**Encuesta sobre el Estándar de Producción Bonsucro V5.1 (Borrador)**

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre: |  Nombre Completo |
| Email: |  Email |
| Título | Título |
| País | País |
| Nombre de empresa/ organizacion: | Nombre de empresa |
| ¿Su organización/ empresa es miembro de Bonsucro? | Choose an item. |
| ¿Cuál describe mejor a su empresa / organización? | Choose an item. |
| ¿Está su empresa / organización certificada contra el estándar de producción de Bonsucro? | Choose an item. |

Como organización de múltiples partes interesadas, Bonsucro busca involucrar a las partes interesadas cuando se proponen cambios y se hacen a nuestros estándares. Aquí encontrará información detallada sobre este proceso y el trabajo actual sobre el desarrollo de estándares, así como información sobre cómo se crearon estos documentos clave.

El estándar de producción de Bonsucro está en el corazón de todo lo que hace Bonsucro. Establece una definición de cómo debería ser la producción sostenible de caña, proporcionando una herramienta métrica integral para la agricultura y el procesamiento sostenibles. Bonsucro quiere maximizar el impacto que tiene el Estándar en el futuro del sector de la caña de azúcar y mejorar el valor agregado para los productores que lo implementan, usan y cumplen.

El "Estándar de producción de Bonsucro" contiene principios y criterios para lograr la producción sostenible de caña de azúcar y todos los productos derivados de la caña de azúcar con respecto a las dimensiones económicas, sociales y ambientales. Su objetivo principal es definir un conjunto de principios, criterios e indicadores, junto con notas explicativas, para la evaluación del desempeño de los operadores frente a los tres pilares de la sostenibilidad. El estándar es utilizado por los miembros de Bonsucro que desean obtener la certificación. También es utilizado por organismos de certificación avalados y auditores al realizar auditorías de certificación.

El procedimiento de desarrollo y revisión del estándar Bonsucro se basa en el [Código de buenas prácticas de ISEAL](https://www.isealalliance.org/sites/default/files/resource/2017-11/ISEAL_Standard_Setting_Code_v6_Dec_2014.pdf). Requiere una consulta de múltiples partes interesadas y un proceso de toma de decisiones para garantizar condiciones claras y auditables en el propio estándar. El proceso es impulsado por el Grupo de trabajo de revisión estándar liderado por las partes interesadas y respaldado por la Junta Asesora Técnica y el Consejo de Miembros.

[Proceso de desarrollo y revisión de estándares Bonsucro](http://www.bonsucro.com/wp-content/uploads/2017/03/PRO_Standard-Development-and-Revision-Procedure-v1.4-Final.pdf)

**El 18 de mayo, Bonsucro lanzó la consulta pública sobre los cambios propuestos al Estándar de Producción. La consulta se extenderá hasta el 31 de julio. Los miembros de Bonsucro, los no miembros y todas las partes interesadas ​​están invitados a participar y enviar sus comentarios. Cuanta más información recopilada, más robusto será el Estándar.**

A continuación encontrará el cuestionario de consulta estándar de producción de Bonsucro. No dude en responder todo o parte del cuestionario y enviarlo de regreso a Bonsucro en info@bonsucro.com antes del 31 de julio. Consulte el Borrador del Estándar de Producción Bonsucro V5 y el resumen de cambios antes de contestar el formulario. Estos formularios se pueden descargar de nuestro sitio web: <http://www.bonsucro.com/production-standard-revision-public-consultation/>

Bonsucro organizará una serie de webinarios en inglés, español y portugués sobre los cambios al Estándar de producción. Para asistir, regístrese a través de este enlace: <http://www.bonsucro.com/production-standard-revision-public-consultation/>

Tenga en cuenta:

* Los indicadores resaltados en amarillo son indicadores fundamentales.
* La guía incluida en este documento es indicativa. Se publicará una nueva versión de la guía de implementación y la calculadora Bonsucro para acompañar la nueva versión Estándar del producción.
* El principio UE - DER está afuera del alcance de esta revisión. Continuará incluyéndose en la Norma tal como se encuentra actualmente en el Principio 6. La Norma adoptará automáticamente todos los cambios necesarios para cumplir con EU-RED II una vez que sean publicados.

