



# PREENCHIMENTO DOS MÓDULOS AGRONÔMICOS E ACIONAMENTO DA AUDITORIA (2ª etapa da inscrição)

**18º** Desafio Nacional de Máxima Produtividade  
Safrá 2025/26



**CESB**  
A produtividade vem da prática





# PREENCHIMENTO DOS MÓDULOS AGRONÔMICOS E ACIONAMENTO DA AUDITORIA

**18º Desafio Nacional de Máxima Produtividade**  
**Safra 2025/26**



## Índice:

• Regulamento do Desafio.....	3
• Módulos Agronômicos .....	4
• Módulo Histórico da Gleba .....	5
• Módulo Correção de Solo / Gessagem .....	12
• Módulo Implantação Agrícola.....	16
• Módulo Tratamento de Semente .....	19
• Módulo Programa de Adubação .....	21
• Módulo Agroquímicos .....	26
• Módulo Tecnologia .....	28
• Módulo Custo de Produção .....	35
• Módulo Acionamento de Auditoria.....	37
• Inscrições de Novas Áreas .....	41

**Após o aceite do regulamento você deverá  
continuar o preenchimento da inscrição para  
solicitar a auditoria**

Módulo

Inscrição

## Dados da Inscrição

### 4. Regulamento

#### REGULAMENTO OFICIAL CESB

18º DESAFIO NACIONAL DE MÁXIMA PRODUTIVIDADE DE SOJA - Safra 2025/2026

#### 1. DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

1.1. O Desafio Nacional de Máxima Produtividade de Soja do Comitê Estratégico Soja Brasil (CESB) visa estimular os profissionais da sojicultura a desafiarem seus conhecimentos e incentivar o desenvolvimento de práticas de cultivo inovadoras que possibilitem extrair o máximo potencial da cultura (aumento da produtividade), com sustentabilidade e rentabilidade.

1.2. Podem concorrer ao 18º Desafio Nacional de Máxima Produtividade de Soja pessoas jurídicas ou pessoas físicas com idade mínima de 18 anos no ato da inscrição, que tenham atuação profissional no cultivo da soja como produtor ou consultor.



**Concordo** com o regulamento do Desafio de máxima produtividade do CESB.

Clique no botão para a próxima tela da inscrição



**Atualizar Inscrição**



(obs: só será liberado após preenchimento de todos os campos)

## Dashboard

### Módulo

Acionamento de Auditoria  
Inscrição  
Pagamento  
Histórico da gleba inscrita  
Correção do solo / Gessagem  
Implantação agrícola  
Tratamento de semente



Utilize esta caixa para visualizar e navegar pelos módulos agronômicos

- Pontos **VERDES** indicam os módulos já preenchidos.
- Pontos **VERMELHOS** indicam os módulos a preencher

## MÓDULOS AGRONÔMICOS

### ATENÇÃO!

- ✓ É necessário preencher corretamente todo o manejo agrônômico da área inscrita (**SOB PENA DE DESCLASSIFICAÇÃO**).
- ✓ Observe que a última opção dos módulos é o “Acionamento de Auditoria”.
- ✓ Este módulo só ficará liberado após o preenchimento de todos os anteriores.



# Preencha o tipo de sistema de produção da área que será auditada (Gleba/Talhão)

## 5. Sistema de produção da gleba inscrita no CESB

Nome da gleba/talhão inscrito

Área CESB

Sistema de plantio adotado

Direto

Tempo de exploração agrícola

Mais de 38 anos

Modelo de produção

Rotação de culturas

Clique no botão para a próxima tela da inscrição



Práticas de conservação



# Preencha os dados de histórico da gleba/talhão

Módulo

Histórico da gleba inscrita

Safras Anteriores

Ano da semeadura

2023

Safr

Primeira safra

Cultura

Soja

Ano da semeadura

2022

Safr

Segunda safra

Cultura

Milho

Ano da semeadura

Safr

Cultura

X Remover

+ Adicionar outra safra

Adicione quantas safras  
forem necessárias.

