



PUBLIC AUDIT REPORT

RTRS STANDARD ON RESPONSIBLE SOY PRODUCTION



1. Certification Body Details

Name	Bureau Veritas Argentina S.A.
RTRS member #	
Address	Ing. Butti 240. 4 piso. CABA.
Country	Argentina
Contact Person	Julieta Viglioni
Contact email	julieta.viglioni@bureauveritas.com
Accreditation Body	OAA
Web Page	https://www.bureauveritas.com.ar/

2. Client's Details

Name	Francisco Sellart S.A.	CB's client number	RTRS N° 54
Address	Arrecifes, Av Eva Perón km 177		
Country	Argentina		
Contact Person & Role	Valentina Sellart		
RTRS member #	No		
Contact email	vsellart@fsellart.com		
Web Page	www.fsellart.com		



3. General audit details

Certificate's Number	Soy: RTRS-BV-AGR-CoC-0025		
	Corn: RTRS-BV-AGR-MZ-0025		
	Non-GMO:		
Certificate Type	Production standard, Multi-site	Number of certified establishments	23
Audit Type	Soy:Re-certification		
	Corn: 3rd surveillance		
	Non-GMO:		
Certificate start date	Soy:19/01/2026 00:00:00	Certificate end date	Soy:19/01/2031 00:00:00
	Corn: 13/12/2022 00:00:00		Corn:13/12/2027 00:00:00
	Non-GMO:		Non-GMO:
Partial Certificate:	Soy: False		
	Corn:		
	Non-GMO:		
Year of Harvest Audited	2025		



4.1 Audit Team

Type	Name	Qualifications
Auditor	Mariano Salerno	

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	04/11/2025 00:00		
Audit Summary	<p>La empresa se dedica a la producción agrícola y ganadera, con un sistema de producción de siembra directa en rotación en el 100% de las hectáreas cultivadas. En la campaña auditada sembró bajo alcance de RTRS en 24 establecimientos que combinan sitios propios y sitios arrendados. Los sitios gestionados en forma directa por la empresa, realizando ellos mismos todas las labores, recurriendo a contratistas de forma eventual ante necesidad. Durante la recorrida por los establecimientos, en la revisión documental y por medio de las entrevistas a personal se pudo constatar una adecuada implementación de buenas prácticas agrícolas, sociales y ambientales. En entrevistas con partes interesadas no se detectaron conflictos con la comunidad</p>		
Calculated Days	Number	2	Se siguieron los lineamientos establecidos
	Description		
Sampling Methodology	Se audito la raiz cuadrada del total de miembros, elegidos al azar y totando los sitios respecto a los visitados el año anterior		

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	Abarrategui	Arrecifes	Buenos Aires	33.552	58.571	33		216
		City	Estate	Lat	Long			



Corn	Alori	Arrecifes	Buenos Aires	33.561	-60.011	0		0
		City	Estate	Lat	Long			
Corn	Alvarez 1	Arrecifes	Buenos Aires	33.5635	60.0043	0		0
		City	Estate	Lat	Long			
Corn	Alvarez 2	Arrecifes	Buenos Aires	33.573	60.0129	0		0
		City	Estate	Lat	Long			
Corn	Arzuaga	Arrecifes	Buenos Aires	33.5712	59.5533	0		0
		City	Estate	Lat	Long			
Corn	Bertini	Arrecifes	Buenos Aires	34.0714	60.0557	0		0
		City	Estate	Lat	Long			
Corn	Biain	Arrecifes	Buenos Aires	33.5645	60.1014	252		7978
		City	Estate	Lat	Long			
Corn	Brisas	Arrecifes	Buenos Aires	33.5627	59.573	500		2867
		City	Estate	Lat	Long			
Corn	Cavanagh	Arrecifes	Buenos Aires	33.5126	-60.021	0		0
		City	Estate	Lat	Long			
Corn	Cepeda 1	Arrecifes	Buenos Aires	34.1306	59.5858	0		0
		City	Estate	Lat	Long			
Corn	Cepeda 2	Arrecifes	Buenos Aires	34.1434	59.5815	0		0
		City	Estate	Lat	Long			



