

# Programa Algodão Brasileiro Responsável para Unidades de Beneficiamento (ABR-UBA)

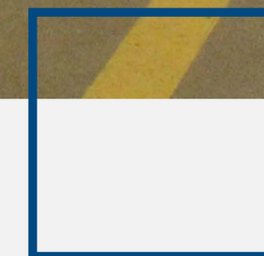
*Relatório da  
Safrá 2023/2024*



ALGODÃO BRASILEIRO RESPONSÁVEL  
UNIDADE DE BENEFICIAMENTO DE ALGODÃO



ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DOS PRODUTORES DE ALGODÃO



# Sumário

<b>Considerações Gerais</b>	<b>03</b>
<b>Safra ABR-UBA 2023/2024 em números</b>	<b>10</b>
<b>Como identificar o algodão beneficiado em UBA com certificação ABR-UBA</b>	<b>23</b>
<b>Consulta de UBAs certificadas ABR-UBA no portal da Abrapa</b>	<b>28</b>

# Considerações gerais

Este relatório apresenta as principais informações e números relevantes do programa de certificação socioambiental Algodão Brasileiro Responsável para Unidades de Beneficiamento de Algodão (ABR-UBA), na safra 2023/2024. Criado pela Abrapa em 2021, o ABR-UBA chega à primeira das etapas industriais do processamento do algodão.

Para isso, a Abrapa, desenvolveu um protocolo que visa a padronização de processos de segurança, utilização de recursos e eficiência operacional. As UBAs brasileiras que optam por aderir ao ABR-UBA são auditadas e, se o cumprimento mínimo exigido pelo programa for comprovado, o volume beneficiado e seus processos recebem a certificação.

## O programa ABR-UBA se propõe a:

- 1** **Promover a evolução progressiva das boas práticas sociais, ambientais e econômicas** a fim de consolidar cada vez mais o compromisso do cotonicultor brasileiro com a produção responsável de pluma. Com isso, a presença brasileira no mercado mundial de algodão responsável tende a aumentar, qualificando ainda mais a imagem da fibra brasileira.
- 2** **Melhorar continuamente a gestão sustentável das unidades de beneficiamento**, à medida em que a conformidade cresce devido as ações propostas pelo protocolo ABR-UBA.
- 3** **Disseminar entre os associados os pilares da sustentabilidade**, estimulando uma função social mais colaborativa junto às unidades de beneficiamento, a governos e sociedade civil.

## Como funciona o ABR-UBA:

1

### Regime voluntário

A adesão ao protocolo é voluntária – participa a UBA interessada em ter sua unidade de beneficiamento certificada.

2

### Alinhamento com leis brasileiras e OIT

A principal premissa é cumprir as leis ambientais e trabalhistas brasileiras, bem como as normas da OIT.

3

### Atuação local

A adesão ao ABR-UBA é uma oportunidade para identificação de não conformidades e uma possibilidade para implementação de melhorias, com orientação e acompanhamento das associações estaduais vinculadas à Abrapa, que participam desde o diagnóstico inicial até certificação. Essas equipes também atuam no acompanhamento das UBAs que não buscam a certificação, mas se preocupam com a implementação de práticas sustentáveis para o seu negócio.

4

### Auditoria independente

As auditorias são anuais, realizadas in loco, de maneira individual por certificadoras de terceira parte, acreditadas internacionalmente. O papel delas é verificar se o protocolo está sendo cumprido. Na safra 2023/24, as empresas responsáveis foram a Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT, a Genesis Certificações e a Qima/WQS



**Q I M A W Q S**

5

### Rigor no checklist

O protocolo ABR-UBA somou 170 itens, na safra 2023/24, que precisam ser obrigatoriamente verificados.

## Como funciona o ABR-UBA:

6

### Três pilares de sustentabilidade

Os itens verificados pelo ABR-UBA abrangem os princípios ambientais, sociais e econômicos.

## Pilares de sustentabilidade do programa ABR-UBA

### 1 Pilar Social



-  Mão de obra legalizada;
-  Trabalho justo e alinhado com as normas da Organização Internacional do Trabalho (OIT);
-  Saúde e segurança do trabalho.

### 2 Pilar Ambiental



-  Preservação dos recursos naturais;
-  Correta destinação de resíduos;
-  Utilização sustentável da energia e da água;
-  Boas práticas industriais.

### 3 Pilar Econômico



-  Gestão sustentável do processo agrícola e de beneficiamento;
-  Desempenho e eficiência operacional;
-  Retorno financeiro.

## Como funciona o ABR-UBA:

7

### Melhoria contínua

O programa possui duas categorias, dependendo do desempenho operacional dos maquinários. A UBA precisa evoluir a cada safra, até alcançar um patamar mínimo de 70% ou 80% no primeiro ciclo de certificação.

### Compromisso com a melhoria contínua

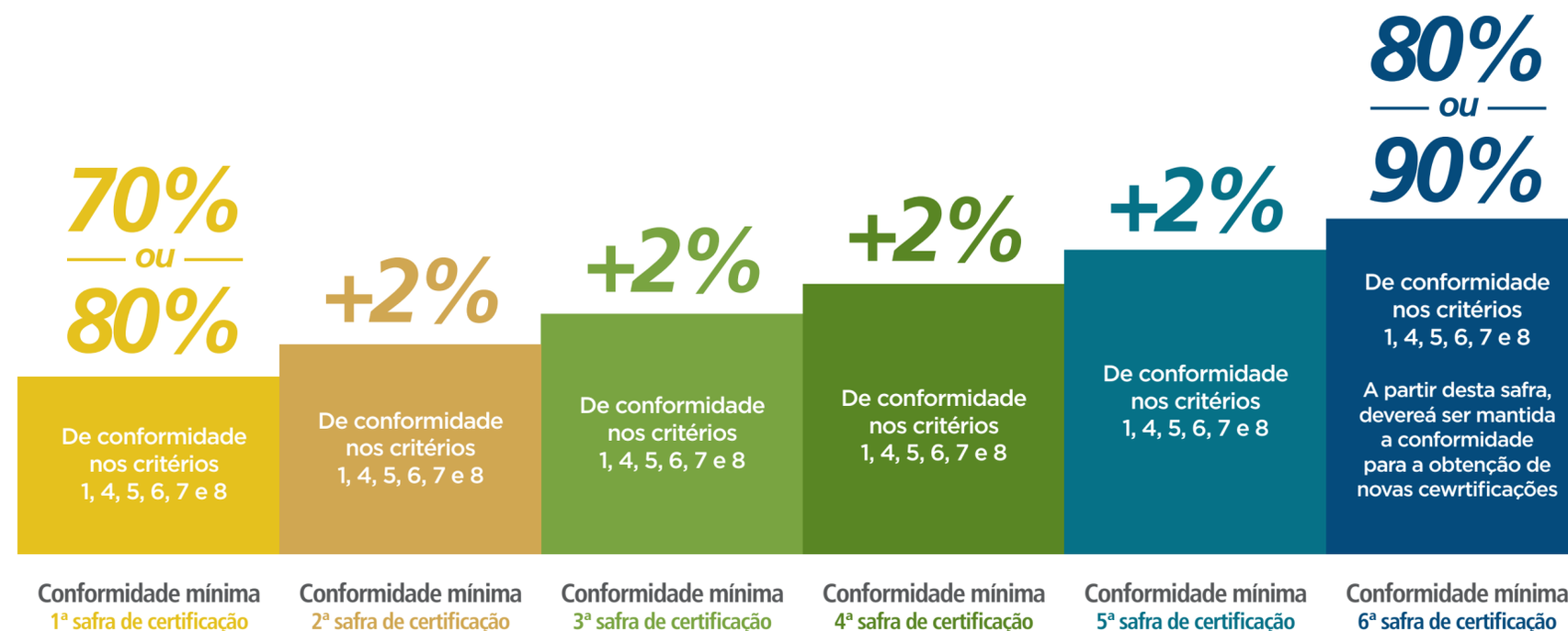
**Critérios de conformidade total obrigatória para certificação em todas as safras:**

Critério 2: Proibição de Trabalho Infantil

Critério 3: Proibição de Trabalho Análogo a Escravo, Indigno ou Degradante

Critério 4: Liberdade de Associação Sindical

Fonte: Abrapa, 2023.



