


INDICE DE MAPAS

- **Nota:**

Todos los mapas se encuentran en formato de imagen y los informes y tablas están en formato PDF

1.  \Geologia e hidrogeologia de Costa Rica SENARA\Fig_Mala NocheE


Corresponde a mapas hidrogeológicos y geológicos del lugar llamado la Mala noche en la provincia de Guanacaste, Fuente SENARA.

2.  \Geologia e hidrogeologia de Costa Rica SENARA\Mapas Geologicos de algunas áreas de Costa Rica SENARA


Mapas Geológicos de Costa Rica, creados por el SENARA en el año 2006, Fuente SENARA.

3.  \Geologia e hidrogeologia de Costa Rica SENARA\Mapas Hidrogeologicos de algunas áreas de Costa Rica SENARA


Mapas Hidrogeológicos de Costa Rica, creados por el SENARA en el año 2006, Fuente SENARA.

4.  \Mapas Proyecto Gruas II\AGUAS CONTINENTALES POR PROVINCIAS\ALAJUELA

Mapa del Proyecto Gruas II, que corresponde a la ubicación de los vacíos de conservación en la provincia de Alajuela, Fuente SINAC.

5.  \Mapas Proyecto Gruas II\AGUAS CONTINENTALES POR PROVINCIAS\CARTAGO


Mapa del Proyecto Gruas II, que corresponde a la ubicación de los vacíos de conservación en la provincia de Cartago, Fuente SINAC.

6.  \Mapas Proyecto Gruas II\AGUAS CONTINENTALES POR PROVINCIAS\GUANACASTE

Mapa del Proyecto Gruas II, que corresponde a la ubicación de los vacíos de conservación en la provincia de Guanacaste, Fuente SINAC.

7.  \Mapas Proyecto Gruas II\AGUAS CONTINENTALES POR PROVINCIAS\LIMON


Mapa del Proyecto Gruas II, que corresponde a la ubicación de los vacíos de conservación en la provincia de Limón, Fuente SINAC.

8.  \Mapas Proyecto Gruas II\AGUAS CONTINENTALES POR PROVINCIAS\PUNTARENAS


Mapa del Proyecto Gruas II, que corresponde a la ubicación de los vacíos de conservación en la provincia de Puntarenas, Fuente SINAC.

9.  \Mapas Proyecto Gruas II\AGUAS CONTINENTALES POR PROVINCIAS\SAN JOSE

Mapa del Proyecto Gruas II, que corresponde a la ubicación de los vacíos de conservación en la provincia de San José, Fuente SINAC.

10.  \Mapas Proyecto Gruas II\AGUAS CONTINENTALES POR PROVINCIAS\MAPAS JPG PROVINCIAS

Mapa del Proyecto Gruas II, que corresponde a la ubicación de los vacíos de conservación en las provincias de Costa Rica, Fuente SINAC.


11.  \Mapas Proyecto Gruas II\Cartografía Por Cantones y Provincias\MAPAS JPG PROVINCIAS Y CANTONES

Mapas de Propuestas Regionales de conservación de rutas de conectividad de los cantones de Costa Rica, Fuente SINAC.

12.  \Mapas Proyecto Gruas II\GRUAS II TERRESTRE MAPAS FINALES EN JPG GRUASII

Mapas de Costa Rica


- Mapa de Fricción, Fuente SINAC.
- Mapa de Propuestas Regionales de Conservación, Fuente SINAC.
- Mapa de Rutas de Conectividad, Fuente SINAC.
- Mapa de Unidades Fitogeográficas, Fuente SINAC.
- Mapa de Vacios con Unidades Fitogeográficas, Fuente SINAC.
- Mapa de Vacios de Conservación, Fuente SINAC.
- Mapa de Amenazas TNC, Fuente SINAC.

13.  \Mapas Proyecto Gruas II\GRUAS II TERRESTRE MAPAS FINALES EN JPG GRUASII

- Mapa de Fricción, Fuente SINAC.
- Mapa de Propuestas Regionales de Conservación, Fuente SINAC.
- Mapa de Rutas de Conectividad, Fuente SINAC.
- Mapa de Unidades Fitogeográficas, Fuente SINAC.
- Mapa de Vacios con Unidades Fitogeográficas, Fuente SINAC.
- Mapa de Vacios de Conservación, Fuente SINAC.
- Mapa de Amenazas TNC, Fuente SINAC.

14.  \Mapas Proyecto Gruas II\Mapas Gruas II


Mapas de Costa Rica, por área de conservación y provincia, de los vacios de conservación, vacios de sistemas lenticos, vacios de sistemas loticos, vacios de especies endémicas de peces y vacios de conservación, Fuente SINAC.

15.  \Mapas Proyecto Gruas II\MAPAS JPG DEL DOCUMENTO\MAPAS CON LOGO DE TNC


Mapas de Costa Rica.

- Mapa figura 1 Ubicación provincias icticas, Fuente SINAC.
- Mapa figura 2 de ecorregiones y unidades ecológicas de drenaje, Fuente SINAC.
- Mapa figura 5 de inventario de sistemas lenticos y ecorregiones C.R, Fuente SINAC.
- Mapa figura 6a de aéreas silvestres protegidas, Fuente SINAC.
- Mapa figura 6b de aéreas silvestres protegidas, Fuente SINAC.
- Mapa figura 6c de aéreas silvestres protegidas, Fuente SINAC.
- Mapa figura 6d de aéreas silvestres protegidas, Fuente SINAC.
- Mapa figura 6e de aéreas silvestres protegidas, Fuente SINAC.
- Mapa figura 7 de integridad ecológica, Fuente SINAC.
- Mapa figura 8, 9,10 de aéreas silvestres protegidas, vacios sistemas lenticos, vacios sistemas loticos, vacios especies endémicas de peces, Fuente SINAC.
- Mapa figura 8, 9,10 de aéreas silvestres protegidas, vacios sistemas lenticos, vacios sistemas loticos, vacios especies endémicas de peces. Fuente SINAC.
- Mapa figura 8 de aéreas silvestres protegidas, vacios sistemas lenticos, Fuente SINAC.
- Mapa figura 9 de aéreas silvestres protegidas y vacios sistemas loticos, Fuente SINAC.
- Mapa figura 10 de aéreas silvestres protegidas, vacios especies endémicas de peces, Fuente SINAC.
- Mapa rutas de conectividad de aéreas silvestres protegidas, Fuente SINAC.
- Mapa vacios terrestres de aéreas silvestres protegidas, propuestas regiones de conservación y de vacios de conservación, Fuente SINAC.
- Mapa vacios de agua de aéreas silvestres protegidas, vacios sistemas lenticos, vacios sistemas loticos y vacios especies endémicas de peces.
- Mapa vacios terrestres de agua, aéreas silvestres protegidas, vacios sistemas lenticos, vacios sistemas loticos, vacios especies endémicas de peces y vacios de conservación (Ámbito Terrestre)


- Mapa vacios terrestres de agua, aéreas silvestres protegidas, vacios sistemas lenticos, vacios sistemas loticos, vacios especies endémicas de peces y vacios de conservación (Ámbito Terrestre)

16.  \Mapas Proyecto Gruas II\MAPAS JPG PROVINCIAS




Mapa de los vacios de conservación de las 7 provincias de Costa Rica, con vacios de aguas continentales y vacios terrestres

17.  \Mapas Proyecto Gruas II\MAPAS VACIOS Y CONECT. Area Conservacion\Datos por Areas de Conservación\ACA-HN


- Mapa área conservación arenal – huetar norte, vacios de conservación y rutas de conectividad, Fuente Grúas II.

18.  \MAPAS VACIOS Y CONECT. Area Conservacion\Datos por Areas de Conservación\ACA-HN\ACA-HN_crtm


- Mapa área de conservación Arenal – Huetar Norte de aéreas de importancia dulceacuícola, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación Arenal – Huetar Norte de capacidad de uso de las tierras y recarga acuífera, Fuente Grúas II
- Mapa área de conservación Arenal – Huetar Norte, cobertura de la tierra, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación Arenal – Huetar Norte, especies en condición especial, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación Arenal – Huetar Norte, especies endémicas, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación Arenal – Huetar Norte, unidades ecológicas de drenaje, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación Arenal – Huetar Norte, unidades Fitogeográficas, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación Arenal – Huetar Norte, vacios de conservación y conectividad, Fuente Grúas II.

