

RELATÓRIO DA CONSULTA PÚBLICA

V.01

C2418

COFCO INTERNATIONAL BRASIL S.A.


Unidade

COFCO Sebastianópolis, Sebastianópolis do Sul/SP



RenovaBio

Versão	01	Elaborado:	Carolynne Morales
Data	17/03/2022	Aprovado (Auditor Líder)	Marília Mattioli

 Green Domus Desenvolvimento Sustentável	Relatório de Consulta Pública	Rev #: 001	Firma Inspetora OVV 001
	Documento: GVPC 011.2 (DM)	Vigente desde: ABRIL 2020	


1. Termo de Confidencialidade

Esse documento é destinado exclusivamente à ANP, não devendo ser divulgado, reproduzido ou apresentado a terceiros sem a prévia e expressa autorização da Green Domus. Caso haja recebimento indevido, favor notificar à Green Domus imediatamente.

2. Índice

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



 Green Domus Desenvolvimento Sustentável	Relatório de Consulta Pública	Rev #: 001	Firma Inspetora OVV 001
	Documento: GVPC 011.2 (DM)	Vigente desde: ABRIL 2020	

3. Período da Consulta Pública

15 de fevereiro de 2022 à 17 de março de 2022

4. Web Site da Consulta Pública

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


5. Documentos disponibilizados

- Relatório de validação Preliminar v.01;
- RenovaCalc v.7 e
- Proposta de “Certificado de Produção Eficiente de Biocombustíveis”.

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

Não foram registrados comentários ou sugestões durante o período da Consulta Pública.



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

7. 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.



8. Histórico de Versões

Número da Versão	Data	Descrição e motivo da Revisão
001	17/03/2022	Adoção inicial

