



# Real Contabilidade

CNPJ: 19.609.026/0001-60  
CRC-PI: 000403/O-4 (Pessoa Jurídica)  
CRC-PI: 011026/O-8 (Pessoa Física)

## Declaração

Declaramos para os devidos fins, que a empresa de Razão Social: **Glauccio & Deodata Agronegócios LTDA ME**, nome fantasia **José Almeida Agronegócios & Construções**, inscrita no CNPJ nº **23.262.384/0001-16**, forneceu os materiais abaixo relacionados a esta empresa **Real Contabilidade LTDA ME, CNPJ 19.609.026/0001-60**.

OBJETO	UND	Quantidade
Água mineral 200 ml	Fardo	10
Água mineral 20L galão retornável	UND	240
Café a vácuo moído torrado	UND	62
Açúcar branco	Pacote 1 kg	35
Açúcar Demerara	Pacote 1 kg	10
Chá diversos sabores	Caixa	30
Leite em pó	Lata	18

*Rb*

REAL CONTABILIDADE LTDA-ME  
CNPJ 19 609 026/0001-60  
SÓCIO ADMINISTRADOR

Guadalupe, 06 de março de 2024

---

 **Telefone:** Tim (86) 9 9969 - 7707

 **E-mail:** [realcontabilidade@hotmail.com](mailto:realcontabilidade@hotmail.com)

Av. Manoel R. da Fonseca - Nº 08 - Andar 01 - Sala 01 – Bairro Centro - Prédio Construtora Gurgueia



# MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO

## SECRETARIA DE INSPEÇÃO DO TRABALHO

### CERTIDÃO

**EMPREGADOR:** GLAUCIO & DEODATA AGRONEGOCIOS LTDA

**CNPJ:** 23.262.384/0001-16

**CERTIDÃO EMITIDA** em 20/08/2024, às 11:37:24

Conforme os registros administrativos do Sistema de Escrituração Digital das Obrigações Fiscais, Previdenciárias e Trabalhistas (eSocial), certifica-se que o empregador acima identificado estava, em 17/08/2024, **DESOBRIGADO** a reservar percentual de seus cargos para pessoas com deficiência ou beneficiários reabilitados pela Previdência Social, tendo em vista o não enquadramento na hipótese legal prevista no art. 93, caput, da Lei nº 8.213 de 1991.

1. A autenticidade desta certidão poderá ser confirmada no endereço <https://certidoes.sit.trabalho.gov.br/pcdreab/verificar> com o código de verificação **aMfRzXLZsPAydi9**.
2. Esta certidão reflete tão somente os dados constantes dos registros administrativos do eSocial. Esses dados são declarados pelo próprio empregador, não havendo validação por parte da Secretaria de Inspeção do Trabalho.
3. Os dados das certidões são atualizados diariamente. A presente certidão reflete a situação do empregador em 17/08/2024. Em regra, o intervalo entre a data da situação do empregador e a data da emissão da certidão é de 3 (três) dias, podendo este prazo aumentar em razão de atraso no processamento dos dados.
4. Eventuais retificações nos dados enviadas após 17/08/2024 podem não se refletir nesta certidão.
5. Esta certidão não abrange autos de infração, termos de compromisso e decisões judiciais relativos à obrigação de preencher vagas com pessoas com deficiência ou beneficiários reabilitados da Previdência Social, conforme art. 93 da Lei nº 8.213 de 1991.
6. Esta certidão abrange todos os estabelecimentos do empregador.
7. O cálculo da cota e aferição de seu preenchimento são realizados conforme definido no Art. 86 da Instrução Normativa 02 de 8 de novembro de 2021. Para o cálculo da cota são excluídos da base de cálculo os aprendizes contratados e os afastados por aposentadoria por incapacidade permanente (aposentadoria por invalidez). O resultado fracionado terá seu arredondamento para o número inteiro superior. Não são contabilizados para o preenchimento da cota aqueles empregados com deficiência ou beneficiários reabilitados da Previdência Social contratados na modalidade de aprendiz, de contrato intermitente e os afastados por aposentadoria por incapacidade permanente (aposentadoria por invalidez).



# MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO

## SECRETARIA DE INSPEÇÃO DO TRABALHO

### CERTIDÃO

**EMPREGADOR:** GLAUCIO & DEODATA AGRONEGOCIOS LTDA

**CNPJ:** 23.262.384/0001-16

**CERTIDÃO EMITIDA** em 20/08/2024, às 11:37:24

Conforme os registros administrativos do Sistema de Escrituração Digital das Obrigações Fiscais, Previdenciárias e Trabalhistas (eSocial), certifica-se que o empregador acima identificado estava, em 17/08/2024, **DESOBRIGADO** a reservar percentual de seus cargos para pessoas com deficiência ou beneficiários reabilitados pela Previdência Social, tendo em vista o não enquadramento na hipótese legal prevista no art. 93, caput, da Lei nº 8.213 de 1991.

1. A autenticidade desta certidão poderá ser confirmada no endereço <https://certidoes.sit.trabalho.gov.br/pcdreab/verificar> com o código de verificação **aMfRzXLZsPAydi9**.
2. Esta certidão reflete tão somente os dados constantes dos registros administrativos do eSocial. Esses dados são declarados pelo próprio empregador, não havendo validação por parte da Secretaria de Inspeção do Trabalho.
3. Os dados das certidões são atualizados diariamente. A presente certidão reflete a situação do empregador em 17/08/2024. Em regra, o intervalo entre a data da situação do empregador e a data da emissão da certidão é de 3 (três) dias, podendo este prazo aumentar em razão de atraso no processamento dos dados.
4. Eventuais retificações nos dados enviadas após 17/08/2024 podem não se refletir nesta certidão.
5. Esta certidão não abrange autos de infração, termos de compromisso e decisões judiciais relativos à obrigação de preencher vagas com pessoas com deficiência ou beneficiários reabilitados da Previdência Social, conforme art. 93 da Lei nº 8.213 de 1991.
6. Esta certidão abrange todos os estabelecimentos do empregador.
7. O cálculo da cota e aferição de seu preenchimento são realizados conforme definido no Art. 86 da Instrução Normativa 02 de 8 de novembro de 2021. Para o cálculo da cota são excluídos da base de cálculo os aprendizes contratados e os afastados por aposentadoria por incapacidade permanente (aposentadoria por invalidez). O resultado fracionado terá seu arredondamento para o número inteiro superior. Não são contabilizados para o preenchimento da cota aqueles empregados com deficiência ou beneficiários reabilitados da Previdência Social contratados na modalidade de aprendiz, de contrato intermitente e os afastados por aposentadoria por incapacidade permanente (aposentadoria por invalidez).



