



**XVIII
REUNIÓN TÉCNICA
NACIONAL
DE PALMA DE ACEITE**
2023

Índice de sostenibilidad una herramienta
para la asistencia técnica integral y
planificada que facilita procesos de
certificación Nacional e internacional

Lorena L. Pupiales Fernández





XVIII
REUNIÓN TÉCNICA
NACIONAL
DE PALMA DE ACEITE
2023

Palmeras de Puerto Wilches S.A

“Con La unión
transformamos el campo
en progreso y
responsabilidad social”.



Localización

Estamos en Zona Central y nuestro servicio de Asistencia técnica llega:

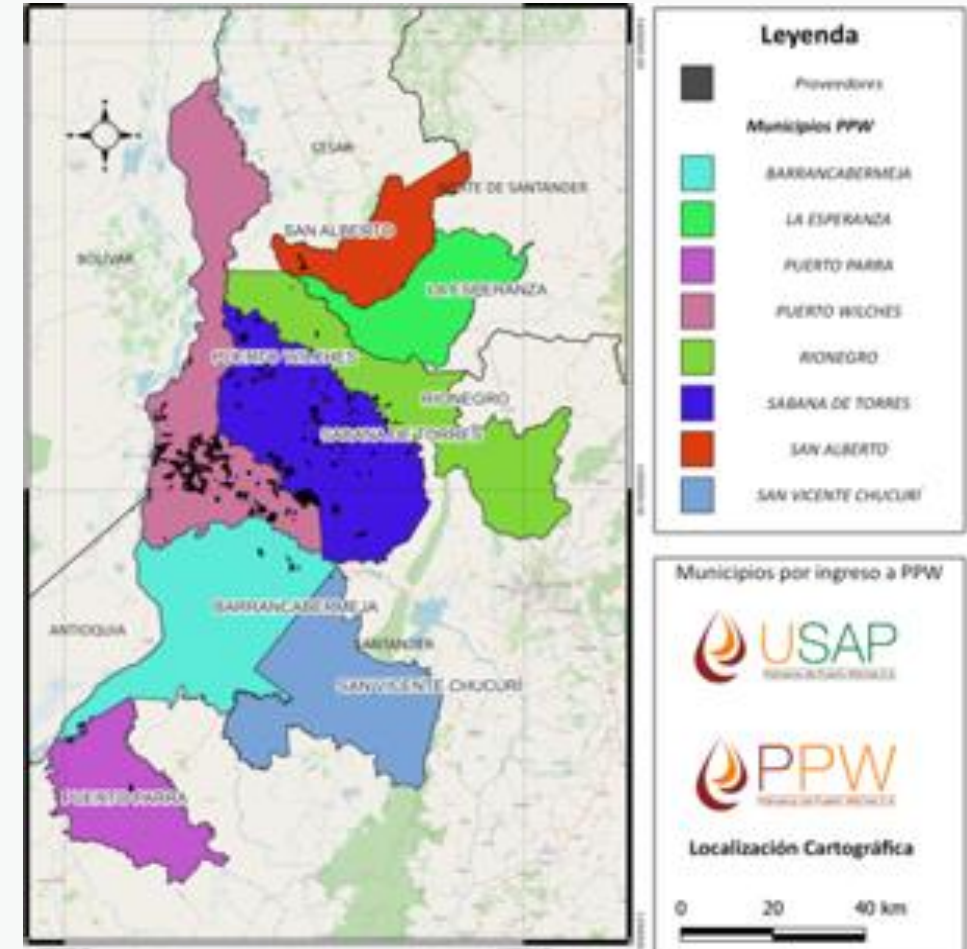
192 proveedores con un hectareaaje de **16.467**.

En los siguientes (8) ochos municipios:

- Barrancabermeja.
- La Esperanza.
- Puerto Parra.
- Puerto Wilches.
- Río Negro.
- Sabana de Torres.
- San Alberto.
- San Vicente de Chucuri



XVIII
REUNIÓN TÉCNICA
NACIONAL
DE PALMA DE ACEITE
2023



Antecedentes



XVIII
REUNIÓN TÉCNICA
NACIONAL
DE PALMA DE ACEITE
2023



En Palmeras de Puerto Wilches S.A, hace aproximadamente (6) seis años, iniciamos la ruta de la sostenibilidad, adoptando prácticas, que abordan los tres pilares económico, ambiental y social.

