


RELATÓRIO DA CONSULTA PÚBLICA

C2909	SAO MARTINHO S/A
Unidade	Usina Boa Vista-Quirinópolis-GO




RenovaBio

Versão	01	Elaborado:	Victoria Risso
Data	08/09/2022	Aprovado (Auditor Líder)	Victoria Risso

	Relatório de Consulta Pública	Rev #: 002	Firma Inspetora OVV 001
	Documento: GVPC 011.2 (DM)	Vigente desde: MAIO 2020	

1. Índice

1. Índice	2
2. Período da Consulta Pública	3
3. Web Site da Consulta Pública	3
4. Documentos disponibilizados.....	3
5. Sugestões e comentários apresentados e justificativas para incorporação ou recusa	4
6. Credencial de Firma Inspetora.....	6
7. Histórico de Versões	6

	Relatório de Consulta Pública	Rev #: 002	Firma Inspetora OVV 001
	Documento: GVPC 011.2 (DM)	Vigente desde: MAIO 2020	

2. Período da Consulta Pública


05 de agosto de 2022 à 05 de setembro de 2022

3. Web Site da Consulta Pública

www.greendomus.com.br/consulta-publica/

4. Documentos disponibilizados


- Relatório de validação Preliminar v.02;
- RenovaCalc v.7 e
- Proposta de “Certificado de Produção Eficiente de Biocombustíveis”.

	Relatório de Consulta Pública	Rev #: 002	Firma Inspetora OVV 001
	Documento: GVPC 011.2 (DM)	Vigente desde: MAIO 2020	

5. Sugestões e comentários apresentados e justificativas para incorporação ou recusa


Segue tabela com os comentários realizados durante o período de Consulta Pública e as devidas justificativas:

<i>Documento</i>	Item	Comentário	Justificativa
<i>Relatório</i>	16. Balanço de Massa	<p>1. O ano deve ser 2019 e não 2018</p> <p>2. Os valores devem ser com duas casas decimais. O valor da ART (t) da cana moída não está correto (785.066,61)</p> <p>3. O valor da ART (t) do etanol deve ser com duas casas decimais.</p> <p>4. A soma da ART (%) do etanol e total de perdas total deve ser 100%.</p> <p>5. Idem para os anos de 2020 e 2021.</p>	<p>1) Ano balanço de massa: Falha na digitação, ajustada.</p> <p>2) Cálculo está correto. Os valores percentuais “ART % CANA” estão arredondados e por isso ao utilizar os valores apresentados com apenas 2 casas decimais, como os apresentados, os resultados serão diferentes dos apresentados e calculados com os valores inteiros.</p> <p>3) A obrigatoriedade de duas casas decimais se refere ao preenchimento da RenovaCalc, não ao relatório.</p> <p>4 e 5) Os rendimentos e</p>

	Relatório de Consulta Pública	Rev #: 002	Firma Inspetora OVV 001
	Documento: GVPC 011.2 (DM)	Vigente desde: MAIO 2020	

Renovacalc

			perdas dos processos dificilmente chegarão à 100%, os valores foram considerados conforme pela auditoria.
Vinhaça	A quantidade de vinhaça aplicada (538,28 L/t cana) está muito baixo para a produção total de etanol produzido (1.295.587,76 m3).	A quantidade de vinhaça produzida é 13,70588 L/L de etanol, multiplicado pelo total de etanol produzido, temos 17.757.170,39 m3 de vinhaça. Quando dividido pelo total de cana elegível (14.456.988,15 t), temos 1.228,28 L de vinhaça/t cana.	As quantidades de vinhaça foram auditadas e validadas. O cálculo de rendimento de vinhaça é realizado sobre o total de cana adquirida e não sobre a cana elegível.

	Relatório de Consulta Pública	Rev #: 002	Firma Inspetora OVV 001
	Documento: GVPC 011.2 (DM)	Vigente desde: MAIO 2020	

6. Credencial de Firma Inspetora

A Green Domus é organismo de inspeção credenciado pela ANP desde 10 de janeiro de 2019 para realizar a Certificação de Biocombustíveis e emitir o Certificado da Produção Eficiente de Biocombustíveis e a Nota de Eficiência Energético-Ambiental.



7. Histórico de Versões

Número da Versão	Data	Descrição e motivo da Revisão
001	08/09/2022	Adoção inicial