Para cualquier consulta contacte a Nahuel Tuñon en nahuel@bonsucro.com

Enlaces rápidos:

## [PRINCIPIO 1 - Evaluar y gestionar riesgos medioambientales, sociales y de derechos humanos](#_PRINCIPIO_1_-)

## [PRINCIPIO 2 - Respetar los estándares de seguridad y salud ocupacionales y los derechos laborales](#_PRINCIPIO_2_-)

## [PRINCIPIO 3 - GESTIONAR LA EFICIENCIA DE LOS INSUMOS, LA PRODUCCIÓN Y EL PROCESAMIENTO PARA MEJORAR LA SOSTENIBILIDAD](#_PRINCIPIO_3_-)

## [PRINCIPIO 4 - Gestionar activamente la biodiversidad y los servicios ecosistémicos](#_PRINCIPIO_4_-)

## [PRINCIPIO 5 - Mejorar continuamente otras áreas clave del negocio](#_PRINCIPIO_5_-)


## PRINCIPIO 1 - Evaluar y gestionar riesgos medioambientales, sociales y de derechos humanos

|  |  |
| --- | --- |
| 1.1 - Liderazgo expresado a través de la representación del compromiso, el análisis del contexto, la identificación de las partes interesadas y las evaluaciones de riesgo | 1.1.1 Las políticas de sostenibilidad están implementadas |
| 1.1.2 - Se realiza la identificación de las partes interesadas internas, externas y vulnerables |
| 1.1.3 Reclamos de tierras y agua legítimamente impugnados por otros usuarios |
| * + 1. 1.1.4 - Se realiza la Evaluación de Riesgos e Impacto
 |

1.1 A) ¿Están claros los requisitos de este criterio?

[ ]  Si [ ]  No

* 1. B) En caso negativo, ¿qué se necesita aclarar y cuales sus sugerencias para mejorar?

Click here to enter text.

* 1. C) ¿Los criterios agregan valor?

[ ]  SI [ ]  No

* 1. D) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

* 1. E) ¿Cuán factible es cumplir con los requisitos de este criterio?

[ ]  Imposible [ ]  Muy difícil [ ]  Neutral [ ]  Realizable [ ]  ya logrando

* 1. F) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

1.1 G) ¿Los requisitos de este criterio abordan adecuadamente el problema?

Click here to enter text.

* 1. H) Por favor proporcione comentarios / sugerencias adicionales

Click here to enter text.

|  |  |
| --- | --- |
| 1.2 Las estrategias de gestión están documentadas e implementadas | 1.2.1 - Los sistemas están implementados para demostrar el cumplimiento de las leyes aplicables, los compromisos, los derechos y otros requisitos. |
| 1.2.2 - Se han cumplido los contratos de suministro de caña de azúcar |
| 1.2.3 – Se han establecido objetivos y planes para controlar los mayores riesgos identificados |
| 1.2.4 Las acciones correctivas están implementadas y se realiza la revisión de la gestión |

1.2 A) ¿Están claros los requisitos de este criterio?

[ ]  Si [ ]  No

* 1. B) En caso negativo, ¿qué se necesita aclarar y cuales sus sugerencias para mejorar?

Click here to enter text.

* 1. C) ¿Los criterios agregan valor?

[ ]  SI [ ]  No

* 1. D) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

* 1. E) ¿Cuán factible es cumplir con los requisitos de este criterio?

[ ]  Imposible [ ]  Muy difícil [ ]  Neutral [ ]  Realizable [ ]  ya logrando

* 1. F) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

1.2 G) ¿Los requisitos de este criterio abordan adecuadamente el problema?

Click here to enter text.

* 1. H) Por favor proporcione comentarios / sugerencias adicionales

Click here to enter text.

|  |  |
| --- | --- |
| 1.3 - Los mecanismos de compromiso están en su lugar | 1.3.1 - El mecanismo para resolución de conflictos para las comunidades está implementado |

1.3 A) ¿Están claros los requisitos de este criterio?

[ ]  Si [ ]  No

* 1. B) En caso negativo, ¿qué se necesita aclarar y cuales sus sugerencias para mejorar?

