



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	Establecimientos La Negra SA	CB's client number	
Address	25 de Mayo 596 – Piso 18		
Country	Argentina		
Contact Person & Role	Juan Manuel Veiga		
RTRS member #	No		
Contact email	jmveiga@lanegraagropecuaria.com.ar		
Web Page			



3. General audit details

Certificate's Number	Soy: RTRS-BV-AGR-CoC-0067		
	Corn: RTRS-BV-AGR-MZ-0067		
	Non-GMO:		
Certificate Type	Production standard, Multi-site	Number of certified establishments	3
Audit Type	Soy: Initial		
	Corn: Initial		
	Non-GMO:		
Certificate start date	Soy: 19/12/2025 00:00:00	Certificate end date	Soy: 19/12/2030 00:00:00
	Corn: 19/12/2025 00:00:00		Corn: 19/12/2030 00:00:00
	Non-GMO:		Non-GMO:
Partial Certificate:	Soy: True		
	Corn: True		
	Non-GMO:		
Year of Harvest Audited	2026		



4.1 Audit Team

Type	Name	Qualifications
Lead 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	17/11/2025 00:00		
Audit Summary	Establecimientos La Negra es una empresa agrícola-ganadera argentina con más de 100 años de historia, dedicada principalmente a la producción de granos y a la cría de ganado. Ubicada en la región pampeana se especializa en actividades agropecuarias como la siembra de cultivos (soja, maíz, trigo, entre otros) y la producción de carne bovina y porcina. Su modelo de negocio se destaca por su enfoque en la sustentabilidad y en la mejora constante de las técnicas de producción. Para la certificación RTRS han elegido 3 campos de la zona centro de su gestión. Cada zona tiene un referente zonal y cada campo un técnico encarga		
Calculated Days	Number	2.5	Para el calculo se siguieron los lineamientos
	Description		
Sampling Methodology	Se audito la raiz cuadrada del total de sitios dentro del alcance		

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 Estrella	Rawson (Chacabuco -	Buenos Aires	34.6559 37	60.0985 53	900	7731	
Corn	La Florida	Castilla (Carmen de Areco)	Buenos Aires	34.5346 27	59.9166 26	363	9147	
		City	Estate	Lat	Long			



Corn	La Serena	Rawson (Chacabuco	Buenos Aires	34.6234 44	60.1000 78	0		0
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	La Estrella	Rawson (Chacabuco -	Buenos Aires	34.6559 37	60.0985 53	1596	4852	
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	La Florida	Castilla (Carmen de Areco)	Buenos Aires	34.5346 27	59.9166 26	786	2599	
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	La Serena	Rawson (Chacabuco	Buenos Aires	34.6234 44	60.1000 78	1150	5237	



5.1 Interviews with stakeholders

Name	Organization/Background	Comments
Juan Eduardo Larreta	Contratista	
Name	Organization/Background	Comments
Hernan Zigoto	GDM empresa de Semilla	
Name	Organization/Background	Comments
Irene Gutierrez	Directora Escuela 9	
Name	Organization/Background	Comments
Jose Luis	Jefe de Bomberos de Rawson	
Name	Organization/Background	Comments
Emilio Cianci	Corterva	

