



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 | Nogalnotte S.A. | CB's client number | |
| Address | San Martin | | |
| Country | Argentina | | |
| Contact Person & Role | Santos Zuberbuhler | | |
| RTRS member # | No | | |
| Contact email | sz@santoszuberbuhler.com.ar | | |
| Web Page | | | |



3. General audit details

| | | | |
|-------------------------|---------------------------------|------------------------------------|---------------------------|
| Certificate's Number | Soy: RTRS-BV-AGR-CoC-0029 | | |
| | Corn: RTRS-BV-AGR-MZ-0029 | | |
| | Non-GMO: | | |
| Certificate Type | Production standard, Multi-site | Number of certified establishments | 2 |
| Audit Type | Soy: 2nd surveillance | | |
| | Corn: 1st surveillance | | |
| | Non-GMO: | | |
| Certificate start date | Soy: 02/03/2023 00:00:00 | Certificate end date | Soy: 02/03/2028 00:00:00 |
| | Corn: 08/07/2024 00:00:00 | | Corn: 08/07/2029 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 | Gustavo Montero | |

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 | 26/08/2025 00:00 | | |
| Audit Summary | <p>La empresa se dedica a la producción agropecuaria, con un sistema de producción de siembra directa en rotación en el 100% de las hectáreas cultivadas. Se verifica derecho de uso de la tierra, no hay derechos en disputa y no hay usuarios tradicionales en la tierra que hayan renunciado a sus derechos. Toda la superficie es propia.</p> <p>Posee una superficie total de 1718 has. Durante la campaña 2024/25 se destinaron al cultivo de soja 630 Has toda segunda de primera y 524 hectáreas de soja de 2° y en maíz 528 has</p> <p>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 y los requerimientos generales del Sistema de Cadena de Custodia para Productores.</p> <p>En entrevistas con partes interesadas no se detectaron conflictos con la comunidad.</p> <p>La empresa realiza anualmente una Revisión por la Dirección donde se efectúan un seguimiento de la evolución de los indicadores definidos para la mejora</p> | | |
| Calculated Days | Number | 2.5 | Se realizo el calculo considerando los tiempos |
| | Description | | |
| Sampling Methodology | Se visitaron todos los establecimientos dentro de 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 | El Nogal | W.Escalante | Cordoba | 33.0348 | 62.3721 | 461 | | 5061 |
| | | City | Estate | Lat | Long | | | |
| Corn | La Margarita | Monte Buey | Cordoba | 32.5909 01 | 62.2807 03 | 67 | | 795 |
| | | City | Estate | Lat | Long | | | |
| Soy | El Nogal | W.Escalante | Cordoba | 33.0348 | 62.3721 | 522 | | 967 |
| | | City | Estate | Lat | Long | | | |
| Soy | La Margarita | Monte Buey | Cordoba | 32.5909 01 | 62.2807 03 | 632 | | 2970 |



5.1 Interviews with stakeholders

| Name | Organization/Background | Comments |
|------------------|----------------------------------|----------|
| Gabriel Pesaola | Cooperativa Agrícola de J. Posse | |
| Name | Organization/Background | Comments |
| Victor Vicenzini | Contratista de Cosecha | |

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 verificaron las legislaciones aplicables. Se verificaron disposición de envases vacíos, y los documentos legales de contratistas . Registro de legislación actualizado a diciembre de 2024. Hay un código de ética de no tolerar ningún acto de corrupción y a promover una cultura empresarial basada en la ética y la legalidad. Se verifica documento "Código de Ética " Anexo 10" Rev00 30.01.2023 |
| 1.2 | Las tenencias fueron verificadas mediante las escrituración de los establecimientos |
| 1.3 | A partir de la evaluación de aspectos sociales y ambientales se verificaron objetivos de seguridad, comunicaciones, ambientales, sociales y de buenas prácticas. Todos estos objetivos llevan indicadores relacionados, los cuales fueron verificados y revisados por la organización en la revisión por la dirección del 31.12.2024 |