## TRIBUNAL DE CONTAS DA UNIÃO

### Consulta Consolidada de Pessoa Jurídica

Este relatório tem por objetivo apresentar os resultados consolidados de consultas eletrônicas realizadas diretamente nos bancos de dados dos respectivos cadastros. A responsabilidade pela veracidade do resultado da consulta é do Órgão gestor de cada cadastro consultado. A informação relativa à razão social da Pessoa Jurídica é extraída do Cadastro Nacional da Pessoa Jurídica, mantido pela Receita Federal do Brasil.

**Consulta realizada em:** 20/08/2024 11:53:27

#### Informações da Pessoa Jurídica:

Razão Social: **GLAUCIO & DEODATA AGRONEGOCIOS LTDA**  
CNPJ: **23.262.384/0001-16**

#### Resultados da Consulta Eletrônica:

Órgão Gestor: **TCU**  
Cadastro: **Licitantes Inidôneos**  
Resultado da consulta: **Nada Consta**

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique [AQUI](#).

Órgão Gestor: **CNJ**  
Cadastro: **CNIA - Cadastro Nacional de Condenações Cíveis por Ato de Improbidade Administrativa e Inelegibilidade**  
Resultado da consulta: **Nada Consta**

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique [AQUI](#).

Órgão Gestor: **Portal da Transparência**  
Cadastro: **Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas**  
Resultado da consulta: **Nada Consta**

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique [AQUI](#).

Órgão Gestor: **Portal da Transparência**  
Cadastro: **CNEP - Cadastro Nacional de Empresas Punidas**  
Resultado da consulta: **Nada Consta**

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique [AQUI](#).

Obs: A consulta consolidada de pessoa jurídica visa atender aos princípios de simplificação e racionalização de serviços públicos digitais. Fundamento legal: Lei nº 12.965, de 23 de abril de 2014, Lei nº 13.460, de 26 de junho de 2017, Lei nº 13.726, de 8 de outubro de 2018, Decreto nº 8.638 de 15, de janeiro de 2016.



## TRIBUNAL DE CONTAS DA UNIÃO

### Consulta Consolidada de Pessoa Jurídica

Este relatório tem por objetivo apresentar os resultados consolidados de consultas eletrônicas realizadas diretamente nos bancos de dados dos respectivos cadastros. A responsabilidade pela veracidade do resultado da consulta é do Órgão gestor de cada cadastro consultado. A informação relativa à razão social da Pessoa Jurídica é extraída do Cadastro Nacional da Pessoa Jurídica, mantido pela Receita Federal do Brasil.

**Consulta realizada em:** 20/08/2024 11:53:27

#### Informações da Pessoa Jurídica:

Razão Social: **GLAUCIO & DEODATA AGRONEGOCIOS LTDA**  
CNPJ: **23.262.384/0001-16**

#### Resultados da Consulta Eletrônica:

Órgão Gestor: **TCU**  
Cadastro: **Licitantes Inidôneos**  
Resultado da consulta: **Nada Consta**

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique [AQUI](#).

Órgão Gestor: **CNJ**  
Cadastro: **CNIA - Cadastro Nacional de Condenações Cíveis por Ato de Improbidade Administrativa e Inelegibilidade**  
Resultado da consulta: **Nada Consta**

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique [AQUI](#).

Órgão Gestor: **Portal da Transparência**  
Cadastro: **Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas**  
Resultado da consulta: **Nada Consta**

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique [AQUI](#).

Órgão Gestor: **Portal da Transparência**  
Cadastro: **CNEP - Cadastro Nacional de Empresas Punidas**  
Resultado da consulta: **Nada Consta**

Para acessar a certidão original no portal do órgão gestor, clique [AQUI](#).

Obs: A consulta consolidada de pessoa jurídica visa atender aos princípios de simplificação e racionalização de serviços públicos digitais. Fundamento legal: Lei nº 12.965, de 23 de abril de 2014, Lei nº 13.460, de 26 de junho de 2017, Lei nº 13.726, de 8 de outubro de 2018, Decreto nº 8.638 de 15, de janeiro de 2016.



## Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

### Relatório de Ocorrências Ativas

#### Dados do Fornecedor

CNPJ: 23.262.384/0001-16 DUNS®: 937303040  
Razão Social: GLAUCIO & DEODATA AGRONEGOCIOS LTDA  
Nome Fantasia: JOSE ALMEIDA AGRONEGOCIOS & CONSTRUCOES  
Situação do Fornecedor: Credenciado

#### Ocorrência 1:

Tipo Ocorrência: Advertência - Lei nº 8666/93, art. 87, inc. I  
UASG Sancionadora: 158424 - IFES - CAMPUS ITAPINA  
Data Aplicação: 26/05/2023  
Número do Processo: 23154000533202338 Número do Contrato: 2022NE160  
Descrição/Justificativa: Autos do Processo Administrativo Sancionador nº 23154.000533/2023-38 por descumprimento de compromisso assumido junto ao Instituto Federal do Espírito Santo - Campus Itapina. Aplicação da penalidade Advertência, tendo em vista o descumprimento do compromisso assumido através da Nota Empenho nº 2022NE160, oriunda do Processo Administrativo nº 23154.003497/2022-83.

#### Ocorrência 2:

Tipo Ocorrência: Outros Tipos de Ocorrência  
UASG Sancionadora: 90007 - JUSTICA FEDERAL DE 1A. INSTANCIA - RN  
Âmbito da Sanção: União  
Prazo: Determinado Impeditiva: Sim  
Prazo Inicial: 30/01/2023 Prazo Final: 03/02/2023  
Número do Processo: 31793420224057100  
Descrição/Justificativa: Não manteve a proposta (art. 155, V, NLLC). Impedimento apenas de contratar com a União, mas não de licitar (art. 156, III, §4ª da NLLC)



## Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

### Relatório de Ocorrências Ativas Impeditivas de Licitar

#### Dados do Fornecedor

---

CNPJ: 23.262.384/0001-16 DUNS®: 937303040  
Razão Social: GLAUCIO & DEODATA AGRONEGOCIOS LTDA  
Nome Fantasia: JOSE ALMEIDA AGRONEGOCIOS & CONSTRUCOES  
Situação do Fornecedor: Credenciado

**Nenhum registro de Ocorrência Ativa encontrado para o fornecedor**



## Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

### Declaração

Declaramos para os fins exigidos na legislação, conforme documentação registrada no SICAF, que a situação do fornecedor no momento é a seguinte:

#### Dados do Fornecedor

CNPJ: 23.262.384/0001-16 DUNS®: 937303040  
Razão Social: GLAUCIO & DEODATA AGRONEGOCIOS LTDA  
Nome Fantasia: JOSE ALMEIDA AGRONEGOCIOS & CONSTRUCOES  
Situação do Fornecedor: **Credenciado** Data de Vencimento do Cadastro: 10/06/2025  
Natureza Jurídica: SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA  
MEI: Não  
Porte da Empresa: Micro Empresa

#### Ocorrências e Impedimentos

Ocorrência: **Consta**  
Impedimento de Licitar: **Nada Consta**  
Ocorrências Impeditivas indiretas: **Nada Consta**  
Vínculo com "Serviço Público": **Nada Consta**

#### Níveis cadastrados:

Automática: a certidão foi obtida através de integração direta com o sistema emissor. Manual: a certidão foi inserida manualmente pelo fornecedor.