\*Categoria 1 = Relação entre a Capacidade de Produção de Fardinhos/Hora sobre Número de Serras/Descaroçador = menor ou igual a 0,06.

\*Categoria 2 = Relação entre a Capacidade de Produção de Fardinhos/Hora sobre Número de Serras/Descaroçador = maior que 0,06.

# Responsabilidade Social

O pilar social é o DNA do programa ABR-UBA. Ele representa a maior parte dos requisitos do protocolo. Nessa temática o programa tem um forte apelo às questões ligadas à saúde, bem-estar e segurança do trabalhador na operação de máquinas (NR12), além de máxima proteção visando a redução de acidentes de trabalho.

A NR 12 estabelece medidas de proteção para garantir a saúde e a integridade física dos trabalhadores, além de definir requisitos mínimos para a prevenção de acidentes e doenças do trabalho durante as fases de projeto e operação de máquinas e equipamentos de qualquer tipo. Além de atender aos requisitos relacionados à saúde e segurança dos trabalhadores no uso dos maquinários, o ABR-UBA também implementa melhorias nos processos internos e operacionais, como transporte, padronização dos fardos e prevenção e combate a incêndios nos pátios de armazenamento.



# Responsabilidade Ambiental

O ABR-UBA por ser a etapa industrial da cadeia do algodão, tem grande preocupação com o gerenciamento de resíduos gerados no processo produtivo, isso é evidenciado através dos requisitos do protocolo que garantem que as unidades participantes estejam cumprindo as melhores práticas relacionadas ao descarte correto dos resíduos gerados pelo beneficiamento. Por se tratar de uma atividade que atua com grande gasto de energia, os participantes são direcionados pelo protocolo a adotar meios para o uso consciente das fontes de energia.

**1** Preocupação com gerenciamento de resíduos gerados no processo produtivo;

**2** Uso consciente dos recursos hídricos e energia elétrica.



# Boas Práticas Industriais

Como as UBAs, geralmente, são indústrias dentro das fazendas, o protocolo de certificação incluiu cuidados com a parte elétrica previstos na Norma Regulamentadora 10 (NR 10), vasos de pressão (NR 13) e prevenção de incêndios (NR 23).

Além das normativas oficiais que balizam os processos industriais, o ABR-UBA traz para os participantes práticas que os auxiliam na gestão eficiente e padronização dos processos, exemplo disso são os itens que tratam sobre os cuidados com os fardos para se evitar qualquer tipo de contaminação (transporte e desmanchamento), integridade dos fardos armazenados na unidade, além dos requisitos relacionados à padronização das amostras a serem encaminhadas para a análise de HVI.

Com o cumprimento dos requisitos do critério de boas práticas é possível iniciar um processo de melhoria contínua junto às usinas, para que em um futuro próximo tenhamos um padrão de qualidade dos fardos brasileiros.

**1** Melhorias nos processos internos e operacionais e de transporte;

**4** Padronização dos fardos;

**2** Prevenção e combate a incêndio (NR 23);

**5** Programa de Qualidade do Algodão Brasileiro (PQAB).

**3** Prevenção e cuidados com vasos de pressão (NR 13)



# Safra ABR-UBA 2023/2024 em números

Na safra 2023/2024, o volume beneficiado em algodoeiros certificados ABR-UBA totalizou aproximadamente 2,45 milhões de toneladas de pluma, o que corresponde a 67% do volume total produzido na safra 2023/2024 (3,6 milhões de tons). A estimativa leva em consideração a expectativa da safra durante o levantamento realizado em dezembro de 2024.

## Volume total de pluma beneficiado em UBAs certificadas (2023/2024)\*

Volume total algodão no Brasil

**3,65 milhões de toneladas**

**100%**



Volume total algodão beneficiado em UBAs certificadas ABR-UBA

**2,45 milhões de toneladas**

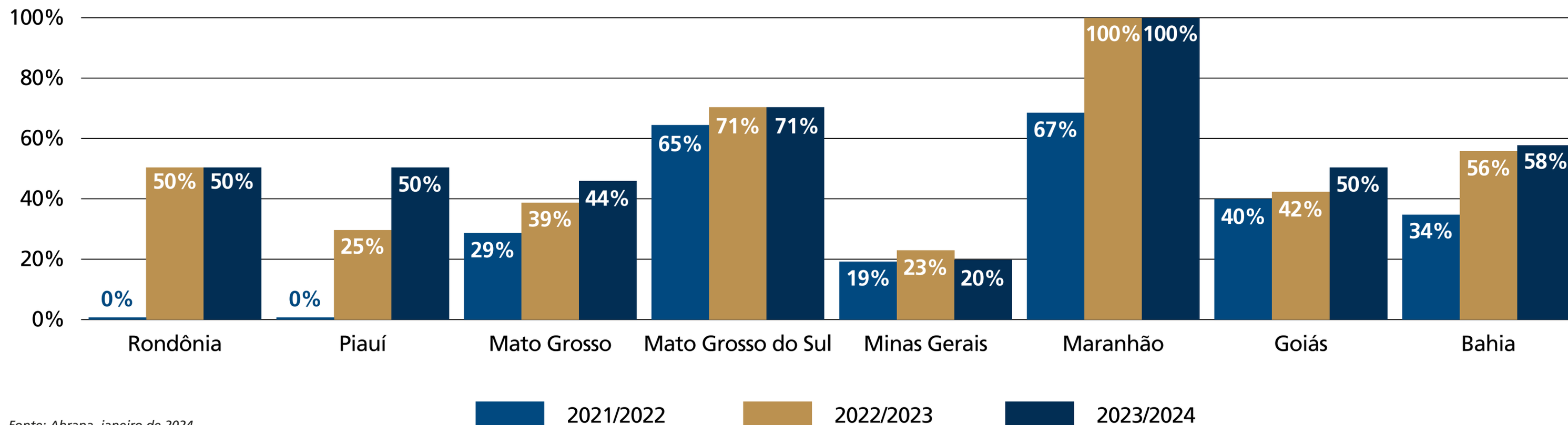
**67%**



\* Fonte: Abrapa. Dezembro/2024

Um sinal do engajamento brasileiro à certificação socioambiental é o fato de que, mesmo não sendo obrigatória, a adesão das unidades de beneficiamento ao programa ABR-UBA é alta, e cresce a cada ano.

# UBAs Certificadas ABR-UBA(%)



Fonte: Abrapa, janeiro de 2024

**46%**

das UBAs brasileiras participaram do processo de auditoria de terceira parte, visando a certificação em 2023 e todas foram aprovadas. Esse indicador já demonstra o grande interesse dos cotonicultores em estarem alinhados com a sustentabilidade.

Além disso, ainda temos uma parcela de algodozeiras que apesar de não participarem da fase final que leva à certificação, buscam adequação às normativas e leis que regem a sua atividade. Cerca de 51% das algodozeiras ativas no país participaram dessa etapa e são candidatas para se certificarem no próximo ciclo.

