

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

Autorização nº 120/2018:.Prefeitura Municipal de São José dos Quatro Marcos. CNPJ: 15.024.029/0001-80. Processo nº 526302/2017. O Poço Tubular será construído no município de São José dos Quatro Marcos/MT. O uso da água será para fins: outros usos - industrial. Coordenadas Geográficas DATUM SIRGAS 2000, PT 01 - Lat. 15°29'42,29" e Long. 58°09'31,09"... A Profundidade pretendida do poço é de 80 metros com diâmetro de perfuração de 6". A empresa perfuradora a Lictar, e o geólogo responsável pela elaboração do projeto, perfuração do poço e acompanhamento da construção será o Sr. Danilo Guilherme Queiroz Ribeiro da Silva, CREA nº 1208281380. Essa autorização vigorará até 12 de janeiro de 2019 e refere-se apenas a construção do poço tubular. Para utilização da água o interessado deverá requerer à SEMA a outorga de direito de uso.

Autorização nº 121/2018:.Amper Empreendimentos Imobiliários LTDA. CNPJ: 05.578.164/0001-14. Processo nº 276121/2018. 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°33'28,98" e Long. 56°07'35,93"... A Profundidade pretendida do poço é de 100 metros com diâmetro de perfuração de 6". A empresa perfuradora será a Geopoços Hidroconstruções e Comércio LTDA, e o geólogo responsável pela elaboração do projeto, perfuração do poço e acompanhamento da construção será o Sr. José Romualdo Morceli, CREA nº 1200896912. Essa autorização vigorará até 12 de janeiro de 2019 e refere-se apenas a construção do poço tubular. Para utilização da água o interessado deverá requerer à SEMA a outorga de direito de uso.

Autorização nº 122/2018:.André Caramori. CPF: 033.433.499-81. Processo nº 286160/2018. 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°35'57,24" e Long. 56°01'23,23"... A Profundidade pretendida do poço é de 50 metros com diâmetro de perfuração de 6". A empresa perfuradora será a Cyclo Comércio de Materiais Hidráulicos LTDA - ME, e a geóloga responsável pela elaboração do projeto, perfuração do poço e acompanhamento da construção será a Sra. Gabriela dos Santos, CREA nº 1215451628. Essa autorização vigorará até 12 de janeiro de 2019 e refere-se apenas a construção do poço tubular. Para utilização da água o interessado deverá requerer à SEMA a outorga de direito de uso.

Autorização nº 123/2018:.Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Mato Grosso. CNPJ: 10.784.782/0001-50. Processo nº 334134/2018. 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°35'02,04" e Long. 56°11'31,86"... A Profundidade pretendida do poço é de 20 metros com diâmetro de perfuração de 6". A empresa perfuradora será a Geopoços Hidroconstruções e Comércio LTDA, e o geólogo responsável pela elaboração do projeto, perfuração do poço e acompanhamento da construção será o Sr. José Romualdo Morceli, CREA nº 1200896912. Essa autorização vigorará até 12 de janeiro de 2019 e refere-se apenas a construção do poço tubular. Para utilização da água o interessado deverá requerer à SEMA a outorga de direito de uso.

Autorização nº 124/2018:.S. Martins LTDA. CNPJ: 02.889.790/0001-33. Processo nº 334128/2018. 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°35'31,08" e Long. 56°03'48,29"... A Profundidade pretendida do poço é de 100 metros com diâmetro de perfuração de 6". A empresa perfuradora será a Geopoços Hidroconstruções e Comércio LTDA, e o geólogo responsável pela elaboração do projeto, perfuração do poço e acompanhamento da construção será o Sr. José Romualdo Morceli, CREA nº 1200896912. Essa autorização vigorará até 12 de janeiro de 2019 e refere-se apenas a construção do poço tubular. Para utilização da água o interessado deverá requerer à SEMA a outorga de direito de uso.

A Secretaria de Estado de Meio Ambiente - SEMA torna público que de acordo as Normas Técnicas de Tamponamento do Poço Tubular foi deferido o tamponamento para os seguintes usuários:

V. FURTADO & FURTADO LTDA ME (POSTO NOBRES), CNPJ: 08.223.714/0001-70 PROCESSO: 231554/2018. Município: Nobres/MT. O poço tamponado encontra-se na seguinte coordenada geográfica: PT POÇO TAMPONADO - 14°43'06,08" S e 56°19'39,34" W

CURTUME CUBATÃO, CNPJ: 47.988.423/0004-78 PROCESSO: 272984/2016. Município: Nova Canaã do Norte/MT. O poço tamponado encontra-se na seguinte coordenada geográfica: PT POÇO ANTIGO - 10°35'10,8" S e 55°42'49,6" W