
Resultados de la pre consulta sobre la revisión del Estándar de Bonsucro

Pre – consultoria Bonsucro

- Antes de empezar el proceso de revisión Bonsucro, se desarrollo una encuesta para todos los miembros
- La encuesta estaba dividida en 3 partes
 - Cambios a la estructura del Estándar
 - Introducción de nuevos criterios ambientales y sociales
 - Cambios a indicadores existentes de la norma Bonsucro
- La encuesta fue contestada por mas de 60 personas
- El Comité Técnico de Bonsucro analizo los resultados y le dio una directiva al grupo de trabajo

Cambios a la estructura del Estándar

Puntos a cumplir

- Implementación gradual de indicadores de Bonsucro
- Aplicación de indicadores CLAVE en toda el área de suministro del ingenio
- Incorporar la mejora como requisito del estándar
- Aplicación de indicadores basados en riesgo.
- Alinear el estándar con las pautas establecidas

Implementación gradual de indicadores de Bonsucro

Q – ¿Debería la revisión estándar considerar desglosar los indicadores en elementos separados para facilitar la implementación por fases? (Si/No) Por ejemplo, los productores tienen 2, 3, 5 años para cumplir con ciertos indicadores. Incluyendo los más críticos.

Resumen de comentarios: Los indicadores críticos deben aplicarse en la certificación inicial (legal y social). Si debe implementarse por etapas, debe quedar claro qué indicadores está cumpliendo un operador en cualquier etapa (públicamente). Este enfoque puede aumentar la aceptación de la certificación, sin embargo, puede debilitar el estándar.

	Percentage
Si	62%
No	15%
Depende	24%

Aplicación de indicadores CLAVE en toda el área de suministro del ingenio

Q – ¿Debería el estándar buscar aplicar indicadores CLAVE en toda el área de suministro de un titular de certificado? (Y/N)

	Porcentaje
Si	51%
No	31%
Depende	18%

Resumen de Comentarios: Esto tendría un beneficio claro, será muy difícil de implementar, especialmente con agricultores independientes que abastecen a un ingenio. Hay algunos indicadores en los que esto podría funcionar: cumplimiento de la ley, deforestación, agroquímicos prohibidos, trabajo forzado e infantil, etc.

Incorporar la mejora como requisito del estándar

Q – ¿Debería el Estándar considerar incorporar la mejora como un requisito?. (Y/N)

Por ejemplo, me comprometo a reducir mis emisiones de GEI de caña en un x% al año. (Eso es lo que tendré que demostrar).

	Porcentaje
SI	63%
No	24%
Depende	13%

Resumen de Comentarios: Hubo cierta confusión sobre cómo funcionaría este indicador. En algunos casos, hay límites en cuanto a cuánto se puede mejorar, especialmente en el lado de la agricultura. Por otro lado esto podría beneficiar la mejora continua y la demostración de impacto, que es la base de nuestra Teoría del Cambio.

Aplicación de indicadores basados en riesgo

Se sabe que diferentes regiones enfrentan diferentes problemas y riesgos. También se reconoce que no todos los problemas pueden abordarse al mismo tiempo y que los productores pueden necesitar priorizar su inversión. Finalmente, no todos los indicadores críticos y no críticos presentes en la norma son relevantes para todos los productores del mundo. La evaluación de riesgos podría ayudar a priorizar la implementación y el cumplimiento del Estándar.

Q – ¿Debería la revisión del Estándar buscar incorporar una aplicación de normas basada en riesgo?(Y/N)

	Porcentaje
Si	78%
No	5%
Depende	16%

Resumen de Comentarios: La aplicación de estándares basada en riesgo es importante, pero se prefieren las interpretaciones nacionales. También hay preguntas sobre cómo se realizará, verificará y analizará el riesgo y la capacidad de los operadores para hacerlo correctamente.

Alinear el estándar con las pautas establecidas

A nivel internacional, las evaluaciones de diligencia debida son cada vez más requeridas por la legislación local y por las instituciones financieras. Estas evaluaciones están enmarcadas por una serie de pautas internacionales. Como herramienta para la mejora de la sostenibilidad y la mitigación de riesgos, Bonsucro busca aumentar su alineación con una serie de directrices internacionales.