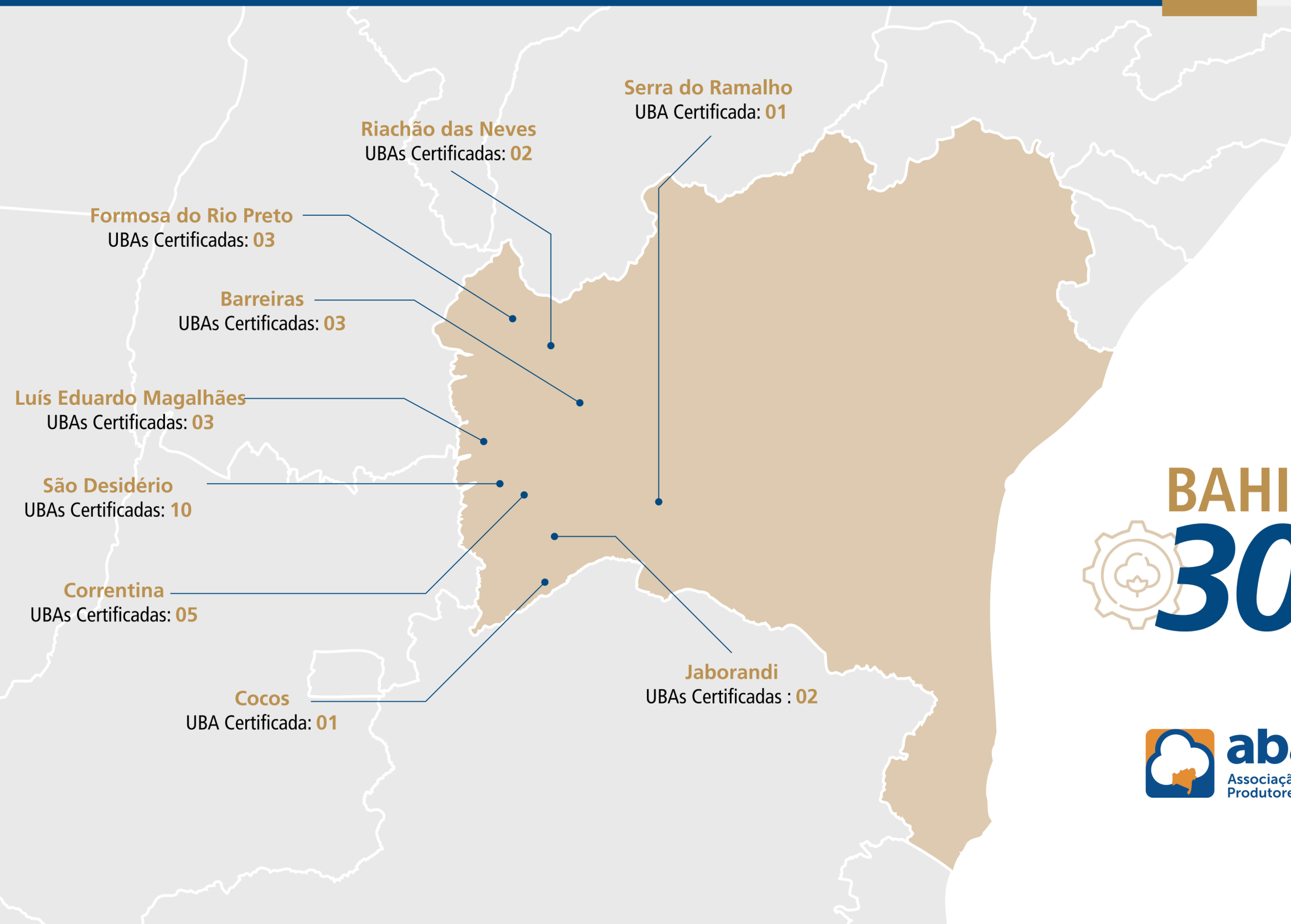


**114** Unidades de Beneficiamento de Algodão com Certificação ABR-UBA

estão localizadas em **47 municípios** de **8 estados brasileiros**, mobilizando 7 das 10 associações estaduais filiadas à Abrapa: Abapa (Bahia), Agopa (Goiás), Ampa (Mato Grosso), Ampasul (Mato Grosso do Sul), Amapa (Maranhão), Amipa (Minas Gerais) e Apipa (Piauí).

Estado	Unidades de beneficiamento certificadas	Municípios	Total de pluma beneficiada em unidades certificadas ABR-UBA (tons)
BA	30	9	558.404
GO	6	4	52.718
MA	2	2	116.569
MG	3	3	12.877
MS	5	2	132.468
MT	65	24	1.555.125
PI	2	2	20.472
RO	1	1	5.388
<b>Total Geral</b>	<b>114</b>	<b>47</b>	<b>2.454.024</b>

Fonte: Abrapa, Janeiro/2025



BAHIA	
Barreiras	3
Cocos	1
Correntina	5
Formosa do Rio Preto	3
Jaborandi	2
Luís Eduardo Magalhães	3
Riachão das Neves	2
São Desidério	10
Serra do Ramalho	1
<b>Total</b>	<b>30</b>

**BAHIA**  
**30** Unidades de Beneficiamento de Algodão Certificadas ABR-UBA



GOIÁS	
Britânia	1
Itumbiara	1
Cristalina	2
Chapadão do Céu	2
<b>Total</b>	<b>6</b>

**Britânia**  
UBA Certificada: **01**

**Chapadão do Céu**  
UBAs Certificadas: **02**

**Itumbiara**  
UBA Certificada: **01**

**Cristalina**  
UBAs Certificadas: **02**

**GOIÁS**  
**06** Unidades de Beneficiamento de Algodão Certificadas ABR-UBA



MARANHÃO	
Balsas	1
Tasso Fragoso	1
<b>Total</b>	<b>2</b>

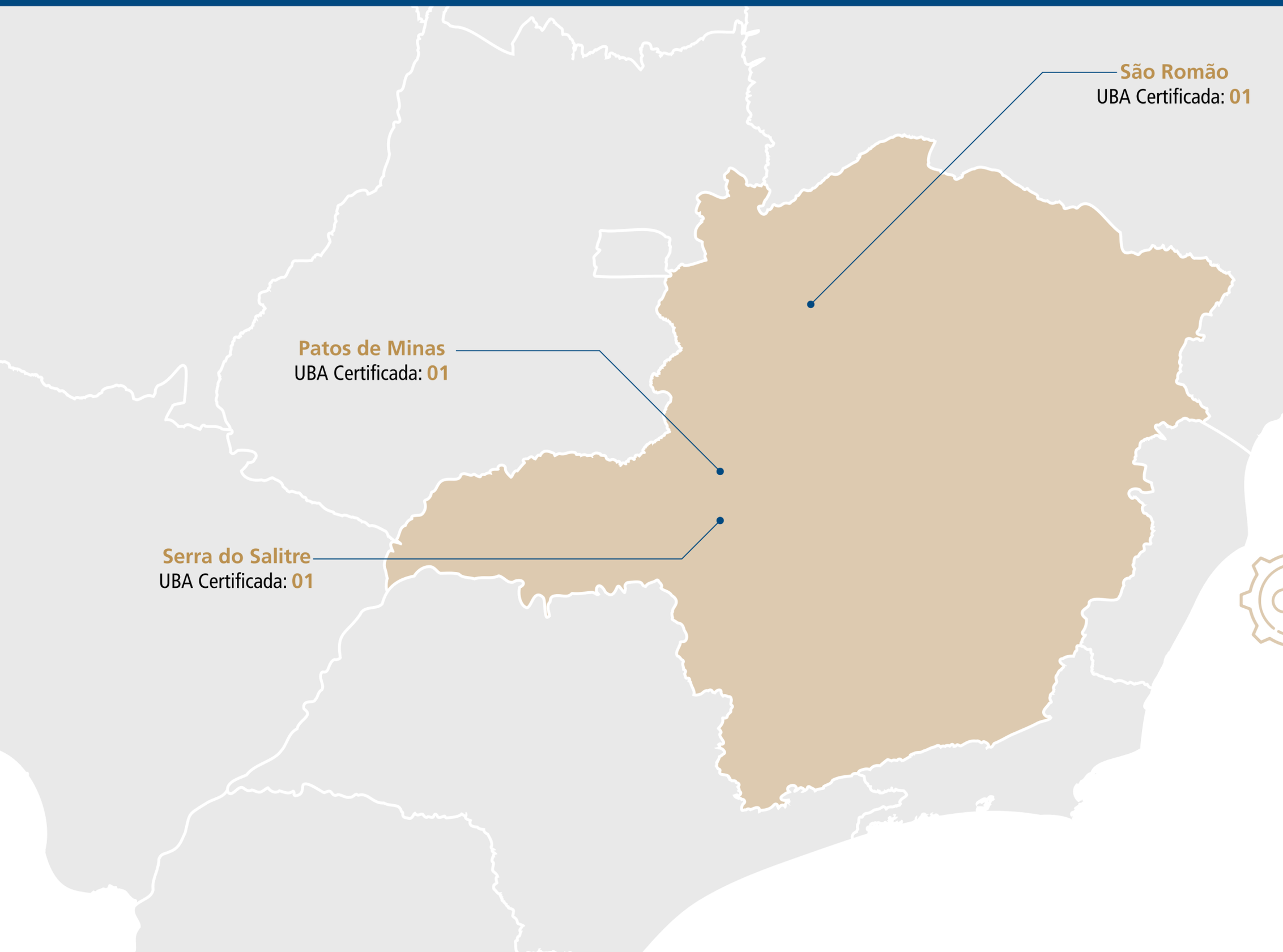
**Tasso Fragoso**  
UBA Certificada: **01**

