



DIRECCION GENERAL DE SEGURIDAD HIDRICA

Respuesta de solicitud MARN-2021-00146

Información solicitada:

- 4) • Mapa hidrológico de Nejapa. • Formación geológica del municipio • Impacto ambiental del crecimiento urbanístico en la zona. • Impacto por extracción de agua en el manto acuífero. • Reducción de caudal de ríos y estrés hídrico del manto acuífero.
- 5) Estudios de calidad de agua en Nejapa los últimos cinco años. • Año • Hallazgos • Niveles de contaminación

Respuesta

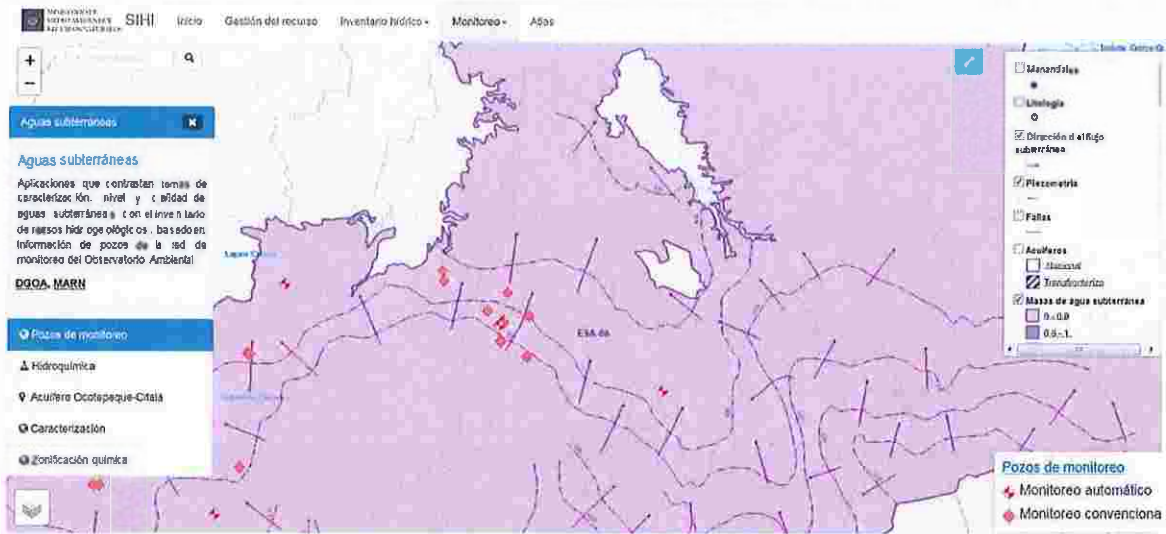
Se adjunta el documento "EVALUACIÓN CUANTITATIVA DEL RECURSO HÍDRICO SUBTERRÁNEO DE LA MICROCUENCA DEL RÍO SAN ANTONIO, MUNICIPIO DE NEJAPA, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR", en el cual se puede identificar muchos de los elementos solicitados. (incluye el balance hídrico)

Para verificar el monitoreo de la calidad de agua se puede acceder al SIHI mediante el siguiente enlace: <http://srt.snet.gob.sv/sihi/public/app/2/puntosmuestreo>

Asimismo, se puede consultar el mapa Recarga potencial acuifera y formación geológica: <http://srt.snet.gob.sv/sihi/public/app/1/caracterizacion>

En la zona existen pozos cuyos datos se encuentran disponibles en el SIHI.

[Handwritten signature]
27/5/21
3:15 pm



Atentamente,

