**Questionário de consulta do Padrão de Produção Bonsucro V5.1**

|  |  |
| --- | --- |
| Nome: |  Nome completo |
| Email: |  Email |
| Título | Título |
| País | País |
| Nome da empresa / organização: | Nome da empresa |
| Sua organização / empresa é membro do Bonsucro? | Choose an item. |
| O que melhor descreve sua empresa / organização? | Choose an item. |

Como uma organização com várias partes interessadas, a Bonsucro procura envolver as partes interessadas quando mudanças são propostas e feitas em nossos padrões. Aqui você encontrará informações detalhadas sobre esse processo e o trabalho atual sobre desenvolvimento de padrões, bem como informações sobre como esses documentos principais foram criados.

O padrão de produção da Bonsucro está no centro de tudo o que a Bonsucro faz. Estabelece uma definição de como deve ser a produção sustentável de cana, fornecendo uma ferramenta métrica abrangente para agricultura e processamento sustentáveis. A Bonsucro deseja maximizar o impacto que a Norma tem no futuro do setor de cana e melhorar o valor agregado para os produtores que a implementam, usam e cumprem.

O "Padrão de Produção Bonsucro" contém princípios e critérios para alcançar a produção sustentável de cana-de-açúcar e todos os produtos derivados da cana-de-açúcar em relação às dimensões econômica, social e ambiental. Seu principal objetivo é definir um conjunto de princípios, critérios e indicadores, juntamente com notas explicativas, para avaliar o desempenho dos operadores em relação aos três pilares da sustentabilidade. O padrão é usado pelos membros da Bonsucro que desejam obter a certificação. Também é usado por organismos de certificação e auditores endossados ​​ao realizar auditorias de certificação.

O procedimento para desenvolver e revisar o padrão Bonsucro é baseado no [Código de Boas Práticas ISEAL](https://www.isealalliance.org/sites/default/files/resource/2017-11/ISEAL_Standard_Setting_Code_v6_Dec_2014.pdf). Requer consulta de várias partes interessadas e um processo de tomada de decisão para garantir condições claras e auditáveis ​​no próprio padrão. O processo é conduzido pelo Grupo de Trabalho de Revisão Padrão, liderado pelas partes interessadas e apoiado pelo Conselho Consultivo Técnico e pelo Conselho de Membros.

[Processo de revisão e desenvolvimento de normas Bonsucro](http://www.bonsucro.com/wp-content/uploads/2017/03/PRO_Standard-Development-and-Revision-Procedure-v1.4-Final.pdf)

**Em 18 de maio, a Bonsucro lançou a consulta pública sobre as mudanças propostas no Padrão de Produção. A consulta durará até 31 de julho. Os membros do Bonsucro, não-membros e todas as partes interessadas são convidados a participar e enviar seus comentários. Quanto mais informações forem coletadas, mais robusto será o Padrão.**

Abaixo, você encontrará o questionário do Padrão de Produção da Bonsucro. Sinta-se à vontade para responder todo ou parte do questionário e enviá-lo de volta para a Bonsucro em info@bonsucro.com antes de 31 de julho. Consulte o Draft Bonsucro V5 Production Standard e o resumo das alterações antes de responder ao formulário. Esses formulários podem ser baixados do nosso site: <http://www.bonsucro.com/production-standard-revision-public-consultation/>

A Bonsucro organizará uma série de webinars em inglês, espanhol e português sobre alterações no padrão de produção. Para participar, cadastre-se neste link:
<http://www.bonsucro.com/production-standard-revision-public-consultation/>

Tenha em mente:

* Os indicadores destacados em amarelo são indicadores PRINCIPAL
* As orientações incluídas neste documento são indicativas. Uma nova versão do guia de implementação e da calculadora Bonsucro será lançada para acompanhar a nova versão padrão de produção.
* O princípio EU-DER está fora do escopo desta revisão. Ele continuará a ser incluído na Norma, como está atualmente no Princípio 6. A Norma adotará automaticamente todas as alterações necessárias para cumprir o EU-RED II, uma vez que sejam publicadas.