Corn	Davio	Arrecifes	Buenos Aires	34.0844	60.0002	0		0
		City	Estate	Lat	Long			
Corn	El Quemado	Arrecifes	Buenos Aires	33.5213	60.1328	0		0
		City	Estate	Lat	Long			
Corn	El Zorzal	Arrecifes	Buenos Aires	33.5306	60.0926	0		0
		City	Estate	Lat	Long			
Corn	Garrido	Arrecifes	Buenos Aires	34.0659	60.0227	0		0
		City	Estate	Lat	Long			
Corn	La Ponderosa	Arrecifes	Buenos Aires	33.5258	60.132	0		0
		City	Estate	Lat	Long			
Corn	Lietti	Arrecifes	Buenos Aires	33.5645	60.0901	0		0
		City	Estate	Lat	Long			
Corn	Mesquida	Arrecifes	Buenos Aires	33.5658	60.092	0		0
		City	Estate	Lat	Long			
Corn	Patolini	Arrecifes	Buenos Aires	33.561	60.1308	0		0
		City	Estate	Lat	Long			
Corn	Quintas	Arrecifes	Buenos Aires	34.0314	60.0304	0		0
		City	Estate	Lat	Long			
Corn	Rodriguez	Arrecifes	Buenos Aires	33.5436	60.0215	0		0
		City	Estate	Lat	Long			



Corn	Uria	Arrecifes	Buenos Aires	33.5624	60.0057	0		0
		City	Estate	Lat	Long			
Corn	Vitali	Arrecifes	Buenos Aires	33.5602	60.0316	0		0
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	Abarrategui	Arrecifes	Buenos Aires	33.552	58.571	0		0
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	Alori	Arrecifes	Buenos Aires	33.561	-60.011	186		530
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	Alvarez 1	Arrecifes	Buenos Aires	33.5635	60.0043	46		136
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	Alvarez 2	Arrecifes	Buenos Aires	33.573	60.0129	15		41
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	Arzuaga	Arrecifes	Buenos Aires	33.5712	59.5533	50		163
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	Bertini	Arrecifes	Buenos Aires	34.0714	60.0557	113		418
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	Biain	Arrecifes	Buenos Aires	33.5645	60.1014	102		430
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	Brisas	Arrecifes	Buenos Aires	33.5627	59.573	1081		3171
		City	Estate	Lat	Long			



Soy	Cavanagh	Arrecifes	Buenos Aires	33.5126	-60.021	97		232
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	Cepeda 1	Arrecifes	Buenos Aires	34.1306	59.5858	48		185
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	Cepeda 2	Arrecifes	Buenos Aires	34.1434	59.5815	45		195
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	Davio	Arrecifes	Buenos Aires	34.0844	60.0002	128		467
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	El Quemado	Arrecifes	Buenos Aires	33.5213	60.1328	194		891
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	El Zorzal	Arrecifes	Buenos Aires	33.5306	60.0926	99		452
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	Garrido	Arrecifes	Buenos Aires	34.0659	60.0227	133		346
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	La Ponderosa	Arrecifes	Buenos Aires	33.5258	60.132	202		598
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	Lietti	Arrecifes	Buenos Aires	33.5645	60.0901	0		0
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	Mesquida	Arrecifes	Buenos Aires	33.5658	60.092	15		70
		City	Estate	Lat	Long			



Soy	Mesquida	Arrecifes	Buenos Aires	33.5658	60.092	15		71
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	Patolini	Arrecifes	Buenos Aires	33.561	60.1308	172		774
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	Quintas	Arrecifes	Buenos Aires	34.0314	60.0304	16		14
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	Rodriguez	Arrecifes	Buenos Aires	33.5436	60.0215	41		121
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	Uria	Arrecifes	Buenos Aires	33.5624	60.0057	95		269
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	Vitali	Arrecifes	Buenos Aires	33.5602	60.0316	18		49



5.1 Interviews with stakeholders

Name	Organization/Background	Comments
Raul Tessone	Sociedad Bomberos Voluntarios de Arrecifes	
Name	Organization/Background	Comments
Francisco Pernicone	Agricola Arrecifes	