19.  \Mapas Proyecto Grúas II\MAPAS VACIOS Y CONECT. Area Conservacion\Datos por Areas de Conservación\ACA-T
- Mapa área de conservación Arenal – Tempisque, vacios de conservación y rutas de conectividad, Fuente Grúas II
20.  \Mapas Proyecto Grúas II\MAPAS VACIOS Y CONECT. Area Conservacion\Datos por Areas de Conservación\ACA-T\ACA-T_crtm
- Mapa área de conservación Arenal - Tempisque, áreas de importancia dulceacuícola, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación Arenal - Tempisque, capacidad de uso de las tierras y recarga acuífera, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación Arenal - Tempisque, cobertura de la tierra, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación Arenal - Tempisque, especies en condición especial, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación Arenal - Tempisque, especies endemicas, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación Arenal - Tempisque, unidades ecológicas de drenaje, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación Arenal - Tempisque, unidades Fitogeográficas, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación Arenal - Tempisque, vacios de conservación y rutas de conectividad, Fuente Grúas II.
21.  \Mapas Proyecto Grúas II\MAPAS VACIOS Y CONECT. Area Conservacion\Datos por Areas de Conservación\ACCVC\ACCVC_crtm
- Mapa área de conservación cordillera volcánica central, áreas de importancia dulceacuícola, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación cordillera volcánica central, capacidad de uso de las tierras y recarga acuífera, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación cordillera volcánica central, cobertura de la tierra, Fuente Grúas II.

- Mapa área de conservación cordillera volcánica central, especies endémicas en condición especial, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación cordillera volcánica central, especies endémicas de plantas, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación cordillera volcánica central, unidades ecológicas de drenaje, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación cordillera volcánica central, unidades Fitogeográficas, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación cordillera volcánica central, vacios de conservación y rutas de conectividad, Fuente Grúas II.


22.  \Mapas Proyecto Gruas II\MAPAS VACIOS Y CONECT. Area Conservacion\Datos por Areas de Conservación\ACG\ACG_crtm

- Mapa área de conservación guanacaste, áreas de importancia dulceacuícola, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación guanacaste, capacidad de uso de las tierras y recarga acuífera, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación guanacaste, cobertura de la tierra, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación guanacaste, especies de condición especial, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación guanacaste, especies endémicas de planta, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación guanacaste, unidades ecológicas de drenaje, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación guanacaste, unidades Fitogeográficas, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación guanacaste, vacios de conservación y rutas de conectividad, Fuente Grúas II.


23.  \Mapas Proyecto Gruas II\MAPAS VACIOS Y CONECT. Area Conservacion\Datos por Areas de Conservación\ACLA-C\ACLA-C_crtm


- Mapa área de conservación Amistad Caribe, áreas de importancia dulceacuícola, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación Amistad Caribe, capacidad de uso de las tierras y recarga acuífera, Fuente Grúas II.



- Mapa área de conservación Amistad Caribe, cobertura de la tierra, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación Amistad Caribe, especies de condición especial, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación Amistad Caribe, especies endémicas de plantas, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación Amistad Caribe, unidades ecológicas de drenaje, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación Amistad Caribe, unidades Fitogeográficas, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación Amistad Caribe, vacíos de conservación y rutas de conectividad, Fuente Grúas II.





24.  \Mapas Proyecto Grúas II\MAPAS VACIOS Y CONECT. Area Conservacion\Datos por Areas de Conservación\ACLA-P\ACLA-P_crtm





- Mapa área de conservación Amistad Pacifico, áreas de importancia dulceacuícola, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación Amistad Pacifico, capacidad de uso de las tierras, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación Amistad Pacifico, cobertura de la tierra, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación Amistad Pacifico, especies de condición especial, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación Amistad Pacifico, especies endémicas, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación Amistad Pacifico, unidades ecológicas de drenaje, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación Amistad Pacifico, unidades Fitogeográficas, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación Amistad Pacifico, vacíos de conservación y rutas de conectividad, Fuente Grúas II.


25.  \Mapas Proyecto Gruas II\MAPAS VACIOS Y CONECT. Area Conservacion\Datos por Areas de Conservación\ACOPAC\ACOPAC_crtm
- Mapa área de conservación Pacífico central, áreas de importancia dulceacuícola, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación Pacífico central, capacidad de uso de las tierras y recarga acuífera, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación Pacífico central, cobertura de la tierra, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación Pacífico central, especies en condición especial, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación Pacífico central, especies endémicas de plantas, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación Pacífico central, unidades ecológicas de drenaje, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación Pacífico central, unidades Fitogeográficas, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación Pacífico central, , Fuente Grúas II.

26.  \Mapas Proyecto Gruas II\MAPAS VACIOS Y CONECT. Area Conservacion\Datos por Areas de Conservación\ACOSA\ACOSA_crtm
- Mapa área de conservación osa, áreas de importancia dulceacuícola, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación osa, especies endémicas de plantas, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación osa, cobertura de la tierra, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación osa, especies endémicas de plantas, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación osa, especies de condición especial, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación osa, unidades ecológicas de drenaje, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación osa, unidades Fitogeográficas, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación osa, vacíos de conservación y rutas de conectividad, Fuente Grúas II.


27.  \Mapas Proyecto Grúas II\MAPAS VACIOS Y CONECT. Area Conservacion\Datos por Areas de Conservación\ACT\ACT_crtm
- Mapa área de conservación tempisque, áreas de importancia dulceacuícola, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación tempisque, capacidad de uso de las tierras y recarga acuífera, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación tempisque, distribución de la cobertura de la tierra, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación tempisque, especies en condición especial, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación tempisque, especies endémicas de plantas, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación tempisque, unidades ecológicas de drenaje, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación tempisque, unidades Fitogeográficas, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación tempisque, vacios de conservación y rutas de conectividad, Fuente Grúas II.
28.  \Mapas Proyecto Grúas II\MAPAS VACIOS Y CONECT. Area Conservacion\Datos por Areas de Conservación\ACTO\ACTO_crtm
- Mapa área de conservación tortuguero, capacidad de uso de la tierra y recarga acuífera, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación tortuguero, distribución de la cobertura de la tierra, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación tortuguero, áreas de importancia dulceacuícola, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación tortuguero, especies en condición especial, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación tortuguero, especies endémicas de plantas, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación tortuguero, unidades ecológicas de drenaje, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación tortuguero, unidades Fitogeográficas, Fuente Grúas II.

- Mapa área de conservación tortuguero, vacios de conservación y rutas de conectividad priorizada, Fuente Grúas II.
29.  \Mapas Proyecto Grúas II\MAPAS VACIOS Y CONECT. Area Conservacion\MAPAS AC JPG\ACAHN
- Mapa área de conservación Arenal – Huetar Norte, propuestas regionales de conservación, Fuente Grúas II,
 - Mapa área de conservación Arenal – Huetar Norte, vacios de conservación y rutas de conectividad, Fuente Grúas II
 - Mapa área de conservación Arenal – Huetar Norte, vacios y propuestas regionales de conservación, Fuente Grúas II.
30.  \Mapas Proyecto Grúas II\MAPAS VACIOS Y CONECT. Area Conservacion\MAPAS AC JPG\ACAT
- Mapa área de conservación Arenal – tempisque, propuestas regionales de conservación y rutas de conectividad, Fuente Grúas II.
31.  \Mapas Proyecto Grúas II\MAPAS VACIOS Y CONECT. Area Conservacion\MAPAS AC JPG\ACCV
- Mapa área de conservación cordillera volcánica central, propuestas regionales de conservación, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación cordillera volcánica central, vacios y propuestas regionales de conservación, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación cordillera volcánica central, vacios de conservación y rutas de conectividad, Fuente Grúas II.
32.  \Mapas Proyecto Grúas II\MAPAS VACIOS Y CONECT. Area Conservacion\MAPAS AC JPG\ACG
- Mapa área de conservación guanacaste, propuestas regionales de conservación, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación guanacaste, vacios y propuestas regionales de conservación, Fuente Grúas II.