Clique no botão para a próxima tela do módulo  
Histórico da Gleba inscrita

Revolvimento do Solo

# Preencha os dados de revolvimento do solo

## Módulo

Histórico da Gleba Inscrita



### Revolvimento do Solo

Em que ano foi realizado o ÚLTIMO revolvimento do solo

2024



Implemento utilizado

Arado



Profundidade atingida

15 a 20 cm



Modelo do  
Implemento



Clique no botão para a próxima tela do módulo  
Histórico da Gleba inscrita



Presença de Nematóide



Módulo

Histórico da Gleba Inscrita

Presença de Nematóide

**Sim, houve presença**

Não houve presença

O quadro **VERDE** está acionado, significa que há presença de nematoide.

Tipo de nematóide

Meloidogyne Galha  
Radopholus Cavernicola  
Pratylenchus Lesoes

☐ Selecionar tudo

Buscar

☒ Meloidogyne Galha  
☐ Heterodera Cisto  
☒ Radopholus Cavernicola  
☒ Pratylenchus Lesoes  
☐ Rotylenchulus Reniforme

Manejos utilizados

Cultivares resistentes  
Controle químico  
Rotação de culturas

Marque todos os tipos de nematoides que ocorrem na área/gleba INSCRITA e os manejos adotados para controle.

**ATENÇÃO!** Somente na área que foi inscrita, não se trata de toda a fazenda.

Próxima tela do Histórico da Gleba

Principais Doenças da Soja



# Preencha os dados das principais doenças ocorridas e os principais manejos realizados

Módulo

Histórico da Gleba Inscrita

## Principais Doenças da Soja na Gleba

### Principais doenças

Antracnose  
Cancro da haste  
Mancha alvo

☐ Selecionar tudo

Buscar

- ☒ Antracnose
- ☒ Cancro da haste
- ☐ Mancha púrpura ou crestamento foliar
- ☐ Ferrugem asiática
- ☒ Mancha alvo



Presença de Nematóide

### Tipos de controle

Controle químico  
Controle biológico  
Rotação de culturas

Marque todas as doenças que ocorreram na **GLEBA** inscrita

Próxima tela do  
Histórico da Gleba

Principais Plantas Daninhas

# Preencha os dados das principais plantas daninhas ocorridas e os principais manejos realizados

Módulo

Histórico da Gleba Inscrita

## Principais Plantas Daninhas da Soja na Gleba

### Principais plantas daninhas

Botão de ouro  
Beldroega  
Apaga fogo

☐ Selecionar tudo

Buscar

☒ Apaga fogo  
☒ Beldroega  
☒ Botão de ouro  
☐ Buva  
☐ Capim amargoso

### Tipos de controle

Controle químico  
Rotação de culturas  
Limpeza de maquinários

Marque todas as plantas daninhas que ocorreram na **GLEBA** inscrita

Próxima página do Histórico da Gleba

Principais Pragas

# Preencha os dados das principais pragas ocorridas e os principais manejos realizados

Módulo

Histórico da Gleba Inscrita

## Principais Pragas da Soja na Gleba

### Principais pragas

Coró pequeno da soja  
Lagarta do cartucho (spodoptera)  
Lagarta da soja (anticarsia)

☐ Selecionar tudo

Buscar

- ☐ Coró da soja do cerrado
- ☒ Coró pequeno da soja
- ☒ Lagarta da soja (anticarsia)
- ☒ Lagarta do cartucho (spodoptera)
- ☐ Lagarta elasmio

### Tipos de controle

Controle biológico  
Controle químico  
Rotação de culturas  
Incorporação de restos culturais

Marque todas as pragas que ocorreram na **GLEBA** inscrita

Próxima página do  
Histórico da Gleba

Salvar



## Módulo

Histórico da Gleba Inscrita

## Principais Pragas da Soja na Gleba

## Principais pragas

Coró pequeno da soja  
Lagarta do cartucho (spodoptera)  
Lagarta da soja (anticarsia)

Módulo "Histórico da Gleba Inscrita" salvo com sucesso!