Click here to enter text.

* 1. C) ¿Los criterios agregan valor?

[ ]  SI [ ]  No

* 1. D) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

* 1. E) ¿Cuán factible es cumplir con los requisitos de este criterio?

[ ]  Imposible [ ]  Muy difícil [ ]  Neutral [ ]  Realizable [ ]  ya logrando

* 1. F) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

1.3 G) ¿Los requisitos de este criterio abordan adecuadamente el problema?

Click here to enter text.

* 1. H) Por favor proporcione comentarios / sugerencias adicionales

Click here to enter text.

## PRINCIPIO 2 - Respetar los estándares de seguridad y salud ocupacionales y los derechos laborales

|  |  |
| --- | --- |
| 2.1 Proporcionar un entorno laboral saludable en las operaciones realizadas en el lugar de trabajo | 2.1.1. Los principales riesgos de salud y seguridad se documentan, evalúan, comunican a los trabajadores y mitigan |
| 2.1.2 Los riesgos de salud y seguridad se gestionan mediante planes que han sido implementados y aplicados |
| 2.1.3 Se han diseñado, implementado y aplicado las protecciones al derecho al agua y la sanidad |
| 2.1.4. Todos los trabajadores reciben y usan equipo de protección personal apropiado sin cargo alguno |
| 2.1.5 Porcentaje de personal entrenado en salud y seguridad al inicio y, al menos, una vez al año.  |
| 2.1.6 Frecuencia de accidentes con tiempo perdido  |
| 2.1.7 Todos los trabajadores tienen acceso a primeros auxilios y a recibir atención de emergencia |
| 2.1.8 Se proporciona vivienda adecuada  |

A) ¿Están claros los requisitos de este criterio?

[ ]  Si [ ]  No

B) En caso negativo, ¿qué se necesita aclarar y cuales sus sugerencias para mejorar?

Click here to enter text.

C) ¿Los criterios agregan valor?

[ ]  SI [ ]  No

D) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

E) ¿Cuán factible es cumplir con los requisitos de este criterio?

[ ]  Imposible [ ]  Muy difícil [ ]  Neutral [ ]  Realizable [ ]  ya logrando

F) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

G) ¿Los requisitos de este criterio abordan adecuadamente el problema?

Click here to enter text.

H) Por favor proporcione comentarios / sugerencias adicionales

Click here to enter text.

|  |  |
| --- | --- |
| 2.2 Respetar el derecho de los trabajadores a condiciones laborales favorables | 2.2.1 Edad mínima de los trabajadores |
| 2.2.2 Ausencia de servidumbre por deudas, tráfico de personas y trabajo forzoso/obligatorio |
| 2.2.3 Ausencia de discriminación |
| 2.2.4 Ausencia de abuso/acoso |
| 2.2.5 Respeto al derecho de todos los trabajadores de formar y participar en sindicatos o de negociar en forma colectiva sin interferencia del operador |
| 2.2.6 Horas de trabajo perdidas como porcentaje del total de horas trabajadas |
| 2.2.7 Existencia de un contrato o documento equivalente |

A) ¿Están claros los requisitos de este criterio?

[ ]  Si [ ]  No

B) En caso negativo, ¿qué se necesita aclarar y cuales sus sugerencias para mejorar?

Click here to enter text.

C) ¿Los criterios agregan valor?

[ ]  SI [ ]  No

D) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

E) ¿Cuán factible es cumplir con los requisitos de este criterio?

[ ]  Imposible [ ]  Muy difícil [ ]  Neutral [ ]  Realizable [ ]  ya logrando

F) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

G) ¿Los requisitos de este criterio abordan adecuadamente el problema?

Click here to enter text.

H) Por favor proporcione comentarios / sugerencias adicionales

Click here to enter text.

|  |  |
| --- | --- |
| 2.3 Proporcionar a los empleados (incluidos trabajadores migrantes, estacionales y otros trabajadores con contrato) beneficios y salarios suficientes para lograr una estándar de vida adecuado. | 2.3.1 Proporción del salario de menor nivel al ingreso que incluye beneficios respecto del salario mínimo y los beneficios exigidos por ley. |
| 2.3.2 El salario mínimo está garantizado para los trabajadores a destajo |
| 2.3.3 Cantidad máxima de horas trabajadas |
| 2.3.4 Las horas extra se pagan a una tarifa especial o se compensan equitativamente |
| 2.3.5 Acción para eliminar la diferencia con el salario digno  |

A) ¿Están claros los requisitos de este criterio?

