



ESTADO DE GOIÁS  
SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE, RECURSOS HÍDRICOS,  
INFRAESTRUTURA, CIDADES E ASSUNTOS METROPOLITANOS  
SUPERINTENDÊNCIA EXECUTIVA DE MEIO AMBIENTE E RECURSOS HÍDRICOS  
Superintendência de Recursos Hídricos

**PORTARIA Nº 421/2016 - SRH**

O SUPERINTENDENTE DE RECURSOS HÍDRICOS DA SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE, RECURSOS HÍDRICOS, INFRAESTRUTURA, CIDADES E ASSUNTOS METROPOLITANOS, 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 287/2014 - 33903, **RESOLVE:**

**Art. 1º** - REVOGAR, por solicitação do usuário, a Portaria nº 1631/2014-SRH, de 27 de agosto de 2014, que outorgou a JOÃO BATISTA CAIXETA inscrito(s) no CPF/CNPJ sob o nº 077.362.401-59, por 72 meses o uso das águas do Córrego Gameleira. O motivo é O processo 302288/2007 gerou a portaria 388/2008, vencida em 15/maio de 2014 e renovada no processo 287/2014. Entretanto o usuário requereu a retificação da portaria 1631/2014-SRH para inclusão de mais um pivô ficando 100 + 28 + 23 ha. O parecer foi contrário. Desta feita o usuário protocolou novo processo de irrigação 13537/2015. Portanto cancelam-se os processos 302288/2007 e 287/2014 e sua portaria...

**Art. 2º** - A portaria de outorga ora revogada, torna-se nula e sem nenhum efeito legal após a assinatura desta portaria de Revogação.

**Art. 3º** - Esta portaria entrará em vigor na data de sua assinatura, revogadas as disposições em contrário.

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

SUPERINTENDÊNCIA DE RECURSOS HÍDRICOS DA SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE, RECURSOS HÍDRICOS, INFRAESTRUTURA, CIDADES E ASSUNTOS METROPOLITANOS, em Goiânia, aos **10** dias do mês de **agosto** de **2016**.

Documento assinado digitalmente.

**MAURICIO DA VEIGA JARDIM JÁCOMO**  
Superintendente de Recursos Hídricos