O que deseja fazer?

Preencher módulo "Correção de Solo/Gessagem" >

< Continuar no módulo "Histórico da Gleba Inscrita"

[Voltar a tela inicial](#)

Avance para o próximo módulo,  
Correção de Solo/Gessagem

Continue no módulo  
Histórico da Gleba



Principais Plantas Daninhas

Salvar



# Preencha os dados das características do solo

Dashboard

Módulo

Correção de Solo/Gessagem

## Características do Solo

Textura

Argilosa

Classificação

Neossolo

Selecione a classe e a textura do solo da área inscrita.

< Voltar para Histórico da Gleba Inscrita

Próxima tela do módulo de Correção de Solo

Correção de Solo

## Módulo

Correção de Solo/Gessagem

## Correção de Solo

Período de realização

Antes da cultura de verão

Ano

2021

Tipo de calcário

Calcítico (MgO 5%)

Dose

2

ton/ha

Modo de aplicação

Incorporado no solo

Profundidade de incorporação

20

cm

[+ Adicionar outra correção](#)

Adicione quantas correções  
forem necessárias.

[Características do Solo](#)[Gessagem](#)

Próxima tela do módulo  
de Correção de Solo



Módulo

Correção de Solo/Gessagem

## Gessagem

Período de realização

Antes da cultura de verão

Ano

2022

Dose

1

ton/ha

Modo de aplicação

A lanço

[+ Adicionar outra gessagem](#)

Adicione quantas gessagens  
forem necessárias.



Correção de Solo

Salvar Módulo

Salvar



Módulo

Correção do solo / Gessagem

Gessagem

Período de realização

Não realizada

+ Adicionar outra gessagem



Correção de Solo

Salvar



Módulo "Correção do solo / Gessagem" salvo com sucesso!

O que deseja fazer?

Preencher módulo "Implantação agrícola" &gt;

&lt; Continuar no módulo "Correção do solo / Gessagem"

[Voltar a tela inicial](#)

Avance para o próximo módulo  
de Implantação Agrícola

Continue no módulo  
Correção de Solo/Gessagem

# Preencha os dados das informações do cultivar

Módulo

Implantação Agrícola



## Informações do Cultivar

Fabricante

Tamanho da semente

Vigor da semente

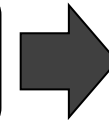
Germinação da semente

Sementeira que produziu/onde  
adquiriu a semente



Voltar para C  
Solo/Gess

Próxima tela do módulo Implantação Agrícola



Implantação do Cultivar





# Preencha os dados da implantação do cultivar

Implantação Agrícola

## Implantação do Cultivar

População almejada

 plantas/ha

Quantidade de sementes

 kg/ha

Espaçamento entre linhas

 cm

Arranjo espacial

Profundidade da sementeira

Profundidade do fertilizante

Data da Sementeira

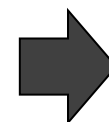
 dd/mm/aaaa

Obs.: A nota fiscal da semente deverá ser apresentada ao auditor no momento da colheita/auditoria.



Informações

Salvar o preenchimento do módulo Implantação Agrícola



Salvar



Módulo "Implantação Agrícola" salvo com sucesso!

O que deseja fazer?

Preencher módulo "Tratamento de Semente" >

< Continuar no módulo "Implantação Agrícola"

[Voltar a tela inicial](#)

Avance para o próximo módulo de Tratamento de Semente

Continue no módulo Implantação Agrícola

Módulo

Implantação Agrícola

Implantação do Cultivar

População almejada

15000 plantas/ha

Quantidade de sementes

25 kg/ha

Espaçamento entre linhas

30 cm

Arranjo espacial

Semeadura cruzada

Sistema de distribuição

Mecânico

Profundidade da semeadura

De 5 a 5,9 cm

Abertura do sulco

Disco Corrugado

Profundidade do fertilizante

De 11 a 14 cm

Velocidade da semeadura

7 km/ha

<

Informações do Cultivar

Salvar

>

# Preencha os dados de “TRATAMENTO DE SEMENTES”

Módulo

Tratamento de Semente

## Tratamento de Semente

Como foi o seu tratamento de sementes?

