

**PORTAL DO COORDENADOR STRICTO > CONSULTA DE DEFESAS****DADOS DA DEFESA****Discente:** 2019102180 - FERNANDA DOS SANTOS FERREIRA**CPF:** 006.795.861-30**Email:** ferreira.fernanda1@unemat.br**Orientador:** AMINTAS NAZARETH ROSSETE**Co-Orientador:** Não informado**Local:** online - <https://meet.google.com/ptz-ssvo-erq>**Data:** 31/05/2022**Hora:** 14:00**Tipo da banca:** DEFESA**Número de páginas:** 65**ATA DE PARECER DA BANCA****TÍTULO****Análise do sistema de outorga de água para a gestão de Recursos Hídricos em Mato Grosso****TÍTULO EM INGLÊS****GRANT AS AN INSTRUMENT FOR MANAGEMENT OF WATER RESOURCES IN THE STATE OF MATO GROSSO****RESUMO**

A água, enquanto um recurso natural, é um elemento de fundamental importância para a vida, tanto para a manutenção dos ecossistemas, para atendimento das necessidades básicas humanas e animais, quanto como insumo na maioria dos processos de atividades produtivas da humanidade, contribuindo para o desenvolvimento social, econômico e cultural do mundo. Entretanto, a água não está disponível de forma equilibrada no planeta, apresentando grande variabilidade espacial e temporal. Estes fatos, associados ao crescente consumo de água para satisfazer seus múltiplos usos, tem feito com que a disponibilidade hídrica em determinadas regiões do nosso planeta seja insuficiente para atender a todas as demandas e para manter as condições ambientais mínimas necessárias para o desenvolvimento sustentável, gerando, em alguns lugares, uma situação de escassez hídrica, causando impactos ambientais negativos e contribuindo para a ocorrência de conflitos entre usuários. No Brasil, de acordo com o marco legal, a água é considerada um bem de domínio público e seu direito de uso é conferido pela emissão da denominada outorga de direito de uso de recursos hídricos, que foi instituída pela Lei nº 9.433 de 1997 (Política Nacional de Recursos Hídricos). No estado de Mato Grosso a outorga de direito de uso da água é regida pela Lei 6.945 de 1997, que institui a Política Estadual de Recursos Hídricos, sendo a outorga um de seus instrumentos de gestão e regulação de recursos hídricos. Este instrumento de gestão tem como característica ser uma ferramenta de comando e controle, e tem com o objetivo assegurar o uso da água, com critérios quantitativos e qualitativos, de modo a garantir o efetivo exercício do direito de acesso aos recursos hídricos pelo usuário, além de buscar proteger os recursos hídricos, mediante critérios e condicionantes que deverão ser respeitados. Embora a outorga possua diversos pontos positivos, em Mato Grosso, ela carece de aperfeiçoamento e, atualmente, corre o risco de ter sua aplicação finalizada com a emissão do ato de outorga, o que invalidaria a finalidade da mesma, considerando que esta não se resume à simples emissão do ato de outorga. Posto isso, este trabalho, além de analisar o sistema de outorga realizado no Estado de Mato Grosso, quer apontar soluções visando promover uma maior eficácia ao instrumento da outorga. O desenvolvimento desse trabalho se deu por meio de levantamento de informações realizado junto ao órgão gestor de recursos hídricos (SEMA/MT) em seu banco de dados, acrescido de uma ampla pesquisa bibliográfica e documental referente à gestão dos recursos hídricos. Por fim, foi elaborado um manual de outorga visando a facilitação do acesso do usuário de água aos procedimentos técnicos e administrativos de outorga. A análise dos dados deste trabalho apontaram que existem determinadas deficiências que se superadas poderão dar maior efetividade ao instrumento da outorga de direito de uso dos recursos hídricos para a consecução dos fins a que o mesmo se destina.

**RESUMO EM INGLÊS**

Water, as a natural resource, is an element of fundamental importance for life, both for the maintenance of ecosystems, for meeting basic human and animal needs, and as an input in most processes of human productive activities, contributing to the social, economic and cultural development of the world. However, water is not available in a balanced way on the planet, presenting great spatial and temporal variability. These facts, associated with the growing consumption of water to satisfy its multiple uses, have made the water availability in certain regions of our planet insufficient to meet all the demands and to maintain the minimum environmental conditions necessary for sustainable development, generating, in some places, a situation of water scarcity, causing negative environmental impacts and contributing to the occurrence of conflicts between users. In Brazil, according to the legal framework, water is considered a public domain good and its right to use is granted through the issuance of the so-called granting of the right to use water resources, which was established by Law No. 9,433 of 1997. In the state of Mato Grosso, the granting of the right to use water is governed by Law 6,945 of 1997, which establishes the State Policy on Water Resources, the granting being one of its instruments for managing and regulating water resources. This management instrument has the characteristic of being a command and control tool, and its objective is to ensure the use of water, with quantitative and qualitative criteria, in order to guarantee the effective exercise of the right of access to water resources by the user, in addition to seek to protect water resources, through criteria and conditions that must be respected. Although the grant has several positive points, in Mato Grosso, it lacks improvement and, currently, it runs the risk of having its application finalized with the issuance of the granting act, which would invalidate its purpose, considering that it is not limited to the simple issuance of the act of granting. That said, this work, in addition to analyzing the grant system carried out in the State of Mato Grosso, wants to point out solutions aimed at promoting greater efficiency to the grant instrument. The development of this work took place by means of a survey of information carried out with the water resources management agency (SEMA/MT) in its database, plus an extensive bibliographic and documentary research regarding the management of water resources. Finally, a grant manual was prepared with a view to facilitating water user access to technical and administrative granting procedures. The analysis of the data of this work showed that there are certain deficiencies that, if overcome, could give greater effectiveness to the instrument of granting the right to use water resources for the attainment of the purposes for which it is intended.

**PALAVRAS-CHAVE**

direito de uso; recurso hídrico, outorga

**MEMBROS DA BANCA**

CPF	Nome	Email	Instituição	Tipo
-----	------	-------	-------------	------

CPF	Nome	Email	Instituição	Tipo
582.183.436-87	AMINTAS NAZARETH ROSSETE (ORIENTADOR)	amintas@unemat.br	UNEMAT	Presidente
419.872.091-68	SOLANGE APARECIDA ARROLHO DA SILVA	solange.arrolho@unemat.br	UNEMAT	Interno
891.375.901-20	OSVALDO BORGES PINTO JUNIOR	osvaldo.borges@gmail.com	UNIC	Externo à Instituição

[<< Voltar](#)

**Portal do Coordenador Stricto**

SIGAA | Tecnologia da Informação da Unemat - TIU | Copyright © 2006-2022 - UNEMAT - sig-application-01.applications.sig.oraclevcn.com.srv1inst1 - v3.29.388 18/05/2022 08:34