**Balsas**  
UBA Certificada: **01**

**MARANHÃO**  
**02** Unidades de Beneficiamento de Algodão Certificadas ABR-UBA

 **AMAPA**  
ASSOCIAÇÃO DE PRODUTORES DOS MARANHENSE ALGODÃO

MINAS GERAIS	
São Romão	1
Serra do Salitre	1
Patos de Minas	1
<b>Total</b>	<b>3</b>



# MINAS GERAIS

 **03**

Unidades de Beneficiamento de Algodão Certificadas ABR-UBA



MATO GROSSO DO SUL	
Chapadão do Sul	2
Costa Rica	3
<b>Total</b>	<b>5</b>

**Costa Rica**  
UBAs Certificadas: **03**

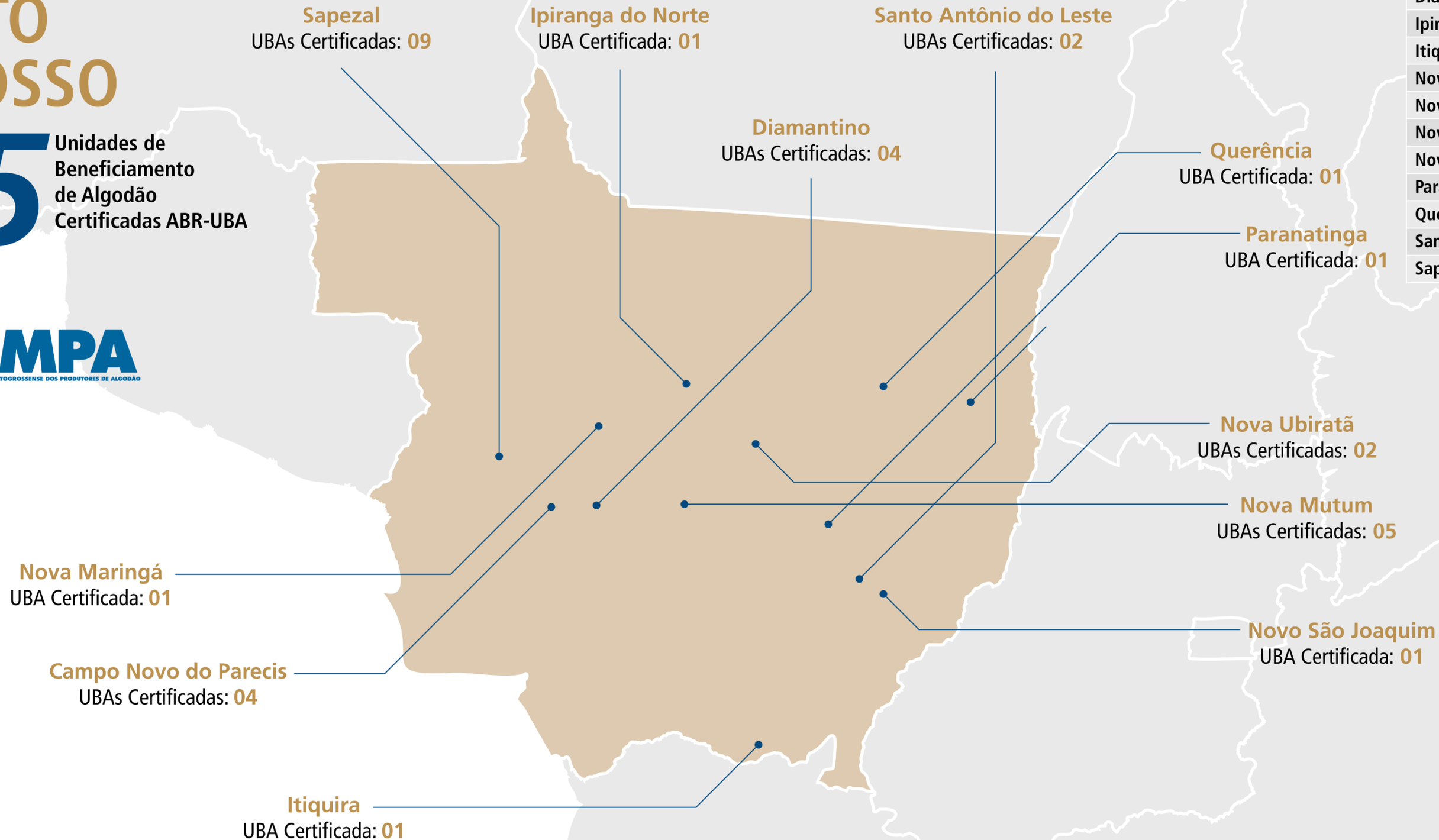
**Chapadão do Sul**  
UBAs Certificadas: **02**