Para generar un producto diferenciado que cumpla con los estándares de sostenibilidad, en donde cambiamos nuestros patrones de producción.



1-8270-111-100-00

Please check out our progress using the following link:
<https://rspo.org/members/RSPO/PALMERA-SA-DE-PUERTO-WILCHES-S.A>

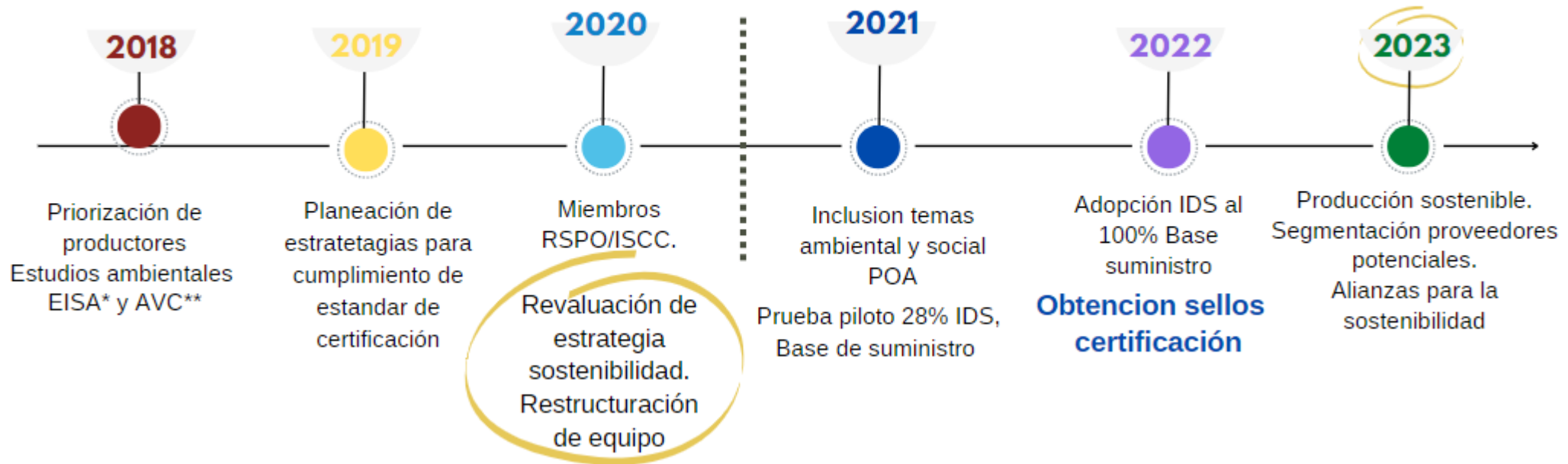


Antecedentes

Línea del Tiempo



Nuestro camino hacia la sostenibilidad...



Planteamiento del problema

No existía una metodología para validar y monitorear las prácticas de sostenibilidad, en el cumplimiento de los estándares de certificación que quería la organización.



XVIII
REUNIÓN TÉCNICA
NACIONAL
DE PALMA DE ACEITE
2023



Objetivos



XVIII
REUNIÓN TÉCNICA
NACIONAL
DE PALMA DE ACEITE
2023

Implementar el **Índice de sostenibilidad** como **una herramienta** para el establecimiento de la línea base de sostenibilidad y el **desarrollo de estrategias** para el cierre de brechas de los proveedores de Palmeras de Puerto Wilches promoviendo la adopción de prácticas de sostenibilidad.

1

Implementar en un grupo piloto la herramienta del IDS para el establecimiento de la línea base del 28% los Pilares de sostenibilidad

2

Identificar brechas de sostenibilidad como mecanismo de planeación para el acompañamiento técnico integral

3

- Desarrollar estrategias para el cierre de brechas de sostenibilidad que faciliten la adopción de las prácticas