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	La empresa tiene un area llamada "Asuntos Legales y Personal" que se dedica a realizar el seguimiento legal y cuentan con asesoramiento legal. Paraseguridad e higiene tienen un especialista que asesora todo el año. Se ha desarrollado una Matriz Legal REG SGCMatriz Legal: Se listan diferencias normativas. Por ejemplo Ley 25278 Convnio de Rotterdam. Ley 13246 de Arrendamientos. Decreto reglamentario 4966/91 por ley 10669 sobre agroquimicas: Odenanzas 70777 de Chacabuco y Carmen de Areco 29630-180- Se verifica cumplimiento de legislación en varios puntos. Por ejemplo cumplimiento de pagos de remuneraciones mínima CNTA 219 y pago de F 931 de trabajadores propios y contratistas. Aplicación de receta agronomica y carnet de aplicadores. Se ha documentado una policita que trata el tema. Docuemtno SGC POL . Política Pública.
1.2	Se verifican escrituras de las fracciones que estana nombre de Establecimietos La Negra. Luego se verifican los acuerdos de explotación de los diferentes lotes.
1.3	Se han identificado los siguientes aspectos. 1. Agronomico: Materia Organica en suelo y Fósforo . Mantener los niveles Ambiental: % de productos por clase toxicologica. Aumentar la proporción de azul y verde. Social: Higiene y seguridad. Y Capacitaciones . los indicadores son números de accidentes denunciados y unidades de . Se han seleccionado las líneas bases en agronomico a base de los resultados de análisis MO: Cabaña 5%, Colonia Chica 9.5%. Rodeo 3,7%. Para fosfco. Cabaña 1 18,5 ppm. La Floria 8.6 ppm La Floria 12,4 ppm. Ambiental la línea base toda es . Soja: La etresalla 17% araillo 36% azul y 51% verde. Para higiene es seguridad menos de 10 accidentes informados. Capacitaciones 100 unidades de capacitación por año. Es la primera campaña donde se pusieron líneas bases. Se planea tener una instancia de revisión y de actualización cada 3 años

Principle 2: Responsible Labour Conditions

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



2.1	Se verifica en entrevistas con trabajadores propios y contratistas que no existen indicios de trabajo esclavo. En entrevistas y registros laborales se confirma que no hay menores trabajando por debajo de la edad legal en Argentina. Los conyungues no son obligados a trabajar para la empresa. Se dispone de politica anti discriminacion. los niños de trabajadores entrevistados van a la escuela. Se dispone de un procedimiento de reclamos seguro para los trabajadores.
2.2	Se verifican altas de trabaajadores. La empresa dispone de la informacion legal sobre derechos laborales. Se ha capacitado el personal en requisitos laborales
2.3	Se verifica en entrevistas que se entienden los riesgos de seguridad y se aplican medidas. Se verifican carnet de aplicadores vigentes y capacitaciones a todo el personal y contratistas en riesgos laborales. LA empresa conserva registros de los mantenimientos de las maquinarias. Se verifican procedimientos de seguridad e identificación de centros de salud cercanos para asistir ante emergencias
2.4	Se verifca en entrevista que se garantiza el derecho de asociacion gremial, el funcionamiento de organizaciones de representación de trabajadores y no se obstaculiza el funcionamiento
2.5	Se verifican recibos de sueldos donde se cumple el pago de mas del minimo legal. Las horas extras por



Principle 3: Responsible Community Relations

Criteria	Description
3.1	Se verifica canales disponibles a la comunidad. Se verifican notas entregadas a vecinos. Se verifica en entrevista a partes interesadas el vinculo con la comunidad
3.2	No hay derechos en disputa con comunidades indigenas por lo que no aplican los requisitos
3.3	Se verifican cartas de aviso a vecinos e instituciones. No se han registrados quejas. Se dispone de formulario para el seguimiento
3.4	Se verifican oportunidades a personal local y contratista. Se verifican consumos en proveedores locales como ferreteria y certificados. Incumplimiento de mediano plazo: No se han verificado colaboración con programas de capacitación.

Principle 4: Environmental Responsibility

Criteria	Description
4.1	Se verifica evaluación de riesgos ambientales y sociales realizadas por Ing. Agronomos capacitados. La misma abarca los riesgos indicados por RTRS
4.2	No se evidencia quema de residuos. Se recorren campos y se entrevista a trabajadores. Se verifican galpones de insumos acondiciones nuevos y en proceso de finalización con medidas de seguridad adecuadas. Se verifican galpones de almacenamiento de productos. Se verifican tanques de aceites y combustibles con contenciones adecuadas. Los depositos de agroquímicos estan equipados para retener desarmes. Se verifica IN AGRO 02. Gestión de residuos d pelgirsos que abarca toda la propiedad. Se verifican entregas a campo limpio
4.3	Se realiza un seguimiento de la intesidad de combustibles extraido del sistema de gestiin contable. Se realizan monitoreos de suelo incluyendo materia orgánica
4.4	Se realiza un control de imágenes satelitales de los 3 campos. Se verifican imágenes previas a 2009 y actuales. Se puede verficar que antes de 2009 ya se realizaban cultivos