[ ]  Si [ ]  No

B) En caso negativo, ¿qué se necesita aclarar y cuales sus sugerencias para mejorar?

Click here to enter text.

C) ¿Los criterios agregan valor?

[ ]  SI [ ]  No

D) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

E) ¿Cuán factible es cumplir con los requisitos de este criterio?

[ ]  Imposible [ ]  Muy difícil [ ]  Neutral [ ]  Realizable [ ]  ya logrando

F) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

G) ¿Los requisitos de este criterio abordan adecuadamente el problema?

Click here to enter text.

H) Por favor proporcione comentarios / sugerencias adicionales

Click here to enter text.

|  |  |
| --- | --- |
| 2.4 Reclamos de trabajadores, diálogo y acceso a recursos | 2.4.1 - El mecanismo de resolución de conflictos está implementado |
| 2.4.2 - El diálogo social demuestra en enfoque colaborativo para relacionarse con los trabajadores / mejorar las condiciones laborales |

A) ¿Están claros los requisitos de este criterio?

[ ]  Si [ ]  No

B) En caso negativo, ¿qué se necesita aclarar y cuales sus sugerencias para mejorar?

Click here to enter text.

C) ¿Los criterios agregan valor?

[ ]  SI [ ]  No

D) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

E) ¿Cuán factible es cumplir con los requisitos de este criterio?

[ ]  Imposible [ ]  Muy difícil [ ]  Neutral [ ]  Realizable [ ]  ya logrando

F) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

G) ¿Los requisitos de este criterio abordan adecuadamente el problema?

Click here to enter text.

H) Por favor proporcione comentarios / sugerencias adicionales

Click here to enter text.

## PRINCIPIO 3 - Gestionar la eficiencia de los insumos, la producción y el procesamiento para mejorar la sostenibilidad

|  |  |
| --- | --- |
| 3.1 Supervisar la eficiencia de la producción y el procesamiento, medir el impacto de la producción y el procesamiento para lograr mejoras con el tiempo. | 3.1.1 Rendimiento de la producción |
| 3.1.2  Contenido de azúcar teórico recuperable de la caña |
| 3.1.3  Contenido de azúcares totales fermentados de la caña, expresados como azúcares totales invertidos (TSAI) |
| 3.1.4 Eficiencia de las operaciones de cosecha |
| 3.1.5 Eficiencia de tiempos general del ingenio |
| 3.1.6 Índice de rendimiento de la fábrica |
| 3.1.7 Eficiencia industrial |

A) ¿Están claros los requisitos de este criterio?

[ ]  Si [ ]  No

B) En caso negativo, ¿qué se necesita aclarar y cuales sus sugerencias para mejorar?

Click here to enter text.

C) ¿Los criterios agregan valor?

[ ]  SI [ ]  No

D) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

E) ¿Cuán factible es cumplir con los requisitos de este criterio?

[ ]  Imposible [ ]  Muy difícil [ ]  Neutral [ ]  Realizable [ ]  ya logrando

F) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

G) ¿Los requisitos de este criterio abordan adecuadamente el problema?

Click here to enter text.

H) Por favor proporcione comentarios / sugerencias adicionales

Click here to enter text.

|  |  |
| --- | --- |
| 3.2 Controlar las emisiones que provocan el calentamiento global con vistas a minimizar el impacto en el cambio climático  | 3.2.1 Plan para adaptación al cambio climático y resiliencia |
| 3.2.2 Emisiones de gas de efecto de efecto invernadero (GEI) |
| 3.2.3 Emisiones netas de GEI por tonelada de azúcar |
| 3.2.4 Emisiones netas de GEI por MJ de etanol |
| 3.2.5 Uso total neto de energía primaria por kg de producto |
| 3.2.6  Energía utilizada en el transporte de caña por tonelada de caña transportada |
| 3.2.7  Uso de energía primaria por tonelada de caña de azúcar |
| 3.2.8  Retorno de la inversión en energía |

A) ¿Están claros los requisitos de este criterio?