Para qualquer dúvida, entre em contato com Nahuel Tuñon em nahuel@bonsucro.com

Links rápidos:

## [PRINCÍPIO 1 - Avaliar e gerenciar riscos ambientais, sociais e de direitos humanos](#_PRINCÍPIO_1_-)

## [PRINCÍPIO 2 - Respeitar Direitos Trabalhistas e Padrões de Saúde e Segurança Ocupacionais](#_PRINCIPIO_2_-)

## [PRINCÍPIO 3 - Gerenciar a entrada, produção e processamento de eficiências para melhorar a sustentabilidade](#_PRINCÍPIO_3_-)

## [PRINCÍPIO 4 - Gerenciar ativamente a serviços de ecossistema e biodiversidade](#_PRINCÍPIO_4_-)

## [PRINCÍPIO 5 - Melhorar continuamente outras áreas chave das atividades](#_PRINCÍPIO_5_-)


## PRINCÍPIO 1 - Avaliar e gerenciar riscos ambientais, sociais e de direitos humanos

|  |  |
| --- | --- |
| 1.1 – Liderança demonstrada através da realização de compromisso, análise de contexto, mapeamento de interessados e avaliações de risco | 1.1.1 Políticas de sustentabilidade estão em vigor |
| 1.1.2 - O Mapeamento de Interessados Internos, Externos e Vulneráveis é realizado |
| 1.1.3 Reivindicações de terras e águas que são contestadas legitimamente por outros usuários |
| * + 1. 1.1.4 - A Avaliação de Risco e Impacto é realizada
 |

A) Os requisitos deste critério são claros?

[ ]  Sim [ ]  Não

B) Caso contrário, o que precisa ser esclarecido e quais são suas sugestões para melhoria?

Click here to enter text.

C) Os critérios agregam valor?

[ ]  SIm [ ]  Não

D) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

E) Quão viável é atender aos requisitos deste critério?

[ ] Impossível [ ]  Muito difícil [ ]  Neutro [ ]  Realizável [ ]  já alcançando

F) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

G) Os requisitos deste critério abordam adequadamente o problema?

Click here to enter text.

H) Forneça comentários / sugestões adicionais

Click here to enter text.

|  |  |
| --- | --- |
| 1.2 Estratégias de gerenciamento são documentadas e implementadas | 1.2.1 - Sistemas em vigor para demonstrar o cumprimento de leis, compromissos, direitos e outros requisitos aplicáveis. |
| 1.2.2 - Contratos de Fornecimento de Cana cumpridos |
| 1.2.3 – Objetivos e planos são definidos para controlar os maiores riscos identificados |
| 1.2.4 Ações corretivas são implementadas e a revisão do gerenciamento é realizada |

A) Os requisitos deste critério são claros?

[ ]  Sim [ ]  Não

B) Caso contrário, o que precisa ser esclarecido e quais são suas sugestões para melhoria?

Click here to enter text.

C) Os critérios agregam valor?

[ ]  SIm [ ]  Não

D) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

E) Quão viável é atender aos requisitos deste critério?

[ ] Impossível [ ]  Muito difícil [ ]  Neutro [ ]  Realizável [ ]  já alcançando

F) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

G) Os requisitos deste critério abordam adequadamente o problema?

Click here to enter text.

H) Forneça comentários / sugestões adicionais

Click here to enter text.

|  |  |
| --- | --- |
| 1.3 - Existem mecanismos de compromisso  | 1.3.1 - O mecanismo de denúncia para comunidades está em vigor  |

A) Os requisitos deste critério são claros?

[ ]  Sim [ ]  Não

B) Caso contrário, o que precisa ser esclarecido e quais são suas sugestões para melhoria?

Click here to enter text.

C) Os critérios agregam valor?