##### I - Credenciamento

##### II - Habilitação Jurídica

##### III - Regularidade Fiscal e Trabalhista Federal

Receita Federal e PGFN	Validade:	19/10/2024	Automática
FGTS	Validade:	27/08/2024	Automática
Trabalhista ( <a href="http://www.tst.jus.br/certidao">http://www.tst.jus.br/certidao</a> )	Validade:	25/12/2024	Automática

##### IV - Regularidade Fiscal Estadual/Distrital e Municipal

Receita Estadual/Distrital	Validade:	25/08/2024
Receita Municipal	Validade:	04/11/2024

##### V - Qualificação Técnica

##### VI - Qualificação Econômico-Financeira

Validade: 30/06/2025



Departamento Nacional de Produção Mineral

ATOS PUBLICADOS

### Informações do Ato Publicado

Portaria de Lavra Nº 137, de 05/04/2002, DOU de 09/04/2002

MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA  
SECRETARIA EXECUTIVA  
PORTARIA Nº 137, DE 5 DE ABRIL DE 2002  
DOU DE 09/04/2002

O SECRETÁRIO EXECUTIVO DO MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA, no uso da competência que lhe foi delegada pela Portaria Ministerial nº 105, de 2 de maio de 2000, expedida com fundamento no disposto nos arts. 7º e 43 do Decreto-lei nº 227, de 28 de fevereiro de 1967, com redação dada pela Lei nº 9.314, de 14 de novembro de 1996, e tendo em vista o que consta do processo DNPM nº 803074/1995, resolve:

Art. 1º Outorgar à MINERAÇÃO ARAÚJO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA, concessão para lavrar ÁGUA MINERAL no Município de Teresina, Estado do Piauí, numa área de 49,98ha, delimitada por um polígono que tem um vértice a 4.250m, no rumo verdadeiro de 75°00'NE, do ponto de Coordenadas Geográficas: Lat. 04° 54' 41,5"S e Long. 42° 47' 20,8"W e os lados a partir desse vértice, com os seguintes comprimentos e rumos verdadeiros: 714m-N, 700m-E, 714m-S, 700m-W.

Art. 2º Fica estabelecida como área de proteção desta fonte, uma área de 67,83ha, delimitada por um polígono que tem um vértice a 4.250m, no rumo verdadeiro de 75°00'NE, do ponto de Coordenadas Geográficas: Lat. 04° 54' 41,5"S e Long. 42° 47' 20,8"W e os lados, a partir desse vértice, com os seguintes comprimentos e rumos verdadeiros: 714m-N, 950m-E, 714m-S, 950m-W.

Art. 3º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação. (Cód. 4.00)

LUIZ GONZAGA LEITE PERAZZO

Fechar esta janela



SERVIÇO GEOLÓGICO DO BRASIL  
CPRM

Laboratório de Análises Mineraias - LAMIN  
Av. Pasteur, 404 - Urca - Rio de Janeiro - RJ - CEP: 22.290-240 Tel.: (21) 2295-5297  
lamin@cprm.gov.br

**AP259L**

Boletim: **262/LAMIN/2021** Plano de amostragem: **195/2021**  
Referência: Processo DNPM: **803.074/95**  
Análise: **Estudo in Loco de fontes hidrominerais em atendimento a ANM.**  
Interessado: **MINERAÇÃO ARAÚJO IND. E COM. LTDA.**  
Logradouro: **TERESINA/PI**  
Identificação da amostra: **POÇO "FONTE BOQUEIRÃO"**  
Coordenadas geográficas (SIRGAS 2000): LAT S: **04° 53' 57,2"** LONG W: **042° 44' 54,5"**  
Executor do Estudo In-loco: **Ângelo Reis Giada - CRQ: 03212184**

**Estudo in loco**

<b>Data da Análise in Loco:</b>	25/10/2021
<b>Data da Coleta de Amostras:</b>	25/10/2021

Resultado da Análise	Unidade	LQ(mg L <sup>-1</sup> )	Métodos utilizados
Aspecto ao natural	Límpida, Incolor	---	Proc. Int. IT 03-02-01
Odor ao natural	Ausente	---	
Sólidos em suspensão	Ausentes	---	
Cor	Ausente	---	
Turbidez	Ausente	---	
pH a 25 °C	8,11	---	Proc. Int. IT 03-02-01
Condutividade a 25 °C	653,0	µScm <sup>-1</sup>	Proc. Int. IT 03-02-01
Resíduo de evaporação a 180°C Calculado	395,08	mg L <sup>-1</sup>	
Temperatura da água na fonte	31,7	°C	Proc. Int. IT 03-02-01
Temperatura ambiente	35,1	°C	
Radioatividade na Fonte a 20°C e 760 mmHg	0,92	Maches	Proc. Int. IT 03-02-03
	0,33	nCi L <sup>-1</sup>	
	12,34	Bq L <sup>-1</sup>	
Bicarbonato Volumétrico	421,94	mg L <sup>-1</sup>	Proc. Int. IT 03-02-01
Carbonato Volumétrico	3,24	mg L <sup>-1</sup>	
Gás carbônico	0,00	mg L <sup>-1</sup>	Proc. Int. IT 03-02-02
Amônia	---	mg L <sup>-1</sup>	0,010 Kit Spectroquant Merck Ref. 1.14752
Nitrito	< 0,007	mg L <sup>-1</sup>	0,007 Proc. Int. IT 03-02-01
Gás Sulfídrico	< 0,02	mg L <sup>-1</sup>	0,02 Proc. Int. IT 03-02-01
Cloro Livre	< 0,50	mg L <sup>-1</sup>	0,50 Proc. Int. IT 03-02-04
Monocloramina	< 0,70	mg L <sup>-1</sup>	0,70 Proc. Int. IT 03-02-05

