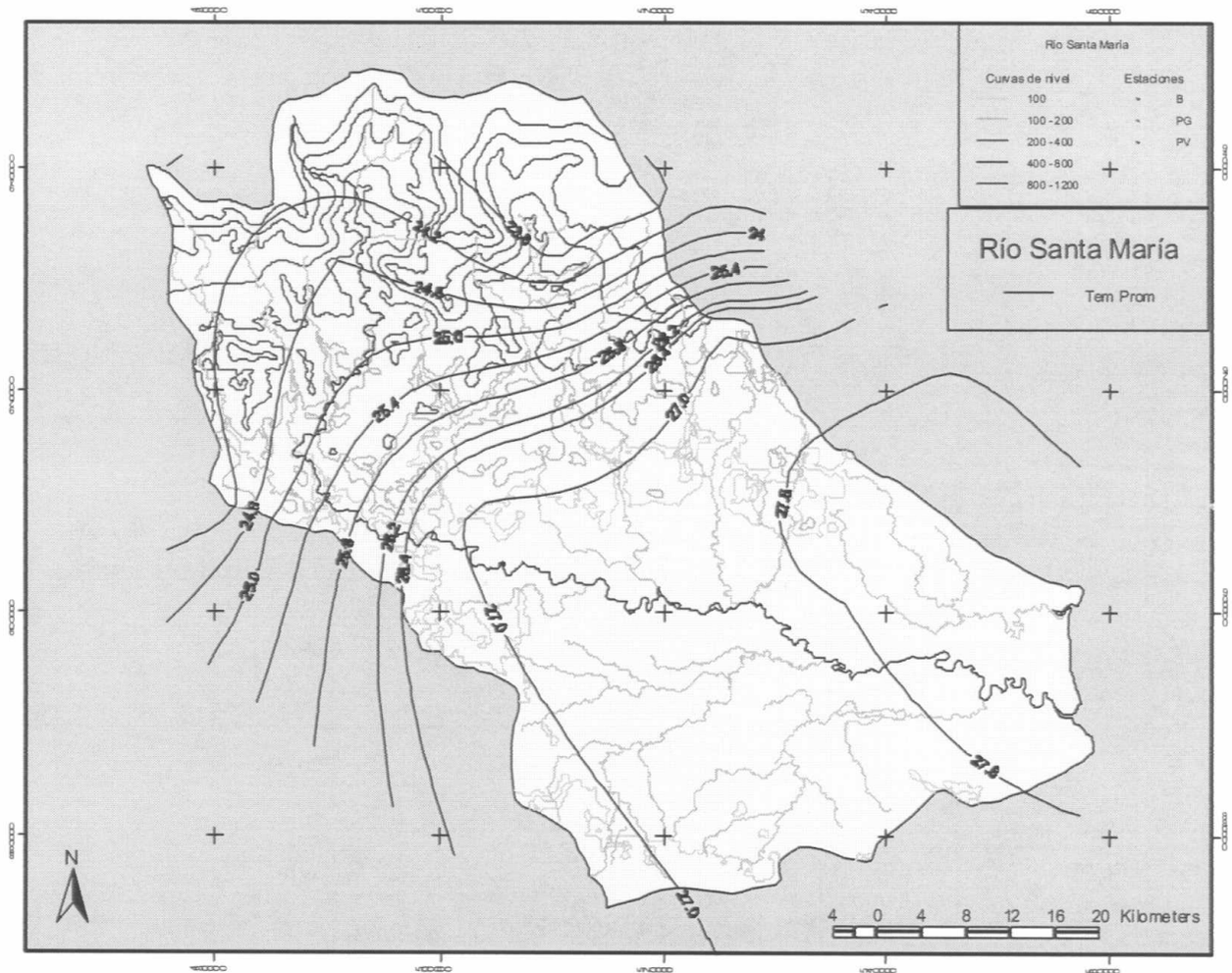


Mapa de isotermas para los años Niño registrados desde 1984 hasta 1997.