Principle 2: Responsible Labour Conditions

| Criteria | Description |
|----------|--|
| 2.1 | De acuerdo a entrevistas realizadas no se practica o apoya el trabajo infantil, los trabajos forzados, la discriminación y el acoso. |



| | |
|------------|---|
| 2.2 | Por registros y entrevistas se verificó que el trabajador directo empleado en la firma, está informado y capacitado adecuadamente en cuanto sus tareas y conocen sus derechos y deberes. Se verificaron registros de capacitaciones, acuerdos de trabajo. El contratista entrevistado demostró tener conocimientos en seguridad e higiene |
| 2.3 | Se ofrece un lugar de trabajo seguro e higiénico para todos los trabajadores. Hay matrices de riesgo y los trabajos potencialmente peligrosos son realizados por personas competentes. Se verificó entrega de EPP y el plan de emergencias disponible. |
| 2.4 | No hay delegados gremiales por la cantidad de personal. Todos los trabajadores gozan de libertad de asociación y del derecho de interactuar con partes externas interesadas. |
| 2.5 | Todos los trabajadores empleados en el establecimiento directa o indirectamente, reciben una remuneración |



Principle 3: Responsible Community Relations

| Criteria | Description |
|----------|--|
| 3.1 | Se verificaron canales disponibles de comunicación y diálogo con la comunidad local para temas relacionados con las actividades de la operación de cultivo de soja y sus impactos. Se verificó por entrevistas y registros |
| 3.2 | No hay áreas con usuarios tradicionales de la tierra ni conflictos en el uso de la misma |
| 3.3 | Se verificó procedimiento para gestión de quejas y reclamos. No hubo reclamos. |
| 3.4 | Se proporciona a la población local oportunidades justas de empleo y bienes y servicios, independiente de género y raza. Además se colabora con instituciones del medio |

Principle 4: Environmental Responsibility

| Criteria | Description |
|----------|--|
| 4.1 | Se evaluaron los impactos sociales y ambientales en los establecimientos y fuera de ella y se tomaron las medidas adecuadas para disminuir y mitigar cualquier impacto negativo, entre los cuales se definieron objetivos e indicadores. Fue realizado por profesionales del medio. |
| 4.2 | Por recorrida a los establecimientos se verificó que se minimiza la contaminación y la producción de residuos se maneja en forma responsable. |
| 4.3 | Se realizan esfuerzos para reducir las emisiones y aumentar el secuestro de Gases de Efecto Invernadero (GEI) en los establecimientos. Se trabaja con distintos programas de monitoreo como PROCARBONO, se trabaja con siembra directa y cultivos de cobertura y se monitorea el consumo de combustibles |
| 4.4 | Se verificó mediante imágenes satelitales comparadas que la expansión del cultivo de soja se hace de manera responsable. |
| 4.5 | La biodiversidad en la finca se mantiene y salvaguarda mediante la preservación de la vegetación nativa y de la fauna autóctona. . |



Principle 5: Good Agricultural Practices

| Criteria | Description |
|----------|---|
| 5.1 | Se mantiene la calidad y provisión de aguas superficiales y subterráneas. Se controla mediante monitoreos en napa. No se usa riego en ningún establecimiento |
| 5.2 | No hay cursos de agua, ni humedales naturales, hay un canal en el establecimiento El Nogal, realizado por el consorcio de canalización del municipio, que no contiene agua al momento de la auditoría. |
| 5.3 | La calidad del suelo se mantiene o mejora y se evita la erosión mediante buenas prácticas de manejo, como por ejemplo la siembra directa, cultivos de cobertura y diversificación de rotación de cultivos. Verificado en las recorridas realizadas. |
| 5.4 | Los impactos negativos de los productos fitosanitarios en el medioambiente y en la salud humana se reducen mediante la implementación de técnicas sistemáticas y reconocidas de Manejo Integrado de Cultivos (MIC) que fueron verificadas en los registros y ordenes de trabajo de aplicación.. |
| 5.5 | La empresa cuenta con un sistema de registros y sistemas donde se verifican stock de insumos, lotes, maquinarias y operarios responsables de la aplicación y condiciones climáticas. Además dosis y ordenes de aplicación de fertilizantes. Los envases se almacenan y limpian y disponen adecuadamente |
| 5.6 | No se utilizan agroquímicos prohibidos |
| 5.7 | No se usan 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. Se verificó en procedimiento la mención a SINAVIMO y REM de AAPRESID |
| 5.9 | Se implementan medidas apropiadas para prevenir la deriva de agroquímicos a áreas vecinas. Se verifica velocidad y dirección del viento, por medio de estaciones meteorológicas dispuestas en los establecimientos |
| 5.10 | Se implementan medidas apropiadas para permitir la coexistencia de sistemas de producción diferentes. |
| 5.11 | Todas las semillas provienen de fuentes legales |