4.5	Se verifican carteles indicando la no caza. Incumplimiento corto plazo: No se tiene un 10 % de vegetacion nativa ni se realizan acciones de consevacion fuera del campo/No hay plan para asegurar que la vegetación nativa y la vida silvestre están siendo mantenidas.
-----	---

Principle 5: Good Agricultural Practices

Criteria	Description
5.1	Se implementa un procedimiento de buenas practicas agricolas de aplicaición ING AGR 01. Se dispone de un plan de monitoreo de agua de napas a implementar los controles Los mismos inciian en marzo 2026 e incluye los molnos d los campos. Se dispone de un procedimiento de riego. Fecha ING AGR 04- Se verifican conroles de riego utiizado con cantidade de agua aplicada. Se monitorea el cnsumo de agua de riego utilizado. Se verifica controles de humedad de suelo, Se entrevista a semilleros que utilizan los equipos de riesgo
5.2	Se verifica que no hay cursos de agua, no se han drenado humedales ni se ha retirado vegetacion ripara
5.3	Se verifican analisis de suelo desde 2013 en base de datos de laboratorio. Se entrevista a 3 técnicos que demuestran conocimientos en el manejo de erosión y fertilidad. Se verifica un plan de rotacion con doble cultivo todos los años. Se verifica en campo rastros de culttivos previos que confirmarn las rotaciones
5.4	Se verifica procedimiento Buenas Practias Agricolas. INS AGR 01. 10/042025- Se reduce la aplicación de productos peligrosos. Se verifica en registros de stocks, visita a depositos y en registros de alicacion productos genuinos y aprobados para uso en soja o maiz cuando corresponda. Se verifica procedimiento de aplicaicond de buenas practcias de aplicación. Se verifica uso de la plataforma SIMA donde se registra cada monitoreo realizado en campos
5.5	Se usa receta agronomica, orden de trabajo por triplicado y registro en FINEGANS. Se toman conjunto de datos. Se aplican fertilzantes tomando en cuenta datos de analisis de suelo



5.6	Los productos utilizados revisados en registros, planillas de stocks y presencia en depositos, no estan incluidos en las listas mencionadas. Se entrevista a pulverizador contratiasta quien comenta que respeta distancias para aplicacion. Se utilizan productos lo menos peligrosos posibles. Se ha registrado el uso de badas como indicador.
5.7	No se utilizan agentes de control biologico
5.8	Se es parte REM y existe Sinavimo
5.9	Se verifica procedimiento Buenas Practias Agricolas. INS AGR 01. 10/042025- Se documenta las distancias. Se verifica imágenes satelitales donde se identifican los lotes que se pueden aplicar areamente no tienen poblaciones. Se verifica que no se aplica a menos de 30 metros. Se realiza entrevista a personal aplicadores y pesonal responsable. Se verifica lote sin aplicar pegado a las escuela. Se entrevista a tabajadores que viven en el campo .
5.10	Se entrevista a productores de semillas que trabajan en lotes dentro del campo y demuestran que no se altera la produccion
5.11	Se verifican facturas de compra de las semillas fiscalizadas y pagos de regalias por la multiplicacion propia que realiza la empresa

5.2.1.1 Annex: Chain of Custody Requirements for Producers

Criteria	Description
2.1	No han vendido porque no estan certificados, se lo incluye en el procedimiento. Punto 6.1. La empresa implementa un sistema PRO SGC 03 de Cadena de Custodia. Punto 6.1
2.2	La empresa implementa un sistema PRO SGC 03 de Cadena de Custodia. Punto 6,2
2.3	La empresa implementa un sistema PRO SGC 03 de Cadena de Custodia. Punto 6.3
2.4	La empresa implementa un sistema PRO SGC 03 de Cadena de Custodia. Punto 6.4



