

**Superintendência da Imprensa Oficial do Estado de Mato Grosso**

A Secretaria de Estado de Meio Ambiente - SEMA/MT torna públicas as Portarias de Outorga abaixo relacionadas; o inteiro teor das portarias encontram-se disponíveis no site: [www.sema.mt.gov.br](http://www.sema.mt.gov.br), no link específico de Recursos Hídricos/Atos de Outorga/2022.

Portaria nº 577 de 18 de julho de 2022, Outorga a BOM JESUS AGROPECUÁRIA LTDA, inscrito no CNPJ sob nº 08.895.796/0016-86, referente ao Processo nº 1474/2022, o direito de uso da água subterrânea para finalidade de outros usos. O empreendimento está localizado na Fazenda Brasília, zona rural, município de Alto Garças/MT, com validade até 07 de julho de 2027.

Portaria nº 578 de 18 de julho de 2022, Altera e renova outorgar a BOM FUTURO AGRÍCOLA LTDA, inscrito no CNPJ sob nº 10.425.282/0025-08, concedida pela Portaria nº 533 de 05/07/2017, publicada no DOE do dia 07/07/2017, referente ao Processo nº 242/2022, o direito de uso da água subterrânea para finalidade de outros usos. O empreendimento está localizado na Fazenda Sapezal, município de Sapezal/MT, com validade até 07 de julho de 2027.

Portaria nº 579 de 18 de julho de 2022, Outorga a AGROPECUÁRIA SÃO LOURENÇO LTDA, inscrito no CNPJ sob nº 03.395.719/0001-67, referente ao Processo nº 522/2022, o direito de uso da água subterrânea para finalidade de dessedentação animal e outros usos. O empreendimento está localizado na Fazenda São Francisco, Rodovia MT 270, zona rural, município de Santo Antônio do Leverger/MT, com validade até 13 de julho de 2027.

LILIAN FERREIRA DOS SANTOS

Secretária Adjunta de Licenciamento Ambiental e Recursos Hídricos

GSALARH/SEMA-MT

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: 12bb0e1f**

Consulte a autenticidade do código acima em [https://iomat.mt.gov.br/legislacao/diario\\_oficial/consultar](https://iomat.mt.gov.br/legislacao/diario_oficial/consultar)