XVIII
REUNIÓN TÉCNICA
NACIONAL
DE PALMA DE ACEITE
2023

Metodología



Levantamiento IDS



XVIII
REUNIÓN TÉCNICA
NACIONAL
DE PALMA DE ACEITE
2023

SELECCION PROVEEDORES

Fidelizados
Receptivos
Lideres



01



02



Entrenamiento

Fortalecimiento de
habilidades para la
evaluación de prácticas
IDS



04

03



Prueba piloto

En el levantamiento de IDS
sobre el 28% de LBS (50)
productores

Formulacion de Asistencia
tecnica integral

Feedback

Respuesta en la validacion de las
prácticas del IDS

Potencial de la herramienta

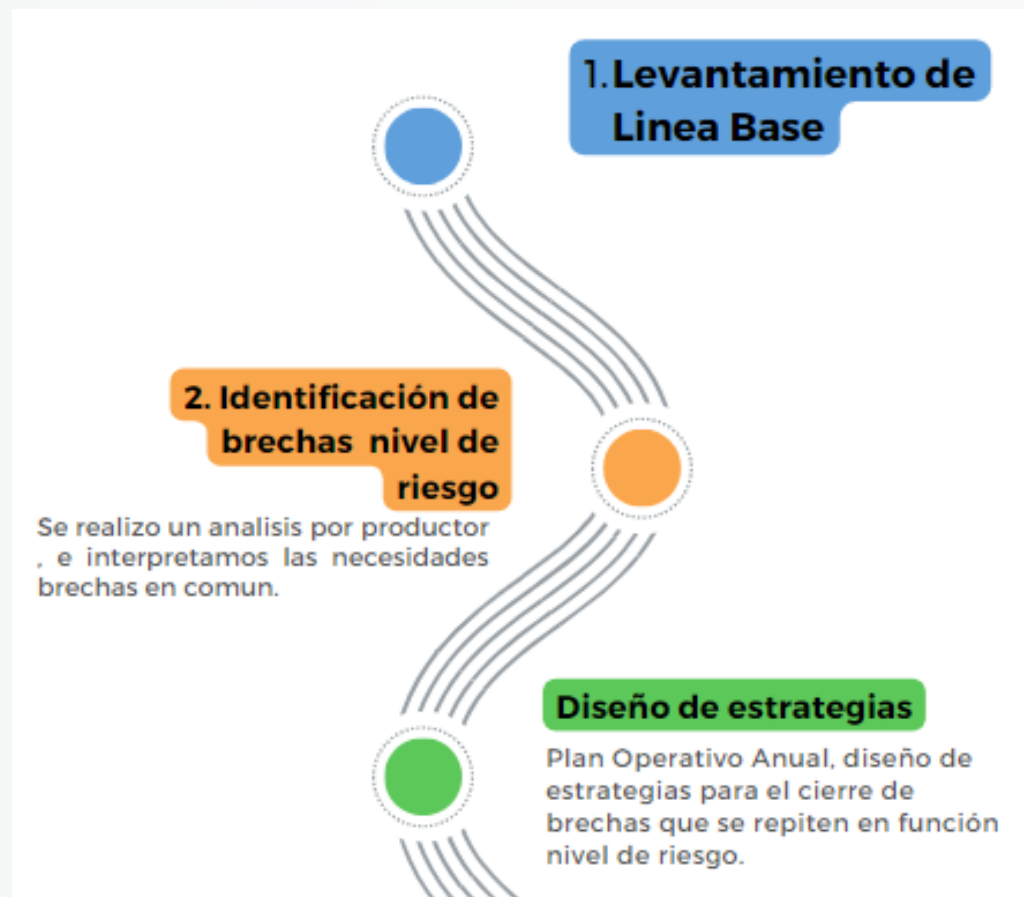


PLANEACIÓN

- ✓ Caracterización de proveedores.
- ✓ Levantamiento del Índice de Sostenibilidad
- ✓ Fincas Tipos
- ✓ Días de Campo
- ✓ Visitas técnicas
- ✓ Acompañamiento y seguimiento, en la implementación de practicas
- ✓ Metodología e insumos para adopción de prácticas sostenibles



XVIII
REUNIÓN TÉCNICA
NACIONAL
DE PALMA DE ACEITE
2023



ESTRATEGIA CON EL PROVEEDOR



XVIII
REUNIÓN TÉCNICA
NACIONAL
DE PALMA DE ACEITE
2023





XVIII
REUNIÓN TÉCNICA
NACIONAL
DE PALMA DE ACEITE
2023

RESULTADOS



Resultados Plan Operativo Anual Sostenibilidad



XVIII
**REUNIÓN TÉCNICA
NACIONAL**
DE PALMA DE ACEITE
2023



Cierre de brechas IDS

Seguimiento y concertación de planes de acción del IDS



Diversidad de especies

Monitoreo anual diversidad de especies fauna



Conservación de zonas riparias y AVC

Capacitaciones y asesorías



Análisis deforestación

Estudio (análisis del 80% de la base de suministro de uso y cambio de suelo)