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	Se verifica carpetas en drive con conjunto de legislación aplicable en diferentes temas. La misma se actualiza continuamente. Ultima actualizacion agosto 2025 . La empresa se asesora con estudio externo en temas legales e impositivo. Se verifica diferetes cumplimientos legales. Por ejemplo emisión de receta Agrónomica , pagos de impuestos imbolarios y rentas, 931. Se verifica respeto de distancias de aplicación según disposiciones de Arrecifes. Se entrevista empleados y proveedores No se identifican prácticas impropias
1.2	Se verifica documentos de escrituras para los campos propios y se verifican cartas ofertas de arrendamiento para campos alquilados en todos los casos



<p>1.3</p>	<p>Se han identificado indicadores en lo agronomico: % de formularios solidas/solubles y % de glifostado de alta concentración En lo ambiental. Eficiencia de uso de combustibles. En lo Social se establece las capacitaciones realizadas hasta 2025. Se registra REG SGC 15. Planificaciñón de la calidad los resultados de cada indicador. Por ejemplo, % de glifosato 100%. % de granulados sobre liquidos 16% y capacitaciones 2 realizadas. Porcentaje de bandas II: 22,88% III: 35,58% IV: 41,54%. En lo social se esta revisando el indicador, se esta monitoreando las donaciones y se establecera como año base. Se entrevista a Gerente Generalquien comenta que se realizan las revisiones de los indicaodres que han perdido utilidad para la empresa. Se van a incorporar nuevos indicadoes en proxima campaña</p>
-------------------	--

Principle 2: Responsible Labour Conditions

Criteria	Description
<p>2.1</p>	<p>Se verifica en entrevistas a trabajadores propios e incorporados recientemente que no se utiiza trabajaod forzoso ni estan sujetos a dejar los documentos. Los registros de legajos indican que solo trabajan mayores de 18 años. No se verifica que haya csatigos laborales</p>
<p>2.2</p>	<p>Se verifican las altas en ARCA de los trabajadores entrevistados. Se verifica disponibilidad de las condiciones de laborales de la CNTA 219/25. Se verifica capacitacion realizada en agosto de 2024 donde se incluyen temas laborales de derechos y obligaciones.</p>



2.3	Se verifica cartelera en galpones y maquinarias. Se verifica equipos exintores de fuego. Se visita galpon central con medidas de seguridad como arneses para trabajar en silos. Se entrevista a aplicador nuevo. Se verifica que dispone y se le entrega la ropa de protección. Se verifican registros de entrega a todos los trabajadores de campo de la campaña 24/25. Se verifica en Brisas donde se guarda la maquinaria del grupo, un cuadro por maquina. Se observa trabajadores manteniendo maquinas cosechadoras. Se verifica en galpòn de maquinarias cuadernos por cada equipo donde se controlan los mantenimientos realizados. Se levanta no conformidad menor previa. Ejemplo maquina VD4500 mantenimiento realizado el 11/07/25. Se verifica cartelera que indica a hospital de Arrecifes como centro de salud
2.4	Se verifica en entrevistas a trabajadores propios e incorporados recientemente que se dispone de derecho de asociacion y no se impide el funcionamiento de asociaciones gremiales u ONGs
2.5	Se verifican recibos de sueldo. Se los compara con la resolucion 219-2025 de CNTA sobre remuneraciones



Principle 3: Responsible Community Relations

Criteria	Description
3.1	Se verifica entrevistas que hay canales de comunicacion. Se verifican entregadas a vecinos e instituciones
3.2	No hay conflicto o derechos en disputa. No hay usuarios tradicionales que hayan renunciado a sus derechos. No hay pueblos indigenas en la zona. No hay lugares de importancia cultural de comunidades indigenas
3.3	Procedimiento SGC 07.REV 0. 30/3/15. El procedimiento establece quien recibe la queja y el plazo para dar respuesta. Hasta el momento no se han recibido queja
3.4	Los trabajadores nuevos son de Arrecifes. Se verifiica registro de entrega de donaciones a instituciones locales. Se verifican facturas que demuestran servicios y bienes locales. Se dispone de un acuerdo con colegio agrotécnico de Arrecifes

