



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	Reiter SRL	CB's client number	RTRS-SGS-AGR-046
Address	ZONA RURAL – EST. LA EMILIA.		
Country	Argentina		
Contact Person & Role	Edgardo Enz		
RTRS member #	No		
Contact email	edgardenz@yahoo.com.ar		
Web Page			



3. General audit details

Certificate's Number	Soy: RTRS-SGS-AGR-046		
	Corn: RTRS-SGS-AGR-CR-008		
	Non-GMO:		
Certificate Type	Production standard, Individual site	Number of certified establishments	1
Audit Type	Soy:2nd surveillance		
	Corn: 2nd surveillance		
	Non-GMO:		
Certificate start date	Soy:04/09/2023 00:00:00	Certificate end date	Soy:03/09/2028 00:00:00
	Corn: 04/09/2023 00:00:00		Corn:03/09/2028 00:00:00
	Non-GMO:		Non-GMO:
Partial Certificate:	Soy:		
	Corn:		
	Non-GMO:		
Year of Harvest Audited	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 Standard for Responsible Corn Productions•
---------------------	---



4.4 Audit Schedule

Audit date	23/09/2025 00:00		
Audit Summary	No hubo en general aspectos difíciles de evaluar. El grado de apertura del personal propio entrevistado y de los contratados ha sido excelente, colaborando en todo momento con las cuestiones de auditoría.		
Calculated Days	Number	2	Producción de Soja y Maíz en establecimiento La Emilia
	Description		
Sampling Methodology	Producción de Soja y Maíz en establecimiento La Emilia, localizado en Intendente Alvear, La Pampa. Hectareas 4072.		
	Superficie Auditoría Principal Auditoría de Vigilancia		
	Surveillance audit		
	1-2.500 ha	1,5	1
	2.501-5500 ha	2	1,5
	5.501-9.000	2,5	2
	9.001-13.000	3	2
	13.001-17.000	3,5	2,5
	> 17.000	4	2,5
	Total MD campo: 1,5		
	Total MD Maiz: 0,5		
	Total MD: 2		

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	LA EMILIA	INTENDENTE ALVEAR	La Pampa	-35.35250373	-63.46850886	1235	10823	
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	LA EMILIA	INTENDENTE ALVEAR	La Pampa	-35.35250373	-63.46850886	1690	7421	



5.1 Interviews with stakeholders

Name	Organization/Background	Comments
Maria Astrid Echeverria	Directora escuela N°4 de Villa Sauze	

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	Presenta matriz RE-LEG—001 Análisis de cumplimiento Legal La Emilia. Se presenta la nueva resolución sobre la renovación de los permisos Boletín oficial del 7 de junio 2024, -27-5-24 artículo primero del ministerio de agricultura de La Pampa.
1.2	Cumple con el requisito de tenencia de la tierra.
1.3	Política de incremento y almacenaje de Carbono rev 00: rotaciones gramíneas y leguminosas- Cobertura mayor 90%- No realizar quemas de residuos de cultivos – cultivos de coberturas.

Principle 2: Responsible Labour Conditions

Criteria	Description
2.1	Por entrevistas realizadas a los empleados: No se practica o apoya el trabajo infantil, trabajos forzados, la discriminación y el acoso.
2.2	En esta campaña, no se requirió de mano de obra tercerizadas y no hubo que redactar contrato alguno. Los empleados directos están bajo relación de dependencia.
2.3	Por entrevistas realizadas a los empleados: Se ofrece un lugar de trabajo seguro y saludable para todos los trabajadores.



2.4	No se verificaron inconvenientes en que los trabajadores y contratistas puedan establecer y/o unirse a una organización de su elección
2.5	Se han verificado recibos de sueldo de empleados pertenecientes a REITER SRL y se verificó que reciben una

**Principle 3: Responsible Community Relations**

Criteria	Description
3.1	En la tranquera de entrada al campo la cartelera con toda la información teléfonos y mail para comunicarse con la firma
3.2	Por la escritura evaluada del establecimiento no hay evidencias de casos de derechos de uso de disputa.
3.3	No presentan quejas ni reclamos en la campaña 24-25, según entrevista al gerente de la empresa.
3.4	Los empleados que viven en Intendente Alvear son 5 persona. 2 de Gral. Pico y dos de Villa Sauze. La estancia les da movilidad a todos los empleados.

Principle 4: Environmental Responsibility

Criteria	Description
4.1	Se observa la EAVALCION AMBIENTE Y SOCIAL DEL ESTABLECIMIENTO REITER SRL. RE-EAS-01 del 26-9-2022. Fue realizada por especialista en el tema
4.2	Se observa orden en los galpones, las cubiertas se guardan para tenerlas de repuestos. Las baterías se entregan al cambio de nuevas. Correcta disposición de aceites en bandejas de chapa.
4.3	Utilizan el sistema Albor, en donde se detalla el consumo de todos los equipos de maquinarias. Se lleva el registro actualizado.
4.4	Por imágenes satelitales de 2009 y 2022 se ha verificado que no hubo áreas convertidas de bosques nativos, vegetación riparia, humedales, y áreas designadas por la autoridad o por RTRS como áreas de conservación.
4.5	En la recorrida por el establecimiento La Emilia, no hay presencia de áreas con vegetación nativas y cursos de agua.