**OBSERVAÇÕES:**

1. As análises e coletas "in loco" não foram acompanhadas pelo técnico da ANM - TE.
2. Registro Fotográfico em Anexo.

0

**PLANO E PROCEDIMENTOS DE AMOSTRAGEM  
(Estudo in Loco)**

POP-03-04  
POP-03-05  
POP-03-06  
POP-03-07



SERVIÇO GEOLÓGICO DO BRASIL  
CPRM

Laboratório de Análises Mineraias - LAMIN  
Av. Pasteur, 404 - Urca - Rio de Janeiro - RJ - CEP: 22.290-240 Tel.: (21) 2295-5297  
lamin@cprm.gov.br

AP259L

ANÁLISE BACTERIOLÓGICA	
Data do recebimento da amostra:	26/10/2021
Data da Análise:	26/10/2021
Executor:	Alexandra de Abreu Marques Coentrão - CRB: 42.631/02

Parâmetro	Resultado	VMP*	Métodos utilizados
Coliformes totais	<1/250 mL	ausência	SMEWW 9222B IT 03-03-03
Escherichia coli <sup>9</sup>	---	ausência	SMEWW 9222D IT 03-03-02
Enterococcus	6/250 mL	ausência	SMEWW 9230 C IT-03-03-05
Pseudomonas aeruginosa	<1/250 mL	ausência	SMEWW 9213E IT 03-03-07
Esporos de clostrídios sulfito redutores	<1/50 mL	ausência	SMEWW 9213E IT 03-03-04
Esporos Clostrídios perfringens <sup>10</sup>	---	ausência	SMEWW 9213E IT 03-03-04
Nº UFC/mL	100	N. A.	SMWEE 9215 IT 03-03-04

N. A. - Não se Aplica

\* NORMATIVA ANVISA Nº 60 de 23 de dezembro de 2019.

Observações:

1. A coleta foi feita em frascos esterilizados.
2. Não ocorreu precipitação pluviométrica nas últimas 24 horas
3. Os ensaios bacteriológicos foram realizados pela Técnicas de Membrana Filtrante.
4. Nº UFC/mL: Lê-se como Número de Unidades Formadoras de Colônias por mililitro.
5. <1: Lê-se como **Ausente** no volume considerado.
6. A amostra foi preservada até o início da análise sob refrigeração, conforme Normas Técnicas.
7. Não foi detectada a presença de cloro residual na amostra após ensaio com orto-tolidina no laboratório
8. Os resultados analíticos referem-se unicamente a amostra coletada.
9. Caso o resultado para coliformes totais seja ">1 em 250 ml", deve-se realizar a pesquisa de Escherichia coli em 250 ml
10. Caso o resultado para esporos de clostrídios sulfito redutores seja ">1 em 50 ml" deve-se realizar a pesquisa de esporos de clostrídios perfringens em 50 ml.
11. Os métodos de análise utilizados estão de acordo com o Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater 23th edition, APHA, WEF, AWWA e ICR Microbial Laboratory Manual, U.S. EPA, 2017.

0

CIANOTOXINAS	
Data da Análise:	12/11/2021

Parâmetro	Resultado ( $\mu\text{g L}^{-1}$ )	LQ ( $\mu\text{g L}^{-1}$ )	VMP ( $\mu\text{g L}^{-1}$ )		Métodos utilizados
			RDC 274		
Microcistinas	< 0,2	0,20	1		IT-03-04-20



SERVIÇO GEOLÓGICO DO BRASIL  
CPRM

Laboratório de Análises Mineraias - LAMIN  
Av. Pasteur, 404 - Urca - Rio de Janeiro - RJ - CEP: 22.290-240 Tel.: (21) 2295-5297  
lamin@cprm.gov.br

AP259L

ANÁLISE QUÍMICA	
Data da Análise:	03/11/2021

Parâmetro	Resultado		LQ	VMP		Métodos utilizados
				RDC 274		
Aspecto ao natural	Límpida	----	----	----		SMEWW 2110 IT-03-04-06
Aspecto após fervura	Límpida	----	----	----		SMEWW 2110 IT-03-04-06
Odor a Frio	Inodoro	----	----	----		SMEWW 2150A IT-03-04-06
Odor a Quente	Inodoro	----	----	----		SMEWW 2150A IT-03-04-06
Sólidos em Suspensão	0,0	mg L <sup>-1</sup>	----	----		SMEWW 2540D IT-03-04-15
Cor Aparente	0,0	uH*	----	----		SMEWW 2120 IT-03-04-14
Cor Real	0,0	uH*	----	----		SMEWW 2120 IT-03-04-14
Turbidez	0,02	uT**	----	----		SMEWW 2130 IT-03-04-13
pH	8,41	----	----	----		SMEWW 4500 H+ IT-03-04-09
Condutividade a 25°C	615,6	µS cm <sup>-1</sup>	----	----		SMEWW 2510B IT-03-04-07
Pressão Osmótica calculada	0,02	mmHg a 25°C	----	----		Proc. Int. IT-03-09-01
Abaixamento Crioscópico calculado	0,02	°C	----	----		
Resíduo de evaporação a 180°C Calculado	350,77	mg L <sup>-1</sup>	----	----		
Resíduo de evaporação a 110°C Calculado	352,27	mg L <sup>-1</sup>	----	----		
Dureza (temporária) em mg/L de CaCO <sub>3</sub>	3,5	mg L <sup>-1</sup>	----	----		SMEWW 2340C IT-03-04-11
Dureza (total) em mg/L de CaCO <sub>3</sub>	26,0	mg L <sup>-1</sup>	----	----		SMEWW 2340C IT-03-04-11
Dureza (permanente) em mg/L de CaCO <sub>3</sub>	22,5	mg L <sup>-1</sup>	----	----		SMEWW 2340C IT-03-04-11
Oxigênio consumido (meio ácido)	0,3	mg L <sup>-1</sup>	----	----		IT-03-04-10
Oxigênio consumido (meio alcalino)	0,3	mg L <sup>-1</sup>	----	----		NBR 10219/ NBR 10220
Bicarbonato Estequiométrico	312,44	mg L <sup>-1</sup>	----	----		Proc. Int. IT-03-09-01
Bicarbonato Titulado	290,24	mg L <sup>-1</sup>	----	----		IT-03-04-17
Carbonato Titulado	13,39	mg L <sup>-1</sup>	----	----		

\* Unidade Hazen (mg Pt-Co/L)

\*\* Unidades de Turbidez



SERVIÇO GEOLÓGICO DO BRASIL  
CPRM

Laboratório de Análises Minerais - LAMIN  
Av. Pasteur, 404 - Urca - Rio de Janeiro - RJ - CEP: 22.290-240 Tel.: (21) 2295-5297  
lamin@cprm.gov.br