Principle 4: Environmental Responsibility

Criteria	Description
4.1	Se dispone de documento "Modelo de Autoevaluación de los impactos sociales y ambientales para productores". Ultima revisión: Noviembre de 2023. Incluye aspectos del suelo, Agua/Aire , salud y seguridad en el trabajo, salud, seguridad y protección de la comunidad. El documento lo realizado Ing Agronomo con especialización ambiental. Incluye aspectos del suelo, ambiental social y salud de los trabajadores. La evaluacion esta disponible a soicidad
4.2	Se verifica que no se realiza quema en visita a establecimientos. Se verifica adecuado almancenamiento en galpon central y galpon de establecimiento Brisas
4.3	Se realiza seguimiento de la materia orgánica y del consumo de combustible. Son indicadores de mejoras indedentificados. Se verifica forestacion en algunas campos para mejorar carbono en suelo
4.4	Mediante imágenes satelitales de 2008 y actuales de google Earth se verifica que los campos son agricolas desde antes de mayo de 2009 por lo que no hay conversion ni deforestacion



4.5	Se evidencian planos de cada establecimiento presentado en KMZ con indicacion de vegetacion nariva. Se realizo un relevamiento inicial de biodiversidad en el campo Brisas, donde se identificaron especies de aves, mamiferos y especies vegetales. El informe fue presentado en junio de 2024. El paso siguiente, luego de este estudio, es promover actividades para aumentar la bio diversidad dentro de ls establecimientos de empresa. Y posteriormente actividades fuera de la empresa
-----	---

Principle 5: Good Agricultural Practices

Criteria	Description
5.1	Se realiza un seguimiento de anlasis de agua de diferentes sitios con información disponible de analisis. No hay al momento resultados adversos. Se identifica la Municipalidad de Arrecifes como ente a avisar en caso de problema
5.2	Se verifica mapa que indica cursos de agua. No hay humedales. No se eliminó vegetacion riparia. Se verifica en imágenes satelitales que no se drenan humedales
5.3	Se verifica historial de analisis. En 2025 se verifica analisis de nitratos para acomodar la fertilizacion. Se entrevisto a responsable tecnico, quien demostro conocimientos de tecnica para control de erosión. Según manifesto, la erosion no es un tema grave por la geografia de los campos, pero se tiene en cuenta las pendientes en campos como Cepéda 1, que tiene caida hacia el arroyo. Se controla la erosion hidrica mediante el uso de doble cultivo (servicio o renta). Se divide la superficie en tercios. Cada tercio tiene la secuencia Arveja/maiz-Soja- trigo/soja2da. Desde 2023 la arveja puede ser reemplazada por Camelina, según los lotes. Procedimiento Manejo Integrado de Cultivos. IN AGR 12. REV 1. Incluye por ejemplo, siembra directa, rotación, elección de semillas resistente a plagas dentro d e lo posible, etc.
5.4	Procedimiento Manejo Integrado de Cultivos. IN AGR 12. REV 1. Incluye por ejemplo, siembra directa, rotación, elección de semillas resitente sa plagas dentro de lo posible, etc. Se evidencia en deposito Central y de Est Brisas, solo productos en sus envases originales. Todos los productos estan registrados en SENASA. Ej. Glifosato, 2-4 D. Se evidencia el uso de recetas agronómicas en todas las aplicaciones. Disponen de un sistema que implica una orden de trabajo, luego ejecución y registro de la misma en sistema SIMA



