



PUBLIC AUDIT REPORT

RTRS STANDARD ON RESPONSIBLE SOY PRODUCTION

**1. Certification Body Details**

Name	SGS Argentina S.A.
RTRS member #	
Address	Tronador
Country	Argentina
Contact Person	Natalia Boloniati
Contact email	Natalia.Boloniati@sgs.com
Accreditation Body	OAA
Web Page	www.sgs.com.ar

2. Client's Details

Name	Don Pío S.R.L.	CB's client number	RTRS-SGS-AGR-COC-034
Address	JOSE INGENIEROS 1881 - BARRIO MAIPU		
Country	Argentina		
Contact Person & Role			
RTRS member #	No		
Contact email	leandro.ventura@donpiosrl.com.ar		
Web Page			

**3. General audit details**

Certificate's Number	Soy: RTRS-SGS-AGR-COC-034		
	Corn: RTRS-SGS-AGR-COC-CRN-009		
	Non-GMO:		
Certificate Type	Production standard, Multi-site	Number of certified establishments	2
Audit Type	Soy:1st surveillance		
	Corn: 1st surveillance		
	Non-GMO:		
Certificate start date	Soy:18/01/2019 00:00:00	Certificate end date	Soy:17/01/2029 00:00:00
	Corn: 18/01/2024 00:00:00		Corn:18/01/2029 00:00:00
	Non-GMO:		Non-GMO:
Partial Certificate:	Soy:		
	Corn:		
	Non-GMO:		
Year of Harvest Audited	2024-2025		



4.1 Audit Team

Type	Name	Qualifications
Lead Auditor	Federico Tedesco	

4.2 Evaluated Standards

Evaluated Standards	<ul style="list-style-type: none">• RTRS Standard for Responsible Soy Production<ul style="list-style-type: none">• Argentinian Interpretation RTRS Standard for Responsible Soy Production• RTRS Group and Multi-site Certification Standard• • RTRS Standard for Responsible Corn Productions•
---------------------	---



4.4 Audit Schedule

Audit date	16/01/2025 00:00		
Audit Summary	Seguimiento 1 Soja RTRS y Maiz RTRS		
Calculated Days	Number	2.5	Producción de soja y maíz en 1499 hectáreas, en 2
	Description		
Sampling Methodology	Se auditan ambos establecimientos		

5. Details of Units under the scope

Crop	Establishment Name	Location		Coordinates		Planted Area	Total Production (est.)	Total Production (real)
		City	Estate	Lat	Long			
Corn	Las Palmas	Las Arrias	Cordoba	-30.38846225	-63.61890908	178	1068	
Corn	Serenalli	Sebastián Elcano	Cordoba	-30.27692485	-63.55337604	158	948	
Soy	Las Palmas	Las Arrias	Cordoba	-30.38846225	-63.61890908	215	537	
Soy	Serenalli	Sebastián Elcano	Cordoba	-30.27692485	-63.55337604	621	1552	





5.1 Interviews with stakeholders

Name	Organization/Background	Comments
Juan Molina	Juan Molina. Vecino al campo de Sebastian	

5.2 Evaluation Results

5.2.1 RTRS Standard on Responsible Soy production

Principle 1: Legal Compliance and Good Business Practices

Criteria	Description
1.1	El listado se fue actualizando hasta octubre de 2024 La consultora Desafiar actualiza las legislaciones. Estas están actualizadas en Nacionales, provinciales y comunales, si aplicase. Están actualizados los convenios salariales. Se verificaron: Cumplimiento legal de contratistas. Entrega de bidones vacíos de agroquímicos. Cumplimiento legal de las prohibiciones de uso de agroquímicos.
1.2	Los contratos de arrendamiento están vigentes para la campaña 2024/25
1.3	Se verificaron los planes de objetivos También se implementó un objetivo de ahorro de agroquímicos mediante la implementación del Weed Seker.