AP259L

CÁTIONS

<b>Data da Análise:</b>	07/12/2021
-------------------------	------------

Parâmetro	Resultado (mg L <sup>-1</sup> )	LQ (mg L <sup>-1</sup> )	VMP (mg L <sup>-1</sup> )		Métodos utilizados
			RDC 274		
Alumínio	< 0,025	0,025	----		SMEWW 3120 Proc. Int. IT-03-06-01 IT-03-06-02 ----- SMEWW 3114 Proc. Int. IT.SP.03.06.03 (para selênio)
Antimônio	< 0,002	0,002	0,005		
Arsênio	< 0,002	0,002	0,01		
Bário	0,566	0,010	0,7		
Berílio	< 0,002	0,002	----		
Boro	< 0,100	0,100	5		
Cádmio	< 0,002	0,002	0,003		
Cálcio	3,711	0,200	----		
Chumbo	< 0,002	0,002	0,01		
Cobalto	< 0,005	0,005	----		
Cobre	< 0,005	0,005	1		
Cromo	< 0,005	0,005	0,05		
Estanho	< 0,010	0,010	----		
Estrôncio	0,240	0,010	----		
Ferro	0,020	0,010	----		
Lítio	0,005	0,005	----		
Magnésio	2,444	0,010	----		
Manganês	0,012	0,010	0,5		
Molibdênio	< 0,005	0,005	----		
Níquel	< 0,005	0,005	0,02		
Potássio	0,814	0,100	----		
Selênio	< 0,002	0,002	0,01		
Silício	7,237	0,500	----		
Sódio	132,850	0,200	----		
Titânio	< 0,005	0,005	----		
Vanádio	< 0,005	0,005	----		
Zinco	< 0,010	0,010	----		
Hg inorg. (AA-GVF)	< 0,0003	0,0003	0,001		Proc. Int. IT-03-05-02

ÂNIONS

<b>Data da Análise:</b>	12/11/2021
-------------------------	------------

Parâmetro	Resultado (mg L <sup>-1</sup> )	LQ (mg L <sup>-1</sup> )	VMP (mg L <sup>-1</sup> )		Métodos utilizados
			RDC 274		
Fluoreto	0,04	0,01	----		EPA 300.1 Proc. Int. IT-03-07-01 IT-03-10-01
Cloreto	17,93	0,01	----		
Nitrito	---	0,01	0,02		
Brometo	0,08	0,01	----		
Nitrato	< 0,01	0,01	50		
Sulfato	6,95	0,01	----		
Fosfato	< 0,12	0,12	----		
Clorito	< 0,01	0,01	0,2		EPA 300.1 IT-MA-03-05-01
Bromato	< 0,01	0,01	0,025		
Cianeto Livre	< 0,03	0,03	0,07		Microquant Merck 1.14798.0001



SERVIÇO GEOLÓGICO DO BRASIL  
CPRM

Laboratório de Análises Mineraias - LAMIN  
Av. Pasteur, 404 - Urca - Rio de Janeiro - RJ - CEP: 22.290-240 Tel.: (21) 2295-5297  
lamin@cprm.gov.br

AP259L

ORGÂNICOS VOLÁTEIS					
Data da Análise:	12/11/2021				
Parâmetro	Resultado ( $\mu\text{g L}^{-1}$ )	LQ ( $\mu\text{g L}^{-1}$ )	VMP ( $\mu\text{g L}^{-1}$ )		Métodos utilizados
			RDC 274		
Cloreto de Vinila	< 1,0	1,0	5		EPA 5021A EPA 8260B Proc. Int. IT-03-08-05 GC-MS
1,1-Dicloroetano	< 1,0	1,0	30		
Diclorometano	< 1,0	1,0	20		
1,2-Dicloroetano (trans)	< 3,0	3,0	----		
1,2-Dicloroetano (cis)	< 3,0	3,0	----		
1,2-Dicloroetano	< 1,0	1,0	10		
Benzeno	< 1,0	1,0	5		
Tetracloro de Carbono	< 1,0	1,0	2		
Tricloroetano	< 1,0	1,0	70		
Tolueno	< 3,0	3,0	----		
Tetracloroetano	< 1,0	1,0	40		
Etilbenzeno	< 3,0	3,0	----		
Estireno	< 3,0	3,0	20		
Xilenos Totais (o+m+p)	< 2,0	m+p=2,0	----		
	< 3,0	o=3,0			
Triclorobenzenos (1,2,3 + 1,2,4 + 1,3,5)	< 1,0	1,0	20		
Trihalometanos Totais (Bromodichlorometano <sup>1</sup> + Dibromoclorometano <sup>2</sup> + Clorofórmio <sup>3</sup> + Bromofórmio <sup>4</sup> )	< 5,0	1 = 5,0	100		
	< 5,0	2 = 5,0			
	< 3,0	3 = 3,0			
	< 5,0	4 = 5,0			

  

ORGÂNICOS SEMIVOLÁTEIS					
Data da Análise:	12/11/2021				
Parâmetro	Resultado ( $\mu\text{g L}^{-1}$ )	LQ ( $\mu\text{g L}^{-1}$ )	VMP ( $\mu\text{g L}^{-1}$ )		Métodos utilizados
			RDC 274		
Acrilamida	< 0,3	0,3	0,5		IT-03-11-04 HPLC
Hexaclorobenzeno	< 0,01	0,01	1		EPA 8270E IT 03-08-14 GC-MS
Simazina	< 0,10	0,10	2		
Atrazina	< 0,10	0,10	2		
Lindano ( $\gamma$ -BHC)	< 0,01	0,01	2		
Heptacloro	< 0,01	0,01	0,03		
Heptacloro Epóxido (A e B)	< 0,01	0,01			
Aldrin	< 0,01	0,01	0,03		
Dieldrin	< 0,01	0,01			
Clordano (isômeros)	< 0,02	0,02	0,2		
Endrin	< 0,01	0,01	0,6		
DDT (isômeros)	< 0,02	0,02	2		
Benzopireno	< 0,10	0,10	0,7		
Molinato	< 0,5	0,5	6		
Trifluralina	< 1,5	1,5	20		
Propanil	< 1,2	1,2	20		
Alaclor	< 0,5	0,5	20		
Metolacloro	< 0,5	0,5	10		
Pendimetalina	< 1,2	1,2	20		
Endossulfan	< 1,2	1,2	20		
Metoxicloro	< 1,2	1,2	20		
Permetrina	< 1,2	1,2	20		
2,4,6 Triclorofenol	< 5,0	5,0	200		
2,4 D	< 5,0	5,0	30		
Pentaclorofenol	< 2,0	2,0	9		
Bentazona	< 5,0	5,0	300		
Glifosato	< 10,0	10,0	500		