[ ]  Si [ ]  No

B) En caso negativo, ¿qué se necesita aclarar y cuales sus sugerencias para mejorar?

Click here to enter text.

C) ¿Los criterios agregan valor?

[ ]  SI [ ]  No

D) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

E) ¿Cuán factible es cumplir con los requisitos de este criterio?

[ ]  Imposible [ ]  Muy difícil [ ]  Neutral [ ]  Realizable [ ]  ya logrando

F) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

G) ¿Los requisitos de este criterio abordan adecuadamente el problema?

Click here to enter text.

H) Por favor proporcione comentarios / sugerencias adicionales

Click here to enter text.

## PRINCIPIO 4 - Gestionar activamente la biodiversidad y los servicios ecosistémicos

|  |  |
| --- | --- |
| 4.1 Proteger y rehabilitar la biodiversidad y los servicios ecosistémicos; se mantienen y mejoran los altos valores de conservación (AVC) en las granjas y sus inmediaciones. | 4.1.1 – Identificar la biodiversidad y los servicios ecosistémicos en las zonas de granjas y sus inmediaciones, y desarrollar un Plan de gestión de la biodiversidad (PGB) |
| 4.1.2 Mantener y mejorar la biodiversidad y los servicios ecosistémicos en las zonas de granjas y sus inmediaciones |
| 4.1.3 Porcentaje de zonas de ecosistemas naturales que tienen protección legal internacional o nacional, convertidas al cultivo de caña de azúcar el 1 de enero de 2008 o con posterioridad |
| 4.1.4 – Las zonas de alto valor de conservación se mantienen y mejoran |
| 4.1. 5 – En toda el área de suministro se realiza la expansión futura en áreas sin AVC |
| 4.1.6 Porcentaje de expansión en terreno rural o nuevo proyecto de cultivo de caña de azúcar que abarca la evaluación de impacto social y ambiental (EISA)  |

A) ¿Están claros los requisitos de este criterio?

[ ]  Si [ ]  No

B) En caso negativo, ¿qué se necesita aclarar y cuales sus sugerencias para mejorar?

Click here to enter text.

C) ¿Los criterios agregan valor?

[ ]  SI [ ]  No

D) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

E) ¿Cuán factible es cumplir con los requisitos de este criterio?

[ ]  Imposible [ ]  Muy difícil [ ]  Neutral [ ]  Realizable [ ]  ya logrando

F) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

G) ¿Los requisitos de este criterio abordan adecuadamente el problema?

Click here to enter text.

H) Por favor proporcione comentarios / sugerencias adicionales

Click here to enter text.

|  |  |
| --- | --- |
| 4.2 Soil Management Plan in place to avoid erosion and maintain and improve soil health | 4.2.1 - Identificación de suelos o unidades de gestión de suelos de la granja |
| 4.2.2 - La condición del suelo se mejora y mantiene |
| 4.2.3 – El estado del suelo, según se determine mediante carbono lábil, pH, acidez carga salina, deberá medirse y registrarse |
| 4.2.4 Las prácticas minimizan y controlan la erosión y degradación de los suelos |
| 4.2.5 - Se evita la quema de rastrojos y hojas de caña de azúcar después de la zafra |
| 4.2.6 - Proporción de fertilizante N P K aplicado al fertilizante N P K recomendado por el análisis de suelos o foliar |
| 4.2.7 - Porcentaje de plantaciones con resultados de análisis de muestras dentro de límites aceptables o corregidos de acidez |

A) ¿Están claros los requisitos de este criterio?

[ ]  Si [ ]  No

B) En caso negativo, ¿qué se necesita aclarar y cuales sus sugerencias para mejorar?

Click here to enter text.

C) ¿Los criterios agregan valor?

[ ]  SI [ ]  No

D) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

E) ¿Cuán factible es cumplir con los requisitos de este criterio?

