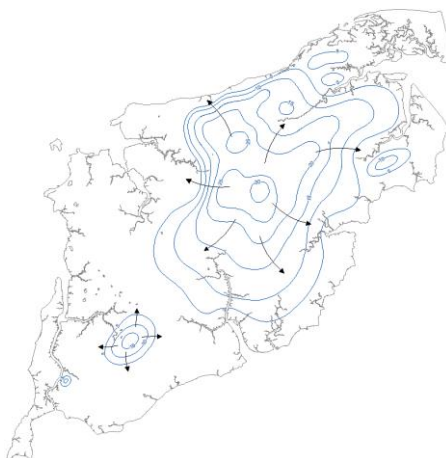


METADADOS - PROJETO SÃO LUÍS

1) Superfície NA (completa) Isovalor da Ilha de São Luís



2) Informações de identificação:

Título: Superfície NA (completa) Isovalor da Ilha de São Luís

- a. **Data:** 2016-09-01/ 16:00:00
- b. **Tipo de data:** Conclusão
- c. **Edição:** Camada concluída em janeiro de 2020
- d. **Modo de apresentação:** Camada visualizada em forma de vetor.
- e. **Resumo:** A camada de Mapa da Superfície NA (completa) Isovalor da Ilha de São Luís constitui parte do SIG do projeto “Estudos Hidrogeológicos da Ilha de São Luís – MA: subsídios para o uso sustentável dos Recursos Hídricos”. Nele existem informações sobre os isovalores da profundidade dos níveis de água observados nos poços que captam, exclusivamente, o Aquífero São Luís.
- f. **Finalidade:** A feição "Mapa da Superfície NA (completa) Isovalor " tem como finalidade representar espacialmente informações sobre os isovalores da profundidade dos níveis de água observados nos poços que captam, exclusivamente, o Aquífero São Luís para a área da Ilha de São Luís.
- g. **Atributos:**
 - ii. **OBJECTID*:** Identificação do vetor
 - ii. **Shape*:** Tipo do vetor
 - iii. **Value Min:** Valor mínimo
 - iv. **Value Max:** Valor máximo
 - v. **Shape Length:** campo default do geodatabase
 - vi. **Valor NA:** Valor de nível de água
 - vii. **Método:** Método
- h. **Créditos:** Thiago Luiz Feijó de Paula¹
- i. **Status:** Concluído
- j. **Ponto de Contato 1**
 - i. **Nome individual:** Superintendência de Recife – SUREG/RE
 - ii. **Nome da organização:** CPRM – Serviço Geológico do Brasil
 - iii. **Regra:** Executor
 - iv. **Voz:** (81) 3316-1400
 - v. **Número de Fax:** (81) 3316-1403
 - vi. **Ponto de entrega:** Avenida Sul, 2291 – Afogados
 - vii. **Cidade:** Recife
 - viii. **Área Administrativa:** Departamento de Hidrologia

- ix. Código Postal: 50.770-011
 - x. País: Brasil
 - xi. Endereço de correio eletrônico: thiago.paula@cprm.gov.br
 - k. Frequência de atualização e manutenção: Concluído
 - l. Palavras-chave descritivas: Ilha de São Luís; Isovalor; Nível de água.
 - m. Palavras-chave descritivas: 2017 (temporal)
 - n. Palavras-chave descritivas: Brasil (place)
 - o. Outras restrições: O acesso aos dados é livre
 - p. Tipo de representação espacial: Vetor
 - q. Escala equivalente: 50.000
 - r. Extensão:
 - i. Extensão temporal:
 - 1. Data de início: 2016-09-01/ 16:00:00
 - 2. Data de término: 2020-01-31/ 16:00:00
 - ii. Extensão espacial:
 - 1. Latitude Limítrofe Norte: 9730065,1936457
 - 2. Latitude Limítrofe Sul: 9697721,17413301
 - 3. Longitude Limítrofe Oeste: 570770,028349509
 - 4. Longitude Limítrofe Leste: 604776,436595609
 - s. Informações complementares:
- 3) Informação do sistema de referência:
- a. Código: SIRGAS 2000 (EPSG:4674)
 - b. Código do espaço: EPSG
 - c. Versão: 7.4
- 4) Informação de qualidade de dados:
- Instrução: Para a confecção da camada de Mapa da Superfície NA (completa) Isovalor foram utilizados dados de medição de nível de água em campos nos poços com captação exclusiva do Aquífero São Luís no período chuvoso. Todos os trabalhos foram realizados em ambiente SIG, utilizando o programa ArcGis 10.2.
- 5) Autor dos metadados:
- a. Nome individual: Thiago Luiz Feijó de Paula
 - b. Nome da Organização: CPRM – Serviço Geológico do Brasil
 - c. Nome do cargo: Pesquisador em Geociências
 - d. Regra: Autor
 - e. Voz: (81) 3316-1400
 - f. Número de Fax: (81) 3316-1403
 - g. Ponto de entrega: Avenida Sul, 2291 – Afogados
 - h. Cidade: Recife
 - i. Área Administrativa: Departamento de Hidrologia
 - j. Código Postal: 50.770-011
 - k. País: Brasil
 - l. Endereço de correio eletrônico: thiago.paula@cprm.gov.br
- 6) Referências Bibliográficas: