



**ESTADO DE GOIÁS**  
**SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS HÍDRICOS**  
**SUPERINTENDÊNCIA DE RECURSOS HÍDRICOS**

**PORTARIA Nº 1760/2013 - SRH**

O SUPERINTENDENTE DE RECURSOS HÍDRICOS DA SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS HÍDRICOS, no uso de suas atribuições, e tendo em vista o disposto no inciso I do Art. 26 da Constituição Federal, do Art. 43 do Decreto nº 24.643 de 10 de julho de 1.934, do item "6" alínea "m", inciso III artigo 4º do capítulo III da Lei Estadual 12.603 de 07 de abril de 1.995, da Portaria SEMARH nº071 de 10/05/2012 e do que consta o Processo nº 18608/2012 - 28611, **RESOLVE:**

Art. 1º - Outorgar a Usina Goianésia S/A, CPF/CNPJ Nº 02.460.988/0001-05, por 06 (seis) anos o uso das águas estaduais localizado na Fazenda Pouso Alegre, M-2.829, município de Barro Alto, Estado de Goiás, conforme abaixo relacionado:

<b>MANANCIAL:</b>	Córrego Catingueiro, afluente do Rio dos Patos
<b>COORDENADAS:</b>	14°59' 41.8"S e 48°49' 48.2"O
<b>VAZÃO CAPTADA:</b>	28,0 L/S
<b>PERÍODO DE USO:</b>	720,0 H/ANO, no(s) mês (es) de julho a setembro
<b>TIPO DE USO:</b>	Irrigação
<b>TIPO DE CAPTAÇÃO:</b>	DIRETA NO CURSO D'ÁGUA
<b>FINALIDADE:</b>	Irrigar Cana-de-Açúcar "salvamento" no sistema aspersão convencional em área de 139,26 ha

**Parágrafo Único** - Todas as obras e projetos desta autorização encontram-se implantados conforme determinação da Portaria nº 1464/2012 - SRH.

Art. 2º - Fica o outorgado obrigado a:

- I. Manter o uso em perfeitas condições de estabilidade e segurança, respondendo pelos danos a que der causa, em relação ao meio ambiente e a terceiros;
- II. Responder, civilmente e criminalmente, por danos causados à vida, à saúde e ao meio ambiente, bem como do uso inadequado que vier a fazer da outorga solicitada;
- III. Responder por todos os encargos relativos à execução dos serviços e obras necessários à efetivação do uso, inclusive para a adequação da qualidade da água conforme Portaria MS nº 2.914, de 12-12-2011 e Resolução CONAMA nº 357/2005, bem como nos casos de alteração, modificação ou adaptação dos sistemas que, a critério da SEMARH, venham a ser exigidos, em função do interesse público ou social;
- IV. Apresentar no período de vigência da portaria de outorga, relatório anual de medição de vazão próximo ao ponto da captação, no período dos 03 (três) meses da derivação, Julho, Agosto e Setembro. A medição deverá ocorrer uma vez por mês com intervalo mínimo de 20 (vinte) dias, com equipamentos de precisão.



**ESTADO DE GOIÁS**  
**SECRETARIA DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS HÍDRICOS**  
**SUPERINTENDÊNCIA DE RECURSOS HÍDRICOS**

- V. No gerenciamento da irrigação, o usuário deverá sempre observar as práticas ideais e buscar eficiência mínima de 80%.

Art. 3º - A não observância ao estabelecido neste ato, poderá caracterizar o usuário como infrator com a conseqüente aplicação das penalidades previstas em Lei.

Art. 4º - Esta Portaria poderá ser revogada, sem que caiba indenização a qualquer título, além dos casos gerais, nos seguintes casos especiais:

- I. Quando os estudos de planejamento regional de utilização dos recursos hídricos tornarem necessárias adequações dos sistemas outorgados;
- II. Na hipótese de infringência das disposições relativas à legislação pertinente;
- III. Da constatação de discrepâncias entre os projetos apresentados e as os usos efetivamente implementados;
- IV. Do descumprimento das especificações desta Portaria.

Art. 5º - Esta Portaria de outorga, mantidas todas as condições expressas no respectivo ato, poderá ter sua renovação requerida com antecedência mínima de 90 (noventa) dias da data de seu vencimento, sujeita a nova análise de viabilidade hídrica.

Art. 6º - Esta Portaria entrará em vigor na data de sua assinatura, revogadas as disposições em contrário e resguardadas as modificações de legislações posteriores.

**C U M P R A - S E .**

SUPERINTENDÊNCIA DE RECURSOS HÍDRICOS DA SECRETARIA DE ESTADO  
DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS HÍDRICOS, em Goiânia, aos 23 dias do  
mês de julho de 2013.

**MARCOS AURELIO GOMES ANTUNES**  
Superintendente de Recursos Hídricos Interino