[ ]  Imposible [ ]  Muy difícil [ ]  Neutral [ ]  Realizable [ ]  ya logrando

F) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

G) ¿Los requisitos de este criterio abordan adecuadamente el problema?

Click here to enter text.

H) Por favor proporcione comentarios / sugerencias adicionales

Click here to enter text.

|  |  |
| --- | --- |
| 4.3 - Plan de administración de recursos hídricos | 4.3.1 – Identificación de los recursos hídricos y áreas de captación y fijación de objetivos para administración de los recursos hídricos |
| 4.3.2 Se lleva a cabo la identificación de títulos y reclamos de tierras/aguas |
| 4.3.3 – Participar en acciones colaborativas para promover el uso sostenible del agua |
| 4.3.4 Agua neta consumida por unidad de masa del producto |
| 4.3.5 – Productividad del agua de riego -  |
| 4.3.6 - Oxígeno disuelto en el punto efluente |

A) ¿Están claros los requisitos de este criterio?

[ ]  Si [ ]  No

B) En caso negativo, ¿qué se necesita aclarar y cuales sus sugerencias para mejorar?

Click here to enter text.

C) ¿Los criterios agregan valor?

[ ]  SI [ ]  No

D) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

E) ¿Cuán factible es cumplir con los requisitos de este criterio?

[ ]  Imposible [ ]  Muy difícil [ ]  Neutral [ ]  Realizable [ ]  ya logrando

F) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

G) ¿Los requisitos de este criterio abordan adecuadamente el problema?

Click here to enter text.

H) Por favor proporcione comentarios / sugerencias adicionales

Click here to enter text.

|  |  |
| --- | --- |
| 4.4 - Planes agroecológicos de control de plagas, enfermedades y malezas implementados | 4.4.2 - Prácticas agroecológicas de control de plagas y enfermedades implementadas |
| 4.4.3 - Plan integrado de control de malezas |
| 4.4.4 - Agroquímicos aplicados por hectárea, por año |
| 4.4.2 - Prácticas agroecológicas de control de plagas y enfermedades implementadas |
| 4.4.5 - Agroquímicos prohibidos aplicados por hectárea, por año |

A) ¿Están claros los requisitos de este criterio?

[ ]  Si [ ]  No

B) En caso negativo, ¿qué se necesita aclarar y cuales sus sugerencias para mejorar?

Click here to enter text.

C) ¿Los criterios agregan valor?

[ ]  SI [ ]  No

D) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

E) ¿Cuán factible es cumplir con los requisitos de este criterio?

[ ]  Imposible [ ]  Muy difícil [ ]  Neutral [ ]  Realizable [ ]  ya logrando

F) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

G) ¿Los requisitos de este criterio abordan adecuadamente el problema?

Click here to enter text.

H) Por favor proporcione comentarios / sugerencias adicionales

Click here to enter text.

|  |  |
| --- | --- |
| 4.5 - Garantizar que los productos químicos y materiales peligrosos no afecten negativamente la biodiversidad y los servicios ecosistémicos | 4.5.1 - Gestión del almacenamiento y las instalaciones de manejo de productos químicos, combustible, lubricantes, materiales peligrosos de las granjas para prevenir la polución |

A) ¿Están claros los requisitos de este criterio?

[ ]  Si [ ]  No

B) En caso negativo, ¿qué se necesita aclarar y cuales sus sugerencias para mejorar?

Click here to enter text.

C) ¿Los criterios agregan valor?

[ ]  SI [ ]  No

D) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

E) ¿Cuán factible es cumplir con los requisitos de este criterio?

[ ]  Imposible [ ]  Muy difícil [ ]  Neutral [ ]  Realizable [ ]  ya logrando

F) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

G) ¿Los requisitos de este criterio abordan adecuadamente el problema?

Click here to enter text.

H) Por favor proporcione comentarios / sugerencias adicionales

Click here to enter text.

## PRINCIPIO 5 - Mejorar continuamente otras áreas clave del negocio



|  |  |
| --- | --- |
| 5.1 Promover la sostenibilidad económica y social | 5.1.1 Plan de investigación y extensión implementado  |
| 5.1.2 Valor agregado por tonelada de caña |
| 5.1.3 Planes de gestión de impacto medioambiental y social actualizados cada dos años |
| 5.1.4 Las conclusiones del análisis de contexto comercial se abordan continuamente con límites de tiempo |

A) ¿Están claros los requisitos de este criterio?