- Mapa área de conservación guanacaste, vacios de conservación y rutas de conectividad, Fuente Grúas II.
33.  \Mapas Proyecto Grúas II\MAPAS VACIOS Y CONECT. Area Conservacion\MAPAS AC JPG\ACLAC
- Mapa área de conservación amistad Caribe, propuestas regionales de conservación, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación amistad Caribe, vacios y propuestas regionales de conservación, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación amistad Caribe, vacios de conservación y rutas de conectividad, Fuente Grúas II.
34.  \Mapas Proyecto Grúas II\MAPAS VACIOS Y CONECT. Area Conservacion\MAPAS AC JPG\ACLAP
- Mapa área de conservación amistad pacifico, propuestas regionales de conservación y rutas de conectividad, Fuente Grúas II.
35.  \Mapas Proyecto Grúas II\MAPAS VACIOS Y CONECT. Area Conservacion\MAPAS AC JPG\ACOPAC
- Mapa área de conservación pacifico central, vacios de conservación y rutas de conectividad, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación pacifico central, vacios y propuestas regionales de conservación, Fuente Grúas II.
 - Mapa área de conservación pacifico central, propuestas regionales de conservación, Fuente Grúas II.
36.  \Mapas Proyecto Grúas II\MAPAS VACIOS Y CONECT. Area Conservacion\MAPAS AC JPG\ACOSA
- Mapa área de conservación osa, propuestas regionales de conservación y rutas de conectividad, Fuente Grúas II.

37.  \Mapas Proyecto Grúas II\MAPAS VACIOS Y CONECT. Area Conservacion\MAPAS AC JPG\ACT


- Mapa área de conservación tempisque, propuestas regionales de conservación, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación tempisque, vacios y propuestas regionales de conservación, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación tempisque, vacios de conservación y rutas de conectividad, Fuente Grúas II.

38.  \Mapas Proyecto Grúas II\MAPAS VACIOS Y CONECT. Area Conservacion\MAPAS AC JPG\ACTO

- Mapa área de conservación tortuguero, propuestas regionales de conservación, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación tortuguero, vacios y propuestas regionales de conservación, Fuente Grúas II.
- Mapa área de conservación tortuguero, vacios de conservación y rutas de conectividad, Fuente Grúas II.

39.  \Mapas Proyecto Grúas II\MAPAS VACIOS Y CONECT. Area Conservacion\MAPAS AC JPG\ACTO

Mapas de ubicación de las áreas de conservación de Costa Rica, Fuente Grúas II.

40.  \Plan Estrategico Litoral Pacifico Guanacaste


- Mapa amenazas naturales Litoral Pacífico de Guanacaste, Fuente Tecnoambiente Centroamericano Costa Rica.
- Mapa Áreas protegidas Litoral Pacífico de Guanacaste, Fuente Tecnoambiente Centroamericano Costa Rica.
- Mapa Sitios arqueológicos Litoral Pacífico de Guanacaste, Fuente Tecnoambiente Centroamericano Costa Rica.
- Mapa Arrecifes Litoral Pacífico de Guanacaste, Fuente Tecnoambiente Centroamericano Costa Rica.

- Mapa Poblados y distritos del área de estudio Litoral Pacífico de Guanacaste, Fuente Tecnoambiente Centroamericano Costa Rica.
- Mapa Formaciones geológicas Litoral Pacífico de Guanacaste, Fuente Tecnoambiente Centroamericano Costa Rica.
- Mapa Hidrogeológico Litoral Pacífico de Guanacaste, Fuente Tecnoambiente Centroamericano Costa Rica.
- Mapa Humedales Litoral Pacífico de Guanacaste, Fuente Tecnoambiente Centroamericano Costa Rica.
- Mapa Índice de desarrollo Social Litoral Pacífico de Guanacaste, Fuente Tecnoambiente Centroamericano Costa Rica.
- Mapa Modelo de elevación digital Litoral Pacífico de Guanacaste, Fuente Tecnoambiente Centroamericano Costa Rica.
- Mapa Zonas sin permiso para perforar pozos Litoral Pacífico de Guanacaste, Fuente Tecnoambiente Centroamericano Costa Rica.
- Mapa Pendientes del terreno Litoral Pacífico de Guanacaste, Fuente Tecnoambiente Centroamericano Costa Rica.
- Mapa Pozos perforados, ríos y carreteras Litoral Pacífico de Guanacaste, Fuente Tecnoambiente Centroamericano Costa Rica.
- Mapa de Proyectos turísticos propuestos Litoral Pacífico de Guanacaste, Fuente Tecnoambiente Centroamericano Costa Rica.
- Mapa Tipos de suelo Litoral Pacífico de Guanacaste, Fuente Tecnoambiente Centroamericano Costa Rica.
- Mapa usos de la tierra para 1997 Litoral Pacífico de Guanacaste, Fuente Tecnoambiente Centroamericano Costa Rica.
- Mapa usos de la tierra 2005 Litoral Pacífico de Guanacaste, Fuente Tecnoambiente Centroamericano Costa Rica.
- Mapa zona de vida Litoral Pacífico de Guanacaste, Fuente Tecnoambiente Centroamericano Costa Rica.

41.  \Plan Estrategico Litoral Pacifico Guanacaste\Productos finales

- Mapa coberturas boscosas 19968, 1973, 1997 y 2005 Litoral Pacífico de Guanacaste, Fuente Tecnoambiente Centroamericano Costa Rica.
- Mapa crecimiento urbano 1997 – 2005 Litoral Pacífico de Guanacaste, Fuente Tecnoambiente Centroamericano Costa Rica.

- Mapa crecimiento urbano 1997 - 2005 Litoral Pacífico de Guanacaste, Fuente Tecnoambiente Centroamericano Costa Rica.
- Mapa zonas de demanda de agua Litoral Pacífico de Guanacaste, Fuente Tecnoambiente Centroamericano Costa Rica.
- Mapa zonas de restricciones para desarrollo urbanos Litoral Pacífico de Guanacaste, Fuente Tecnoambiente Centroamericano Costa Rica.
- Mapa zonas de restricciones para desarrollo urbanos Litoral Pacífico de Guanacaste, Fuente Tecnoambiente Centroamericano Costa Rica.
- Mapa zonas para restricciones para perforar pozos Litoral Pacífico de Guanacaste, Fuente Tecnoambiente Centroamericano Costa Rica.
- Mapa zonas para restricciones para perforar pozos Litoral Pacífico de Guanacaste, Fuente Tecnoambiente Centroamericano Costa Rica.
- Mapa áreas con riesgo potencial Litoral Pacífico de Guanacaste, Fuente Tecnoambiente Centroamericano Costa Rica.

42.  \Planificación Regional y Urbana Gran Area Metropolitana\General VC

- Mapa general de manantiales, pozos y zonas de protección, provincia de Alajuela, Costa Rica, Fuente PRU-GAM
- Mapa general de ubicación de manantiales y pozos y sus zonas de protección, cantón de Alajuelita, provincia de San José, Costa Rica, Fuente PRU-GAM.
- Mapa general de ubicación de manantiales y pozos y sus zonas de protección, cantón de Alvarado, provincia de Cartago, Costa Rica, Fuente PRU-GAM.
- Mapa general de ubicación de manantiales y pozos y sus zonas de protección, cantón de Aserrí, provincia de San José, Costa Rica, Fuente PRU-GAM.
- Mapa general de manantiales, pozos y sus zonas de protección, cantón de Atenas, provincia de Alajuela, Costa Rica, Fuente PRU-GAM.
- Mapa general de manantiales, pozos y sus zonas de protección, cantón de Barva, provincia de Heredia, Costa Rica, Fuente PRU-GAM.
- Mapa general de manantiales, pozos y zonas de protección, cantón de Belén, Provincia de Heredia, Fuente PRU-GAM.
- Mapa general de ubicación de manantiales, pozos y sus zonas de protección, cantón de Cartago (Sector incluido dentro del GAM), provincia de Cartago, Costa Rica, Fuente PRU-GAM.