[ ]  SIm [ ]  Não

D) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

E) Quão viável é atender aos requisitos deste critério?

[ ] Impossível [ ]  Muito difícil [ ]  Neutro [ ]  Realizável [ ]  já alcançando

F) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

G) Os requisitos deste critério abordam adequadamente o problema?

Click here to enter text.

H) Forneça comentários / sugestões adicionais

Click here to enter text.

## PRINCÍPIO 2 - Respeitar Direitos Trabalhistas e Padrões de Saúde e Segurança Ocupacionais

|  |  |
| --- | --- |
| 2.1 Fornecer um ambiente de trabalho seguro e saudável em operações no ambiente de trabalho  | 2.1.1. Os riscos principais à saúde e à segurança riscos são documentados, avaliados, comunicados aos trabalhadores e mitigado  |
| 2.1.2 Os riscos de saúde e segurança são gerenciados através de planos implementados e cumpridos  |
| 2.1.3 Garantias ao direito à água e ao saneamento são projetadas, implementadas e aplicadas  |
| 2.1.4. Equipamentos de proteção individual apropriados fornecidos e usados por todos os trabalhadores sem custos  |
| 2.1.5 A porcentagem de funcionários trainados quanto a saúde e segurança no início e pelo menos a cada ano.   |
| 2.1.6 Frequência de acidentes com afastamento   |
| 2.1.7 Todos os trabalhadores têm acesso a primeiros socorros e fornecimento de resposta de emergência  |
| 2.1.8 Há fornecimento de acomodação adequada   |

A) Os requisitos deste critério são claros?

[ ]  Sim [ ]  Não

B) Caso contrário, o que precisa ser esclarecido e quais são suas sugestões para melhoria?

Click here to enter text.

C) Os critérios agregam valor?

[ ]  SIm [ ]  Não

D) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

E) Quão viável é atender aos requisitos deste critério?

[ ] Impossível [ ]  Muito difícil [ ]  Neutro [ ]  Realizável [ ]  já alcançando

F) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

G) Os requisitos deste critério abordam adequadamente o problema?

Click here to enter text.

H) Forneça comentários / sugestões adicionais

Click here to enter text.

|  |  |
| --- | --- |
| 2.2 Respeitar o direito dos trabalhadores a condições de trabalho favoráveis  | 2.2.1 Idade mínima de trabalhadores  |
| 2.2.2 Ausência de servidão por dívidas, tráfico e trabalho forçado/compulsório  |
| 2.2.3 Ausência de discriminação  |
| 2.2.4 Ausência de abuso/assédio  |
| 2.2.5 Respeito ao direito de todos os trabalhadores de formar e aderir a sindicatos e/ou negociação coletiva livre de interferência do operador  |
| 2.2.6 Horas de trabalho perdidas como porcentagem de horas trabalhadas totais  |
| 2.2.7 Existência de um contrato ou documento equivalente.  |

A) Os requisitos deste critério são claros?

[ ]  Sim [ ]  Não

B) Caso contrário, o que precisa ser esclarecido e quais são suas sugestões para melhoria?

Click here to enter text.

C) Os critérios agregam valor?

[ ]  SIm [ ]  Não

D) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

E) Quão viável é atender aos requisitos deste critério?

[ ] Impossível [ ]  Muito difícil [ ]  Neutro [ ]  Realizável [ ]  já alcançando

F) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

G) Os requisitos deste critério abordam adequadamente o problema?

Click here to enter text.

H) Forneça comentários / sugestões adicionais

Click here to enter text.

|  |  |
| --- | --- |
| 2.3 Fornecer aos empregados (inclusive mão-de-obra migratória, sazonal e outras formas de mão-de-obra contratada) com benefícios e salário suficientes para obter um padrão de vida adequado  | 2.3.1 Proporção do menor salário de nível de entrada, incluindo benefícios em relação ao salário mínimo e benefícios requeridos por lei  |
| 2.3.2 O salário mínimo é garantido a trabalhadores pagos por produção  |
| 2.3.3 Número máximo de horas trabalhadas  |
| 2.3.4 As horas extras são pagas em um valor maior ou igualmente compensadas  |
| 2.3.5 Movimento para fechar a lacuna do salário mínimo para o sustento   |

A) Os requisitos deste critério são claros?