[ ]  Si [ ]  No

B) En caso negativo, ¿qué se necesita aclarar y cuales sus sugerencias para mejorar?

Click here to enter text.

C) ¿Los criterios agregan valor?

[ ]  SI [ ]  No

D) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

E) ¿Cuán factible es cumplir con los requisitos de este criterio?

[ ]  Imposible [ ]  Muy difícil [ ]  Neutral [ ]  Realizable [ ]  ya logrando

F) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

G) ¿Los requisitos de este criterio abordan adecuadamente el problema?

Click here to enter text.

H) Por favor proporcione comentarios / sugerencias adicionales

Click here to enter text.

|  |  |
| --- | --- |
| 5.2 Reducir las emisiones y los efluentes Promover el reciclado de los residuos cuando sea posible | 5.2.1 La calidad del aire del ambiente se corresponde con la guía de la OMS |
| 5.2.2 Plan de residuos no relativos a la producción para reciclaje o eliminación seguros |

A) ¿Están claros los requisitos de este criterio?

[ ]  Si [ ]  No

B) En caso negativo, ¿qué se necesita aclarar y cuales sus sugerencias para mejorar?

Click here to enter text.

C) ¿Los criterios agregan valor?

[ ]  SI [ ]  No

D) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

E) ¿Cuán factible es cumplir con los requisitos de este criterio?

[ ]  Imposible [ ]  Muy difícil [ ]  Neutral [ ]  Realizable [ ]  ya logrando

F) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

G) ¿Los requisitos de este criterio abordan adecuadamente el problema?

Click here to enter text.

H) Por favor proporcione comentarios / sugerencias adicionales

Click here to enter text.

|  |  |
| --- | --- |
| 5.3 Capacitar a los empleados y otros trabajadores en todas las áreas de su trabajo y desarrollar sus habilidades generales | 5.3.1 Tiempo dedicado por los trabajadores a las sesiones de capacitación profesional  |
| 5.3.2 - Capacitación profesional para todos los trabajadores desplazados por la mecanización. |

A) ¿Están claros los requisitos de este criterio?

[ ]  Si [ ]  No

B) En caso negativo, ¿qué se necesita aclarar y cuales sus sugerencias para mejorar?

Click here to enter text.

C) ¿Los criterios agregan valor?

[ ]  SI [ ]  No

D) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

E) ¿Cuán factible es cumplir con los requisitos de este criterio?

[ ]  Imposible [ ]  Muy difícil [ ]  Neutral [ ]  Realizable [ ]  ya logrando

F) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

G) ¿Los requisitos de este criterio abordan adecuadamente el problema?

Click here to enter text.

H) Por favor proporcione comentarios / sugerencias adicionales

Click here to enter text.

|  |  |
| --- | --- |
| 5.3 Capacitar a los empleados y otros trabajadores en todas las áreas de su trabajo y desarrollar sus habilidades generales | 5.4.1 - Se promueve la salud y la seguridad ocupacionales en toda el área de suministro de la caña.   |
| 5.4.2. Alojamiento seguro para los trabajadores en el área de suministro de caña  |
| 5.4.3. Inclusión de género en los puestos gerenciales y técnicos  |

A) ¿Están claros los requisitos de este criterio?

[ ]  Si [ ]  No

B) En caso negativo, ¿qué se necesita aclarar y cuales sus sugerencias para mejorar?

Click here to enter text.

C) ¿Los criterios agregan valor?

[ ]  SI [ ]  No

D) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

E) ¿Cuán factible es cumplir con los requisitos de este criterio?

[ ]  Imposible [ ]  Muy difícil [ ]  Neutral [ ]  Realizable [ ]  ya logrando

F) Por favor explique su respuesta

Click here to enter text.

G) ¿Los requisitos de este criterio abordan adecuadamente el problema?

Click here to enter text.

H) Por favor proporcione comentarios / sugerencias adicionales

Click here to enter text.