Principle 2: Responsible Labour Conditions

Criteria	Description
----------	-------------



2.1	<p>Por entrevistas realizadas al personal y partes interesadas, no se practica o apoya el trabajo infantil, trabajos forzados, la discriminación y el acoso.</p> <p>Se verificó la nómina de empleados actualizados y no hay menores trabajando.</p> <p>Todos los trabajadores tienen acceso a capacitación (verificado por registros) y Competencias necesarias para desempeñar eficazmente el rol de conductores y facilitadores de personas y equipos y habilidades de liderazgo y nuevas herramientas que promuevan la productividad de personas y equipo. Hay una política emitida contra la discriminación y el acoso.</p>
2.2	<p>Los trabajadores, directa e indirectamente empleados en la finca, y los aparceros, están informados y capacitados adecuadamente en cuanto sus tareas y conocen sus derechos y deberes.</p> <p>Fueron verificados los acuerdos del convenio de UATRE actualizado.</p>
2.3	<p>Ha sido entrevistado el empleado de campo, se evidenció conocimiento de las cuestiones de seguridad. Las tareas potencialmente peligrosas se realizan solamente por personas capacitadas y competentes. Siguen vigentes los Análisis y Evaluación de tareas seguras para Actividades agrícolas.</p> <p>Se proporciona equipamiento y vestimenta de protección que sean adecuados y apropiados y se utilizan en todas las operaciones potencialmente peligrosas tales como la manipulación y aplicación de plaguicida. Se verificaron entregas de EPP de personal propio y contratistas</p> <p>Existen mecanismos que verifican si los trabajadores siguen los requisitos de seguridad.</p>
2.4	<p>Por entrevistas realizadas, todos los trabajadores gozan de libertad de asociación y del derecho a la negociación colectiva.</p>
2.5	<p>A los trabajadores se les paga al menos mensualmente un salario bruto que cumple con la legislación</p>

**Principle 3: Responsible Community Relations**

Criteria	Description
3.1	Existen canales disponibles de comunicación y diálogo con la comunidad local para temas relacionados con las actividades de la operación de cultivo de soja y maíz sus impactos. En las entrevistas realizadas a las partes interesadas se verificó que los canales de comunicación son los adecuados
3.2	No hay áreas con usuarios tradicionales de la tierra. Por la tenencia del establecimiento los usos de la tierra son legales, sin conflictos
3.3	Sigue vigente el CAL-PRO-GRS sobre reclamos y quejas, según lo manifestado por la empresa no hubo quejas ni reclamaciones.
3.4	Se verificaron charlas con las comunidades a través de CREA, se siguen realizando donaciones instituciones de las zonas de influencia de los establecimientos. Las necesidades de empleos se cubren con oportunidades internas o con página web locales.

Principle 4: Environmental Responsibility

Criteria	Description
4.1	Se verificaron los CAL-DOC-IAD que son registros donde se evaluaron los impactos sociales-ambientales-agrícolas actualizados para la campaña 2022/23. Está realizada para cada uno de los campos Las Palmas de Las Arrias y Las Palmas Sebastián Elcano. Los resultados de la campaña auditada 2023/24 se analizará al final de la campaña. La presencia de monte y fauna autóctona, genera un nivel de riesgo importante. Las acciones están detalladas. Se toman en cuenta las acciones correctivas necesarias en caso de que las acciones no sean efectivas.
4.2	Se evidenció que no se quema en el predio. La recorrida realizada en la auditoría se verificó que existe un adecuado almacenamiento y eliminación de combustibles, baterías, neumáticos, lubricantes, residuos cloacales y otros.

4.3	<p>Se registra el uso total de combustibles fósiles a lo largo del tiempo y se controla su volumen por hectárea y por unidad de producto. La información además se procesa luego para hacer indicadores de huella de carbono, que se empezaron a confeccionar en esta última campaña</p> <p>Fue evidenciado el seguimiento del contenido de Materia Orgánica en los predios.</p> <p>CAL-REG-GEI Calculadora de Huella de Carbono. Se realizó el cálculo de las emisiones GEI de la soja y maíz en CO2e/tonelada de grano producido, valores para trabajar en las minimizaciones y compensaciones mediante el monte nativo.</p>
4.4	<p>No ha habido expansión del cultivo de soja después de mayo de 2009 en tierras donde hubiera habido hábitat nativo.</p>
4.5	<p>Se sigue monitoreando a través del plan para garantizar la vegetación la vida silvestre (PRO-PRO-PGVS) los estados de los montes año por año, por ejemplo, en el establecimiento de Sebastián Elcano. La descripción de las especies también está detallada.</p> <p>Sigue documentada la fauna de la región Llanura Chaqueña por bibliografía de la provincia y se compara con el avistaje que se realiza y se documenta de especies. En la bibliografía se enuncian aquellas especies en peligros</p> <p>Además, hay cartelería de acceso restringido y la cartelización con prohibición de caza.</p>

Principle 5: Good Agricultural Practices

Criteria	Description
5.1	<p>Se implementan prácticas agrícolas para minimizar impactos difusos y puntuales en la calidad de agua, la principal es la siembra directa y se ha agregado los cultivos de cobertura. No hay signos de erosión hídrica, los cultivos de servicio permiten mantener la cobertura de manera natural, sin evapotranspiración y sin el consumo de agua por parte de malezas. Se realizaron análisis con valores dentro de parámetros normales. Según la Organización y los análisis verificados no hubo pruebas de contaminación de aguas.</p> <p>No se utiliza riego.</p>