[ ]  Sim [ ]  Não

B) Caso contrário, o que precisa ser esclarecido e quais são suas sugestões para melhoria?

Click here to enter text.

C) Os critérios agregam valor?

[ ]  SIm [ ]  Não

D) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

E) Quão viável é atender aos requisitos deste critério?

[ ] Impossível [ ]  Muito difícil [ ]  Neutro [ ]  Realizável [ ]  já alcançando

F) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

G) Os requisitos deste critério abordam adequadamente o problema?

Click here to enter text.

H) Forneça comentários / sugestões adicionais

Click here to enter text.

|  |  |
| --- | --- |
| 2.4 Denúncias de Trabalhadores, Diálogo e Acesso a Tutela | 2.4.1 - O mecanismo de denúncia para trabalhadores está em vigor  |
| 2.4.2 - O diálogo social demonstra a abordagem colaborativa para lidar com trabalhadores / melhoramento das condições de trabalho  |

A) Os requisitos deste critério são claros?

[ ]  Sim [ ]  Não

B) Caso contrário, o que precisa ser esclarecido e quais são suas sugestões para melhoria?

Click here to enter text.

C) Os critérios agregam valor?

[ ]  SIm [ ]  Não

D) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

E) Quão viável é atender aos requisitos deste critério?

[ ] Impossível [ ]  Muito difícil [ ]  Neutro [ ]  Realizável [ ]  já alcançando

F) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

G) Os requisitos deste critério abordam adequadamente o problema?

Click here to enter text.

H) Forneça comentários / sugestões adicionais

Click here to enter text.

## PRINCÍPIO 3 - Gerenciar a entrada, produção e processamento de eficiências para melhorar a sustentabilidade

|  |  |
| --- | --- |
| 3.1 Monitorar a eficiência de produção e processo; medir os impactos de produção e processamento de modo que aperfeiçoamentos sejam feitos ao longo do tempo | 3.1.1 Rendimento da produção |
| 3.1.2  Teor de açúcar da cana recuperável teórico |
| 3.1.3  Teor total de açúcares fermentáveis da cana, expresso como invertido (TSAI) |
| 3.1.4 Eficiência das operações de colheita |
| 3.1.5 Eficiência de tempo geral da usina |
| 3.1.6 Índice de Desempenho de Fábrica |
| 3.1.7 Eficiência Industrial |

A) Os requisitos deste critério são claros?

[ ]  Sim [ ]  Não

B) Caso contrário, o que precisa ser esclarecido e quais são suas sugestões para melhoria?

Click here to enter text.

C) Os critérios agregam valor?

[ ]  SIm [ ]  Não

D) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

E) Quão viável é atender aos requisitos deste critério?

[ ] Impossível [ ]  Muito difícil [ ]  Neutro [ ]  Realizável [ ]  já alcançando

F) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

G) Os requisitos deste critério abordam adequadamente o problema?

Click here to enter text.

H) Forneça comentários / sugestões adicionais

Click here to enter text.

|  |  |
| --- | --- |
| 3.2 Monitorar emissões de gases de efeito estufa visando minimizar os impactos sobre a mudança do clima  | 3.2.1 Plano de resiliência e adaptação de mudança climática |
| 3.2.2 Emissões de GEE líquidas por tonelada de cana |
| 3.2.3 Emissões de GEE líquidas por tonelada de açúcar |
| 3.2.4 Emissões de GEE líquidas por MJ de etanol |
| 3.2.5 Uso de Energia Primário Líquido Total por kg de produto |
| 3.2.6  Energia usada no transporte de cana por tonelada de cana transportada |
| 3.2.7  Uso de energia primária por tonelada de cana-de-açúcar |
| 3.2.8  Retorno de Energia sobre o Investimento |

A) Os requisitos deste critério são claros?