Industrial

Selecione o tipo de tratamento utilizado

Onde realizou o tratamento de semente?

Classe

Como foi realizado?

Nome do produto

Fabricante

Dose

Unidade

Informe os dados do produto e a forma como foi realizado

+ Adicionar outro tratamento de semente

< Voltar para Implantação Agrícola

Adicione outros produtos, caso tenham usado.

Salvar o módulo de Tratamento de Sementes

Salvar >

Módulo

Tratamento de semente

Tratamento de Semente

Continue no módulo de  
Tratamento de Semente

Sim, realizado! Não realizado

Onde realizou o tratamento de semente?

Na propriedade

Classe

Enraizador

Como foi realizado?

Direto na semente

Nome do produto

Produto

Fabricante

Fabricante

Dose

123

Unidade

mg/ha

+ Adicionar outro tratamento de semente.

< Voltar para Implantação agrícola

Salvar >

Módulo "Tratamento de semente" salvo com sucesso!

O que deseja fazer?

Preencher módulo "Programa de adubação" >

< Continuar no módulo "Tratamento de semente"

Voltar a tela inicial

Avance para o próximo  
módulo de Programa de  
Adubação



**Módulo**

Programa de adubação

**Adubação Pré-Semeadura**

Realizou adubação pré-semeadura?

Sim, realizada!

Não realizada

**Fórmula do adubo**

N (nitrogênio)

P2O5 (fósforo)

K2O (potássio)

Outros nutrientes

Nome comercial do adubo

Fabricante

Dose aplicada

Unidade

Modo de aplicação

Dias antes da semeadura

+ Adicionar outra adubação pré semeadura

&lt; Voltar para Tratamento de semente

Adubação de Semeadura &gt;

Adicione quantas adubações de **PRÉ-SEMEADURA** forem necessárias.

Próxima tela do módulo  
do Programa de Adubação

**Módulo**

Programa de adubação

**Adubação de Semeadura**

Realizou adubação na semeadura?

Sim, realizada!

Não realizada

**Fórmula do adubo**

N (nitrogênio)

P2O5 (fósforo)

K2O (potássio)

Outros nutrientes

Nome comercial do adubo

Fabricante

Dose aplicada

Unidade

Modo de aplicação

+ Adicionar outra adubação de semeadura



Adubação Pré-Semeadura

Se você utilizou mais de um adubo na **SEMEADURA**, adicione "Nova adubação" para cada adubo diferente.

Adubação de Cobertura



Próxima tela do módulo  
do Programa de Adubação

## Módulo

Programa de adubação

## Adubação de Cobertura

Realizou adubação de cobertura?

Sim, realizada!

Não realizada

## Fórmula do adubo

N (nitrogênio)

P2O5 (fósforo)

K2O (potássio)

Outros nutrientes

Nome comercial do adubo

Fabricante

Dose aplicada

Unidade

Modo de aplicação

Dias após semeadura

Estádio fenológico

+ Adicionar outra adubação de cobertura



Adubação de Semeadura

Se foi utilizado mais de um adubo na **COBERTURA** ou se foi feita mais de uma cobertura, adicione "Nova adubação".

Adubação Orgânica



Próxima tela do módulo  
do Programa de Adubação

## Módulo

Programa de adubação

## Adubação Orgânica

Realizou adubação orgânica?

Sim, realizada!

Não realizada

Origem do adubo ?

Dose

Unidade

Momento da aplicação

Modo de aplicação

+ Adicionar outra adubação orgânica



Adubação de Cobertura

Adicione quantas adubações  
**ORGÂNICAS** forem necessárias.