5.2.2 RTRS Group and Multi-site Certification Standard

A. Group Elements

Criteria	Description
1.1	<p>La gestión del grupo es realizada por Establecimientos La Negra S.A. quien realiza la producción y gestiona los sitios. El administrador es Establecimientos La Negra CUIT: 30693191838. Se ha designado a Juan Manuel Veiga. Se lo designa en nota firmada 14/10/2025- Firmada por Agustin Proot CEO del grupo. La empresa cuenta con una oficina administrativa en Buenos Aires. En los campos dispone de oficina. Acceden a sistemas de información como Finnegans y SIMA. Disponen de personal técnico con un tecnico zonal y un encargado del campo . Reciben asesoramiento para implementar RTRS. Se verifica en la auditoria que los recursos son suficientes. Se verifica por ejemplo pago a ARBA. Pago efectuado por Establecimientos La Negra S.A. Se incluye pagos de las partidas inmobiliarias coorespondeitnes. . No es grupo. En la designación del 14/10/2025 se le otorga la autoridad para retirar sitios. En la designación del 14/10/2025 se le otorga la autoridad para emitir acciones correctivas.</p>
1.2	<p>No es grupo. Se verifica en entrevista y en registros que no hay restricciones de tamaño para ser parte del multisitio. Se incorpora la zona este para iniciar la certificación. Los 3 sitios están en Argentina , en provincia de Buenos Aires y cercanos entre sí en las localidades de Rawson y Castilla. Los sitios aplican el mismo manejo agrícola.</p>
1.3	<p>Se verifica capacitación inicial en RTRS realizada 25/11/2024. Participan gerencia general, empleados de cada campo. En 25/02/2025 se capacita a los contratistas en los requisitos. Se verifica la presentación de un relevamiento realizado en octubre de 2024 y una presentación de los puntos del estándar. La capacitación incluye los requisitos de soja y maíz. No es grupo.</p>

B. Group and multi-site management procedures

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



2.1	No es grupo. Se verifica aplicación de diferentes procedimientos para gestionar el multisitio por ejemplo se audita: PRO SGC 01 Auditoria Interna, SGSC 02 Acciones correctivas y preventivas. Se verifica en la desingacion las responsabilidades en la desigacion del 14/10/2025. SGSC 02 Acciones correctivas y preventivas. El conjunto de documentos garantizan que todos los sitios cumplen los requisitos al ser evaluados. Se verifican dos capacitaciones. Una inicial de 25/11/2024 a todos los referentes de los campos y otra el 25/02/2025 a los contratistas involucrados. Los procedimientos asignan responsabilidad.
2.2	NA. No es Grupo