[ ]  Sim [ ]  Não

B) Caso contrário, o que precisa ser esclarecido e quais são suas sugestões para melhoria?

Click here to enter text.

C) Os critérios agregam valor?

[ ]  SIm [ ]  Não

D) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

E) Quão viável é atender aos requisitos deste critério?

[ ] Impossível [ ]  Muito difícil [ ]  Neutro [ ]  Realizável [ ]  já alcançando

F) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

G) Os requisitos deste critério abordam adequadamente o problema?

Click here to enter text.

H) Forneça comentários / sugestões adicionais

Click here to enter text.

## PRINCÍPIO 4 - Gerenciar ativamente a serviços de ecossistema e biodiversidade

|  |  |
| --- | --- |
| 4.1 Proteger e reabilitar serviços de ecossistema e biodiversidade, e ACVs são mantidos e aprimorados em fazendas e ao redor das mesmas | 4.1.1 – Mapear serviços de ecossistema e biodiversidade em áreas de fazendas e ao redor das mesmas, e desenvolver um Plano de Gerenciamento de Biodiversidade (BMP) |
| 4.1.2 Manter e aprimorar serviços de ecossistema e biodiversidade e serviços em áreas de fazendas e ao redor das mesmas |
| 4.1.3 Porcentagem de áreas de ecossistemas naturais definidos a nível internacional ou nacional como legalmente protegidos convertidas em cana-de-açúcar a partir de 01 de janeiro de 2008 |
| 4.1.4 – Áreas de Alto Valor de Conservação são mantidas e aprimoradas |
| 4.1. 5 – A expansão futura é realizada em áreas não ACV ao longo de toda a área de suprimento  |
| 4.1.6 Porcentagem de expansão em áreas virgens ou novos projetos de cana-de-açúcar abrangidos por ESIA  |

A) Os requisitos deste critério são claros?

[ ]  Sim [ ]  Não

B) Caso contrário, o que precisa ser esclarecido e quais são suas sugestões para melhoria?

Click here to enter text.

C) Os critérios agregam valor?

[ ]  SIm [ ]  Não

D) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

E) Quão viável é atender aos requisitos deste critério?

[ ] Impossível [ ]  Muito difícil [ ]  Neutro [ ]  Realizável [ ]  já alcançando

F) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

G) Os requisitos deste critério abordam adequadamente o problema?

Click here to enter text.

H) Forneça comentários / sugestões adicionais

Click here to enter text.

|  |  |
| --- | --- |
| 4.2 Plano de Gerenciamento do Solo em vigor para evitar erosão e manter e aperfeiçoar a saúde do solo | 4.2.1 - Mapeamento de solos e/ou unidades de gerenciamento do solo da fazenda |
| 4.2.2 - Saúde do solo aperfeiçoada e mantida |
| 4.2.3 – Saúde do solo, conforme determinado por carbono lábil, pH, acidez e carga de sal a serem medidos e registrados |
| 4.2.4 Práticas que minimizem e controlem a erosão e a degradação dos solos |
| 4.2.5 - A queima de pontas e folhas de cana-de-açúcar após a colheita é prevenida |
| 4.2.6 - Proporção de fertilizante N P K aplicado em relação a fertilizante N P K recomendado por análise de solo ou folha |
| 4.2.7 - Porcentagem de campos com amostras que mostrem análises dentro de limites aceitáveis de acidez ou corrigidos |

A) Os requisitos deste critério são claros?

[ ]  Sim [ ]  Não

B) Caso contrário, o que precisa ser esclarecido e quais são suas sugestões para melhoria?

Click here to enter text.

C) Os critérios agregam valor?

[ ]  SIm [ ]  Não

D) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

E) Quão viável é atender aos requisitos deste critério?