Social (DDHH)

DDHH, PQR y grupos de interés



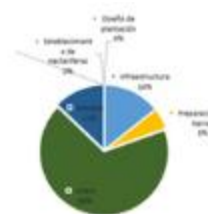
Programas de gestión ambiental

Programas de uso eficiente de agua, energía y combustible



Manejo de residuos agroquímicos y residuos sólidos

Jornadas de entrega de residuos, monitoreos, días de campo, capacitaciones y sensibilizaciones



Manejo finanzas

Capacitaciones



Manipulación plaguicidas

Formación a través de cursos y capacitaciones



Política Sostenibilidad

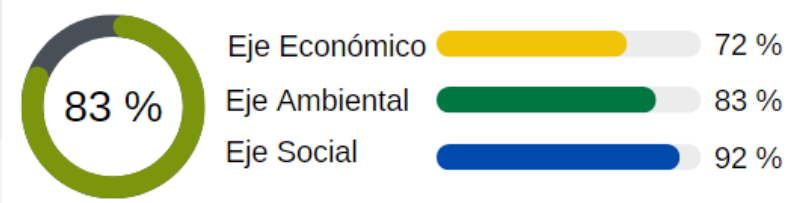
Sistema de gestión documental

Resultados Proveedor sostenible Sociedad Agrícola de Palmeros

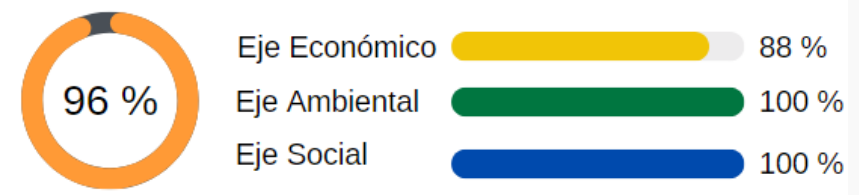


Índice de Sostenibilidad

IDS Línea base 2021



IDS Monitoreo 2023



Implementación de Prácticas Sostenibles



Resultados

Proveedor sostenible

Sociedad Agrícola de Palmeros



XVIII
REUNIÓN TÉCNICA
NACIONAL
DE PALMA DE ACEITE
2023

Mitigación en contaminación:

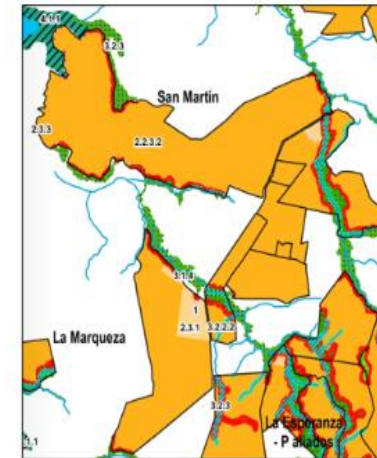
- Manejo de sustancias químicas.
- Manejo de residuos ordinarios y peligroso.