# MATO GROSSO DO SUL

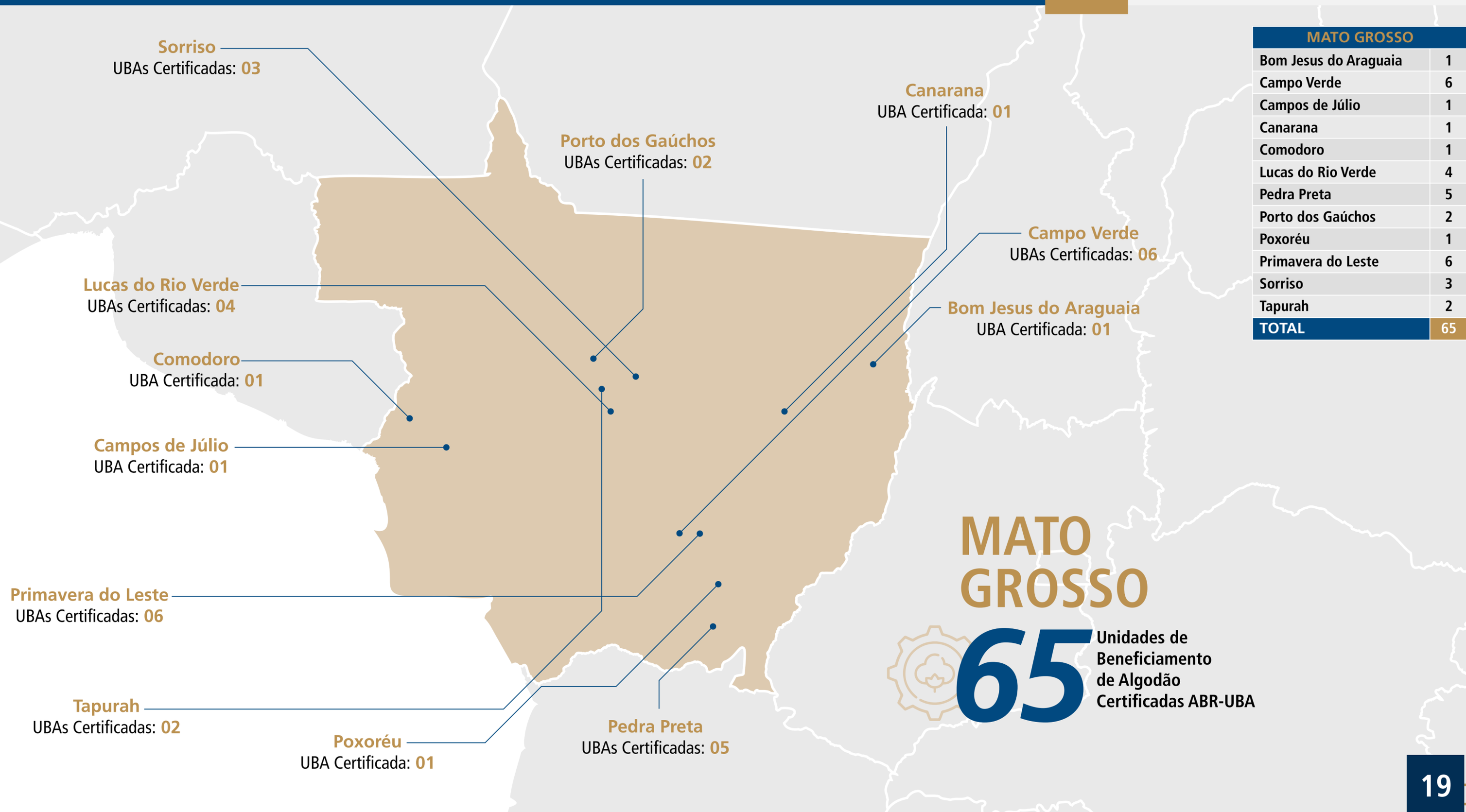
**05** Unidades de Beneficiamento de Algodão Certificadas ABR-UBA

# MATO GROSSO

**65** Unidades de Beneficiamento de Algodão Certificadas ABR-UBA



MATO GROSSO	
Campo Novo do Parecis	4
Diamantino	4
Ipiranga do Norte	1
Itiquira	1
Nova Maringá	1
Nova Mutum	5
Nova Ubiratã	2
Novo São Joaquim	1
Paranatinga	1
Querência	1
Santo Antônio do Leste	2
Sapezal	9



PIAUÍ	
Sebastião Leal	1
Uruçuí	1
<b>Total</b>	<b>2</b>

**Sebastião Leal**  
UBA Certificada: **01**

**Uruçuí**  
UBA Certificada: **01**

**PIAUÍ**  
**02** Unidades de Beneficiamento de Algodão Certificadas ABR-UBA

**APIPA**  
ASSOCIAÇÃO PIAUIENSE DOS PRODUTORES DE ALGODÃO

RONDÔNIA	
Vilhena	1
<b>Total</b>	<b>1</b>

Vilhena  
UBA Certificada: 01

**RONDÔNIA**

 **01** Unidade de Beneficiamento de Algodão Certificada ABR-UBA

# Empregos

 **114** algoeiras certificadas  
ABR-UBA

GERARAM

 **9.106** empregos diretos  
e formais na  
safra 2023/24,

DOS QUAIS

 **505** foram ocupados  
por mulheres

E

 **25** por pessoas com  
deficiência (PCD)

## Capacidade de beneficiamento/maquinário

As UBAs certificadas ABR-UBA, na safra 2023/2024, têm capacidade de produção de **5.548 fardos/hora**, esse volume total é beneficiado em duas categorias de maquinário (1 e 2), que se diferenciam pela produção de fardos/hora e quantidade de serras no descaroador.

Os fardos de algodão em pluma produzidos por essas UBA's, possuem em média 200 a 230kg de peso, os mesmos passam por processo de classificação em laboratórios participantes do Programa Standard Brasil HVI (SBRHVI) onde são classificados de acordo com suas características visuais e HVI (High Volume Instrument).



# Como identificar o algodão beneficiado em UBA com certificação ABR-UBA?

Quem compra algodão brasileiro pode identificar facilmente se o fardo foi beneficiado em uma UBA com certificação ABR-UBA. O jeito mais fácil é a consulta pelo site da Abrapa.

Basta [clique aqui](#)



## Passo 1

Tenha em mãos a etiqueta de identificação que fica afixada em cada fardo de algodão. Nela, existe um número de série individual do fardo.

## Passo 2

Acesse o site da Abrapa [clcando aqui](#)



The screenshot shows the ABRAPA website interface. At the top left is the ABRAPA logo. To the right, there is a link "To read cotton content in other languages, click here" and social media icons for Twitter, Facebook, Instagram, LinkedIn, and YouTube. A dark blue navigation bar contains the following menu items: SOBRE, ÁREAS, DADOS, NOTÍCIAS, PUBLICAÇÕES, ASSOCIADAS, EVENTOS, and CONTATO, followed by a search icon. The main content area features the title "Rastreamento de fardo – Consulta / Traceability Verification of Brazilian Cotton Bales". Below the title, there is a paragraph in Portuguese explaining the bale identification system, followed by an English translation. On the right side of the page, there is a large image of a yellow cotton bale label. The label contains the text "NÃO REMOVER DO NOT REMOVE", the ABRAPA logo, and the text "Sistema Abrapa de Identificação - Abrapa Identification System". A barcode is present, with the number "55 3652635289 88985665 8" highlighted in a red box. Below the barcode is a QR code. On the left side of the label, there is vertical text: "www.abrapa.com.br" and "41(51) 3024-4100".

### Rastreamento de fardo – Consulta / Traceability Verification of Brazilian Cotton Bales

A cadeia brasileira de algodão possui um sistema para rastrear cada fardo produzido no País. A etiqueta SAI possui um número de identificação/código de barras e um código QR exclusivos. Para verificar as informações de rastreabilidade de um fardo de algodão produzido no Brasil, basta digitar no campo abaixo o número do código de barras.

*The Brazilian cotton industry has a system in place to trace each bale of cotton produced in the country. Each bale of Brazilian cotton is labelled with a unique bale identification number/barcode identifier and QR Code. To verify the traceability information of a Brazilian cotton the bale, simply key in on the field below the bale barcode number.*