Mapa de isotermas para todo el período desde 1984 hasta 1997.



BIBLIOGRAFÍA

1. <http://members.chello.at/fredy.rivera/rla8031/PAU2.htm>
2. <http://www.centrogeo.org.mx/unep/documentos/Panama/PANAMAaqua.pdf>
3. <http://www.prensa.com/especial/2002/huerto/606694.html>
4. <http://cidbimena.desastres.hn/pdf/spa/doc14384/doc14384.pdf>
5. <http://www.mida.gob.pa/n-Presidenta%20riego%20scroll.html>
6. <http://mensual.prensa.com/mensual/contenido/2002/07/26/hoy/nacionales/645289.html>
7. http://www.iacd.oas.org/Interamer/Interamerhtml/Saucedohtml/Sau_Cp3.htm
8. <http://members.chello.at/fredy.rivera/rla8031/PAU2.htm>
9. http://www.conama.cl/investigacion_info/temas_ambientales/cambio_climatico/la_ciencia.htm
10. <http://www.desenredando.org/public/libros/1993/dnsn/html/cap3.htm>
11. <http://www.desinventar.org/desinventar.html>
12. http://disaster-info.net/cepredeac/pdf/Panama_informe_nacional.pdf
13. Estrategia para el Manejo Integrado de los Recursos Hídricos (García, Luis). BID, 1998.
14. Informe del Estado del Recurso Hídrico en Panamá. Autor: Ariel Rodríguez. Panamá, 2003
15. Una estrategia para fomentar y facilitar una mejor ordenación de los recursos hídricos en América Latina y el Caribe. William B Lord y Morris Israel con la ayuda de Douglas Kenney para la división del medio ambiente departamento de programas sociales y desarrollo sostenible banco interamericano de desarrollo 15 de marzo de 1996
16. ANAM. 1999: Cuencas Hidrográficas, Suelos y Aguas de Panamá: análisis de la situación actual.
17. ANAM. 1999: Estrategia Nacional del Ambiente, resumen ejecutivo PNUD, GEF.
18. ANAM. 2000: Estrategia Nacional de Biodiversidad. PNUMA, GEF.
19. ANAM. 2001: Estudio sobre el Manejo de los Recursos Hídricos en Panamá, Informe de Actividades y Análisis de Marco Institucional. BID.
20. ANAM. 1999: Informe Ambiental 1999, Panamá. PNUMA, BID.

21. ANAM. 2000: Primer Informe sobre Riqueza y Estado de la Biodiversidad en Panamá. PNUMA, GEF.
22. Asamblea Legislativa de la República de Panamá. 1998: Ley General de Ambiente de la República de Panamá. Ley 41 de 1ro. de julio de 1998.
23. Centro de Asistencia Legal Popular (CEALP), Asociación Ecologista Panameña (AEP) y Grupo Multidisciplinario de Recursos Hídricos. 2000: Régimen jurídico del agua en Panamá.
24. Reporte elaborado por el Equipo de Trabajo por Panamá para la iniciativa regional del Tribunal Centroamericano del Agua.
25. INRENARE. 1997: Primer Foro Nacional de Lucha Contra la Desertificación y la Sequía. Dirección Nacional de Cuencas Hidrográficas. Memoria.
26. INRENARE. 1998: Diagnóstico a Nivel del País de las Cuencas Hidrográficas y las Acciones Ejecutadas o por Ejecutar en Manejo de Cuencas en Panamá. Dirección Nacional de Cuencas Hidrográficas/Proyecto Regional de Manejo de Cuencas, CATIE/ROCAP.
27. Johnson, J. 1999: Identificación de áreas críticas con potencialidades para la reforestación y la creación de áreas silvestres protegidas en la cuenca del Canal. Colegio de Ingenieros Agrónomos de Panamá, Fundación Natura.
28. Remiro G., Maurelena. Servicio Autónomo de Conservación de Suelos y Cuencas Hidrográficas del Ministerio del Ambiente y de los Recursos Naturales Renovables de Venezuela.