5.5	Se toman registros al azar de campos bajo la muestra. Se trabaja con ejemplo de Lietti (campo Nuevo). Se incluyen todos los datos requeridos
5.6	No se evidencia en los deposito ni en los registros de aplicación, ninguno de estos productos. Usan banda verde y azul. Y uno solo de los productos utilizados es banda amarilla 2-4D. Consideran el viento, H° y T° y distancias a areas pobladas (vecinos) u otros cultivos. (por ejemplo cuando hay maiz en lotes vecinos y se esta aplicando productos para soja)
5.7	No se utilizan agentes de control biológico
5.8	Estan al tanto de la existencia de SINAVIMO. Y también estan vinculados la RED MIP Alerta Nacional. Red manejo integrado de plagas. Publica y Gratuita.
5.9	Las medidas esta incluidas en el procedimiento MIC IN AGR 12. Incluye medidas como: Rotación de ingredientes activos, aplicaciones cuando se supera umbral de daño economico, productos de toxicidad selectiva y baja para seres humanos, productos de espectro reducido que benefician el desarrollo de enemigo naturales. Reducción de emision mediante una correcta calibración. La empresa disponen de un modelo de nota para informar a personas dentro de los 500 mts. Se manifesto que se dejo afuera de la aplicación aérea el campo Alori, por la cercania a la escuela. Se verifico visualmente que se toman las medidas para respetar los 30 metros de areas pobladas/viviendas. Se mantiene distancia en los lotes cercanos a la poblacion que entran dentro de restriccion de Arrecifes
5.10	Se entevista a nuevo aplicador. Tienen en cuenta los cultivos vecinos como primera medida , casas y rios. Deja distancias de 30 metros en areas sensibles
5.11	Compran semillas a Semilleros registrados. Utilizan semilla de producción propia. Se verifican pagos de regalías

5.2.1.1 Annex: Chain of Custody Requirements for Producers

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



2.1	La empresa comercializo el año pasdo por unica vez volumen fisico. Se evidencia Carta de Porte con la información requerida por el indicador.No se emiten documetos de transporte por separado, Esta toda la info en la carta de porte.
2.2	Disponen de planilla Resúmenes Volúmenes Soja RTRS Cadena de Custodia. En la misma se registras las toneladas físicas y/o Creditos vendidos. De Maíz también disponen de planilla
2.3	El procedimiento Cadena de Custodia Productores.PRO SGC 08. REV 0. Fecha; 9/8/2019, incluye el mantenimiento de todos los registros. La clausula donde se indica es en la 6.3. Se mantienen registros por 5 años
2.4	En la carta de porte detallada en el ítem 2.1.1, se observa detallado el N° de certificado RTRS de Franscico Sellart



5.2.2 RTRS Group and Multi-site Certification Standard

A. Group Elements

Criteria	Description
1.1	El multisitio está gestionado por Francisco Sellart SA, los establecimientos incluidos son propios o arrendados. La Gerencia de Producción coordinada por Ignacio Sellart y Eduardo Sellart., son responsables y tienen la autoridad para que se cumplan los requerimientos del Estándar, las funciones y responsabilidades están consideradas en el DOC SGC 03 Perfiles de puesto Revisión 6. Se verifica organigrama DOC SGC 02, rev 7 (Fecha: junio 2024) donde se verifica la estructura de la organización. Se verifica durante la auditoria disponibilidad de vehiculo y presupuesto para contratar a auditor que realiza la inspecciona sitios. La estructura permite visitar e inspeccionar a todos los campos del alcance. Se accede a diferentes profesionales dedicados a cada área de la producción. El 90% aproximadamente de las labores se realiza con maquinaria y empleados propios. Solo tercerizan parte la cosecha cuando lo requieren. Se verifica pago de impuestos. Se dispone de lista de establecimientos previa a la auditoria
1.2	Es Multisitio. Se verifica en el listado de sitios que no hay restricciones respecto al tamaño del área de producción. Los campos tienen entre 15 y 1800 hectáreas. Están todos en Arrecifes. Argentina. Todos los establecimientos están gestionados por Francisco Sellart SA y usan los mismos sistemas de producción. No hay uso de no GM o Paraquat
1.3	La administración está al tanto de este requisito. Reciben apoyo de asesor externo capacitado. Se verifica que conocen los requisitos de los estandares de soja y maiz, La empresa tiene 10 años de certificacion en soja y 3 en maiz