C. Control and monitoring of member/site compliance

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



3.1

Se verifica documento PRO SGC 01 Auditoría interna. El mismo incluye una auditoria inicial a todos los sitios. Se verifica en el procedimiento que las auditorias son anuales y que se han realizado la inspeccion. Se indica en la base de datos multisitio cuando se va a realizar la proxima auditoria en septiembre 2026. Se verifica listas de chequeos realizadas con formato de lista de verificacion de RTRS descargada de la pagina RTRS. Se verifico una lista para cada campo. El sistema documental esta previsto la retención por 5 años. Es primer auditoria de verifican registros desde 2024 cuando inician el proceso de implementación. Se verifica auditoria interna inicial que incluye los campos La Estrella, la Negria (La Florida) y Santa Catalina (LA SERENA). Las fechas fueron 23, 25 y 26 de septiembre de 2025. Se incluyen todos los requisitos usando las listas de chequeo utilizadas. No es grupo. Se incluye en la evaluacion de riesgos los hallazgos de la auditorias internas y se tiene en cuenta la entrada progresiva. Se verifica un registro de evaluación de riesgo por cada sitio. REG SGC 01. Realizada el 20 de agosto de 2025. Se verifica por ejemplo la Estrella. Nivel de riesgo. Valor 8,4 riesgo medio. 1 evaluación anual. Se verifica en el procedimiento de auditoria interna que el riesgo determina la frecuencia. En riesgo alto se planifican 2 auditorias anuales. No se usa no OMG. Se documtn an PRO SGC 02. en el punto 55.1 se propone un plazo de 30 días para la correccion y el sitio queda defectado. Se documenta en procedimiento y base de datos multisitio la frecuencia. Todas son anuales. Se verifica planificación en septiembre 2026. Se verifica en el procedimiento de auditoria interna que el riesgo determina la frecuencia. En riesgo alto se planifican 2 auditorias anuales. No se ha certificado aun pero se planifican auditorias internas en 2026 en septiemrbe. Se identifica la posibilidad de aumentar auditorias ante problemas. Documentado en el procediiento de auditoria interna. Se verifica el seguimiento en procedimiento de acciones correctivas y preventivas. Se lleva un seguimiento en RSSGC 04. Se estiman los plazos. Se pone plazo para el cumplimiento de un año acorde a su categorizacion como menor. No se ha identificaco no conformidades mayores pero se documenta en el procedimeinto el plazo de 30 dias. Se documentan en PRO SGC 02. en el punto 55.1 se propone un plazo de 30 días para la correccion y el sitio queda defectado. No es grupo. Documentado en procedimiento de no conformidades. Los sitiso se mantienen con no conformidades menores. No hay sitios excluidos ni hay volumenes certificados. Se verifica que se ha considerado en los procedimientos. Se lo documeta en respnsabilidads del gestor de grupo y en el procedimiento de acciones



D. Record Keeping

Criteria	Description
4.1	Se documenta que la retención de registros es de 5 años. No es grupo. Se incluye RSG SCG 03 Base de datos. Se verifica listado RTRS con datos de todos los campos. Se verifica aceptación 25/09/2025 para los 3 sitios. Nivel medio para los 3 sitios. Se verifican dos capacitaciones. Una inicial de 25/11/2024 a todos los referentes de los campos y otra el 25/02/2025 a los contratistas involucrados. Se verifica conjunto de documentos para implementar el proyecto. Se registran las listas de chequeo, los reportes de auditorias y el seguimiento de no conformidades. Se verifica análisis de imágenes satelitales de google Earth. Los campos son agrícolas desde antes de 2009. No se ha comercializado aún. No se ha comercializado aún material RTRS

E. Chain of Custody

Criteria	Description
5.1	Se ha diseñado un procedimiento PRO SGC 03 para atender la cadena de custodia. Se ha diseñado un procedimiento PRO SGC 03 para atender la cadena de custodia. Se ha diseñado un procedimiento PRO SGC 03 para atender la cadena de custodia. Se ha diseñado un procedimiento PRO SGC 03 para atender la cadena de custodia. no hay procesamiento. Se ha diseñado un procedimiento PRO SGC 03 para atender la cadena de custodia. No hay declaraciones RTRS

5.2.4 RTRS Standard for Responsible Corn Production

Principle	Description
1	Se aplica la misma legislación y mismo asesoramiento externo para maíz y soja



2	Se utiliza el mismo personal y mismos contratistas. Se realiza evaluación de documentos y entrevista en la evaluación principal
3	Se aplican los mismos procedimientos y acciones que en soja. Se verifican en la evaluación principal
4	Se aplican las mismas prácticas ambientales que para soja
5	Se aplican los mismos procedimientos para la producción de soja



7. Assessment Findings

Summary of findings	No se detectaron hallazgos
Next Audit Date	01/06/2026 00:00
Certification decision	El Revisor ha verificado que la empresa Establecimientos La Negra SA cumple con todos los requisitos aplicables del Estándar RTRS IN Argentina y para la producción de soja responsable Versión 4.0, RTRS, Sistema de Certificación Grupal y Multisitio V 3.3, Anexo 1: Requisitos para la Cadena de Custodia para Productores y Módulo Maíz V 1.0, otorgando la certificación. Fecha: 19/12/2025
Client Acknowledge	Se informo al cliente