5.2.1.1 Annex: Chain of Custody Requirements for Producers

| Criteria | Description |
|----------|---|
| 2.1 | Se verifica que la documentación comercial y los registros relacionados con el movimiento de Soja por campaña que tiene implementado la empresa incluyen los requerimientos de este estándar. Se verifica, programa informático que detalla Identificación de la Organización, Lote, transporte, CTG, kilogramos netos y destino. |
| 2.2 | En su Sistema de Gestión on line la empresa dispone de registros de cosecha por lote y por establecimiento. Además registros de movimiento de soja por campaña indicando los datos de salida (fecha, kilos, transporte, lote, establecimiento, destino). Además registros de movimiento de soja por campaña indicando los datos de salida (fecha, kilos, transporte, lote, establecimiento, destino). |
| 2.3 | Los registros se mantienen por un periodo de 5 años según se define en el Procedimiento de documentación. Se evidencian registros de cosecha de cada establecimiento y de cada lote. |
| 2.4 | La empresa no vende soja física ni maíz físico en RTRS |



5.2.2 RTRS Group and Multi-site Certification Standard

A. Group Elements

| Criteria | Description |
|----------|---|
| 1.1 | El multisitio está dirigido por una organización, es persona jurídica, Nadia Androne es la persona asignada para la gerencia y tiene la capacidad financiera, logística y administrativa, como así también los recursos humanos suficientes para dirigir el grupo y la cantidad de miembros del grupo para el cual se solicitó la certificación. Cuenta con la Política integrada |
| 1.2 | Todos los sitios están en Argentina, en la misma provincia La Pampa, No es grupo sino multisitio. Se verifica en entrevista con el responsable del Sistema de Gestión, su conocimiento sobre los requisitos del Estándar. Todos los sitios se mantienen desde el origen de la certificación. No fueron excluidos. No utilizan certificación No paraquat y No MG |
| 1.3 | Se verifica en entrevista con el responsable del Sistema de Gestión, Nadia Androne, su conocimiento sobre los requisitos del Estándar y de CdC. Es multisitio, los establecimientos bajo alcance son arrendados por una sola organización. |

B. Group and multi-site management procedures

| Criteria | Description |
|----------|--|
| 2.1 | Es multisitio, los establecimientos bajo alcance son arrendados por una sola organización. Los 2 establecimientos son pertenecientes a la firma NOGALNOTTE. Las responsabilidades del gerente del multisitio han sido definidas en el perfil de puesto correspondiente valido desde la auditoría anterior y son suficientes para que se cumplan los requisitos correspondientes. Se han realizado las capacitaciones necesarias. la organización nombró al personal responsable de cada procedimiento y estableció las capacidades o las medidas de capacitación necesarias para su implementación |
| 2.2 | Es multisitio, los 2 establecimientos son pertenecientes a la firma NOGALNOTTE |