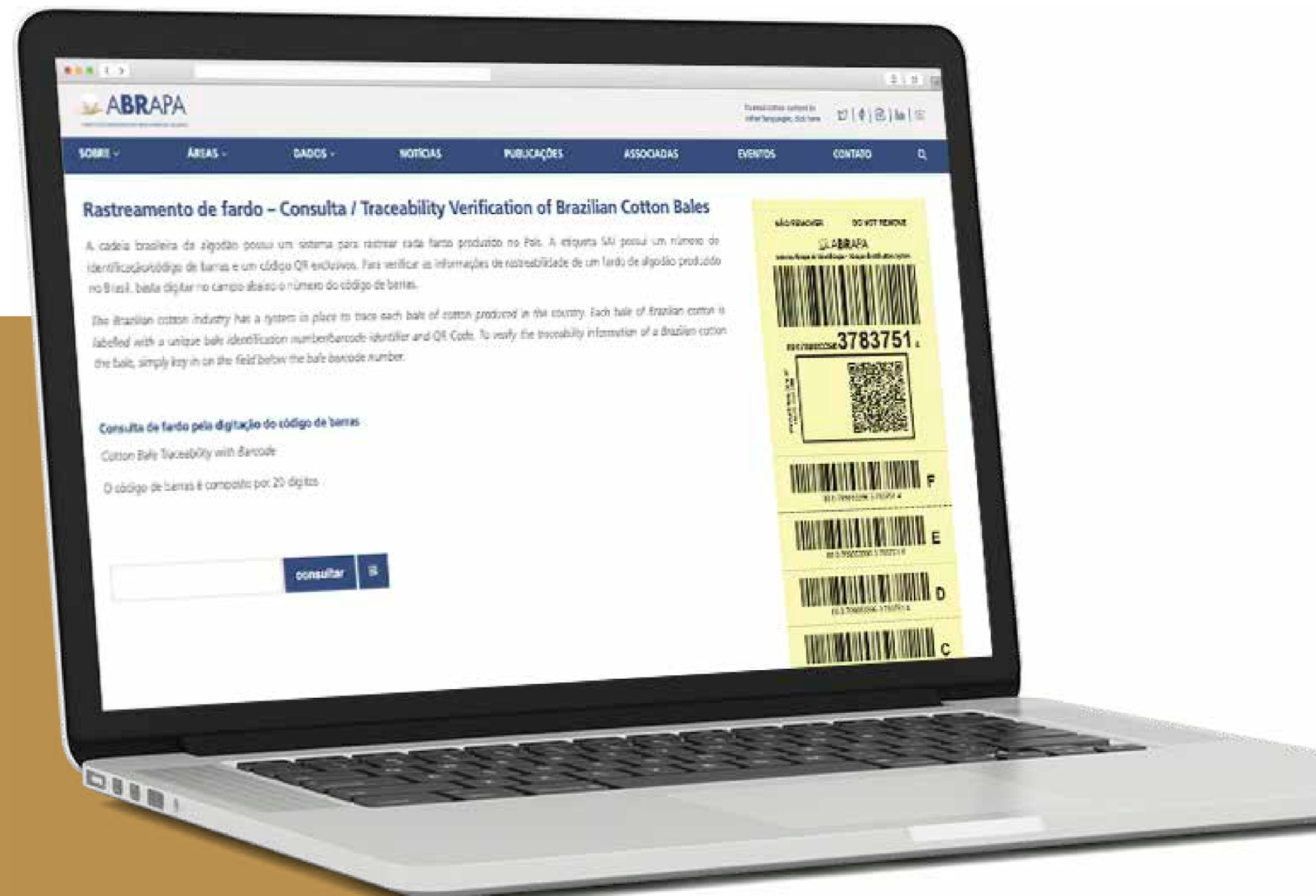
## Passo 3

Informe no campo o número do fardo que você quer pesquisar.

### Consulta de fardo pela digitação do código de barras

*Cotton Bale Traceability with Barcode*

O código de barras é composto por 20 dígitos



# Passo 4

Pronto! Você saberá onde o algodão foi cultivado e beneficiado, os índices de qualidade da pluma e se a UBA tem certificação socioambiental.

### Rastreabilidade

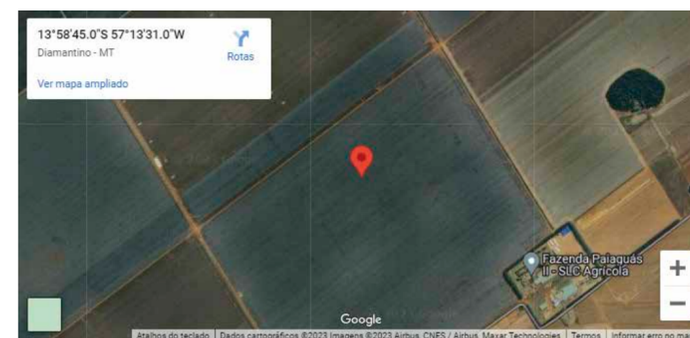
(Aqui estão todas as informações detalhadas do fardo)

**Número do código de barras / Barcode Number:**  
00078985394610458803  
**Número do fardo / Bale Number:** 045880  
**Código extensor / Check Digit:** 0  
**Código prensa / Gia Press number:** 1  
**Ano de impressão de etiqueta SAI / Year the SAI label was printed:** 2023  
**Safra / Crop Year:** 2022/2023

### Origem da Produção

(De forma detalhada, este campo mostra quem é o produtor, qual é a unidade produtiva e quais são as certificações socioambientais que ela possui)

**Produtor, Grupo / Farmer:** SLC Agrícola S.A.  
**Unidade Produtiva / Farm:** Paiaguás I  
**Endereço / Address:** Rod Br 364 Km 754 21 Km A Dir Distrito Deciolândia Zona Rural  
**Cidade / City:** Diamantino  
**Estado / State:** MT  
**Certificação ABR / ABR Certification:** 357.067.MT.2023  
**Licenciamento BCI / BCI License:** BR-MT-71



### Dados da Algodoeira

(Apresenta os dados da algodoeira, inclusive a certificação socioambiental)

**Nome Fantasia / Cotton Gin Name:** Fazenda Paiaguás I  
**Número da Algodoeira / Cotton Gin Number:** 0789853946  
**Endereço / Address:** Rod. Br 364, Km 754 + Km 21 À Direira - Zona Rural  
**Cidade / City:** Diamantino  
**Estado / State:** MT

**Certificação ABR\_UBA / ABR\_UBA Certification:**  
544.016.MT.2023



### Classificação de Algodão

(Aqui é possível verificar o laboratório de HVI responsável pela análise de qualidade)

**Nome do Laboratório / Name of Lab:** AGOPA  
**Endereço / Address:** Rua da Pátria, 230 - Santa Geneveva  
**Cidade / City:** Goiânia  
**Estado / State:** GO  
**Telefone / Telephone:** (62) 3241-0404



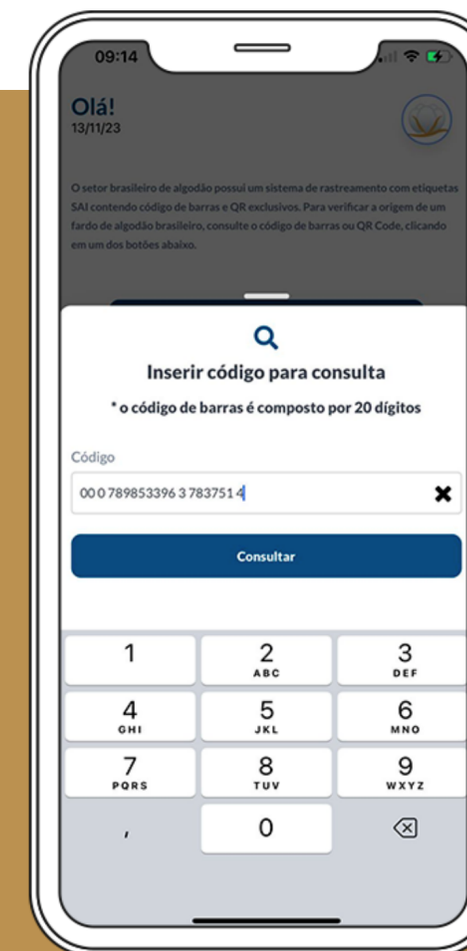
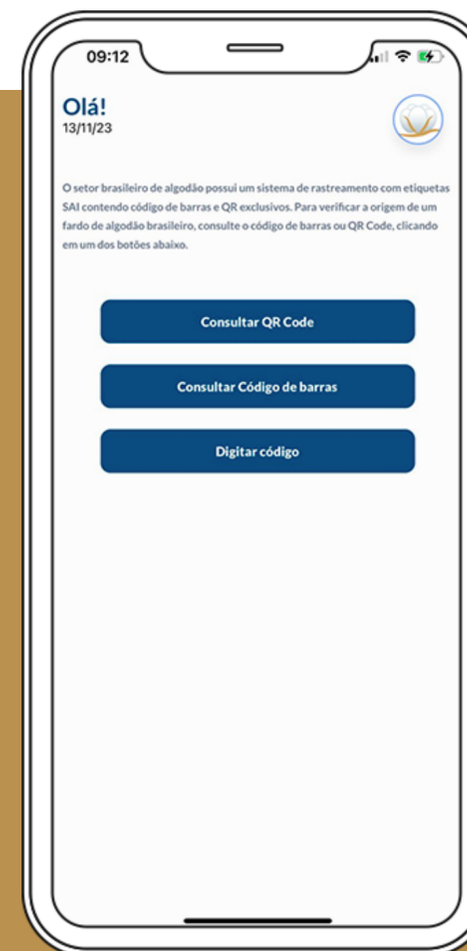
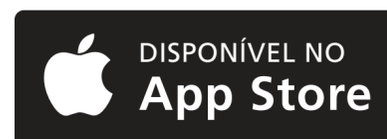
### Resultados de HVI (Apresentados conforme os padrões internacionais)