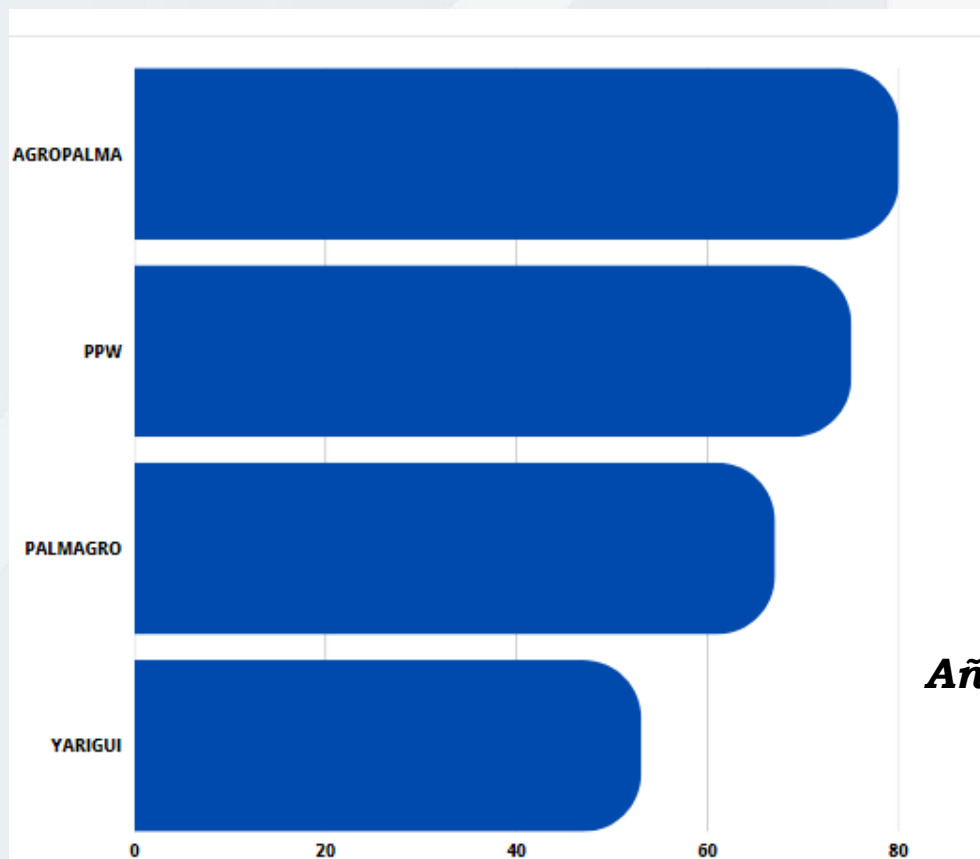
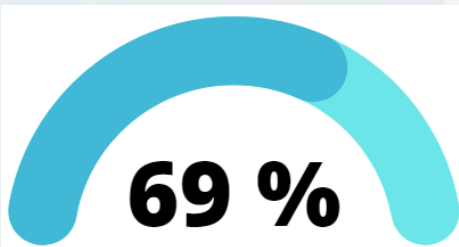
Análisis de Reducción GEI