- Mapa de delimitación de las zonas de protección de los manantiales del cantón de Cartago (Sector incluido dentro del GAM), provincia de Cartago, Costa Rica, Fuente PRU-GAM.
- Mapa general de ubicación de manantiales, pozos de agua y sus zonas de protección, cantón de Coronado, provincia de San José, Costa Rica, Fuente PRU-GAM.
- Mapa general de ubicación de manantiales, pozos y sus zonas de protección, cantón de Curridabat, provincia de San José, Costa Rica, Fuente PRU-GAM.
- Mapa general de ubicación de manantiales, pozos y sus zonas de protección, cantón de Desamparados, provincia de San José, Costa Rica, Fuente PRU-GAM.
- Mapa general de ubicación de manantiales, pozos y sus zonas de protección, cantón El Guarco (Sector incluido dentro del GAM), provincia de Cartago, Costa Rica, Fuente PRU-GAM.
- Mapa general de manantiales, pozos y zonas de protección, cantón de Flores, provincia de Heredia, Costa Rica, Fuente PRU-GAM.
- Mapa general de ubicación de manantiales, pozos y sus zonas de protección, cantón de Goicoechea, provincia de San José, Costa Rica, Fuente PRU-GAM.
- Mapa general de manantiales, pozos y zonas de protección, cantón de Heredia, provincia de Heredia, Costa Rica, Fuente PRU-GAM.
- Mapa general de ubicación de manantiales, pozos de agua y sus zonas de protección, cantón La Unión, provincia de Cartago, Costa Rica, Fuente PRU-GAM.
- Mapa general de ubicación de manantiales, pozos y sus zonas de protección, cantón de Montes de Oca, provincia de San José, Costa Rica, Fuente PRU-GAM.
- Mapa general de ubicación de manantiales, pozos y sus zonas de protección, cantón de Mora (Sector incluido dentro del GAM), provincia de San José, Fuente PRU-GAM.
- Mapa general de ubicación de manantiales, pozos y sus zonas de protección, cantón de Moravia, provincia de San José, Costa Rica, Fuente PRU-GAM.
- Mapa general de ubicación de manantiales, pozos y sus zonas de protección, cantón de Oreamuno, provincia de Cartago, Costa Rica, Fuente PRU-GAM.
- Mapa de delimitación de las zonas de protección de los manantiales del cantón de Oreamuno (Sector incluido dentro del GAM), provincia de Cartago, Costa Rica, Fuente PRU-GAM.
- Mapa general de ubicación de manantiales, pozos y sus zonas de protección, cantón de Paraíso (Sector incluido dentro del GAM), provincia de Cartago, Costa Rica, Fuente PRU-GAM.

- Mapa general de ubicación de manantiales, pozos y sus zonas de protección, cantón de Poás, provincia de Alajuela, Costa Rica, Fuente PRU-GAM.
- Mapa general de ubicación de manantiales, pozos y sus zonas de protección, cantón de San José, provincia de San José, Costa Rica, Fuente PRU-GAM.
- Mapa general de ubicación de manantiales, pozos y zonas de protección, cantón San Isidro, provincia de Heredia, Costa Rica, Fuente PRU-GAM.
- Mapa general de ubicación de manantiales, pozos y zonas de protección, cantón San Isidro, provincia de Heredia, Fuente PRU-GAM.
- Mapa general de ubicación de manantiales, pozos y zonas de protección, cantón San Pablo, provincia de Heredia, Costa Rica, Fuente PRU-GAM.
- Mapa general de ubicación de manantiales, pozos y zonas de protección, cantón San Rafael, provincia de Heredia, Costa Rica, Fuente PRU-GAM.
- Mapa general de ubicación de manantiales, pozos y zonas de protección, cantón de Santa Ana, provincia de San José, Costa Rica, Fuente PRU-GAM.
- Mapa general de manantiales, pozos y zonas de protección, cantón Santa Barbará, provincia de Heredia, Costa Rica, Fuente PRU-GAM.
- Mapa general de manantiales, pozos y zonas de protección, cantón Santo Domingo, provincia de Heredia, Costa Rica, Fuente PRU-GAM.
- Mapa general de ubicación de manantiales, pozos y sus zonas de protección, cantón de Tibás, provincia de San José, Costa Rica, Fuente PRU-GAM.

43.  \Planificacion Regional y Urbana Gran Area Metropolitana\Hidrog VC\Alajuela

- Mapa hidrogeológico cantón de Alajuela, provincia de Alajuela.
- Mapa hidrogeológico cantón Atenas, provincia de Alajuela.

44.  \Planificacion Regional y Urbana Gran Area Metropolitana\Hidrog VC\Cartago

- Mapa hidrogeológico cantón de Cartago (sector incluido dentro del GAM), provincia de Cartago.
- Mapa hidrogeológico cantón El Guarco (sector incluido dentro del GAM), provincia de Cartago.
- Mapa hidrogeológico cantón de La Unión, provincia de Cartago.
- Mapa hidrogeológico cantón de Oreamuno, provincia de Cartago.


- Mapa hidrogeológico cantón de Paraíso (sector incluido dentro del GAM), provincia de Cartago.

45.  \Planificacion Regional y Urbana Gran Area Metropolitana\Hidrog VC\Heredia


- Mapa hidrogeológico cantón de Barva, provincia de Heredia.
- Mapa hidrogeológico cantón de Belén, provincia de Heredia.
- Mapa hidrogeológico cantón de Flores, provincia de Heredia.
- Mapa hidrogeológico cantón de Heredia, provincia de Heredia.
- Mapa hidrogeológico cantón San Isidro, provincia de Heredia.
- Mapa hidrogeológico cantón San Pablo, provincia de Heredia.
- Mapa hidrogeológico cantón San Rafael, provincia de Heredia.
- Mapa hidrogeológico cantón Santa Barbara, provincia de Heredia.
- Mapa hidrogeológico cantón Santo Domingo, provincia de Heredia.

46.  \Planificacion Regional y Urbana Gran Area Metropolitana\Hidrog VC\San José


- Mapa hidrogeológico cantón de Coronado, provincia de San José.
- Mapa hidrogeológico cantón de Montes de Oca, provincia de San José.
- Mapa hidrogeológico cantón de Moravia, provincia de San José.

47.  \Planificacion Regional y Urbana Gran Area Metropolitana\Recarga VC\Alajuela


- Mapa preliminar de áreas de recarga acuífera, cantón de Alajuela, provincia de Alajuela.
- Mapa preliminar de áreas de recarga acuífera, cantón de Atenas, provincia de Alajuela.
- Mapa preliminar de áreas de recarga acuífera, cantón de Poás, provincia de Alajuela.

48.  \Planificacion Regional y Urbana Gran Area Metropolitana\Recarga VC\Cartago


- Mapa de Hidrogeología, cantón de Alvarado, provincia de Cartago.
- Mapa preliminar de áreas de recarga acuífera, cantón de Cartago, provincia de Cartago.
- Mapa preliminar de áreas de recarga acuífera, cantón de La Unión, provincia de Cartago.

49.  \Planificacion Regional y Urbana Gran Area Metropolitana\Recarga VC\Heredia

- Mapa preliminar de áreas de recarga acuífera, cantón de Barva, provincia de Heredia.
- Mapa preliminar de áreas de recarga acuífera, cantón de Belén, provincia de Heredia.
- Mapa preliminar de áreas de recarga acuífera, cantón de Flores, provincia de Heredia.
- Mapa preliminar de áreas de recarga acuífera, cantón de Heredia, provincia de Heredia.
- Mapa preliminar de áreas de recarga acuífera, cantón San Isidro, provincia de Heredia.
- Mapa preliminar de áreas de recarga acuífera, cantón San Pablo, provincia de Heredia.
- Mapa preliminar de áreas de recarga acuífera, cantón San Rafael, provincia de Heredia.
- Mapa preliminar de áreas de recarga acuífera, cantón Santa Barbara, provincia de Heredia.
- Mapa preliminar de áreas de recarga acuífera, cantón Santo Domingo, provincia de Heredia.


50.  \Planificacion Regional y Urbana Gran Area Metropolitana\Recarga VC\San José

- Mapa preliminar de áreas de recarga acuífera, cantón de Alajuelita, provincia de San José.
- Mapa preliminar de áreas de recarga acuífera, cantón de Aserrí, provincia de San José.
- Mapa preliminar de áreas de recarga acuífera, cantón de Coronado, provincia de San José.
- Mapa preliminar de áreas de recarga acuífera, cantón de Curridabat, provincia de San José.
- Mapa preliminar de áreas de recarga acuífera, cantón de Desamparados, provincia de San José.
- Mapa preliminar de áreas de recarga acuífera, cantón de Escazú, provincia de San José.
- Mapa preliminar de áreas de recarga acuífera, cantón de Goicoechea, provincia de San José.
- Mapa preliminar de áreas de recarga acuífera, cantón de Montes de Oca, provincia de San José.
- Mapa preliminar de áreas de recarga acuífera, cantón de Mora, provincia de San José.
- Mapa preliminar de áreas de recarga acuífera, cantón de Moravia, provincia de San José.
- Mapa preliminar de áreas de recarga acuífera, cantón de San José, provincia de San José.
- Mapa preliminar de áreas de recarga acuífera, cantón de Santa Ana, provincia de San José.
- Mapa preliminar de áreas de recarga acuífera, cantón de Tibás, provincia de San José.


51.  \Planificacion Regional y Urbana Gran Area Metropolitana\Vulnerab VC\Alajuela

- Mapa de vulnerabilidad de los acuíferos Barva, Colima Superior e Inferior y el Río Virilla, cantón de Alajuela, provincia de Alajuela.