Principle 5: Good Agricultural Practices

Criteria	Description
5.1	Las buenas prácticas agrícolas implementadas para minimizar riesgos de contaminación del agua superficial y subsuperficial, están dadas por aplicaciones racionales según la aparición de plagas o malezas, dando con criterios agronómicos aceptados en la recorrida técnica del campo.
5.2	No hay cursos de agua que pasen por el campo de la Emilia.
5.3	Se verifica la calidad del suelo se mantiene o mejora y se evita la erosión mediante buenas prácticas de manejo.
5.4	Se realiza la recorrida de cultivos, y se determina el umbral de aplicación en los distintos casos, si es herbecida, insecticida o fungicidas, y no aplicar sin una recorrida previa del lote.
5.5	Se verifica que documentan las aplicaciones de agroquímicos y se monitorea la manipulación, almacenamiento, recolección y disposición de residuos químicos y envases vacíos para asegurar el cumplimiento de buenas prácticas
5.6	No se utilizan los productos prohibidos y hay evidencias de comunicación al Asesor Fitosanitarios de La Convención de Róterdam y Estocolmo. Se chequea en el sistema Albor, las órdenes de trabajo y no se detecta la utilización de Paraquat
5.7	No se usa el control biológico en soja en el establecimiento de La Emilia
5.8	Se evidenció documentado los sistemas institucionales establecidos para identificar y controlar especies invasoras como el SINAVIMO.
5.9	El procedimiento PO-BPA- 01- Buenas prácticas agrícolas: temperatura menor a 30°C, Humedad mayor 55%, velocidad viento por debajo de 12 Km/hs y ausencia de viento. Utilizan la app BOOSTER AGRO, en donde les da las condiciones ambientales.
5.10	Establecimiento La Emilia, están fuera de la distancia legal al ejido urbano. El pueblo mas cercano es Villa Sauze, a mas de 1500 metros de distancia. En caso de que haya viviendas o escuelas, se toman los recaudos necesarios para la aplicación.
5.11	Se verifica y controla el origen de las semillas para mejorar la producción y prevenir la introducción de nuevas enfermedades



5.2.1.1 Annex: Chain of Custody Requirements for Producers

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



2.1	<p>No hubo venta de soja física, si lo tuviese, se detalla la información que debe contener la Carta Porte. Utilizan el sistema ALBOR para registrar y guardar las operaciones comerciales:</p> <ul style="list-style-type: none">• Identificación de la organización (p. ej. nombre, dirección, otra información relevante);• Identificación del cliente (p. ej. nombre, dirección, otra información relevante);• Fecha de emisión del documento;• Descripción del producto;• Cantidades de los productos vendidos; <p>El número de certificado de Cadena de Custodia RTRS de la organización</p> <p>Si se emiten documentos de transporte por separado, es necesaria la información requerida para vincular la factura con la documentación de transporte correspondiente</p> <p>La organización incluye la misma información requerida en la cláusula 1 en la documentación de transporte relacionada, en caso que la factura (una copia) no esté incluida en el porte del producto.</p> <p>La organización deberá preparar resúmenes sobre volúmenes anuales de la soja certificada RTRS cosechada y suministrada a los clientes.</p> <p>La organización deberá mantener registros completos y actualizados sobre todos los requisitos pertinentes de la Cadena de Custodia para Productores.</p> <p>La organización implementa un sistema de gestión para la totalidad de registros e informes, incluyendo documentos de compra y venta, registros de capacitación, registros de producción y resúmenes de volúmenes. El período de conservación de registros lo especificará la organización y será de al menos cinco (5) años</p>
2.2	Ver 2.1



2.3	Ver 2.1
2.4	Ver 2.1



5.2.4 RTRS Standard for Responsible Corn Production

Principle	Description
1	Los Principios, Criterios e Indicadores contenidos en el estándar RTRS para la producción de soja responsable, cuyo cumplimiento se comprueba en la auditoría principal, son aplicables a la producción de maíz
2	Los Principios, Criterios e Indicadores contenidos en el estándar RTRS para la producción de soja responsable, cuyo cumplimiento se comprueba en la auditoría principal, son aplicables a la producción de maíz
3	Tienen el registro REG-COM-03 Partes Interesadas REITER srl. Además REG-COM-02 Comunicado Contratistas REITER srl También procedimiento de comunicación PRO-COM-rev00 Registro de tratamientos quejas y reclamos REG-COM-01
4	Se observa la EVALUACION AMBIENTE Y SOCIAL DEL ESTABLECIMIENTO REITER SRL. RE-EAS-01 del 26-9-2022. Fue realizada por especialista en el tema
5	Las buenas prácticas agrícolas implementadas para minimizar riesgos de contaminación del agua superficial y subsuperficial, están dadas por aplicaciones racionales según la aparición de plagas o malezas, dando con criterios agronómicos aceptados en la recorrida técnica del campo.



7. Assessment Findings

Summary of findings	Una NC menor
Next Audit Date	01/10/2026 00:00
Certification decision	12-11-2025
Client Acknowledge	