**SERVIÇO GEOLÓGICO DO BRASIL**  
**CPRM**

Laboratório de Análises Minerais - LAMIN  
Av. Pasteur, 404 - Urca - Rio de Janeiro - RJ - CEP: 22.290-240 Tel.: (21) 2295-5297  
lamin@cprm.gov.br

**AP259L**

**Observações:**

1. Os resultados referem-se única e exclusivamente às amostras coletadas e entregue para análise neste laboratório.
2. Os dados de identificação da amostra foram fornecidos pelo interessado.
3. Este documento é confidencial, sendo a sua circulação de inteira responsabilidade do interessado.
4. A divulgação destes resultados de análise, assim como sua utilização, em quaisquer circunstâncias e para quaisquer fins, é de inteira e exclusiva responsabilidade do interessado.
5. Bicarbonato estequiométrico - teor do íon bicarbonato associado aos cátions alcalinos e alcalino-terrosos, obtido por cálculo estequiométrico em conformidade com o Código de Águas.
6. Bicarbonato titulado - teor do íon bicarbonato obtido, experimentalmente, quando aplicadas as metodologias específicas.  
Nota: O íon bicarbonato é caracteristicamente instável, estando sujeito a influências de ordem física, química e físico-químicas. A diferença entre o bicarbonato titulado e o estequiométrico é aceitável até 20%.
7. Regra de decisão: Neste boletim constam somente os valores encontrados para cada parâmetro, sem a incerteza do ensaio. Os valores das incertezas dos resultados estão disponíveis caso sejam solicitados pelo interessado.
8. Este resultado refere-se ao plano de amostragem nº. 195/21
9. O resultado do elemento selênio foi emitido pelo LAMIN SP em 07/12.

**Conferência dos registros:**

**Alexandra de Abreu Marques Coentrão de Marin. Bióloga, CRBio - 42.631-02**  
**Alexandre Carlos da Silva. Téc. Químico - CRQ 03416641**  
**Alexandre Oliveira de S. Junior. Téc. Químico, CRQ - 03420428**  
**Álvaro César Elias Mendes. Engenheiro Químico, CRQ - 02302555**  
**Ana Cristina Bonfim Peixoto. Engenheira Química, CREA - BA86172**  
**Ângelo Reis Giada. Químico, CRQ - 03212184**  
**Athadeu Gomes Ornellas. Téc. Químico, CRQ - 03410281**  
**Berenice Rosa Santos. Química, CRQ - 03210722**  
**Cabrini Ferraz de Souza. Química, CRQ - 03155615**  
**Elaine de O. Diz de Mattos. Téc. Química, CRQ - 03415858**  
**Gabriel Muniz Mazzoni. Téc. Químico, CRQ - 03423275**  
**Gabriela Costa Stoll. Eng. Química, CRQ - 033021010**  
**Joseane Alves Ladeira. Téc. Química, CRQ - 03413036**  
**Lilian Rodrigues Serra. Téc. Química, CRQ - 03418840**  
**Lorena Michele Oliveira Vaz. Engenheira Química, CRQ - 02300253099**  
**Luis Chian. Eng. Químico, CRQ - 03316589**  
**Pamela Lourenço de Souza. Téc. Química, CRQ - 03425190**  
**Paulo Carvalho Brabo. Químico, CRQ - 03155413**  
**Regilene Coutinho de Souza. Química, CRQ - 03110568**  
**Renato Teles Souto. Engenheiro Químico, CRQ - 01300066**  
**Sandra David. Téc. Química, CRQ - 03212095**  
**Sandro Siqueira. Téc. Químico, CRQ - 03422156**  
**Vera Lúcia de Queiroz. Téc. Química, CRQ - 03411284**  
**Vinicius Moraes Santana Matos. Eng. Químico, CRQ - 08300343**

**Aprovadores:**

**Américo Caiado Pinto - CRQ 03211417**  
**Alexandre Luís de A. Santos: Químico - CRQ 03251481**  
**Élida Maria G. Posidente Teixeira: Químico - CRQ 03211427**

Rio de Janeiro, sexta-feira, 10 de dezembro de 2021.



SERVIÇO GEOLÓGICO DO BRASIL  
CPRM

Laboratório de Análises Mineraias - LAMIN  
Av. Pasteur, 404 - Urca - Rio de Janeiro - RJ - CEP: 22.290-240 Tel.: (21) 2295-5297  
lamin@cprm.gov.br

AP259L

ANEXO



Identificação da Fonte



Ponto de Coleta



Casa de Proteção



Cabeça do Poço

Laboratório Central de Análises Minerais  
Avenida Pasteur, 404, Primeiro andar - Bairro Urca/Rio de Janeiro-RJ  
Telefone: - @email\_interessado@

## CONFERÊNCIA DE BOLETIM DE ANÁLISES

Boletim de Análises nº	262/LAMIN/2021
Nº SEI do Boletim	0767402

1. Atestamos que o Boletim de Análises citado na tabela acima foi conferido pelos técnicos e analistas em Geociências assinantes deste documento.

Rio de Janeiro, 13 de dezembro de 2021.



Documento assinado eletronicamente por **JOSEANE ALVES LADEIRA, Técnico(a) em Geociências**, em 13/12/2021, às 14:36, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **VERA LUCIA DE QUEIROZ, Técnico(a) em Geociências**, em 13/12/2021, às 14:47, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **CABRINI FERRAZ DE SOUZA, Analista em Geociências**, em 13/12/2021, às 14:49, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **ALEXANDRA DE ABREU M. C. MARINS, Analista em Geociências**, em 13/12/2021, às 18:22, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **LILIAN RODRIGUES SERRA, Técnico(a) em Geociências**, em 13/12/2021, às 21:04, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **PAULO CARVALHO BRABO, Analista em Geociências**, em 14/12/2021, às 07:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **ANGELO REIS GIADA, Analista em Geociências**, em 16/12/2021, às 12:05, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.](#)



Documento assinado eletronicamente por **ALEXANDRE LUIS DE A. SANTOS, Coordenador(a) Executivo(a)**, em 16/12/2021, às 19:48, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.](#)



Documento assinado eletronicamente por **AMERICO CAIADO PINTO, Chefe do Laboratório Central de Análises Minerais**, em 21/12/2021, às 13:40, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.](#)



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [sei.cprm.gov.br/autenticidade](http://sei.cprm.gov.br/autenticidade), informando o código verificador **0767404** e o código CRC **D6797E56**.