- Mapa de vulnerabilidad de los acuíferos Barva, Colima Superior e Inferior y el Río Virilla, cantón de Atenas, provincia de Alajuela.
- Mapa de vulnerabilidad de los acuíferos Barva, Colima Superior e Inferior y el Río Virilla, cantón de Poás, provincia de Alajuela.

52.  \Planificacion Regional y Urbana Gran Area Metropolitana\Vulnerab VC\Heredia

- Mapa de vulnerabilidad de los acuíferos Barva, Colima Superior e Inferior y el Río Virilla, cantón de Barva, provincia de Heredia.
- Mapa de vulnerabilidad de los acuíferos Barva, Colima Superior e Inferior y el Río Virilla, cantón de Belén, provincia de Heredia.
- Mapa de vulnerabilidad de los acuíferos Barva, Colima Superior e Inferior y el Río Virilla, cantón de Flores, provincia de Heredia.
- Mapa de vulnerabilidad de los acuíferos Barva, Colima Superior e Inferior y el Río Virilla, cantón de Heredia, provincia de Heredia.
- Mapa de vulnerabilidad de los acuíferos Barva, Colima Superior e Inferior y el Río Virilla, cantón de San Isidro, provincia de Heredia.
- Mapa de vulnerabilidad de los acuíferos Barva, Colima Superior e Inferior y el Río Virilla, cantón de San Pablo, provincia de Heredia.
- Mapa de vulnerabilidad de los acuíferos Barva, Colima Superior e Inferior y el Río Virilla, cantón de San Rafael, provincia de Heredia.
- Mapa de vulnerabilidad de los acuíferos Barva, Colima Superior e Inferior y el Río Virilla, cantón de Santa Barbara, provincia de Heredia.
- Mapa de vulnerabilidad de los acuíferos Barva, Colima Superior e Inferior y el Río Virilla, cantón de Santo Domingo, provincia de Heredia.

53.  \Planificacion Regional y Urbana Gran Area Metropolitana\Vulnerab VC\San José

- Mapa de vulnerabilidad de los acuíferos, cantón de Alajuelita, provincia de San José.
- Mapa de vulnerabilidad de los acuíferos, cantón de Aserrí, provincia de San José.
- Mapa de vulnerabilidad de los acuíferos, cantón de Coronado, provincia de San José.


- Mapa de vulnerabilidad de los acuíferos, cantón de Curridabat, provincia de San José.
- Mapa de vulnerabilidad de los acuíferos, cantón de Desamparados, provincia de San José.
- Mapa de vulnerabilidad de los acuíferos, cantón de Escazú, provincia de San José.
- Mapa general de ubicación de manantiales, pozos y sus zonas de protección, cantón de Escazú, provincia de San José.
- Mapa de vulnerabilidad de los acuíferos, cantón de Goicoechea, provincia de San José.
- Mapa de vulnerabilidad de los acuíferos, cantón de Montes de Oca, provincia de San José.
- Mapa de vulnerabilidad de los acuíferos, cantón de Mora, provincia de San José.
- Mapa de vulnerabilidad de los acuíferos, cantón de Moravia, provincia de San José.
- Mapa de vulnerabilidad de los acuíferos, cantón de San José, provincia de San José.
- Mapa de vulnerabilidad de los acuíferos, cantón de Santa Ana, provincia de San José.
- Mapa de vulnerabilidad de los acuíferos, cantón de Tibás, provincia de San José.

54.  \SENARA\Atlantico\Doc_Atlant\Pejib_Tapanti

- Informe de Recursos Hídricos Tapanti y Pejibaye, en formato PDF, Fuente SENARA

55.  \SENARA\Atlantico\Doc_Atlant\Zon_Atlant


- Informe Final diagnostico de los Recursos hídricos en la región Atlántica, en formato PDF, Fuente SENARA.
- Informe Diagnostico de las aguas subterráneas en las hojas Estrella y Cahuita, formato PDF, Fuente SENARA.

56.  \SENARA\Atlantico\Map_Atlantico\Guap_Guacimo


- Mapa de cobertura de la tierra, región Atlántica, Fuente INTA.
- Mapa capacidad de uso de las tierras, región Atlántica, Fuente INTA.

57.  \SENARA\Chorotega\CD_Peninsula\Textos

- Informe Diagnostico de los Recursos Hídricos Subterráneos de las Zona Guanacaste – Sector Sur, formato PDF, Fuente SENARA.
- Informe Evaluación del potencial y demanda hídrica subterránea en los acuíferos costeros de Samara, Costa Rica, formato PDF, Fuente SENARA.
- Informe Diagnostico de los Recursos Hídricos Subterráneos de las Zona Guanacaste – Sector Sur, formato PDF, Fuente SENARA.
- Informe Hidrogeología de las Cuencas de la Mala Noche y Buenavista, Samara de Nicoya, Guanacaste, formato PDF, Fuente SENARA.

58.  \SENARA\Chorotega\Doc_Chorotega\Cañas_Abang_Tilar

- Inventario de los pozos en las hojas Juntas, Abangares, Cañas y Tilarán e identificación de los posibles acuíferos de las hojas Cañas y Abangares, formato PDF, Fuente SENARA.

59.  \SENARA\Chorotega\Doc_Chorotega\Juntas y Tilaran

- Informe Diagnostico de las aguas subterráneas en las hojas Juntas y Tilaran, formato PDF, Fuente SENARA
- Inventario de pozos hoja Juntas, formato PDF, Fuente SENARA
- Inventario de pozos Tilaran, formato PDF, Fuente SENARA
- Leyendas mapas de suelos, formato PDF, Fuente SENARA
- Mapas hojas juntas y Tilarán, formato PDF, Fuente SENARA
- Monitoreo de niveles de hojas Juntas y Tilarán, formato PDF, Fuente SENARA

60.  \SENARA\Chorotega\Doc_Chorotega\Liberia

- Determinación de zonas de recarga mediante la utilización de técnicas isotópicas en los acuíferos de Liberia y Bagaces, formato PDF, Fuente SENARA
- Strategy for groundwater management in developing countries: A case study in Northern Costa Rica, formato PDF, Fuente SENARA.

61.  \SENARA\Chorotega\Doc_Chorotega\Nicoya

- Informe Diagnostico hidrogeológico en la Zona de Nosara cantón de Nicoya, Costa Rica, formato PDF, Fuente SENARA
- Informe Hidrogeológico de la Mala Noche, formato PDF, Fuente PDF.
- Informe Evaluación del potencial y demanda hídrica subterránea en los acuíferos costeros de Samara, Costa Rica, formato PDF, Fuente SENARA

62.  \SENARA\Chorotega\Doc_Chorotega\Nosara

- Informe Diagnostico hidrogeológico en la Zona de Nosara cantón de Nicoya, Costa Rica, formato PDF, Fuente SENARA
- Informe Diagnostico hidrogeológico en la Zona de Nosara cantón de Nicoya, Costa Rica, formato PDF, Fuente SENARA


63.  \SENARA\Chorotega\Doc_Chorotega\Palo Verde

- Informe Efectos ambientales de los volúmenes de agua generados por los excedentes de riesgo del distrito de riego Arenal sobre los humedales del Parque Nacional Palo Verde, formato PDF, Fuente SENARA


64.  \SENARA\Chorotega\Doc_Chorotega\Potrero

- Informe Marco biofísico para un plan de manejo integral de la cuenca del Río Potrero, formato PDF, Fuente Instituto de políticas para la sostenibilidad
- Informe Rendimiento seguro y susceptible a la contaminación del acuífero coluvio aluvial de las cuencas altas de los ríos potreo y caimital, Nicoya, Guanacaste, Costa Rica, formato PDF, fuente SENARA

- Plan de manejo sub cuenca del Río Potrero, Nicoya, Guanacaste, Costa Rica, formato PDF, Fuente Asociación para el desarrollo sostenible del área de conservación tempisque.
- Plan de trabajo propuesto para el manejo del acuífero potrero, caimital, formato PDF, Fuente ?
- Informe Vulnerabilidad a la contaminación del acuífero Potrero – Caimital, Nicoya, Guanacaste, formato PDF, Fuente SENARA

65.  \SENARA\Chorotega\Doc_Chorotega\Region Chorotega

- Informe Diagnostico de los recursos Hídricos subterráneos de la Zona Guanacaste – Sector Norte, formato PDF, Fuente SENARA
- Mapa Acuífero Bagaces, Fuente SENARA.
- Mapa acuífero Liberia, Fuente SENARA
- Mapa asentamiento Cartagena, Fuente SENARA
- Mapa Hidrogeología Guanacaste, Fuente SENARA.
- Mapa geología Guanacaste, Fuente SENARA