[ ] Impossível [ ]  Muito difícil [ ]  Neutro [ ]  Realizável [ ]  já alcançando

F) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

G) Os requisitos deste critério abordam adequadamente o problema?

Click here to enter text.

H) Forneça comentários / sugestões adicionais

Click here to enter text.

|  |  |
| --- | --- |
| 4.3 - Plano de Gestão de Água em vigor | 4.3.1 – Mapeamento dos recursos hídricos e áreas de captação e definição de objetivos para administração de água |
| 4.3.2 Realização de mapeamento de títulos e reivindicações de terra/água |
| 4.3.3 – Ação colaborativa para promover o uso sustentável da água |
| 4.3.4 Quantidade líquida de água consumida por massa unitária de produto |
| 4.3.5 – Produtividade de Irrigação da Água -  |
| 4.3.6 - Oxigênio dissolvido em ponto de efluente |

A) Os requisitos deste critério são claros?

[ ]  Sim [ ]  Não

B) Caso contrário, o que precisa ser esclarecido e quais são suas sugestões para melhoria?

Click here to enter text.

C) Os critérios agregam valor?

[ ]  SIm [ ]  Não

D) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

E) Quão viável é atender aos requisitos deste critério?

[ ] Impossível [ ]  Muito difícil [ ]  Neutro [ ]  Realizável [ ]  já alcançando

F) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

G) Os requisitos deste critério abordam adequadamente o problema?

Click here to enter text.

H) Forneça comentários / sugestões adicionais

Click here to enter text.

|  |  |
| --- | --- |
| 4.4 - Planes agroecológicos de control de plagas, enfermedades y malezas implementados | 4.4.1 – Identificação e monitoramento de pragas e doenças atuais, históricas e potenciais |
| 4.4.2 - Práticas agroecológicas implementadas de gerenciamento de pragas e doenças  |
| 4.4.3 - Plano de Gerenciamento de Ervas Daninhas Integrado |
| 4.4.4 - Agroquímicos aplicados por hectare por ano |
| 4.4.5 - Agroquímicos banidos aplicados por hectare por ano |

A) Os requisitos deste critério são claros?

[ ]  Sim [ ]  Não

B) Caso contrário, o que precisa ser esclarecido e quais são suas sugestões para melhoria?

Click here to enter text.

C) Os critérios agregam valor?

[ ]  SIm [ ]  Não

D) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

E) Quão viável é atender aos requisitos deste critério?

[ ] Impossível [ ]  Muito difícil [ ]  Neutro [ ]  Realizável [ ]  já alcançando

F) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

G) Os requisitos deste critério abordam adequadamente o problema?

Click here to enter text.

H) Forneça comentários / sugestões adicionais

Click here to enter text.

|  |  |
| --- | --- |
| 4.5 - Garantir que produtos químicos e materiais perigosos não afetem negativamente serviços de ecossistema e biodiversidade | 4.5.1 - Gerenciamento de armazenamento e tratamento de instalações para produtos químicos de fazenda, combustível, lubrificantes, materiais perigosos para impedir a poluição |

A) Os requisitos deste critério são claros?

[ ]  Sim [ ]  Não

B) Caso contrário, o que precisa ser esclarecido e quais são suas sugestões para melhoria?

Click here to enter text.

C) Os critérios agregam valor?

[ ]  SIm [ ]  Não

D) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

E) Quão viável é atender aos requisitos deste critério?

[ ] Impossível [ ]  Muito difícil [ ]  Neutro [ ]  Realizável [ ]  já alcançando

F) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

G) Os requisitos deste critério abordam adequadamente o problema?

Click here to enter text.

H) Forneça comentários / sugestões adicionais

Click here to enter text.