Mineração Araújo Indústria e Comércio Ltda  
Estrada municipal Santa Luz – Cajaiba Bairro Boqueirão, Zona Rural,  
Teresina-PI  
Departamento de Controle de Qualidade

## LAUDO DE CONFORMIDADE MICROBIOLÓGICO E FÍSICO-QUÍMICO

Cód. 01-2024 – Data de emissão: 22/04/2024

Ponto de coleta: Linha Garrafão 20 Litros

Lote: 092

Data de fabricação: 02/04/2024

Hora: 10:00h

Data de validade: 02/07/2024

Responsável pela coleta: André Lucas C. França

<b>ANÁLISES MICROBIOLÓGICAS</b>	<b>V.M.P</b>	<b>RESULTADOS</b>
Contagem de Coliformes Totais	<b>Ausência/250 mL</b>	<b>Ausência</b>
Contagem de Escherichia coli	<b>Ausência/250 mL</b>	<b>Ausência</b>
Contagem de Pseudomonas Aeruginosa	<b>Ausência/250 mL</b>	<b>Ausência</b>
Contagem de Enterococos	<b>Ausência/250 mL</b>	<b>Ausência</b>
Contagem de esporos de Clostrídios Sulfito Redutores	<b>Ausência/50 mL</b>	<b>Ausência</b>
Contagem de Bactérias Heterotróficas	<b>Sem especificação/100 mL</b>	<b>8 UFC/mL</b>

**ANÁLISES FÍSICO-QUÍMICAS:****Resultados:**

pH	8,1
Condutividade	576,0 µS/cm
Sólidos Totais Dissolvidos	288,0 mg/L
Temperatura	29,9 °C

COMPOSIÇÃO QUÍMICA	RESULTADOS (MG/L)
Fluoreto	0,04
Brometo	0,08
Estrôncio	0,240
Bário	0,566
Potássio	0,814
Magnésio	2,444
Cálcio	3,711
Sulfato	6,95
Carbonato	13,39
Cloreto	17,93
Sódio	132,850
Bicarbonato	290,24

Obs.:

- V.M.P = Valor Máximo Permitido
- As análises microbiológicas foram feitas sob a técnica de membrana filtrante;

**Referências:**

- Standard of methods for the Examination Water and Wastewater. 23 rd Edition 2017;
- Instrução Normativa da ANVISA nº 161/2022, de 1º de julho de 2022;
- Resolução da Diretoria Colegiada da ANVISA - RDC nº 724, de 1º de julho de 2022;
- ISO 6461-2:1986.
- Farmacopeia Brasileira, capítulo 5.5.3



Raimundo de Sousa França  
Responsável Técnico



André Lucas Coimbra França  
Controle de Qualidade



Mineração Araújo Indústria e Comércio Ltda  
Estrada municipal Santa Luz – Cajaiba Bairro Boqueirão, Zona Rural,  
Teresina-PI  
Departamento de Controle de Qualidade

## LAUDO DE CONFORMIDADE MICROBIOLÓGICO E FÍSICO-QUÍMICO

Cód. 01-2024 – Data de emissão: 22/04/2024

Ponto de coleta: Linha Garrafão 20 Litros

Lote: 092

Data de fabricação: 02/04/2024

Hora: 10:00h

Data de validade: 02/07/2024

Responsável pela coleta: André Lucas C. França

<b>ANÁLISES MICROBIOLÓGICAS</b>	<b>V.M.P</b>	<b>RESULTADOS</b>
Contagem de Coliformes Totais	<b>Ausência/250 mL</b>	<b>Ausência</b>
Contagem de Escherichia coli	<b>Ausência/250 mL</b>	<b>Ausência</b>
Contagem de Pseudomonas Aeruginosa	<b>Ausência/250 mL</b>	<b>Ausência</b>
Contagem de Enterococos	<b>Ausência/250 mL</b>	<b>Ausência</b>
Contagem de esporos de Clostrídios Sulfito Redutores	<b>Ausência/50 mL</b>	<b>Ausência</b>
Contagem de Bactérias Heterotróficas	<b>Sem especificação/100 mL</b>	<b>8 UFC/mL</b>

**ANÁLISES FÍSICO-QUÍMICAS:****Resultados:**

pH	8,1
Condutividade	576,0 µS/cm
Sólidos Totais Dissolvidos	288,0 mg/L
Temperatura	29,9 °C

COMPOSIÇÃO QUÍMICA	RESULTADOS (MG/L)
Fluoreto	0,04
Brometo	0,08
Estrôncio	0,240
Bário	0,566
Potássio	0,814
Magnésio	2,444
Cálcio	3,711
Sulfato	6,95
Carbonato	13,39
Cloreto	17,93
Sódio	132,850
Bicarbonato	290,24

Obs.:

- V.M.P = Valor Máximo Permitido
- As análises microbiológicas foram feitas sob a técnica de membrana filtrante;

**Referências:**

- Standard of methods for the Examination Water and Wastewater. 23 rd Edition 2017;
- Instrução Normativa da ANVISA nº 161/2022, de 1º de julho de 2022;
- Resolução da Diretoria Colegiada da ANVISA - RDC nº 724, de 1º de julho de 2022;
- ISO 6461-2:1986.
- Farmacopeia Brasileira, capítulo 5.5.3