66.  \SENARA\Chorotega\Doc_Chorotega\Samara\BuenV_MNoche

- Informe Hidrogeología de las cuencas de mala noche y Buenavista, Samara de Nicoya, Guanacaste, formato PDF, Fuente SENARA


67.  \SENARA\Chorotega\Doc_Chorotega\Samara\BuenV_MNoche\ANEXOS

- Lista de pozos de la Buena Noche registrados, formato PDF, Fuente SENARA
- Informe pruebas de permeabilidad de la Buena Noche, formato PDF, Fuente SENARA







68.  \SENARA\Chorotega\Doc_Chorotega\Samara\BuenV_MNoche\balance


- Balance Hidrico de suelos Gunther Schosinsky Zona Costera de Nicoya Aluvión, formato PDF, Fuente SENARA

- Balance Hidrico de suelos Gunther Schosinsky Zona Costera de Nicoya formación Ario, formato PDF, Fuente SENARA
- Balance Hidrico de suelos Gunther Schosinsky Zona Costera de Nicoya Basaltos del Complejo de Nicoya, formato PDF, Fuente SENARA
- Balance Hidrico de suelos Gunther Schosinsky Zona Costera de Nicoya formación Curu, formato PDF, Fuente SENARA


69.  \SENARA\Chorotega\Doc_Chorotega\Samara\BuenV_MNoche\figuras

- Cuadro 1 geología regional de la zona, Fuente SENARA
- Cuadro 2 geología regional de la zona, Fuente SENARA
- Estudio hidrogeológico en la zona costera del cantón de Nicoya (Parte baja de la cuenca del río Buena Vista y Mala Noche) mapa de cuencas hidrológicas de la zona de estudio, Fuente SENARA
- Estudio hidrogeológico en la zona costera del cantón de Nicoya (Parte baja de la cuenca del río Buena Vista y Mala Noche) mapa geológico regional, Fuente SENARA
- Mapa Estudio hidrogeológico en la zona costera del cantón de Nicoya (Parte baja de la cuenca del río Buena Vista y Mala Noche) mapa de elementos hidrogeológicos, Fuente SENARA
- Estudio hidrogeológico en la zona costera del cantón de Nicoya (Parte baja de la cuenca del río Buena Vista y Mala Noche) mapa de ubicación de las pruebas de infiltración, Fuente SENARA
- Estudio hidrogeológico en la zona costera del cantón de Nicoya (Parte baja de la cuenca del río Buena Vista y Mala Noche) mapa ubicación de cuencas, Fuente SENARA
- Estudio hidrogeológico en la zona costera del cantón de Nicoya (Parte baja de la cuenca del río Buena Vista y Mala Noche) mapa ubicación de pozos SENARA, Fuente SENARA
- Estudio hidrogeológico en la zona costera del cantón de Nicoya (Parte baja de la cuenca del río Buena Vista y Mala Noche), Perfil hidrogeológico 3 Fuente SENARA
- Estudio hidrogeológico en la zona costera del cantón de Nicoya (Parte baja de la cuenca del río Buena Vista y Mala Noche), Perfil hidrogeológico 1 y 2, Fuente SENARA


70.  \SENARA\Chorotega\Doc_Chorotega\Samara
- Informe Evaluación del potencial y demanda hídrica subterránea en los acuíferos costeros de Samara Costa Rica, formato PDF, Fuente SENARA
 - Informe Hidrogeología de las cuencas de Mala Noche y Buenavista, Samara de Nicoya, Guanacaste, formato PDF, Fuente SENARA
71.  \SENARA\Chorotega\Doc_Chorotega\Z_Costera Santa Cruz\Balance
- Informe Diagnostico del potencial de explotación y rendimiento seguro del acuífero de la parte alta de la subcuenca del Río Nimboyores, Santa Cruz, Guanacaste, formato PDF, Fuente SENARA
72.  \SENARA\Chorotega\Doc_Chorotega\Z_Costera Santa Cruz\Diagnostico
- Informe Diagnostico de información para el plan de manejo integrado de los recursos hídricos en el sector de la cuenca del río cañas, río nimboyores y cuencas aledañas costeras península de Nicoya, GUanacaste , formato PDF, Fuente SENARA
73.  \SENARA\Chorotega\Doc_Chorotega\Z_Costera Santa Cruz\Huacas-Tamarindo
- Informe Evaluacion del potencial y demanda hídrica subterránea en el acuífero costero Huacas-Tamarindo, Santa Cruz, Guanacaste, Costa Rica , formato PDF, Fuente SENARA
74.  \SENARA\Chorotega\Doc_Chorotega\Z_Costera Santa Cruz\Monitoreo
- Informe Monitoreo de aguas subterráneas en los acuíferos de la parte alta de la subcuenca del Río Nimboyores – acuífero nimboyores-y en la subcuenca de los ríos matapalo y san andres o acuífero huacas tamarindo , formato PDF, Fuente SENARA
75.  \SENARA\Chorotega\Doc_Chorotega\Z_Costera Santa Cruz\Plan_accion
- Informe Gestión integrada de recursos hídricos en la cuenca del Río Nimboyores y microcuencas costeras aledañas, Guanacaste , formato PDF, Fuente SENARA

76.  \SENARA\Chorotega\Doc_Chorotega\Z_Costera Santa Cruz\Río Canas






- Balance Hídrico de suelos Gunther Schosinsky acuífero cañas cobertura bosque suelo arcilloso arenoso, formato PDF, Fuente SENARA
- Balance Hídrico de suelos Gunther Schosinsky acuífero cañas cobertura pastizales suelo arcilloso arenoso, formato PDF, Fuente SENARA
- Calculo evapotranspiración potencial método Hargreaves, formato PDF, Fuente SENARA
- Informe Estudio hidrogeológico y modelos de explotación del acuífero aluvial del río cañas, santa cruz, guanacaste, formato PDF, Fuente SENARA
- Calculo de evapotranspiración potencial método Hargreaves, estación tempisque, Hacienda tempisque, formato PDF, Fuente SENARA
- Calculo volúmenes de extracción de agua del acuífero cañas - santa cruz – guanacaste, formato PDF, Fuente SENARA
- Informe Estudio hidrogeológico y modelos de explotación del acuífero aluvial del río cañas, santa cruz, guanacaste, formato PDF, Fuente SENARA
- Informe sitios de pruebas de infiltración 23 al 25 mayo 2005, formato PDF, Fuente SENARA
- Informe de pozos con litología registrados en el SENARA, Río Cañas, formato PDF, Fuente SENARA
- Informe Detalles de los pozos reportados por SENARA, usados para el cálculo de curvas isofreáticas, Cañas, formato PDF, Fuente SENARA
- Informe pozos registrados en el SENARA, cañas, formato PDF, Fuente SENARA
- Informe pozos faltantes en el acuífero Río Cañas, formato PDF, Fuente SENARA


77.  \SENARA\Chorotega\Doc_Chorotega\Z_Costera Santa Cruz

- Mapas de concesiones, uso y ubicación Cuenca Cañas, Fuente SENARA

78.  \SENARA\Chorotega\Doc_Chorotega

- Informe Evaluación potencial hidrogeológico de los acuíferos de la península de Nicoya y sitios aledaños, formato PDF, Fuente SENARA

79.  \SENARA\Chorotega\Map_Chorotega
- Mapa ubicación acuífero mala noche, playa samara, Nicoya, guanacaste, Fuente SENARA
80.  \SENARA\Chorotega\Map_Chorotega\Bejuco_y_Javillo
- Mapa geología bejuco jabillo, Nicoya, guanacaste, Fuente SENARA
 - Mapa isofreticas bejuco jabillo, Nicoya, guanacaste, Fuente SENARA
81.  \SENARA\Chorotega\Map_Chorotega\Guanacaste
- Mapa ubicación Acuífero Bagaces, Guanacaste, Fuente SENARA
 - Mapa ubicación acuífero Liberia, Guanacaste, Fuente SENARA
 - Mapa ubicación Asentamiento Cartagena, Guanacaste, Fuente SENARA
 - Mapa hidrogeología Liberia, Guanacaste, Fuente SENARA
 - Mapa Geología Liberia, Guanacaste, Fuente SENARA
82.  \SENARA\Chorotega\Map_Chorotega\Jicaral
- Mapa Geología Santa Rica, Guanacaste, Fuente SENARA
 - Mapa Geomorfología Santa Rita, Guanacaste, Fuente SENARA
 - Mapa Isofreáticas Abril 1981 Santa Rica, Guanacaste, Fuente SENARA
 - Mapa Isofreáticas Setiembre 1981 Santa Rica, Guanacaste, Fuente SENARA
83.  \SENARA\Chorotega\Map_Chorotega\BVista_MNoche
- Mapa Ubicación Samara, Guanacaste, Fuente SENARA
 - Mapa geología Samara, Guanacaste, Fuente SENARA