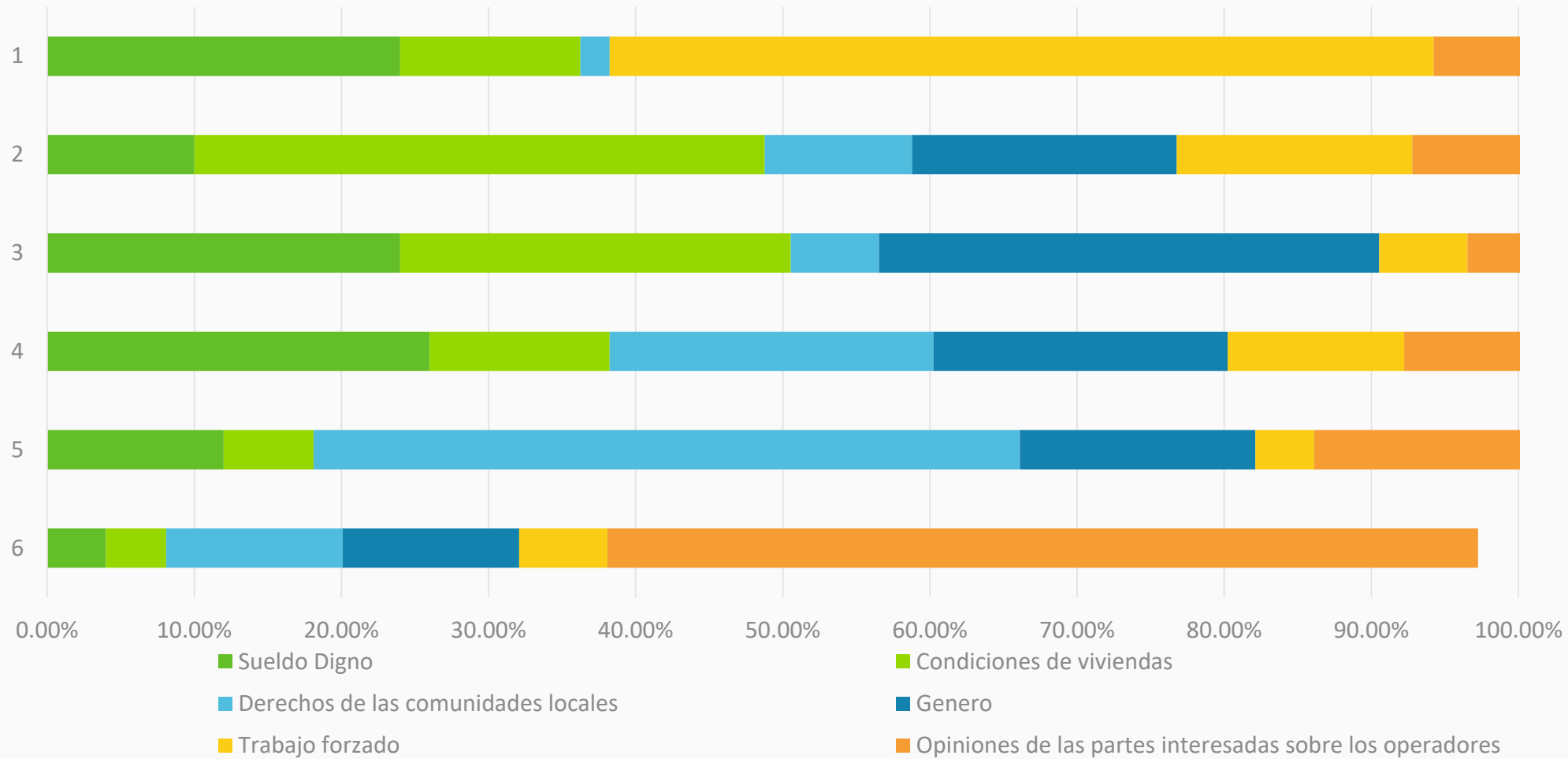
Q - ¿Debería la revisión estándar estar alineada con las pautas establecidas?

	Percentage
Yes	76%
No	7%
Maybe	16%

Resumen de Comentarios: Es importante asegurarse de que haya una alineación entre las pautas, la legislación local y los requisitos de los principales compradores. Por ejemplo: OECD, UNGP, OIT, normas de compradores

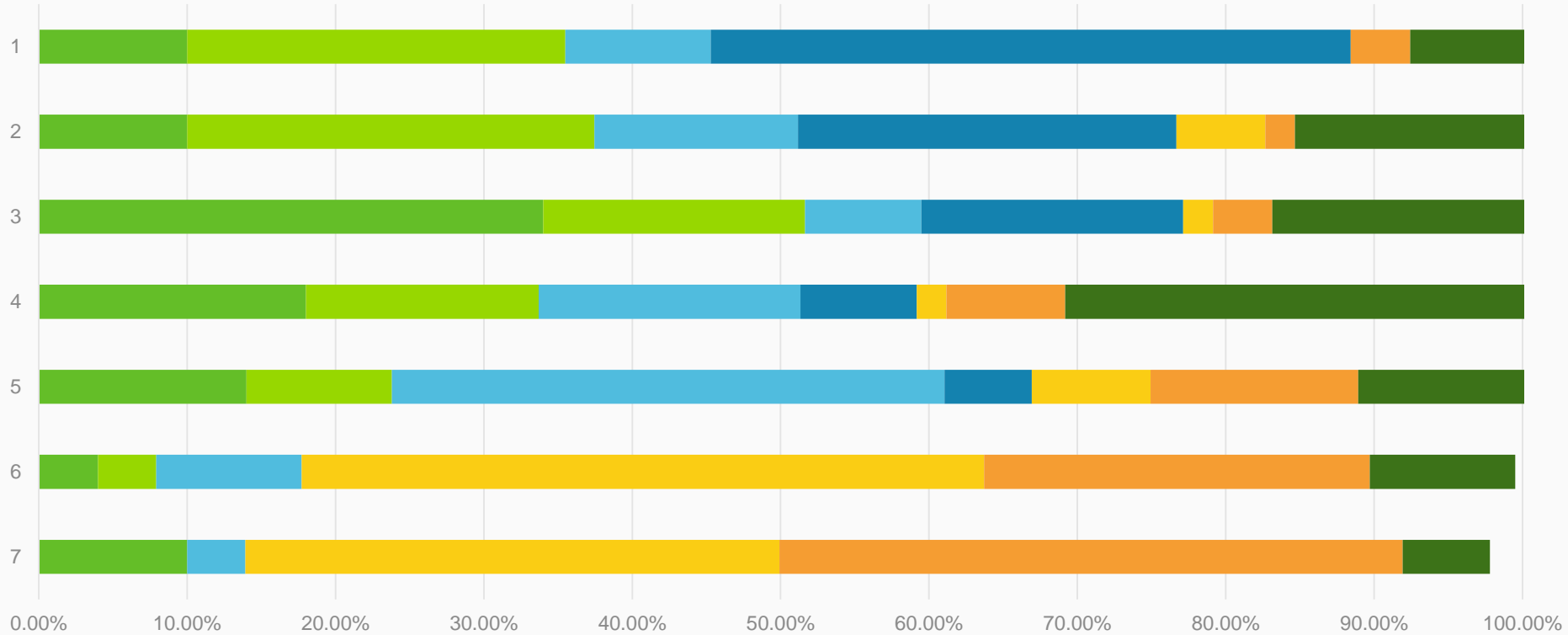
Introducción de nuevos criterios ambientales y sociales

