

RECEBIDO ORIGINAL
Em: 07/11/2025
Assinatura: *Paulo Henrique da Silva*



AMAZONAS
GOVERNO DO ESTADO

FL N° 138
ASS *Gustavo Picanço*

OUTORGA DE USO DE RECURSO HÍDRICO N° 272/19-01

O INSTITUTO DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DO AMAZONAS – IPAAM, no uso das atribuições que lhe conferem a Lei estadual nº 3.167 de 27 de agosto de 2007, o Decreto estadual nº. 28.678 de 16 de junho de 2009, regulamentada pela portaria normativa SEMA/IPAAM nº 12 de 20 janeiro 2017, autoriza a outorga de direito de uso de recurso hídrico a:

INTERESSADO: Condomínio Edifício Manoel José Ribeiro.

ENDEREÇO PARA CORRESPONDÊNCIA: Av. Constantino Nery, nº 233, Centro, Manaus-AM.

CNPJ/CPF: 513.283.000-0000

INSCRIÇÃO ESTADUAL:

FONE: 91-3677-7777

PROCESSO NO: 1221/T/16

E - MAIL: [\[REDACTED\].com](mailto:)

ATIVIDADE: Captação de água subterrânea por poço tubular.

CONDIÇÕES DE USO E INTERVENÇÃO

LOCALIZAÇÃO DA ATIVIDADE: Av. Constantino Nery, nº 233, Centro, Poço 01, nas coordenadas geográficas: 03°07'24,49"S e 60°1'36,77"W, Manaus-AM.

FINALIDADE: Abastecimento Múltiplo em Condomínio Residencial

DATA DE PERFURAÇÃO DO POÇO: 10/04/2008

PROFUNDIDADE: 80,60 metros

AQUÍFERO: Alter do chão

FORMAÇÃO: Alter do chão

SITUAÇÃO DO POÇO: Bombeando

VAZÃO DE BOMBEAMENTO (M³/H): 9,836 m³/h

PERÍODO DE BOMBEAMENTO: 12 horas/dia; 31 dias/mês; 12 meses/ano.

PRAZO DE VALIDADE DESTA OUTORGA: 05 ANOS

Atenção:

- A outorga de direito de uso de recursos hídricos é o ato administrativo mediante o qual o poder público outorgante (União, estado ou Distrito Federal) facilita ao outorgado (requerente) o direito de uso dos recursos hídricos, por tempo determinado.
- Este ato administrativo contém em seu verso **08 obrigações do outorgado**.
- A outorga de direito de uso de recursos hídricos não substitui o licenciamento ambiental da atividade.
- A cobrança pelo uso de recursos hídricos será realizada após a fixação de valores de acordo com Art. 25 da lei estadual 3.167 de 27/08/2007 com base no Plano Estadual de Recursos Hídricos.

Manaus-AM,

07 NOV 2025

Maria Luziene da Silva Alves
Maria Luziene da Silva Alves
Diretora Técnica

www.ipaam.am.gov.br
twitter.com/IpamAM1
instagram.com/@ipaamam
facebook.com/@ipaamAM

gabinete@ipaam.am.gov.br
Fone: (92) 2123-6721 / 2123-6731
Av. Mario Ypiranga, 3280, Parque
Dez, CEP: 69050-030 - Manaus/AM

Gustavo Picanço Feitoza
Gustavo Picanço Feitoza
Diretor Presidente

**Instituto de Proteção
Ambiental do Amazonas**
IPAAM

OBRIGAÇÕES DO OUTORGADO Nº 272/19-01

1. A outorga entrará em vigor na data de sua publicação no Diário Oficial do Estado ficando a publicação sob a responsabilidade do outorgado, devendo a cópia ser encaminhado a este IPAAM.
2. Esta outorga está sendo concedida com base nas informações que constam no processo **1221/T/16**.
3. As condições de outorga avençadas neste ato poderão ser alteradas ou suspensas, sem que caiba indenização a qualquer título, além das situações previstas na legislação pertinente.
4. Qualquer ampliação reforma ou modificação que alterem as condições outorgadas de forma permanente ou temporária, deverá ser objeto de outro requerimento, a sujeitar-se aos mesmos procedimentos que deram origem a este documento;
5. O outorgado responderá civil, penal e administrativamente por danos causados à vida, à saúde, ao meio ambiente e pelo uso inadequado que vier a fazer do recurso hídrico outorgado.
6. A outorga de uso de recursos hídricos não dispensa nem substitui a obtenção pelo outorgado de certidões, alvarás ou licenças de quaisquer naturezas, exigidas pela legislação Federal, Estadual ou Municipal.
7. O outorgado deverá apresentar requerimento junto à autoridade outorgante com antecedência de 120 dias do término da validade da outorga, para a renovação da mesma.
8. O interessado deve apresentar as análises físico-químicas e bacteriológicas da água, com no mínimo os parâmetros estabelecidos na Resolução 001/2016 do CERH, semestralmente. Devem ser coletadas na boca do poço e realizadas por laboratório cadastrado neste IPAAM, contendo ART – Anotação de Responsabilidade de Técnica de profissional habilitado.