84.  \SENARA\Chorotega\Map_Chorotega\Potrero_y_Caimital

- Mapa geología Río Potrero y Río Caimital, Guanacaste, Fuente SENARA
- Mapa geomorfología Río Potrero y Río Caimital, Guanacaste, Fuente SENARA
- Informe Vulnerabilidad a la contaminación del acuífero potrero – caimital, Nicoya – Guanacaste, formato PDF, Fuente SENARA.
- Mapa isofreáticas Río Potrero y Río Caimital, Guanacaste, Fuente SENARA
- Mapa grado de confinamiento del acuífero potrero – caimital variable “G” – Método de vulnerabilidad GOD, Fuente SENARA
- Mapa ocurrencia del sustrato supra yacente al acuífero potrero – caimital variable “O” – Método de vulnerabilidad GOD, Fuente SENARA
- Mapa profundidad del agua subterránea en el acuífero potrero – caimital variable “D” – Método de Vulnerabilidad GOD, Fuente SENARA
- Mapa carácter de influencia y efluencia de los ríos potrero – caimital al acuífero potrero - caimital, Fuente SENARA
- Mapa vulnerabilidad a la contaminación del acuífero potrero – caimital método de vulnerabilidad GOD, Fuente SENARA
- Informe políticas para el uso y manejo del acuífero potrero – caimital (versión Final, septiembre del 2005), formato PDF, Fuente SENARA
- Informe de revisión de los pozos de amnistía en las cuencas de los ríos potrero y caimital – Nicoya, formato PDF, Fuente SENARA
- Informe Propuesta preliminar para el manejo del acuífero de Potrero, Caimital, Plan de trabajo propuesto para el manejo del acuífero Potrero, Caimital, formato PDF, Fuente SENARA


85.  \SENARA\Chorotega\Map_Chorotega\Nosara

- Hoja topográfica 010 Cerro Brujo, Fuente IGN
- Hoja topográfica 011 Garza, Fuente IGN
- Mapa geología de Nosara, Guanacaste, Fuente SENARA
- Mapa geológico de Nosara 1, Guanacaste, Fuente SENARA
- Mapa geológico de Nosara 2, Guanacaste, Fuente SENARA

- Mapa geológico de Nosara, Guanacaste, Fuente SENARA
- Mapa ubicación cuenca de Nosara, Guanacaste, Fuente SENARA

86.  \SENARA\Chorotega\Map_Chorotega\Playa_Panamá

- Mapa área de recarga acuífero aluvial Q. Panamá, Fuente SENARA
- Mapa Área potenciales de explotación, Q. Panamá, Fuente SENARA
- Mapa Hidrográfico cuenca inferior Q, Panamá, Fuente SENARA

87.  \SENARA\Chorotega\Map_Chorotega\RTempisque_MDTR_MIRT






- Mapa área de recarga lado derecho, Fuente SENARA
- Mapa fluctuación promedio, Fuente SENARA
- Mapa isofreáticas valle medio tempisque – abril 1970, Fuente SENARA

88.  \SENARA\Chorotega\Map_Chorotega\Zona1_Filadelfia

- Mapa capacidad infiltración, Fuente SENARA
- Mapa clases de suelos, Fuente SENARA
- Mapa distribución de suelos, Fuente SENARA
- Mapa isofreáticas noviembre 1980, Fuente SENARA
- Mapa isoproducción potencial, Fuente SENARA
- Mapa potencial acuíferos, Fuente SENARA
- Mapa sistemas de riego, Fuente SENARA
- Mapa zonificación, Fuente SENARA
- Mapa zonificación productores, Fuente SENARA


89.  \SENARA\Chorotega\Map_Chorotega\Zona2_Corralillo

- Mapa Isopacas, Fuente SENARA


- Mapa zonificación hidrogeológica, Fuente SENARA
 -
90.  \SENARA\Chorotega\Map_Chorotega\Zona2A_Corralillo
- Mapa Isopacas acuífero aluvial, Fuente SENARA
 - Mapa zonificación hidrogeológica, Fuente SENARA
91.  \SENARA\Chorotega\Map_Chorotega\Zona4
- Mapa Geología, Fuente SENARA
 - Mapa isopacas, Fuente SENARA
92.  \SENARA\Chorotega\Map_Chorotega\Zona Costera Santa Cruz\Andamojo
- Mapa Geología - estructural, Fuente SENARA
 - Mapa isofreáticas abril 1980, Fuente SENARA
 - Mapa isofreáticas noviembre 1979, Fuente SENARA
93.  \SENARA\Chorotega\Map_Chorotega\Zona Costera Santa Cruz\Brasilito_y_Potrero
- Mapa Geología generalizada, Fuente SENARA
 - Mapa geomorfología generalizada, Fuente SENARA
 - Mapa isoyetas, Fuente SENARA
 - Mapa ubicación de pozos cuenca río cañas, Fuente SENARA
94.  \SENARA\Chorotega\Map_Chorotega\Zona Costera Santa Cruz\Comision_StaCruz
- Mapa pozos registrados en la cuenca del río andamojo y en la zona avellanas – junquillal en el cantón de santa cruz Senara. Abril del 2006, Fuente SENARA
 - Mapa acuíferos Belén, Fuente SENARA

- Mapa pozos registrados en la cuenca del río cañas en el cantón de santa cruz senara, abril del 2006, Fuente SENARA
- Mapa acuíferos carrillo norte, Fuente SENARA
- Mapa acuíferos cerro brujo, Fuente SENARA
- Mapa pozos registrados en la cuencas costeras norte del cantón de santa cruz senara, abril del 2006, Fuente SENARA
- Mapa pozos registrados en las cuencas costeras sur del cantón de santa cruz senara, abril 2006, Fuente SENARA
- Mapa cuencas registradas para la perforación de pozos en aluviones del cantón de santa cruz, Fuente SENARA
- Mapa pozos registrados en la cuenca del río diría en el cantón de santa cruz senara, abril 2006, Fuente SENARA
- Mapa acuíferos Diría, Fuente SENARA
- Presentación de La gestión integrada de las aguas subterráneas, formato PDF, Fuente SENARA
- Mapa acuíferos Marbella, Fuente SENARA
- Mapa pozos registrados en la cuenca de los ríos matapalo y san Andrés en el cantón de santa cruz senara, abril 2006, Fuente SENARA
- Mapa acuíferos Matapalo, Fuente SENARA
- Mapa pozos registrados en la cuenca del río nimboyores en el cantón de santa cruz senara, abril 2006, Fuente SENARA
- Mapa pozos registrados en la cuenca del río pinilla en el cantón de santa cruz senara, abril 2006, Fuente SENARA
- Mapa pozos registrados en la cuenca costeras del cantón de santa cruz senara, abril 2006, Fuente SENARA
- Presentación de la gestión de los acuíferos en la zona costera de santa cruz, formato PDF, Fuente SENARA
- Mapa acuíferos registrados santa cruz, Fuente SENARA
- Mapa acuíferos de santa cruz y pozos perforados, Fuente SENARA
- Mapa acuíferos Talolinga, Fuente SENARA
- Mapa acuíferos Tempisque, Fuente SENARA
- Mapa acuíferos Villareal, Fuente SENARA

- Mapa zonas con restricción de perforación de pozos en el cantón de santa cruz senara, julio del 2006, Fuentes SENARA

95.  \SENARA\Chorotega\Map_Chorotega\Zona Costera Santa Cruz\mapas

- Mapa capacidad de uso de la tierra, Fuente SENARA
- Mapa concesiones de agua MINAE, Fuente SENARA
- Mapa concesiones, Fuente SENARA
- Mapa cuencas de la zona costera, Fuente SENARA
- Mapa infraestructura, Fuente SENARA
- Mapa ubicación pozos de SENARA, Fuente SENARA
- Mapa uso del suelo, Fuente SENARA
- Mapa uso de la tierra, Fuente SENARA
- Mapa uso y ubicación del suelo, Fuente SENARA