B. Group and multi-site management procedures

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



2.1	Es Multisitio. La empresa posee un sistema de gestión documentado en un Drive. El mismo incluye Política de Calidad. Procedimientos, Organigrama y Perfiles. Y Normas y legislación para cumplir con los requerimientos del Estándar. Las responsabilidades están documentadas en Perfil de Puesto. Los sitios son establecimientos propios y arrendados. Acciones Correctivas y preventivas PRO SGC 04, rev 1. Se verifica capacitación en RTRS brindada por Javier Peppá al total del equipo. Se reforzaron capacitaciones en 2024. Francisco Sellart SA, se ha designado a la Gerencia de Producción (Ignacio Sellart) como responsable del sistema. Se dispone además de un área Responsable de sistemas y calidad, encargada de la implementación directa del estándar
2.2	Se verifica capacitación en RTRS brindada por Javier Peppá al total del equipo. Última dictada con Fecha: 10 de septiembre de 2022. Plan de Capacitación 2024. Esta planificada reforzar requisitos RTRS en agosto 2024. . Francisco Sellart SA, se ha designado a la Gerencia de Producción (Ignacio Sellart) como responsable del sistema. Se dispone además de un área Responsable de sistemas y calidad, encargada de la implementación directa del estándar. No es grupo.

C. Control and monitoring of member/site compliance

Criteria	Description
3.1	El procedimiento incluye la auditoría inicial para todos los sitios. Se verifica sitio nuevo auditado. Se verifica utilización de listado de verificación provisto por RTRS. Se dispone de registros de al menos desde 2017

D. Record Keeping

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



4.1	<p>El sistema de gestión documental se efectúa según PRO SGC 01, rev 1 Control de documentos y registros. En el documento se establece que los registros se deben guardar por 5 años. El registro Listado Base de datos multisitio. REG SGC 19. REV 0. 12/8/15 incluye información de todos los sitios. Disponen de planilla Resúmenes Volúmenes Soja RTRS Cadena de Custodia. En la misma se registras las toneladas físicas y/o Creditos vendidos. Se verifica capturas de la plataforma RTRS. Se verifican registros sobre estado de cambio de uso de suelo. Se verifica Manual de gestión que incluye procedimiento de Auditorías Internas, PRPSGC 05. REV2. Fecha: 15/1/21. El auditor interno Javier Peppia elabora un informe de auditoría interna, que queda documentado y una planilla de excel con el detalle de los hallazgos identificados. Ej. Los envases vacíos almacenados en un lugar no apropiado, se trasladaron a un lugar con piso de cemento y techado</p>
------------	--

E. Chain of Custody

Criteria	Description
5.1	<p>Se incluye en la auditoría el alcance de cadena de custodia para productores. Disponen de planilla Resúmenes Volúmenes Soja RTRS Cadena de Custodia. En la misma se registras las toneladas físicas y/o Creditos vendidos. Se verifica capturas de la plataforma RTRS. Disponen de la misma planilla para maíz, pero aún no se han registrado ventas ni físicas ni créditos</p>

5.2.4 RTRS Standard for Responsible Corn Production

Principle	Description
1	<p>Se verifica en la auditoria principal a traves de la revisión documental y entrevistas con el Ignacio Sellart, Jaquelina Nuñez y el personal de campo, que todos 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.</p>



2	Se verifica en la auditoria principal a traves de la revisión documental y entrevistas con el el personal de campo,y administrativo, que 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	Se verifica en la auditoria principal a traves de la revisión documental y entrevistas con el personal de campo y administrativo, que 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
4	Se verifica en la auditoria principal a traves de la revisión documental y entrevistas con el Ignacio Sellart, Jaquelina Nuñez y el personal de campo,que 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
5	Se verifica en la auditoria principal a traves de la revisión documental y entrevistas con el personal de campo y administrativo, que 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.



7. Assessment Findings

Summary of findings	Se identificaron 3 NC Menores y una NC Mayor. Ver detalle de Hallazgos en resumen de No Conformidades
Next Audit Date	29/05/2026 00:00
Certification decision	El Revisor ha verificado que la empresa Francisco Sellart SA cumple con todos los requisitos aplicables del Estándar RTRS IN Argentina para la producción de soja responsable Versión 4.0, RTRS - Sistema de Certificación Grupal y Multisitio V 3.3, RTRS y Anexo 1: Requisitos para la Cadena de Custodia para Productores, y Modulo Maíz V 1.0, otorgando la re certificación. Fecha: 16/01/2026
Client Acknowledge	Se notifico al Cliente