Salvar



Salvar o módulo do  
Programa de Adubação



Módulo

Programa de adubação

Adubação Orgânica

Continue no módulo de  
Programa de Adubação

Realizou adubação orgânica?

**Sim, realizada!**

Não realizada

Origem do adubo

asdfa

Dose

234

Unidade

kg/ha

Momento da aplicação

Antes do plantio da soja

Modo de aplicação

Incorporado

+ Adicionar outra adubação orgânica



Adubação de Cobertura

Salvar



Módulo "Programa de adubação" salvo com sucesso!

O que deseja fazer?

Preencher módulo "Agroquímicos"



Continuar no módulo "Programa de adubação"

[Voltar a tela inicial](#)

Avance para o próximo  
módulo de Agroquímicos

# Preencha os dados de “AGROQUÍMICOS”

Módulo

Agroquímicos

## Agroquímicos

Aplicação 1

## Aplicação 1

Tipo de aplicação

Forma de aplicação

Ph de calda

Volume de calda

 L/ha

## Produto 1

Classe

Produto

Fabricante

Dose

Unidade

[+ Adicionar outro produto](#)

Preencha todos os produtos que foram utilizados em cada aplicação, clicando em “**ADICIONAR PRODUTO**”.

Aplicação 2

Aplicação 3

Aplicação 4

Aplicação 5

**VOCÊ DEVERÁ PREENCHER NO MÍNIMO 5 APLICAÇÕES**

[+ Adicionar outra aplicação](#)[< Voltar para Programa de adubação](#)

E poderá acrescentar mais aplicações.

Você deve preencher todos os campos de no mínimo 5 Aplicações.

[Salvar](#)[Salvar o Módulo](#)

Ph de calda

5-6

Volume de calda

123

Produto 1

Classe

Herbicida

Dose

123

Unidade

L/ha

+ Adicionar outro produto

Módulo "Agroquímicos" salvo com sucesso!

O que deseja fazer?

Preencher módulo "Tecnologia" >

<

Continuar no módulo "Agroquímicos"

[Voltar a tela inicial](#)

Fabricante

ADAMA

Avance para o próximo  
módulo, de Tecnologia

Aplicação 5

Continue no módulo  
Programa de Agroquímicos

Forma de aplicação

Pré emergente

Forma de aplicação

Terrestre

Ph de calda

4-5

Volume de calda

123

L/ha

Produto 1

Classe

Fungicida Microbiológico

Produto

Vacciplant

Fabricante

UPL DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE INSUMOS

Dose

123

Unidade

g/ha

+ Adicionar outro produto

+ Adicionar outra aplicação

< Voltar para Programa de adubação

Salvar

>

Módulo

Tecnologia

## Agricultura de Precisão

Utiliza agricultura de precisão?

**Sim, utilizo**

Não utilizo

Nível de utilização

Medio

Qual tecnologia

Análise de solo em GRID  
Taxa variável -SEMEADURA  
Taxa variável-DEFENSIVOS

Buscar

- ☒ Análise de solo em GRID
- ☐ Estação meteorológica local
- ☐ Softwares (Sistemas de Informação Geográfica-SIGs)
- ☒ Taxa variável-DEFENSIVOS
- ☒ Taxa variável -SEMEADURA

Preencha todas as tecnologias da agricultura de precisão que foram utilizadas.

Botão **VERDE** acionado significa que utilizou Agricultura de precisão.

Próxima tela do módulo de Tecnologia

Plantadeira/Semeadora



# Preencha os dados da semeadora utilizada

Módulo

Tecnologia

## Plantadeira/Semeadora

Fabricante

Modelo

Ano

Número de linhas

Botões **VERDES** acionados significa que **SIM**. O modelo tem caixa de adubo e a caixa foi utilizada.

Distribuição de semente

Modelo com caixa de adubo?

**Sim, com caixa**

Sem caixa

Utilizou a caixa de adubo?