96.  \SENARA\Chorotega\Map_Chorotega\Zona Costera Santa Cruz


- Mapa ubicación acuíferos, Fuente SENARA

97.  \SENARA\Pac_Central

- Mapa vulnerabilidad de los acuíferos cantón de santa Ana, provincia de San José, Costa Rica Fuente SENARA


98.  \SENARA\Pac_Central\Barranca

- Informe Estudio de los recursos hídricos en las zonas de Barranca Chapernal y Mirarmar, formato PDF, Fuente SENARA


99.  \SENARA\Pac_Central\Dom_Qp_Parri

- Mapa ubicación hojas topográficas 1: 50 000 de Costa Rica, Fuente IGN

- Informe Análisis de los acuíferos costeros de la zona parrita, quepos y dominical, formato PDF, Fuente SENARA

100.  \SENARA\Pac_Central\Herrad_Tarcol_Cand

- Informe evaluación del acuífero de jaco, garabito puntarenas, formato PDF, Fuente SENARA
- Informe diagnostico de las aguas subterráneas en las hojas Tarcoles, herradura y candelaria, formato PDF, Fuente SENARA

101.  \SENARA\Pac_Central\Jaco

- Informe evaluación del acuífero de jaco, garabito puntarenas, formato PDF, Fuente SENARA
- Mapa geológico de jaco, fuente SENARA

102.  \SENARA\Restringidas

- Mapa de restricciones para perforación de pozos, Fuente SENARA
- Mapa de restricciones para perforación de pozos, fuente SENARA
- Mapa microcuencas zona costera de carrillo acuíferos Ocotol, coco, hermosa, panamá, Fuente SENARA
- Mapa zona de restricción de servicios nuevos de energía, fuente ?

103.  \SENARA\Pronunc_Samara

- Informe Defensoría de los Habitantes de la República, formato PDF, Fuente ASADA AyA Samara
- Carta Arq Nicolas Murillo Rivas, formato PDF, Fuente SENARA
- Carta Biologa Elizabeth Fernandez, formato PDF, Fuente SENARA
- Resolución Biologa Elizabeth Fernandez, formato PDF, Fuente SENARA
- Mapa ubicación acuífero mala noche, playa samara, Nicoya, guanacaste, fuente SENARA

104.  \SENARA\Pronunc_StaCruz

- Mapa cuencas registradas para la perforación de pozos en aluviones del cantón de santa cruz, fuente SENARA
- Mapa pozos registrados en la cuenca del río nimboyores en el cantón de santa cruz senara, abril del 2006, fuente SENARA
- Mapa acuíferos registrados santa cruz, fuente SENARA

105.  \SENARA\Valle Central

- Mapa de restricciones para perforación de pozos área metropolitana, Fuente SENARA

106.  \SENARA\Valle Central\Doc_Zona_Cent\Oeste Valle Central

- Informe hidrogeología del área oeste del valle central San José – Costa Rica, formato PDF, Fuente SENARA
- Figura composición isotópica de las aguas de pozos y manantiales, fuente SENARA
- Modelo conceptual de flujo – área oeste del valle central, fuente SENARA
- Perfil hidrogeológico D-D', fuente SENARA
- Perfil hidrogeológico N 89º E, fuente SENARA
- Mapa ubicación área de estudio valle central de Costa Rica, fuente SENARA

107.  \SENARA\Valle Central\Doc_Zona_Cent\Recarga VC

- Mapa recarga valle central (mm anual) senara, Fuente SENARA
- Informe Recarga potencial del acuífero colima y barva, valle central, Costa Rica formato PDF, fuente SENARA
- Informe Recarga potencial del acuífero colima y barva, valle central, Costa Rica Formato PDF, fuente SENARA

108.  \SENARA\Valle Central\Doc_Zona_Cent\Valle Central

- Informe Estudio de suelos del valle central, formato PDF, Fuente INTA
- Informe final de suelos valle central, formato PDF, Fuente INTA

109.  \SENARA\Valle Central\Doc_Zona_Cent\Valle de Coris


- Perfil hidrogeológico A-A' Coris, Fuente SENARA
- Perfil hidrogeológico C-C' Coris, Fuente SENARA
- Perfil hidrogeológico B-B' Coris, Fuente SENARA
- Mapa geológico Coris, Fuente SENARA
- Mapa hidrogeológico Coris, Fuente SENARA
- Mapa ubicación de sitios de muestreos hidroquímicos, Fuente SENARA
- Mapa curvas de nivel Coris, Fuente ?
- Grafico de cationes – Valle de Coris, fuente ?
- Mapa hidrogeológico – Valle de Coris, Fuente SENARA
- Mapa geológico – Valle de Coris, Fuente SENARA
- Informe Estudio hidrogeológico e hidroquímico preliminar para evaluar la contaminación de aguas superficiales y subterráneas del valle de coris – provincia de Cartago, formato PDF, Fuente SENARA
- Tabla ubicación de pozos de senara, formato PDF, Fuente SENARA
- Tabla de resultados de análisis hidroquímicos de 15 pozos, formato PDF, Fuente SENARA

110.  \SENARA\Valle Central\Doc_Zona_Cent\Vulnerabilidad







- Informe elaboración de mapas digitales de vulnerabilidad utilizando la metodología de GOD, para las hojas cartográficas Poas, Río Grande, Naranjo, Barva y Abra, formato PDF, Fuente SENARA

111.  \SENARA\Valle Central\Map_Zona Central\CD VC

- Mapa ubicación acuíferos valle central, Fuente SENARA
- Isofreáticas acuífero colima, Fuente Geotecnica
- Mapa 4.3 Nivel B (Colima Superior), Fuente Probus
- Hoja topográfica 1: 10 000 Las Nubes, Fuente IGN
- Mapa ubicación acuíferos valle central, fuente SENARA
- Mapa hidrogeológico de la naciente amapola, fuente SENARA
- Mapa 4.4 Nivel C (Colima Inferior), Fuente Probus
- Mapa de recarga Valle central, Fuente SENARA
- Informe mapa hidrogeológico del valle central de Costa Rica, formato PDF, Fuente SENARA
- Informe mapa hidrogeológico del valle central de Costa Rica, formato PDF, Fuente Roberto Ramirez & Alonso Alfaro
- Informe mapas hidrogeológicos del valle central de Costa Rica, Formato PDF, Fuente SENARA
- Tabla final 3 Asignaciones de uso, para diferentes grados de vulnerabilidad, formato PDF, fuente SENARA
- Tabla 3 Asignaciones de uso, para diferentes grados de vulnerabilidad, formato PDF, fuente SENARA
- Texto explicativo al mapa hidrogeológico del valle central, formato PDF, fuente SENARA
- Informe zonas de vulnerabilidad, formato PDF, fuente SENARA

112.  \SENARA\Valle Central\Map_Zona Central\Gamalotillo_Puriscal

- Mapa geología gamalotillo, Fuente SENARA
- Mapa hidrogeología gamalotillo, Fuente SENARA

113.  \SENARA\Valle Central\Map_Zona Central\Itiquis
- Mapa geología Itiquis, Fuente SENARA
 - Mapa isofreáticas Itiquis, fuente SENARA
114.  \SENARA\Valle Central\Map_Zona Central\noreste_valle_central
- Mapa capacidad y fuentes contaminantes, Fuente SENARA
 - Mapa ubicación pozos – manantiales, fuente SENARA
115.  \SENARA\Valle Central\Map_Zona Central\paraiso
- Mapa geología Coris, Fuente SENARA
 - Mapa hidrogeología Coris, Fuente SENARA
 - Mapa isofreáticas – Líneas de flujo – Coris, Fuente SENARA
 - Mapa isofreáticas Paraíso, Fuente SENARA
116.  \SENARA\Valle Central\Map_Zona Central\VALLE_CENTRAL
- Mapa geología Valle Central, Fuente SENARA
 - Mapa de recarga acuífera del valle central, formato PDF, Fuente SENARA
117.  \SENARA\Valle Central\Map_Zona Central
- Mapa de restricciones para perforación de pozos área metropolitana, formato PDF, Fuente SENARA
118.  \SENARA
- Informe Efectos ambientales de los volúmenes de agua generados por los excedentes de riego del distrito de riego arenal sobre los humedales del parque nacional palo verde, formato PDF, Fuente UNED

119.  \SENARA

- Mapa estaciones de senara, Fuente SENARA

120.  \SENARA

- Informe Plan estratégico del arenal de aguas subterranas, formato PDF, Fuente SENARA

121.  \SENARA

- Informe Programaciones del riego a nivel parcelario para un uso eficiente del agua subterráneas, formato PDF, Fuente SENARA