

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

Autorização nº 553/2022 (Siga Hídrico): VIA BRASIL BR 163 CONCESSIONARIA DE RODOVIAS S.A, CNPJ: 44.067.725/0001-72, Processo nº 2260/2022. O poço tubular será construído na Base de Serviços Operacionais 02, zona rural do município de Guarantã do Norte/MT. O uso da água será para fins: outros usos. Coordenadas Geográficas DATUM SIRGAS 2000: PT 03 - Lat. 09°34'37,88"S e Long. e 54°52'48,38"W. A profundidade pretendida do poço é de 150 metros com diâmetro de revestimento 4". A empresa perfuradora será a Persan Perfuração Sondagens e Saneamento EIRELI, 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 17 de abril de 2023, e refere-se apenas a construção o poço tubular.

Autorização nº 554/2022 (Siga Hídrico): LUIZ ALFREDO FERESIN DE ABREU, CPF: 152.347.111-53, Processo nº 2270/2022. O poço tubular será construído na Fazenda Rio Preto, zona rural do município de São José do Xingu/MT. O uso da água será para fins: outros usos. Coordenadas Geográficas DATUM SIRGAS 2000: PT 01 - Lat. 11°01'16,00"S e Long. e 52°48'38,00"W. A profundidade pretendida do poço é de 80 metros com diâmetro de revestimento 6". A empresa perfuradora será a Acquatec Poços Artesianos, e o geólogo responsável pela elaboração do projeto, perfuração do poço e acompanhamento da construção, será o Sr. Jonas Mangoni Rambo, CREA 1210352230. Essa autorização vigorará até 17 de abril de 2023, e refere-se apenas a construção o poço tubular.

Autorização nº 555/2022 (Siga Hídrico): EUGÊNIO GIACHINI NETO, CPF: 345.714.859-72, Processo nº 1368/2022. O poço tubular será construído na zona rural do município de Cláudia/MT. O uso da água será para fins: outros usos. Coordenadas Geográficas DATUM SIRGAS 2000: PT 01 - Lat. 11°28'18,8"S e Long. e 54°48'13,71"W. A profundidade pretendida do poço é de 60 metros com diâmetro de revestimento 4". A empresa perfuradora será a Foschiera Perfuração de Poços Artesianos LTDA, e o geólogo responsável pela elaboração do projeto, perfuração do poço e acompanhamento da construção, será o Sr. Vinícius Caetano de Almeida Portela Tocantins CREA 1215589425. Essa autorização vigorará até 17 de abril de 2023, e refere-se apenas a construção o poço tubular.

Autorização nº 556/2022 (Siga Hídrico): SUNAUTO VEÍCULOS LTDA, CNPJ: 46.289.540/0001-38, Processo nº 1917/2022. O poço tubular será construído no município de Tangará da Serra/MT. O uso da água será para fins: outros usos. Coordenadas Geográficas DATUM SIRGAS 2000: PT 01 - Lat. 14°37'54,60"S e Long. e 57°30'37,10"W. A profundidade pretendida do poço é de 100 metros com diâmetro de revestimento 10". A empresa perfuradora será a H Poços, e o geólogo responsável pela elaboração do projeto, perfuração do poço e acompanhamento da construção, será o Sr. Gérsi Antonio Fabro, CREA 1401566820. Essa autorização vigorará até 17 de abril de 2023, e refere-se apenas a construção o poço tubular.

Autorização nº 557/2022 (Siga Hídrico): VALDEMAR H. PANNEBECKER, CNPJ: 34.304.945/0001-19, Processo nº 1938/2022. O poço tubular será construído no município de Tangará da Serra/MT. O uso da água será para fins: outros usos. Coordenadas Geográficas DATUM SIRGAS 2000: PT 01 - Lat. 14°38'45,50"S e Long. e 57°27'28,30"W. A profundidade pretendida do poço é de 100 metros com diâmetro de revestimento 10". A empresa perfuradora será a H Poços, e o geólogo responsável pela elaboração do projeto, perfuração do poço e acompanhamento da construção, será o Sr. Gérsi Antonio Fabro, CREA 1401566820. Essa autorização vigorará até 17 de abril de 2023, e refere-se apenas a construção o poço tubular.

Autorização nº 558/2022 (Siga Hídrico): FERNANDO ROMAGNOLI ROSSETO, CPF: 000.256.611-75, Processo nº 1936/2022. O poço tubular será construído na Fazenda Boa Esperança do Xingu, zona rural do município de Santa Cruz do Xingu/MT. O uso da água será para fins: outros usos. Coordenadas Geográficas DATUM SIRGAS 2000: PT 01 - Lat. 10°13'24,40"S e Long. e 52°15'09,50"W. A profundidade pretendida do poço é de 100 metros com diâmetro de revestimento 8". A empresa perfuradora será a Casa das Bombas, e a geóloga responsável pela elaboração do projeto, perfuração do poço e acompanhamento da construção, será a Sra. Elaine Bernadete Ganzer, CREA 1200529049. Essa autorização vigorará até 17 de abril de 2023, e refere-se apenas a construção o poço tubular.

Autorização nº 559/2022 (Siga Hídrico): WILLIAN MOHANNA ME, CNPJ: 12.596.339/0002-62, Processo nº 2033/2022. 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°38'51,65"S e Long. e 56°11'52,94"W. A profundidade pretendida do poço é de 150 metros com diâmetro de revestimento 6". A empresa perfuradora será a Aquacenter Poços Artesianos, e o geólogo responsável pela elaboração do projeto, perfuração do poço e acompanhamento da construção, será o Sr. Joilson José Fonseca da Silva, CREA 1201444454. Essa autorização vigorará até 17 de abril de 2023, e refere-se apenas a construção o poço tubular.

Autorização nº 560/2022 (Siga Hídrico): BOM FUTURO AGRICOLA LTDA, CNPJ: 10.425.282/0034-90, Processo nº 2363/2022. O poço tubular será construído na Fazenda Arco Íris, zona rural do município de Campo Verde/MT. O uso da água será para fins: outros usos. Coordenadas Geográficas DATUM SIRGAS 2000: PT 01 - Lat. 15°14'42,25"S e Long. e 54°54'55,10"W. A profundidade pretendida do poço é de 150 metros com diâmetro de revestimento 4". A empresa perfuradora será a Hidrocave Poços Artesianos, e a geóloga responsável pela elaboração do projeto, perfuração do poço e acompanhamento da construção, será a Sra. Ana Paula Batista de Araújo, CREA MT 28051. Essa autorização vigorará até 17 de abril de 2023, e refere-se apenas a construção o poço tubular.

Autorização nº 561/2022 (Siga Hídrico): MUNICÍPIO DE NOVA LACERDA, CNPJ: 01.614.519/0001-22. Processo nº 2334/2022. O poço tubular será construído no Sítio Vitória - PA São José, zona rural do município de Nova Lacerda/MT. O uso da água será para fins: abastecimento público. Coordenadas Geográficas DATUM SIRGAS 2000: PT 01 - Lat. 14°27'43,80"S e Long. e 59°37'52,90"W. A profundidade pretendida do poço é de 100 metros com diâmetro de revestimento 6". A empresa perfuradora será a PERFURE_JA, e a geóloga responsável pela elaboração do projeto, perfuração do poço e acompanhamento da construção, será a Sra. Elaine Bernadete Ganzer, CREA 1200529049. Essa autorização vigorará até 17 de abril de 2023, e refere-se apenas a construção o 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: 4b244025

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