

A Secretaria de Estado de Meio Ambiente - SEMA torna pública a Concessão, através do Cadastro de Captação Insignificante de Água Subterrânea para os seguintes usuários:

JHONROB SILOS E SECADORES LTDA, CNPJ: 02.053.879/0001-65, PROCESSO: 388019/2021, Município: Sinop/MT, Coordenadas Geográficas DATUM SIRGAS 2000 do ponto de captação PT 01: Lat. 11°52'53,8"S e Long. 55°29'47,67"W; Vazão máxima de bombeamento 8,32 m³/h por um período de 0,902 h/dia de bombeamento, perfazendo uma vazão máxima de utilização de 7,51 m³/dia, durante 7 dias/semana; Finalidade de uso: outros usos. Província Hidrogeológica Coberturas Indiferenciadas, UPG A-5. Validade do cadastro: 19/07/2032. Fica o usuário responsável pelo atendimento ao disposto no art. 45 §2º da Lei Nacional de Saneamento Básico - Lei nº 11.445/2007 e pelo art. 7º § 1º do- Decreto nº 7.217/2010.

ROSELI TEREZINHA DE AZEVEDO, CPF: 997.367.561-49, PROCESSO: 158105/2020, Município: Nova Mutum/MT, Coordenadas Geográficas DATUM SIRGAS 2000 do ponto de captação PT 01: Lat. 13°03'56,3"S e Long. 56°41'38,8"W; Vazão máxima de bombeamento 5,538 m³/h por um período de 1,719 h/dia de bombeamento, perfazendo uma vazão máxima de utilização de 9,52 m³/dia, durante 7 dias/semana; Finalidade de uso: outros usos e dessedentação animal. Província Hidrogeológica Bacia do Parecis, UPG A-12. Validade do cadastro: 19/07/2032. Fica o usuário responsável pelo atendimento ao disposto no art. 45 §2º da Lei Nacional de Saneamento Básico - Lei nº 11.445/2007 e pelo art. 7º § 1º do- Decreto nº 7.217/2010.

A Secretaria de Estado de Meio Ambiente - SEMA torna público que concedeu Autorização de Perfuração de Poço Tubular para os seguintes usuários:

Autorização nº 185/2022 (Siga Hídrico): ÁGUAS DE SINOP, CNPJ: 20.930.953/0001-66. Processo nº 1163/2022. O poço tubular será construído no município de Sinop/MT. O uso da água será para fins: Abastecimento Público. Coordenadas Geográficas DATUM SIRGAS 2000: PT 01 - Lat. 11°49'20,62"S e Long. 55°29'45,55"W; A profundidade pretendida dos poços é de 200 metros com diâmetro de perfuração de 8". A empresa perfuradora será a Geopoços Hidroconstruções e Engenharia LTDA, e a geóloga responsável pela elaboração do projeto, perfuração do poço e acompanhamento da construção, será a Sra. Bruna Luiza de Melo Sampaio, CREA MT028076. Essa autorização vigorará até 07 de janeiro de 2023, e refere-se apenas a construção do poço tubular.

Autorização nº 188/2022 (Siga Hídrico): ROGERIO LUIS BERLANDA, CPF: 758.841.941-53. Processo nº 931/2022. O poço tubular será construído no município de Carlinda/MT. O uso da água será para fins: outros usos. Coordenadas Geográficas DATUM SIRGAS 2000, PT 01 - Lat. 10°8'24,90" S e Long. 55°49'2,80" W. A profundidade pretendida do poço é de 30 metros com diâmetro de perfuração de 6". A empresa perfuradora será a Amazônia Poços Artesianos LTDA - ME, e a geóloga responsável pela elaboração do projeto, perfuração do poço e acompanhamento da construção, será a Sra. Janice Duarte Gonzaga, CREA 5799. Essa autorização vigorará até 23 de dezembro de 2022, e refere-se apenas a construção do poço tubular.

Autorização nº 195/2022 (Siga Hídrico): APOLO ASSESSORIA E CONSULTORIA EM GESTÃO DE PESSOAS EIRELI, CNPJ: 30.681.828/0001-13. Processo nº 128/2022. O poço tubular será construído no município de Cuiabá/MT. O uso da água será para fins: outros usos. Coordenadas Geográficas DATUM SIRGAS 2000, PT 01 - Lat. 15°36'01,08" S e Long. 56°01'24,39" W. A profundidade pretendida do poço é de 100 metros com diâmetro de perfuração de 6". A empresa perfuradora será a Bonini Poços Artesianos, e a geóloga responsável pela elaboração do projeto, perfuração do poço e acompanhamento da construção, será a Sra. Valdenice Ferreira da Silva, CREA 11555/D. Essa autorização vigorará até 18 de janeiro de 2023, e refere-se apenas a construção do poço tubular.

Autorização nº 214/2022 (Siga Hídrico): TEC-SOLO TECNOLOGIA E REPRESENTAÇÕES LTDA, CNPJ: 05.516.214/0001-39. Processo nº 1263/2022. O poço tubular será construído no município de Rondonópolis/MT. O uso da água será para fins: outros usos. Coordenadas Geográficas DATUM SIRGAS 2000, PT 01 - Lat. 16°28'27,10" S e Long. 54°35'21,95" W. A profundidade pretendida do poço é de 120 metros com diâmetro de perfuração de 12". A empresa perfuradora será a Belmiro De Almeida Luciano E Cia LTDA, e a geóloga responsável pela elaboração do projeto, perfuração do poço e acompanhamento da construção, será a Sra. Kelvia Araújo Oliveira, CREA MT013707-D. Essa autorização vigorará até 24 de dezembro de 2022, e refere-se apenas a construção do poço tubular.