Protección de la biodiversidad y ecosistemas



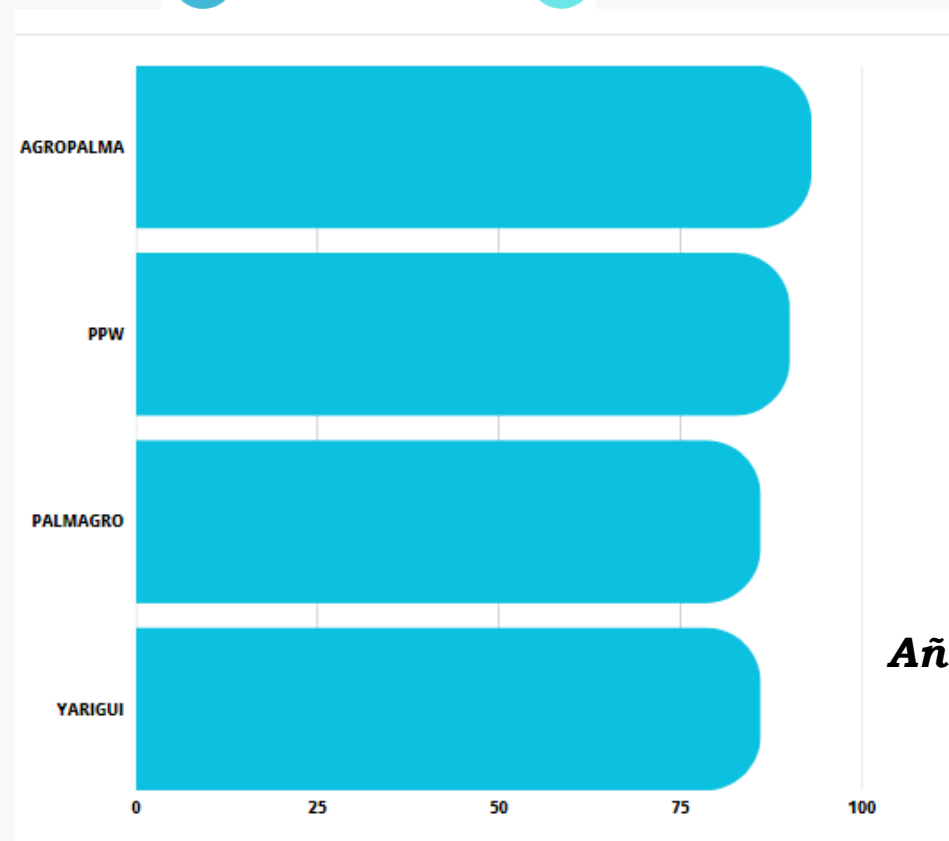
Resultados



Año 2021



XVIII
REUNIÓN TÉCNICA
NACIONAL
DE PALMA DE ACEITE
2023



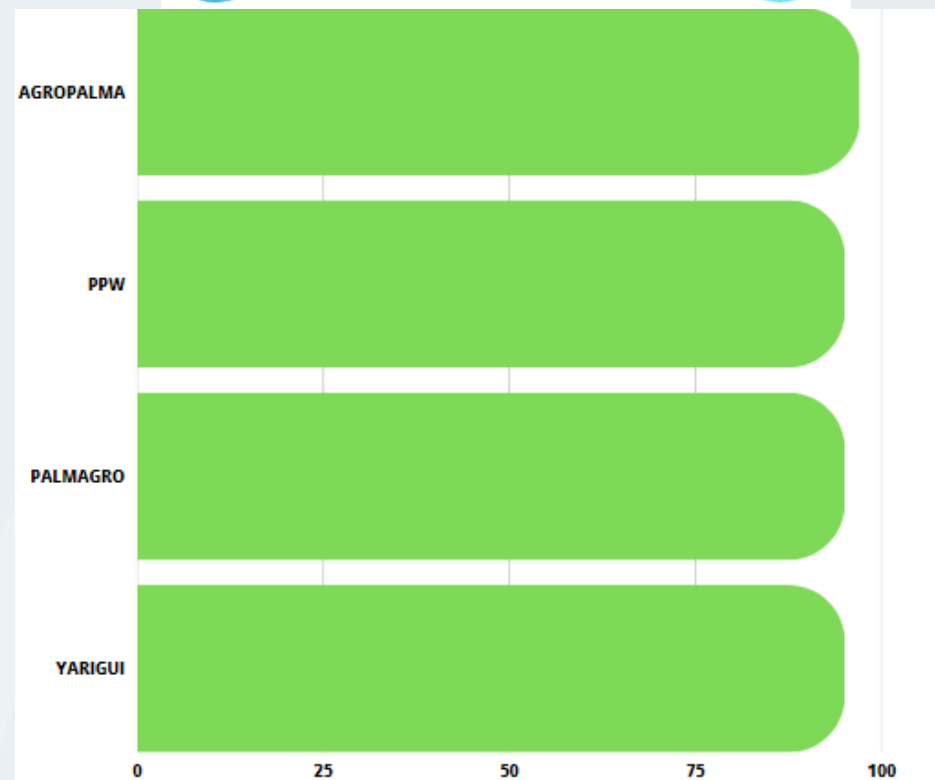
Año 2022

Resultados



- El IDS es una herramienta que permite medir y monitorear el rendimiento y progreso de prácticas de producción sostenible.
- Con la herramienta gestionamos un servicio de asistencia técnica integral, planificada, que garantiza el cierre de brechas en nuestra base de suministro.
- Logramos el levantamiento del 100% de la línea base, diferenciando proveedores potenciales, en implementación de criterios de sostenibilidad, para ser vinculados a procesos de certificación.

95 %



CONCLUSIONES



- El implementar el índice de sostenibilidad, nos ha permitido, mantener, monitorear y aumentar la adopción de prácticas sostenibles, apalancando nuestra producción certificada.
- Obtuvimos un escalonamiento ascendente, al implementar el índice de sostenibilidad al 100% de nuestra base de suministro, logrando la segmentación y optimización de tiempo y recursos en proveedores potenciales, por su implementación en prácticas sostenibles.
- Hemos implementado progresivamente nuestro Plan operativo estándar con una proyección al Plan estratégico 2024-2029, con asistencia técnica integral, verificando el cierre de brechas, por medio de la herramienta del IDS para una producción bajo estándares de sostenibilidad.



XVIII
REUNIÓN TÉCNICA
NACIONAL
DE PALMA DE ACEITE

2023

AGRADECIMIENTO

Carlos Rincon

Alta Gerencia PPW

Equipo de sostenibilidad PPW