**Sim, utilizei**

Não utilizei

Velocidade operacional

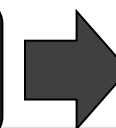
 km/h

Potência do trator



Agricultura de Precisão

Próxima tela do módulo de  
Tecnologia



Pulverizador



# Preencha os dados do (s) pulverizador (es) utilizado (s)

Módulo

Tecnologia

## Pulverizador

Fabricante

Modelo

Ano

Comprimento da barra

 metros

Velocidade operacional

 km/h

Volume do tanque

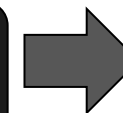
 litros

Bicos



Plantadeira/Semeadora

Próxima tela do módulo de  
Tecnologia



Colhedora



# Preencha os dados da (s) colhedora (s) utilizada (s)

**Módulo**

Tecnologia

**Colhedora**
**Fabricante**

**Modelo**

**Ano**

**Volume do tanque graneleiro**


litros

**Tipo de plataforma**

**Largura da plataforma**


pés

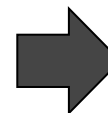
**Velocidade operacional**


km/h



Pulverizador

Próxima tela do módulo de  
Tecnologia



Salvar



# Preencha os dados do (s) distribuidor (es) de sólidos utilizado (s)

Módulo

Tecnologia

## Distribuídos de Sólidos

Marca

This field is required.

Modelo

This field is required.

Ano de Fabricação

This field is required.

Tamanho do Reservatório (kg)

kg

This field is required.

Velocidade de Adubação (km/h)

km/h

This field is required.

Momento de uso

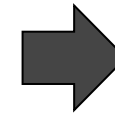
▼

This field is required.



Colhedora

Próxima tela do módulo de  
Tecnologia



Armazenamento





# Preencha os dados de armazenamento

Módulo

Tecnologia

## Armazenamento

Possui armazenamento?

**Sim**

Não

Tipo

Fabricante

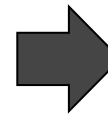
Capacidade (kg)

kg



Distribuídos de Sólidos

Salvar o preenchimento do  
módulo de Tecnologia



Salvar



## Dashboard

### Módulo

Tecnologia

### Armazenamento

Possui armazenamento?

☒ Sim

☐ Não

Continue no módulo  
de Tecnologia

Módulo "Tecnologia" salvo com sucesso!

O que deseja fazer?

Preencher módulo "Custo de Produção" >

< Continuar no módulo "Tecnologia"

[Voltar a tela inicial](#)

Avance para o próximo  
módulo de Custo de  
Produção



Distribuídos de Sólidos

Salvar



Módulo

Custo de Produção

## Custo de Produção

Custo total por hectare

 R\$/ha

Valor médio de venda da soja

 R\$/sc

Essa informação refere-se a uma estimativa do custo médio de produção por hectare da fazenda.  
Não se trata do custo médio de toda a fazenda.

O valor médio de venda da soja produzida, em reais por saca.



Voltar para Tecnologia

Salvar



Salvar o módulo de  
Custo de Produção

**Dashboard****Módulo**

Custo de Produção

**Custo de Produção**

Custo total por hectare

6.000

R\$/ha

Valor médio de venda da soja

R\$/sc

**Continue no módulo  
de Custo de Produção****Módulo "Custo de Produção" salvo com sucesso!**

O que deseja fazer?

**Preencher módulo "Acionamento de Auditoria"****Continuar no módulo "Custo de Produção"**[Voltar a tela inicial](#)**Avance para o próximo  
módulo de  
Acionamento de  
Auditoria****Voltar para Tecnologia****Salvar**



# Preencha os dados para o “ACIONAMENTO DE AUDITORIA”

Módulo

Acionamento de Auditoria

Clique em “Sim, desejo acionar a auditoria”

Acionamento da Auditoria

Deseja acionar a auditoria?

Sim, desejo acionar a auditoria!

