



**ESTADO DE GOIÁS**  
**SECRETARIA DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE**  
**E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL**  
**SUBSECRETARIA DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL E RECURSOS HÍDRICOS**  
**PORTARIA Nº 1097/2020 - SRH**

**O SUPERINTENDENTE DE RECURSOS HÍDRICOS E SANEAMENTO DA SECRETARIA DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL**, 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 Federal 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 nº 12.603 de 07 de abril de 1.995, da Portaria SEMARH nº 071 de 10/05/2012 e do que consta o Processo nº **30006/2000 - 2853, RESOLVE:**

**Art. 1º** - RETIFICAR, conforme Determinação da Superintendência de Recursos Hídricos e Saneamento, a Portaria nº 921/2009 - GAB, de 11 de Novembro de 2009, que outorgou a PLÍNIO FONTÃO PERES JÚNIOR inscrito(s) no CPF/CNPJ sob o nº ..., em seu artigo 4º, Inciso V, ONDE SE LÊ: A barragem possui um volume acumulado de 82.503m³ (Oitenta e Dois mil, quinhentos e três metros cúbicos) ..., LEIA-SE: A barragem possui um volume acumulado de 70.520 m³ ( Setenta mil e quinhentos e vinte metros cúbicos), ....

**Art. 2º** - Ficam mantidos os demais artigos da Portaria retro citada.

**Art. 3º** - Para fins de fiscalização é necessário que o usuário apresente esta Portaria Retificadora em conjunto com a Portaria de Outorga Original.

**Art. 4º** - 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 E SANEAMENTO DA  
SECRETARIA DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO  
SUSTENTÁVEL, em Goiânia, aos **29** dias do mês de **dezembro** de **2020**.

Documento assinado digitalmente.

**MARCO JOSÉ MELO NEVES**  
Superintendente de Recursos Hídricos e Saneamento



Goiânia, 26 de Janeiro de 2021 às 14:58  
[Assinado eletronicamente]  
MARCO JOSE MELO NEVES  
Código de Autenticação:  
1611683938586W0WK4K