Raimundo de Sousa França  
Responsável Técnico



André Lucas Coimbra França  
Controle de Qualidade

GLAUCIO & DEODATA  
AGRONEGÓCIOS LTDA

**CARTA PROPOSTA DEFINITIVA**

**IDENTIFICAÇÃO E DATA**

DATA: 20/08/2024

PREGÃO Nº: 90027/2024

UNIDADE GERENCIADOR - 925129 - Procuradoria Geral de Just. Do MA

Proposta: 90 dias

**IDENTIFICAÇÃO DO PROPONENTE**

**NOME:** Gláucio & Deodata Agronegócios/ José Almeida Agronegócios e Construções

**CNPJ:** 232623840001-16

**CARGO:** DIRETOR

**ENDEREÇO:** rua Lucídio Freitas 1089

**CIDADE:** Teresina

**CEP:**64000-440

**ESTADO:** Piauí

**FONE:** (86) 999299272

**EMAIL:** glauciomousinhomota@gmail.com

**EMAIL EMPENHO:** glauciodeodata@gmail.com

**DADOS BANCARIO DA EMPRESA**

**BANCO:** BANCO DO BRASIL – conta corrente

**AGÊNCIA:** 4404-0

**CONTA:** 31007-7

# GLAUCIO & DEODATA

## AGRONEGÓCIOS LTDA

### **PREGÃO 90027/2024**

Prezados Senhores,

Tendo examinado O PREGÃO 90027/2024 e seus elementos técnicos constitutivos, nós, abaixoassinados, oferecemos proposta para : Fornecimento, com critério por proposta mais vantajosa para aquisição dos itens abaixo listados, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste instrumento de acordo com a planilha de preços em Anexo, que é parte integrante desta proposta. Comprometendo-nos, se nossa proposta for aceita, a executar os fornecimentos no prazo fixado no Edital e seus anexos, a contar da data de emissão da(s) Nota(s) de Empenho aceito a qualquer tempo antes da expiração do prazo. Até que seja preparado e assinado um contrato formal ou instrumento equivalente, esta proposta, será considerada um contrato de obrigação entre as partes. Na oportunidade, credenciamos o(a) Sr.(ª) **Gláucio Mousinho Mota Carvalho de Almeida**, carteira de Identidade n.º **2359507**, Órgão Expedidor **SSPPI**, CPF n.º **02908770326**, residente e domiciliado(a) na rua Lucídio Freitas, n.º 1089, bairro Centro, na cidade de Teresina, Estado do Piauí, ao(à) qual outorgamos os mais amplos poderes inclusive para interpor recursos, quando cabíveis transigir, desistir, assinar contratos, atas e documentos, enfim, praticar os demais atos no presente processo licitatório. Declaramos, que temos pleno conhecimento de todos os aspectos relativos à licitação em pauta, e ainda, **que concordamos plenamente com as condições constantes no presente Edital e seus anexos, e que nos preços propostos estão inclusos todos os tributos e despesas, de qualquer natureza, incidentes sobre o fornecimento.**

# GLAUCIO & DEODATA

## AGRONEGÓCIOS LTDA

ITEM	Descrição	Marca	und	qtde	Valor Unitário	Valor total
4	Água Mineral natural de boa qualidade, potável, sem gás, acondicionada em <b>embalagem retornável (garrafão) de 20 litros, de propriedade da CONTRATADA,</b>	REGINA	Und	750	R\$ 11,15	R\$ 8362,50
12	Água Mineral natural de boa qualidade, potável, sem gás, acondicionada em <b>embalagem retornável (garrafão) de 20 litros, de propriedade da CONTRATADA,</b>	REGINA	Und	500	R\$ 11,19	R\$ 5595,00

Declaramos expressamente que, no (s) preço (s) acima ofertado (s), estão inclusos todos os tributos, embalagens, encargos sociais, frete, seguro e quaisquer outras despesas que incidam ou venham a incidir s direta ou indiretamente no fornecimento dos bens objeto desta licitação.

Teresina, 20 de agosto de 2024

**GLAUCIO & DEODATA**  
AGRONEGÓCIOS LTDA



## Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

### Relatório de Ocorrências Ativas Impeditivas de Licitar

#### Dados do Fornecedor

---

CNPJ: 23.262.384/0001-16 DUNS®: 937303040  
Razão Social: GLAUCIO & DEODATA AGRONEGOCIOS LTDA  
Nome Fantasia: JOSE ALMEIDA AGRONEGOCIOS & CONSTRUCOES  
Situação do Fornecedor: Credenciado

**Nenhum registro de Ocorrência Ativa encontrado para o fornecedor**



## Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

### Relatório de Ocorrências Ativas

#### Dados do Fornecedor

CNPJ: 23.262.384/0001-16 DUNS®: 937303040  
Razão Social: GLAUCIO & DEODATA AGRONEGOCIOS LTDA  
Nome Fantasia: JOSE ALMEIDA AGRONEGOCIOS & CONSTRUCOES  
Situação do Fornecedor: Credenciado

#### Ocorrência 1:

Tipo Ocorrência: Advertência - Lei nº 8666/93, art. 87, inc. I  
UASG Sancionadora: 158424 - IFES - CAMPUS ITAPINA  
Data Aplicação: 26/05/2023  
Número do Processo: 23154000533202338 Número do Contrato: 2022NE160  
Descrição/Justificativa: Autos do Processo Administrativo Sancionador nº 23154.000533/2023-38 por descumprimento de compromisso assumido junto ao Instituto Federal do Espírito Santo - Campus Itapina. Aplicação da penalidade Advertência, tendo em vista o descumprimento do compromisso assumido através da Nota Empenho nº 2022NE160, oriunda do Processo Administrativo nº 23154.003497/2022-83.

#### Ocorrência 2:

Tipo Ocorrência: Outros Tipos de Ocorrência  
UASG Sancionadora: 90007 - JUSTICA FEDERAL DE 1A. INSTANCIA - RN  
Âmbito da Sanção: União  
Prazo: Determinado Impeditiva: Sim  
Prazo Inicial: 30/01/2023 Prazo Final: 03/02/2023  
Número do Processo: 31793420224057100  
Descrição/Justificativa: Não manteve a proposta (art. 155, V, NLLC). Impedimento apenas de contratar com a União, mas não de licitar (art. 156, III, §4ª da NLLC)



## Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

### Declaração

Declaramos para os fins exigidos na legislação, conforme documentação registrada no SICAF, que a situação do fornecedor no momento é a seguinte:

#### Dados do Fornecedor

CNPJ: 23.262.384/0001-16 DUNS®: 937303040  
Razão Social: GLAUCIO & DEODATA AGRONEGOCIOS LTDA  
Nome Fantasia: JOSE ALMEIDA AGRONEGOCIOS & CONSTRUCOES  
Situação do Fornecedor: Credenciado Data de Vencimento do Cadastro: 10/06/2025  
Natureza Jurídica: SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA  
MEI: Não  
Porte da Empresa: Micro Empresa

#### Ocorrências e Impedimentos

Ocorrência: Consta  
Impedimento de Licitar: Nada Consta  
Ocorrências Impeditivas indiretas: Nada Consta  
Vínculo com "Serviço Público": Nada Consta

#### Níveis cadastrados:

Automática: a certidão foi obtida através de integração direta com o sistema emissor. Manual: a certidão foi inserida manualmente pelo fornecedor.

##### I - Credenciamento

##### II - Habilitação Jurídica

##### III - Regularidade Fiscal e Trabalhista Federal

Receita Federal e PGFN	Validade:	19/10/2024	Automática
FGTS	Validade:	27/08/2024	Automática
Trabalhista ( <a href="http://www.tst.jus.br/certidao">http://www.tst.jus.br/certidao</a> )	Validade:	25/12/2024	Automática

##### IV - Regularidade Fiscal Estadual/Distrital e Municipal

Receita Estadual/Distrital	Validade:	25/08/2024
Receita Municipal	Validade:	04/11/2024

##### V - Qualificação Técnica

##### VI - Qualificação Econômico-Financeira

Validade: 30/06/2025