Mic	Mat	UMHL (pol)	UHML (mm)	SFI (0,5)	UI (%)	Str (g/tex)	Elg (%)	Rd	+b	C Grd	TrCnt	TrAr (%)	Tr Grd	SCI
3.9	0.85	1.164	29.56	8.9	82.1	32.3	6.5	79.9	7.5	31-1	41	0.36	3	144

# Identifique o algodão beneficiado em UBA com certificação ABR-UBA pelo app também



Baixe o app.  
Disponível para Android e IOS.



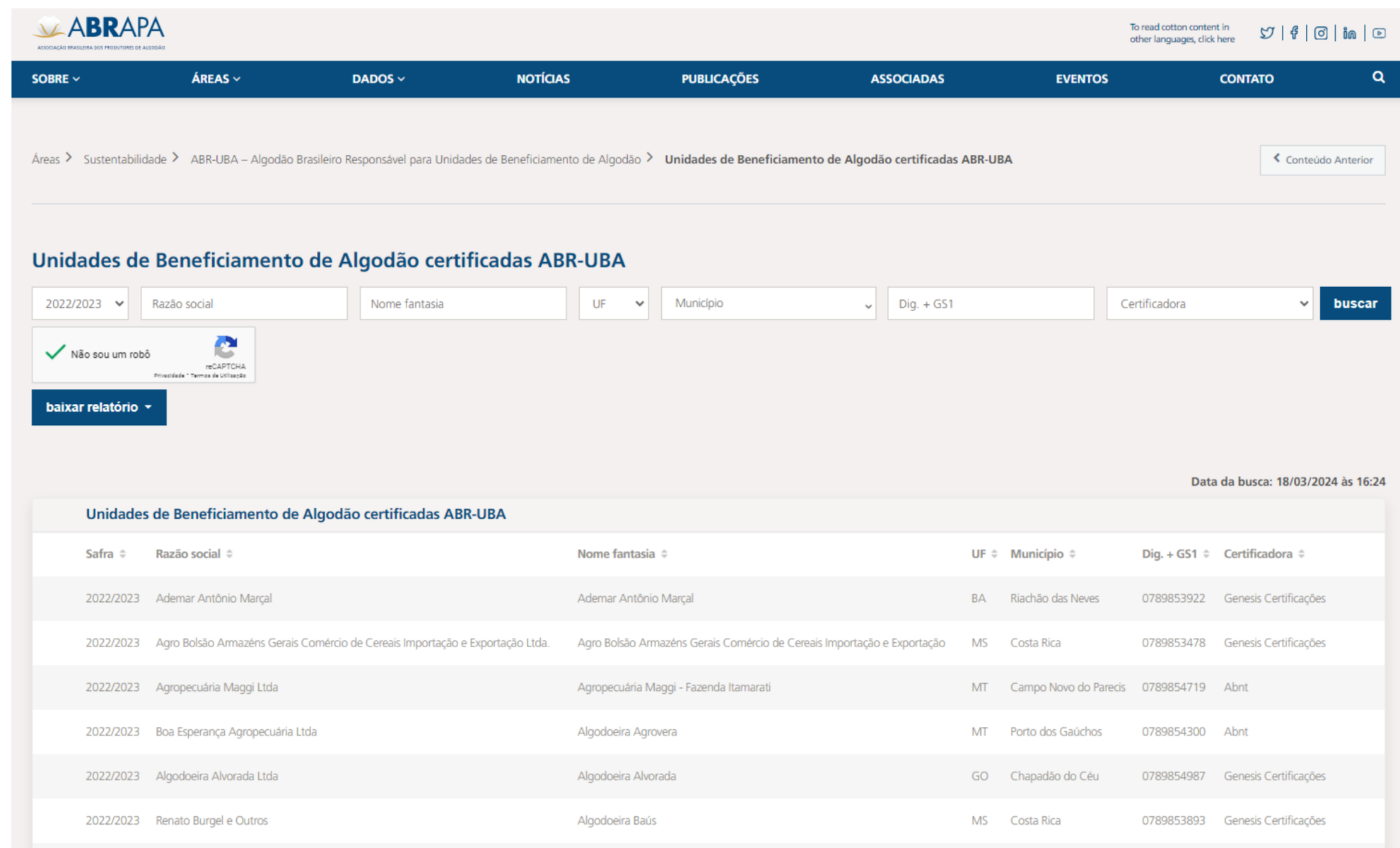
Você escolhe se quer ler o QRcode, ler ou digitar o código de barras.

# Consulta de UBAs certificadas ABR-UBA no portal da Abrapa

Outra forma possível para consultar os dados do algodão brasileiro é pesquisar a certificação ABR-UBA por unidade de beneficiamento de algodão. Veja a seguir como fazer:

## Passo 1

Acesse o site da Abrapa neste [link](#)