## PRINCÍPIO 5 - Melhorar continuamente outras áreas chave das atividades



|  |  |
| --- | --- |
| 5.1 Promover sustentabilidade econômica e social | 5.1.1 Plano de pesquisa e extensão em vigor  |
| 5.1.2 Valor acrescido por tonelada de cana |
| 5.1.3 Planos de Gerenciamento de impacto ambiental e social atualizados bienalmente |
| 5.1.4 Conclusões de análise de contexto empresarial abordadas continuamente dentro de um prazo determinado |

A) Os requisitos deste critério são claros?

[ ]  Sim [ ]  Não

B) Caso contrário, o que precisa ser esclarecido e quais são suas sugestões para melhoria?

Click here to enter text.

C) Os critérios agregam valor?

[ ]  SIm [ ]  Não

D) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

E) Quão viável é atender aos requisitos deste critério?

[ ] Impossível [ ]  Muito difícil [ ]  Neutro [ ]  Realizável [ ]  já alcançando

F) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

G) Os requisitos deste critério abordam adequadamente o problema?

Click here to enter text.

H) Forneça comentários / sugestões adicionais

Click here to enter text.

|  |  |
| --- | --- |
| 5.2 Reduzir emissões e efluentes. Promover a reciclagem de categorias de resíduos, caso prático | 5.2.1 A qualidade do ar ambiente se alinha com a orientação da OMS |
| 5.2.2 Plano de resíduos que não são de produção para reciclagem ou descarte seguro |

A) Os requisitos deste critério são claros?

[ ]  Sim [ ]  Não

B) Caso contrário, o que precisa ser esclarecido e quais são suas sugestões para melhoria?

Click here to enter text.

C) Os critérios agregam valor?

[ ]  SIm [ ]  Não

D) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

E) Quão viável é atender aos requisitos deste critério?

[ ] Impossível [ ]  Muito difícil [ ]  Neutro [ ]  Realizável [ ]  já alcançando

F) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

G) Os requisitos deste critério abordam adequadamente o problema?

Click here to enter text.

H) Forneça comentários / sugestões adicionais

Click here to enter text.

|  |  |
| --- | --- |
| 5.3 Treinar empregados e outros trabalhadores em todas as áreas de seu trabalho e desenvolver suas habilidades gerais | 5.3.1 Tempo despendido por trabalhadores em sessões de treinamento vocacional  |
| 5.3.2 - Treinamento vocacional para todos os trabalhadores deslocados pela mecanização. |

A) Os requisitos deste critério são claros?

[ ]  Sim [ ]  Não

B) Caso contrário, o que precisa ser esclarecido e quais são suas sugestões para melhoria?

Click here to enter text.

C) Os critérios agregam valor?

[ ]  SIm [ ]  Não

D) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

E) Quão viável é atender aos requisitos deste critério?

[ ] Impossível [ ]  Muito difícil [ ]  Neutro [ ]  Realizável [ ]  já alcançando

F) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

G) Os requisitos deste critério abordam adequadamente o problema?

Click here to enter text.

H) Forneça comentários / sugestões adicionais

Click here to enter text.

|  |  |
| --- | --- |
| 5.4 Melhoria contínua do bem-estar do trabalhador | 5.4.1 - A saúde e a segurança ocupacionais são promovidas em toda a área de suprimento de cana.  |
| 5.4.2. Acomodação segura para o trabalhador na área de suprimento de cana |

A) Os requisitos deste critério são claros?

[ ]  Sim [ ]  Não

B) Caso contrário, o que precisa ser esclarecido e quais são suas sugestões para melhoria?

Click here to enter text.

C) Os critérios agregam valor?

[ ]  SIm [ ]  Não

D) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

E) Quão viável é atender aos requisitos deste critério?

[ ] Impossível [ ]  Muito difícil [ ]  Neutro [ ]  Realizável [ ]  já alcançando

F) Por favor, explique sua resposta.

Click here to enter text.

G) Os requisitos deste critério abordam adequadamente o problema?

Click here to enter text.

H) Forneça comentários / sugestões adicionais

Click here to enter text.