5.2	No hay cursos de agua en los establecimientos bajo certificación. La vegetación nativa está cartografiada.
5.3	<p>Se verificaron análisis de suelo: carbono orgánico, fósforo, entre otros. Siguen activas las técnicas de conservación, entre otras, siembra directa, rotación de cultivos, fertilización balanceada y por ambientes, manejo de caminería, y de cobertura. Se demuestra el conocimiento de técnicas para el control de la erosión del suelo y que dichas técnicas se implementan adecuadamente. Fue verificado por imágenes compartidas en la auditoría.</p> <p>Se mantiene la rotación básica con maíz/soja. Con cultivos de servicios luego de la soja.</p>
5.4	<p>Los agroquímicos se controlan a través de la receta fitosanitaria que permite solamente el uso de agroquímicos registrados para cada especie. Se verificaron en las aplicaciones.</p> <p>Para el monitoreo, utilizan el sistema SIMA, se evidencia la relación entre el MIC, la aplicación mediante ordenes de trabajo y recetas fitosanitarias respaldatorias. Se evidencia las condiciones meteorológicas impresa del programa OMIXOM.</p>
5.5	Toda aplicación de agroquímicos está documentada y toda manipulación, almacenamiento, recolección y descarte de residuos químicos y envases vacíos son controlados para asegurar el cumplimiento de buenas prácticas. Fueron verificados ordenes de labor y recetas. También se verificó la disposición final de los envases de agroquímicos
5.6	Está bien identificadas las listas de convenciones de Estocolmo y Rotterdam, y se verifico los registros auditados el no uso de esos productos. No se usa Paraquat, ni otros agroquímicos prohibidos como Fipronil.
5.7	En soja no se usa agentes de control biológico.
5.8	Se planifican e implementan medidas sistemáticas para monitorear, controlar y minimizar la propagación de especies invasoras introducidas y nuevas plagas mediante sistemas de aviso.
5.9	Está incluido en el Procedimiento de Pulverizaciones (PRO-PRO-APL) toma en cuenta avisos de aplicación, e incluye las condiciones climáticas para evitar derivas.
5.10	Por entrevistas a partes interesadas se verificó que no hay ni hubo interferencia de sistemas productivos con áreas vecinas.
5.11	Las semillas relevadas en la muestra cumplen con los requisitos legales de calidad.



5.2.1.1 Annex: Chain of Custody Requirements for Producers

Criteria	Description
2.1	No hubo ventas de Soja fisica.
2.2	Resumenes presentes
2.3	
2.4	



5.2.2 RTRS Group and Multi-site Certification Standard

A. Group Elements

Criteria	Description
1.1	El multisitio esta correctamente diagramado.
1.2	El multisitio está dirigido por Leandro Ventura
1.3	Los conocimientos necesarios para llevar a cabo las actividades estan verificados.

B. Group and multi-site management procedures

Criteria	Description
2.1	N/A Multisitio
2.2	N/A Multisitio

C. Control and monitoring of member/site compliance

Criteria	Description
3.1	Registros de Auditorias internas presente.

D. Record Keeping

Criteria	Description
4.1	Se verifica el correcto cumplimiento del criterio

E. Chain of Custody



Criteria	Description
5.1	No hubo movimientos.

5.2.4 RTRS Standard for Responsible Corn Production

Principle	Description
1	Se evidencia cumplimiento con los indicadores
2	<p>Por entrevistas realizadas al personal y partes interesadas, no se practica o apoya el trabajo infantil, trabajos forzados, la discriminación y el acoso.</p> <p>Se verificó la nómina de empleados actualizados y no hay menores trabajando.</p> <p>Todos los trabajadores tienen acceso a capacitación (verificado por registros) y Competencias necesarias para desempeñar eficazmente el rol de conductores y facilitadores de personas y equipos y habilidades de liderazgo y nuevas herramientas que promuevan la productividad de personas y equipo. Hay una política emitida contra la discriminación y el acoso.</p>
3	Se verifica el cumplimiento del estandar de RTRS para la produccion de Soja, en la produccion de Maiz.
4	Se verifica el cumplimiento del estandar de RTRS para la produccion de Soja, en la produccion de Maiz.
5	Se verifica el cumplimiento del estandar de RTRS para la produccion de Soja, en la produccion de Maiz.



7. Assessment Findings

Summary of findings	Se recomienda la continuidad de la certificacion.
Next Audit Date	06/04/2026 00:00
Certification decision	Alberto Alvisio: 19-02-2025
Client Acknowledge	09-03-2025