C. Control and monitoring of member/site compliance

| Criteria | Description |
|----------|--|
| 3.1 | <p>Se verificó una auditoría inicial de todos los miembros/sitios; No se han modificado los sitios desde la certificación. Se verificó el programa de auditorías. Las auditorías quedan documentadas por lo menos por 5 años. Antes del seguimiento y antes de admitir nuevos miembros/sitios, el gerente del grupo realizará una auditoría inicial de admisión de cada uno de los posibles sitios. No hubo nuevos sitios desde la certificación. Se llevó a cabo una evaluación de riesgos simple para cada miembro del multisitio. Se verificó la evaluación de riesgo que describe entre otras cuestiones: tenencia, cumplimiento legal, estabilidad productiva, cursos de agua, poblaciones cercanas, erosión, cumplimiento listado de verificación de RTRS. El gerente del grupo utilizó la evaluación de riesgos de cada miembro/sitio del grupo para determinar la frecuencia necesaria de auditorías internas de acuerdo al programa documentado de auditorías. Ambos establecimientos bajo alcance RTRS son de riesgo moderado, con una frecuencia anual de auditoría interna. Se realizan auditorías previas a cada seguimiento. A aquellos miembros del multisitio a los que se les han detectado no conformidades como parte de la auditoría interna se le levantado Solicitudes de Acciones Correctivas (SAC) y han sido respondidas adecuadamente. No hubo NC Mayores. Todas las no conformidades se categorizaron como menores, los miembros permanecen dentro del alcance y cumplieron con las acciones correctivas propuestas</p> |

D. Record Keeping

| Criteria | Description |
|----------|-------------|
|----------|-------------|



| | |
|------------|--|
| 4.1 | El gerente del multisitio lleva registros actualizados relacionados con todos los requisitos del presente estándar. Todos los registros son guardados durante por lo menos 5 años. Una lista o base de datos de los miembros/sitios del grupo, incluidos para cada miembro en las caracterizaciones de cada establecimiento. Hay sistemas informáticos para el seguimiento y trazabilidad de la soja certificada. No se realizan campañas de marketing |
|------------|--|

E. Chain of Custody

| Criteria | Description |
|------------|---|
| 5.1 | No se vendió soja física certificada en la cadena de abastecimiento |

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, fueron verificados su aplicabilidad en la producción de maíz |
| 2 | Los Principios, Criterios e Indicadores contenidos en el estándar RTRS para la producción de soja responsable, son cumplidos para maíz |
| 3 | Los Principios, Criterios e Indicadores contenidos en el estándar RTRS para la producción de soja responsable, son cumplidos para maíz |
| 4 | Los Principios, Criterios e Indicadores contenidos en el estándar RTRS para la producción de soja responsable, son cumplidos para maíz |
| 5 | Los Principios, Criterios e Indicadores contenidos en el estándar RTRS para la producción de soja responsable, son cumplidos para maíz |



7. Assessment Findings

| | |
|-------------------------------|--|
| Summary of findings | <ul style="list-style-type: none"> - NC 1. Ítem 2.2.3: No se evidencia capacitación en Derechos y obligaciones para contratistas y propio ni tampoco de. RCP- Higiene y seguridad desde 2022. Cerrada: 2/9/2025 - NC 2. Ítem 3.4.2. Si bien se colabora con empresas locales no se evidencian colaboración con programas de capacitación para la población local. Cerrada: 2/9/2025 - NC 3. Ítem 4.5.4: Más allá de la conservación del canal el establecimiento el Nogal, no se evidencian actividades dentro o fuera de la finca que promuevan la vida silvestre o la restauración de la vegetación nativa. Cerrada 2/9/2025 - NC N 4 Ítem 5.1.2: Falta evidencia el monitoreo de agua de El Nogal y no se evidencias análisis de contaminantes. Cerrada: 2/9/2025 - NC 5. Ítem 5.5.3: En el depósito de agroquímicos, no se evidencia contención para posibles derrames hacia el exterior (Ver ANEXO II 1.3 Reglamentación 132/05) No hay letreros indicadores en las entradas al depósito (Ver ANEXO ii 1.8 y se evidencian semillas almacenados junto con los agroquímicos (Ley de Agroquímicos Provincial art. 61). Cerrada: 2/9/2025 - NC 6. Ítem 5.4 (Maíz). No se evidencian registros de limpieza de cosechadoras al iniciar la campaña. Cerrada: 2/9/2025 |
| Next Audit Date | 30/03/2026 00:00 |
| Certification decision | El Revisor ha verificado que la empresa NOGALOTTE 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 V3.2, RTRS; Modulo Maíz V 1.0 y Anexo 1: Requisitos para la Cadena de Custodia para Productores, logrando el mantenimiento de certificación. Fecha: 8/10/2025 |
| Client Acknowledge | Se ha informado al cliente |