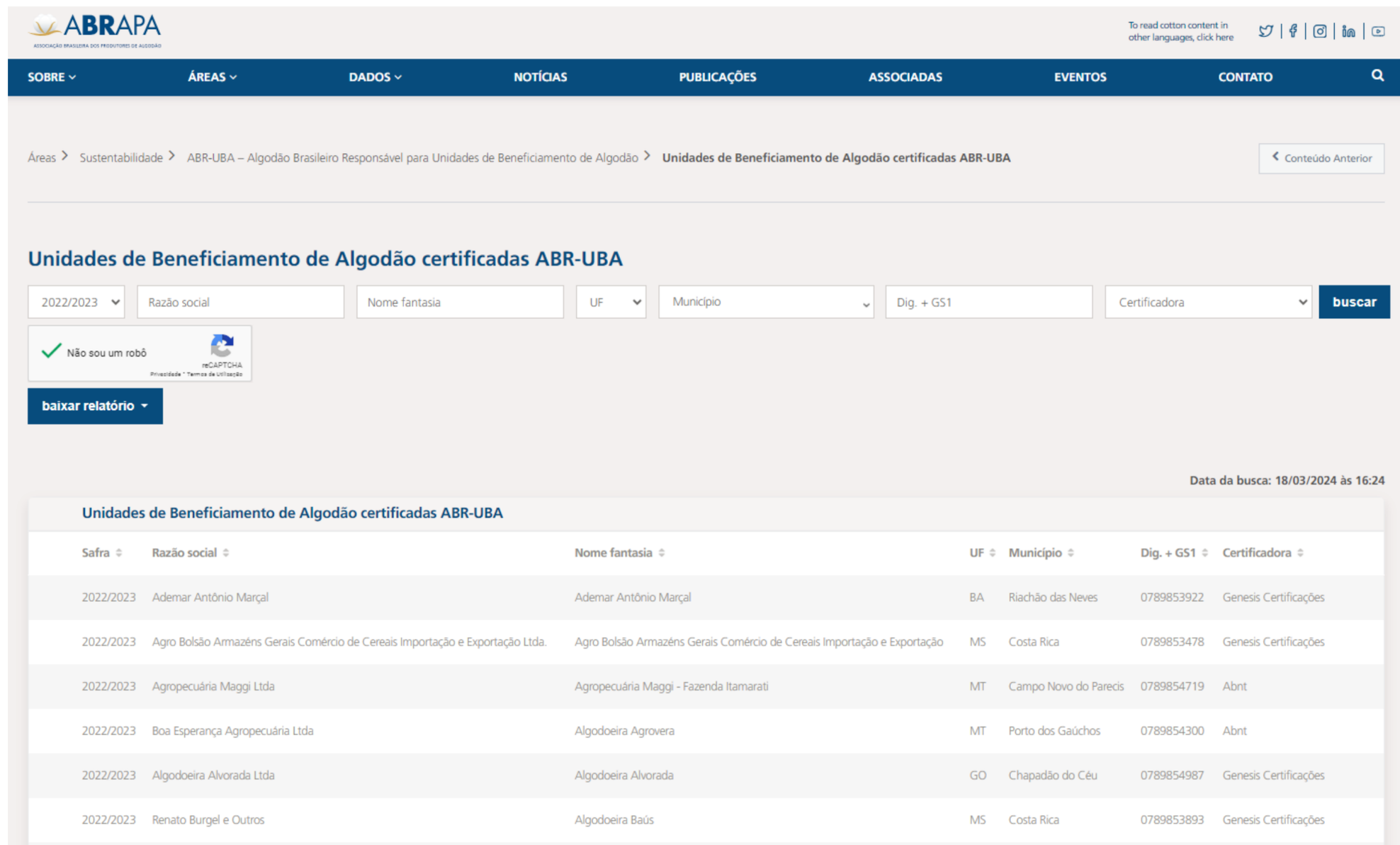


The screenshot shows the ABRAPA website's search interface for certified ABR-UBA units. The page title is "Unidades de Beneficiamento de Algodão certificadas ABR-UBA". The search filters include: Safra (2022/2023), Razão social, Nome fantasia, UF (dropdown), Município (dropdown), Dig. + GS1, and Certificadora (dropdown). A "buscar" button is present. Below the search filters, there is a "baixar relatório" button and a CAPTCHA verification area. The search results table is displayed below, showing the following data:

Safra	Razão social	Nome fantasia	UF	Município	Dig. + GS1	Certificadora
2022/2023	Ademar Antônio Marçal	Ademar Antônio Marçal	BA	Riachão das Neves	0789853922	Genesis Certificações
2022/2023	Agro Bolsão Armazéns Gerais Comércio de Cereais Importação e Exportação Ltda.	Agro Bolsão Armazéns Gerais Comércio de Cereais Importação e Exportação	MS	Costa Rica	0789853478	Genesis Certificações
2022/2023	Agropecuária Maggi Ltda	Agropecuária Maggi - Fazenda Itamarati	MT	Campo Novo do Parecis	0789854719	Abnt
2022/2023	Boa Esperança Agropecuária Ltda	Algodoeira Agrovera	MT	Porto dos Gaúchos	0789854300	Abnt
2022/2023	Algodoeira Alvorada Ltda	Algodoeira Alvorada	GO	Chapadão do Céu	0789854987	Genesis Certificações
2022/2023	Renato Burgel e Outros	Algodoeira Baús	MS	Costa Rica	0789853893	Genesis Certificações

# Passo 2

Você pode utilizar os filtros e pesquisar por safra, razão social, nome fantasia, município, estado, certificadora e dígito de extensão +GS1



ABRAPA ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DOS PRODUTORES DE ALGODÃO

To read cotton content in other languages, click here

ÁREAS ▾ DADOS ▾ NOTÍCIAS PUBLICAÇÕES ASSOCIADAS EVENTOS CONTATO

Áreas > Sustentabilidade > ABR-UBA – Algodão Brasileiro Responsável para Unidades de Beneficiamento de Algodão > Unidades de Beneficiamento de Algodão certificadas ABR-UBA

Unidades de Beneficiamento de Algodão certificadas ABR-UBA

2022/2023 Razão social Nome fantasia UF Município Dig. + GS1 Certificadora **buscar**

baixar relatório ▾

Data da busca: 18/03/2024 às 16:24

Safra	Razão social	Nome fantasia	UF	Município	Dig. + GS1	Certificadora
2022/2023	Ademar Antônio Marçal	Ademar Antônio Marçal	BA	Riachão das Neves	0789853922	Genesis Certificações
2022/2023	Agro Bolsão Armazéns Gerais Comércio de Cereais Importação e Exportação Ltda.	Agro Bolsão Armazéns Gerais Comércio de Cereais Importação e Exportação	MS	Costa Rica	0789853478	Genesis Certificações
2022/2023	Agropecuária Maggi Ltda	Agropecuária Maggi - Fazenda Itamarati	MT	Campo Novo do Parecis	0789854719	Abnt
2022/2023	Boa Esperança Agropecuária Ltda	Algodoeira Agrovera	MT	Porto dos Gaúchos	0789854300	Abnt
2022/2023	Algodoeira Alvorada Ltda	Algodoeira Alvorada	GO	Chapadão do Céu	0789854987	Genesis Certificações
2022/2023	Renato Burgel e Outros	Algodoeira Baús	MS	Costa Rica	0789853893	Genesis Certificações

# Passo 3

O sistema irá mostrar uma listagem de UBAs com certificação socioambiental. Pronto!

Data da busca: 18/03/2024 às 16:24

Unidades de Beneficiamento de Algodão certificadas ABR-UBA						
Safra	Razão social	Nome fantasia	UF	Município	Dig. + GS1	Certificadora
2022/2023	Ademar Antônio Marçal	Ademar Antônio Marçal	BA	Riachão das Neves	0789853922	Genesis Certificações
2022/2023	Agro Bolsão Armazéns Gerais Comércio de Cereais Importação e Exportação Ltda.	Agro Bolsão Armazéns Gerais Comércio de Cereais Importação e Exportação	MS	Costa Rica	0789853478	Genesis Certificações
2022/2023	Agropecuária Maggi Ltda	Agropecuária Maggi - Fazenda Itamarati	MT	Campo Novo do Parecis	0789854719	Abnt
2022/2023	Boa Esperança Agropecuária Ltda	Algodoeira Agrovera	MT	Porto dos Gaúchos	0789854300	Abnt
2022/2023	Algodoeira Alvorada Ltda	Algodoeira Alvorada	GO	Chapadão do Céu	0789854987	Genesis Certificações
2022/2023	Renato Burge e Outros	Algodoeira Baús	MS	Costa Rica	0789853893	Genesis Certificações
2022/2023	Bom Futuro Agrícola Ltda	Algodoeira Bom Futuro	MT	Campo Verde	0789853745	Abnt
2022/2023	Alexandre Pedro Schenkel e Outro	Algodoeira Brasil Agroindustrial	MT	Campo Verde	0789872605	Abnt
2022/2023	José Izidoro Corso & Outros	Algodoeira Cattleia Grupo Jcn	MS	Chapadão do Sul	0789853907	Genesis Certificações
2022/2023	Bom Futuro Agrícola Ltda	Algodoeira Cocal	MT	Canarana	8789853745	Abnt

Primeira « **1** 2 3 » Última



[gestor.sustentabilidade@abrapa.com.br](mailto:gestor.sustentabilidade@abrapa.com.br)  
[sustentabilidade.abrapa@abrapa.com.br](mailto:sustentabilidade.abrapa@abrapa.com.br)  
Tel.: +55 61 3028 9700 Ramal: 9712 e 9724

Associação Brasileira dos Produtores de Algodão - Setor de  
Indústrias Bernardo Sayão (SIBS) Quadra 1, Conjunto B, Lote 2,  
Edifício Abrapa, CEP 71736-102 – Núcleo Bandeirante, Brasília-DF

[www.abrapa.com.br](http://www.abrapa.com.br)



ALGODÃO BRASILEIRO RESPONSÁVEL  
UNIDADE DE BENEFICIAMENTO DE ALGODÃO



ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DOS PRODUTORES DE ALGODÃO