Não desejo

Patrocinador

Jf ---

Código do Voucher do Patrocinador \*

Digite o código do voucher

Clique aqui para gerar o boleto e salvar



Você deverá informar o código para liberar o botão de acionamento de auditoria ou emitir o boleto para pagamento antecipado

**ATENÇÃO!**

**Antes de acionar a AUDITORIA:**

- ✓ Verifique se toda a inscrição está preenchida corretamente.
- ✓ Após salvar este módulo não será mais possível alterar a inscrição.
- ✓ O salvamento deste módulo implica na aceitação do Regulamento do Desafio.
- ✓ A empresa de auditoria terá o prazo de até 48 horas (especificado no Regulamento) para entrar em contato com o Consultor para o agendamento da auditoria, quando será realizada a colheita da área inscrita.

**A partir da safra 25/26:**

Inscrições patrocinadas deverão informar um código/voucher que deverá ser obtido com a empresa patrocinadora.

Para inscrições não-patrocinadas, o pagamento da auditoria deverá ser realizado de forma antecipada.

Leia com  
atenção todos  
os tópicos e  
marque nas  
caixinhas para  
concordar.

### Participação do Desafio

Você está solicitando a auditoria:

- ☐ Confirmo que todos os módulos foram preenchidos corretamente. (passível de desclassificação)
- ☐ Após acionar a auditoria não será mais possível alterar a inscrição.
- ☐ Aceito os termos do regulamento.
- ☐ Estou ciente que, caso a produtividade fique abaixo de 100 sc/ha, a auditoria deverá ser paga pelo produtor, consultor, usuário responsável pela inscrição, ou patrocinador escolhido (caso este aceite pagar a auditoria).

[Clique aqui e veja novamente o regulamento do desafio](#)

Solicitar auditoria

Cancelar

Clique em  
“Solicitar auditoria”

## Dashboard

## Módulo

Acionamento de Auditoria

## Acionamento da Auditoria

## Produtividade esperada

De 70 a 95 sacas/ha

[Clique aqui e veja como estimar sua previsão de safra!](#)

## Deseja acionar a auditoria?

Sim, desejo acionar a auditoria!

Não desejo

[Voltar para Custo de Produção](#)

## Informações salvas.

Agradecemos a sua participação no Desafio Nacional de Máxima Produtividade da soja.  
Aguarde contato do auditor nas próximas 48 horas úteis.

✓ Entendi

Centro Ambiental Rural):

# *Parabéns!*

## *Você está inscrito no maior Desafio de Produtividade de Soja do Brasil!*

Em até 48 horas nossos auditores entrarão em contato para agendar a auditoria/colheita.

Nova inscrição



Para adicionar novas áreas, basta clicar em “NOVA INSCRIÇÃO” na tela inicial do sistema

## Inscrições

# Inscrição ↑↓	Produtor ↑↓	Produtor Email ↑↓	Produtor Documento ↑↓	Consultor ↑↓	Consultor Email ↑↓	Consultor Documento ↑↓	Autor ↑↓	Propriedade ↑↓	Gleba ↑↓	Patroci ↑↓
78376	Lorena moura	lorena.moura@cesbrasil.org.br	103.515.000-05	Lorena Teste	lorena.trello@gmail.com	123.074.700-15	Lorena Teste	CESB	cesb teste	
78375	Lorena moura	lorena.moura@cesbrasil.org.br	103.515.000-05	Lorena Teste	lorena.trello@gmail.com	123.074.700-15	Lorena moura	CESB	cesb teste	
78369	Lorena moura	lorena.moura@cesbrasil.org.br	103.515.000-05	Lorena Teste	lorena.trello@gmail.com	123.074.700-15	Lorena moura	CESB	cesb teste	

Mostrando 1 - 3 de 3 resultados.





# contato & suporte

:: Auxílio ao Usuário do Sistema Online de Inscrições:

E-mail: [suporte@cesbrasil.org.br](mailto:suporte@cesbrasil.org.br)



# CESB

A produtividade vem da prática