Prioridades Sociales



- Ranking de prioridades:
1. Trabajo forzoso
 2. Condiciones de viviendas
 3. Sueldo digno

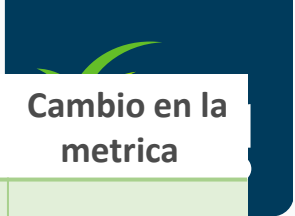
Prioridades ambientales



Ranking de prioridades:
1. Uso de Agua
2. 0 deforestación
3. Resiliencia climática

- Resiliencia climática
- Manejo integral de plagas
- Cultivos transgénicos
- Protección y gestión de ecosistemas sensibles.
- 0 deforestación
- Agua
- Métodos de producción orgánica (reducir huella ambiental)

Cambios a indicadores existentes de la norma Bonsucro



Principio	Indicador	Cambio en el contenido	Cambio en la metrica
Principio 1: Cumplir con la ley	1.1.1 Cumplimiento de leyes Nacionales	X	
Principio 2: Respetar los derechos humanos y normas laborales	2.2.7 Horas de trabajo perdidas con respecto al total de horas trabajadas	X	X
	2.2.2. Evaluación de los principales riesgos relacionados con la salud y la seguridad y medidas implementadas para reducir dichos riesgos	X	
	2.3.2 Máximo número de horas trabajadas (normales y horas extras)	X	
Principio 3: Gestionar la eficiencia de la materia prima, la producción y el procesamiento para mejorar la sostenibilidad	3.1.2 Rendimiento de la producción	X	
	3.2 Controlar las emisiones causantes del Calentamiento global, con el fin de reducir los impactos del cambio climático		X
Principio 4: Gestionar activamente los servicios de biodiversidad y ecosistemas	4.1.3 Implementación de un plan de gestión ambiental (PGA) que contenga los problemas medioambientales claves	X	X
	4.1.5 Agroquímicos aplicados por hectárea por año	X	X
Principio 5: Realizar mejoras continuas en áreas claves del negocio	5.1.1 Porcentaje de la nómina (especializado para o tiempo dedicado a) sesiones de formación profesional de empleados directos		X
	5.2.3 % tierra cubierta de rastrojos o de hojas después de la cosecha	X	X
	5.2.4 Superficie labrada mecánicamente por año (% de la superficie de caña	X	X
	5.2.5 Porcentaje de plantaciones con muestras que presentan un análisis con límites aceptables de pH	X	X
	5.6.1 Costos de investigación y extensión como % de ventas	X	X
	5.7.1 % de expansión de terrenos o nuevos proyectos de la caña de azúcar cubiertos por EIAS	X	X

Devolución del Consejo Técnico de Bonsucro

- El TAB instruyó al WG para que analicé las 3 opciones principales para las prioridades sociales, particularmente el trabajo forzoso y el salario digno.
- El TAB instruyó al WG para que analicé las 3 mejores opciones para el Medio Ambiente, particularmente la resiliencia al agua y al clima.
- No implementación por fases a indicadores CLAVE
 - Si se emplea la implementación por etapas para los indicadores no básicos, debe tener un límite de tiempo y claridad sobre qué indicadores se están cumpliendo actualmente.
- El TAB instruyó al WG para que investigara la aplicación del Estándar Bonsucro fuera de la unidad de certificación.
- El WG debería explorar formas viables de implementar un sistema basado en el riesgo en el Estándar
- No se llegó a una decisión sobre agregar mejoras a la Norma.