Autorização nº 216/2022 (Siga Hídrico): ÁGUAS DE SORRISO S.A, CNPJ: 04.002.227/0001-27. Processo nº 1134/2022. O poço tubular será construído no município de Sorriso/MT. O uso da água será para fins: abastecimento público. Coordenadas Geográficas DATUM SIRGAS 2000, PT 57 - Lat. 12°33'51,70" S e Long. 55°43'49,30" W; PT 58 - Lat. 12°32'50,40" S e Long. 55°42'17,10" W. A profundidade pretendida dos poços é de 200 metros com diâmetro de perfuração de 8". A empresa perfuradora será a Geopoços Hidroconstruções e Engenharia LTDA, e a geóloga responsável pela elaboração do projeto, perfuração do poço e acompanhamento da construção, será a Sra. Bruna Luiza De Melo Sampaio, CREA MT028076. Essa autorização vigorará até 04 de janeiro de 2023, e refere-se apenas a construção do poço tubular.

Autorização nº 048/2022 (Siga Hídrico): JULIANO ANDRADE BONETE GUINDANI, CPF: 987.480.251-00. Processo nº 556/2022. O poço tubular será construído no município de Matupá/MT. O uso da água será para fins: outros usos. Coordenadas Geográficas DATUM SIRGAS 2000, PT 01 - Lat. 10°11'37,20" S e Long. 54°57'18,80" W. A profundidade pretendida do poço é de 120 metros com diâmetro de perfuração de 8". A empresa perfuradora será a Água Sul, e o geólogo responsável pela elaboração do projeto, perfuração do poço e acompanhamento da

construção, será o Sr. Derkian Sanches de Oliveira, CREA MT043324. Essa autorização vigorará até 23 de novembro de 2022, e refere-se apenas a construção do poço tubular.

Autorização nº 218/2022 (Siga Hídrico): ATACADÃO S.A, CNPJ: 75.315.333/0315-00. Processo nº 292/2022. O poço tubular será construído no município de Sorriso/MT. O uso da água será para fins: outros usos. Coordenadas Geográficas DATUM SIRGAS 2000, PT 01 - Lat. 12°34'22" S e Long. 55°43'33" W. A profundidade pretendida do poço é de 100 metros com diâmetro de perfuração de 6". A empresa perfuradora será a Souza Junior Construções e Saneamento, e o geólogo responsável pela elaboração do projeto, perfuração do poço e acompanhamento da construção, será o Sr. Jonas Mangoni Rambo, CREA MT024654. Essa autorização vigorará até 19 de janeiro de 2023, e refere-se apenas a construção do poço tubular.

Autorização nº 170/2022: 4AM HOLDING E PARTICIPAÇÕES LTDA, CNPJ: 40.854.827/0001-87. Processo nº 427944/2021. O poço tubular será construído no município de Colider/MT. O uso da água será para fins: outros usos. Coordenadas Geográficas DATUM SIRGAS 2000, PT 01 - Lat. 10°48'26,99" S e Long. 55°27'33, 6" W. A Profundidade pretendida do poço é de 100 metros com diâmetro de perfuração de 6". A empresa perfuradora será a A. Gomes de Menezes Eireli, e a geóloga responsável pela elaboração do projeto, perfuração do poço e acompanhamento da construção, será a Sra. Rosangela Barbosa, CREA 1200131142. Essa autorização vigorará até 19 de janeiro de 2023, e refere-se apenas a construção do poço tubular.

Autorização nº 171/2022: VIPOSA S.A, CNPJ: 83.054.437/0002-16, Processo nº 173702/2014. O poço tubular será construído no município de Várzea Grande/MT. O uso da água será para fins: industrial. Coordenadas Geográficas DATUM SIRGAS 2000, PT 01 - Lat. 15°42'27,49" S e Long. 56°09'53,28" W. A Profundidade pretendida do poço é de 250 metros com diâmetro de perfuração de 6". A empresa perfuradora será a Persan - Perfuração Sondagens e Saneamento LTDA, e o geólogo responsável pela elaboração do projeto, perfuração do poço e acompanhamento da construção será o Sr. José Roberto Ribeiro, CREA 1604179961. Essa autorização vigorará até 19 de janeiro de 2023, e refere-se apenas a construção do poço tubular.

Autorização nº 172/2022: ALFREDO JOSÉ DE OLIVEIRA GONZAGA, CPF: 183.505.958-92, Processo nº 518704/2021. O poço tubular será construído no município de Várzea Grande/MT. O uso da água será para fins: outros usos. Coordenadas Geográficas DATUM SIRGAS 2000, PT 01 - Lat. 15°35'24,08" S e Long. 56°09'51,68" W. A Profundidade pretendida do poço é de 180 metros com diâmetro de perfuração de 6". A empresa perfuradora será a Água Viva Poços Artesianos LTDA-ME, e a geóloga responsável pela elaboração do projeto, perfuração do poço e acompanhamento da construção será a Sra. Maria Felipa Eguez, CREA 1200512790. Essa autorização vigorará até 19 de janeiro de 2023, e refere-se apenas a construção do poço tubular.

Superintendência da Imprensa Oficial do Estado de Mato Grosso
Rua Júlio Domingos de Campos - Centro Político Administrativo | CEP 78050-970 | Cuiabá, MT

Código de autenticação: 6dfbdb4

Consulte a autenticidade do código acima em https://iomat.mt.gov.br/legislacao/diario_oficial/consultar