



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	Nuevo Centenario S.A	CB's client number	
Address	JUAN JOSE PASO 225, Villa del Totoral		
Country	Argentina		
Contact Person & Role	Gaston Botero		
RTRS member #	No		
Contact email	gbottaro@sanjuandetotal.com.ar		
Web Page			



3. General audit details

Certificate's Number	Soy: RTRS-BV-AGR-CoC-0065		
	Corn: RTRS-BV-AGR-MZ-0065		
	Non-GMO:		
Certificate Type	Production standard, Individual site	Number of certified establishments	1
Audit Type	Soy: Initial		
	Corn: Initial		
	Non-GMO:		
Certificate start date	Soy: 04/09/2025 00:00:00	Certificate end date	Soy: 04/09/2030 00:00:00
	Corn: 04/09/2025 00:00:00		Corn: 04/09/2030 00:00:00
	Non-GMO:		Non-GMO:
Partial Certificate:	Soy: True		
	Corn: True		
	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 Standard for Responsible Corn Productions●
---------------------	--



4.4 Audit Schedule

Audit date	28/07/2025 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. El sitio corresponde al 50% del establecimiento Las Vaquillas, que arrendado a San Juan de Totoral S.A. La superficie operativa de Las Vaquillas correspondientes a Nuevo Centenario S.A es de 2495,35 hectáreas</p> <p>Durante la recorrida por el establecimiento, 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> <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	El calculo de días se estimo de acuerdo a la
	Description		
Sampling Methodology	No hubo muestreo. Es un solo sitio que fue visitado		

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 Vaquillas	Otumpa	Santiago del Estero	27.290819	61.954323	601		457



		City	Estate	Lat	Long			
Soy	Las Vaquillas	Otumpa	Santiago del Estero	27.2908 19	61.9543 23	1640		489



5.1 Interviews with stakeholders

Name	Organization/Background	Comments
Enrique Cruz	Vecino del establecimiento Las Vaquillas	
Name	Organization/Background	Comments
Franco Sana	Cuartel de Bomberos N° 105. Villa del Totoral	

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, residuos peligrosos y los documentos legales de contratistas. Se evidenció una Política de ética e Integridad Organizacional H&S - doc-phs MARZO DE 2024 donde se establece el compromiso de EPA de no tolerar ningún acto de corrupción y a promover una cultura empresarial basada en la ética y la legalidad
1.2	Las tenencias fueron verificadas mediante contratos de escrituras y arrendamientos actualizados
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 en el Registros CAL-DOC-OPA

Principle 2: Responsible Labour Conditions

Criteria	Description
2.1	De acuerdo a entrevistas realizadas no se practica o apoya el trabajo infantil, los trabajos forzosos, 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
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 el establecimiento 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 ingenieros agrónomos.
4.2	Por recorrida a los establecimientos se verificó que se minimiza la contaminación y la producción de residuos se maneja en forma responsable. Hay algunas mejoras que hay que realizar y fueron puntualmente documentadas en un NC Menor
4.3	Se realizan esfuerzos para reducir las emisiones y aumentar el secuestro de Gases de Efecto Invernadero (GEI) en los establecimientos se monitorea la Huella de Carbono. 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. Faltan algunas cuestiones de monitoreo y actividades, que fueron documentadas en incumplimientos a corto plazo
-----	---

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 curso de agua ni humedales naturales dentro del establecimiento. No hubo eliminación de vegetación.
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 como el SYMAGRO, 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. No se usan agroquímicos de listas de Estocolmo y Rotterdam. Este listado se verificó en la carpeta de las hojas de seguridad almacenados en el depósito de agroquímicos
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. Hay seguimiento de las condiciones climáticas como se verifica velocidad y dirección del viento
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	Si bien no se vendió soja física certificada en el canal físico, el productor identifica lo producido.
2.2	Se evidencia registro de volúmenes cosechados de cada establecimiento y lote.
2.3	Está documentado el mantenimiento de los registros por 5 años, si llegara a venderse soja física certificada. Toda la registración se hace de manera informática.
2.4	La organización no vendió soja física certificada.



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, fueron verificados y son aplicables a la producción de maíz



7. Assessment Findings

<p>Summary of findings</p>	<ul style="list-style-type: none"> - NC Menor. 1.1.2. Ítem Si bien se han realizado algunas mejoras en el tanque de combustible de La Vaquillas se debe realizar una auditoría al tanque aéreos (2 x 10m3) de acuerdo a la legislación correspondiente a la Secretaría de Energía. No se evidencia curso de auto elevadorista y check list exigido por la SRT. Cerrada. Fecha: 8/8/2025. - NC Menor. Ítem 2.3.2: En los ADM-REG-DPP se verifican los perfiles de puesto, actividades, riesgos y EPP necesarios, pero no se evidencian los riesgos de embolsado, carga de bolsones y curado de semilla. Cerrada: 8/8/2025 - NC Menor. Ítem 4.2.2. Se evidencian algunas inconsistencias en el cumplimiento del requisito 4.2.2: 1. No se evidencia que el lavado de maquinarias no se realice de tal manera que el líquido del mismo sea recolectado y no este derramado en el suelo. 2. No se evidencian adecuadamente etiquetados las corrientes de ResPel 3. Se ha verificado que las condiciones de tendidos eléctricos, enchufes, en distintas zonas, son ineficientes. 4. Se verifica que faltan Descarga a tierra en tanques de combustible, que el surtidor está mal ubicado, pegado a la balanza, falta cartelización de carga y descarga de combustible, y playa de descarga está sin sin contención. Cerrada: 8/8/2025 - NC Menor. Ítem 5.6. No se evidencian avisos de aplicación a las personas que viven en el predio Las Vaquillas, ni tampoco a vecinos cercanos como Gafán. Cerrada: 8/8/2025 - NC Menor. Ítem 5.6 (maíz). Si bien hay un procedimiento de BP de Cosecha no hay registros que evidencien la limpieza de la misma. Cerrada: 8/8/2025
<p>Next Audit Date</p>	<p>01/07/2026 00:00</p>
<p>Certification decision</p>	<p>Luego de haber evaluado el desempeño de la empresa para cada uno de los indicadores, el Revisor ha verificado que la empresa NUEVO CENTENARIO cumple con todos los requisitos aplicables del Estándar RTRS Interpretación Nacional Argentina para la Producción de Soja Responsable Versión 4.0, RTRS, Modulo Maíz V 1.0 y Anexo 1: Requisitos Cadena de Custodia para Productores otorgando la certificación. Fecha: 4/9/2025</p>



Client Acknowledge

Al cliente se le ha notificado de la decisión