

BOLETIM DE SERVIÇO

Nº 35 • 03 de março de 2022

inea instituto estadual
do ambiente

Secretaria do
Ambiente e
Sustentabilidade



GOVERNO DO ESTADO
RIO DE JANEIRO

Boletim de Serviço é uma publicação do **Instituto Estadual do Ambiente**, destinada a dar publicidade aos atos administrativos da instituição.

Presidente

Philipe Campello Costa Brondi da Silva

Diretor de Pós-Licença

Fabio Costa

Diretor de Biodiversidade, Áreas Protegidas e Ecossistemas

João Eustáquio Nacif Xavier

Diretor de Gente e Gestão

Jorge Eduardo Barreto de Andrade

Diretor de Licenciamento Ambiental

Leonardo Daemon

Diretor de Recuperação Ambiental

Daniel Moraes de Albuquerque

Diretoria de Segurança Hídrica e Qualidade Ambiental

Hélio Vanderlei Coelho Filho

Editado pela Gerência de Publicações e Acervo Técnico (Gerpat)

Diretoria de Gente e Gestão



SUMÁRIO



DIRETORIA DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL (DILAM)

Ato do Diretor

Processo E-07/002.4807/2017

Cervejaria Buzzi - Agroindustrial e Comercial Ltda ME	3
---	---

DIRETORIA DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL (DILAM)**Ato do Diretor****De 16 de fevereiro de 2022****Processo E-07/002.4807/2017****Cervejaria Buzzi - Agroindustrial e Comercial Ltda ME****Certificado de Uso Insignificante de Recursos Hídricos****CTA-IN0526658****Validade: tempo indeterminado**

Concedido Certificado de Uso Insignificante de Recursos Hídricos para a captação de água bruta, por meio de um ponto, em corpo hídrico sem denominação oficial (nascente), com a finalidade de uso industrial (fabricação de cerveja artesanal), consumo e higiene humana, lavagem de veículos e limpeza de dependências, na Região Hidrográfica VII - Rio Dois Rios, isenta de cobrança e da outorga do direito de uso de recursos hídricos, na forma prevista no 1º inciso V, do artigo 5º, da Lei Estadual nº 4.247/03, com base no parecer técnico nº 454/2020/SEORH-GELIRH, das fls. 123 às 126, na Rodovia RJ 146, KM 03, Fazenda Minas Gerais, Largo do Machado, município Santa Maria Madalena - RJ.

Leonardo Daemon D. Oliveira Silva**Diretor**
