



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	Viluco S.A.	CB's client number	
Address	Ruta 302, Km. 7.		
Country	Argentina		
Contact Person & Role	Noelia Lescano		
RTRS member #	No		
Contact email	nlescano@grupolucci.com.ar		
Web Page			



3. General audit details

Certificate's Number	Soy: RTRS-BV-AGR-CoC-0045		
	Corn: RTRS-BV-AGR-MZ-0045		
	Non-GMO:		
Certificate Type	Production standard, Multi-site	Number of certified establishments	10
Audit Type	Soy:3rd surveillance		
	Corn: 3rd surveillance		
	Non-GMO:		
Certificate start date	Soy:06/08/2021 00:00:00	Certificate end date	Soy:06/08/2026 00:00:00
	Corn: 24/08/2022 00:00:00		Corn:24/08/2027 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	Diana Gaglietti	

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	16/09/2025 00:00		
Audit Summary	<p>Viluco S.A. es una empresa vinculada al grupo económico Lucci. Produce soja y otros cultivos agrícolas en establecimientos propios y alquilados bajo siembra directa. También posee como actividad la ganadería</p> <p>Viluco es una empresa certificada RTRS como multisitio y aplica los principios de Cadena de Custodia para productores. No se manipula soja de otras fuentes. Posee estructura suficiente para implementar los requerimientos del Estándar y realizar el control de los sitios. Se verifican procedimientos para la gestión técnica de los establecimientos, para evaluar y aceptar los sitios, para auditorías internas, para atender reclamos y dar seguimiento a las acciones correctivas, etc</p>		
Calculated Days	Number	4	Se siguieron los lineamientos establecidos
	Description		
Sampling Methodology	Se audito la rain cuadrada del total de la muestra por el factor de auditoria de seguimiento. Se seleccionaron como parte de la muestra los sitios incorporados este año a la certificación		

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	Arbolito	El Palomar – Departamento	Santiago del Estero	26.4933	64.2933	0		0



		City	Estate	Lat	Long			
Corn	Buenaventura	Ceibalito	Salta	24.58309	64.22179	979		7166
		City	Estate	Lat	Long			
Corn	Campo Azul	Metan - Departamento	Salta	25.26328	64.51164	1307		10596
		City	Estate	Lat	Long			
Corn	Coromama	Las Cejas - Departamento	Tucuman	26.5136	64.4357	1105		8429
		City	Estate	Lat	Long			
Corn	El Trébol	Rio del Valle	Salta	24.39068	64.11231	1572		7990
		City	Estate	Lat	Long			
Corn	La Armonia	Departamento Jiménez	Santiago del Estero	26.354015	64.20643	0		0
		City	Estate	Lat	Long			
Corn	Las Marías	Pozo Cavado - Departamento La	Tucuman	27.46221	65.30307	876		6300
		City	Estate	Lat	Long			
Corn	Pozo de la Espuela	Las Lajitas - Departamento	Salta	24.40325	63.55325	2344		13272
		City	Estate	Lat	Long			
Corn	Rancho Grande	El Palomar - Departamento	Santiago del Estero	26.5144	64.3343	3240		28599
		City	Estate	Lat	Long			
Corn	San Jorge	Departamento Jiménez	Santiago del Estero	26.3514	64.2036	250		1891
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	Arbolito	El Palomar - Departamento	Santiago del Estero	26.4933	64.2933	2413		7981
		City	Estate	Lat	Long			



Soy	Buenaventura	Ceibalito	Salta	24.58309	64.22179	1414		3889
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	Campo Azul	Metan - Departamento	Salta	25.26328	64.51164	1458		5855
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	Coromama	Las Cejas - Departamento	Tucuman	26.5136	64.4357	1186		4068
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	El Trébol	Rio del Valle	Salta	24.39068	64.11231	1393		3882
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	La Armonia	Departamento Jiménez	Santiago del Estero	26.354015	64.20643	0		0
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	Las Marías	Pozo Cavado - Departamento La	Tucuman	27.46221	65.30307	2735		9044
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	Pozo de la Espuela	Las Lajitas - Departamento	Salta	24.40325	63.55325	0		0
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	Rancho Grande	El Palomar - Departamento	Santiago del Estero	26.5144	64.3343	1535		5220
		City	Estate	Lat	Long			
Soy	San Jorge	Departamento Jiménez	Santiago del Estero	26.3514	64.2036	360		873





5.1 Interviews with stakeholders

Name	Organization/Background	Comments
Salvadores Rafael Gustavo	Sec. De Gobierno Municipalidad de Las	
Name	Organization/Background	Comments
Soledad Escajadillo	Encargada Supermercado la Unión	
Name	Organization/Background	Comments
Juan Carlos Mendoza	Isacar Verduleria	
Name	Organization/Background	Comments
Facundo Arellana	Encargado YPF Las Lajitas	

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	<p>La empresa desarrolló los documentos Procedimiento para la Identificación y Actualización de Requisitos Legales además el Grupo Lucci tiene asesoramiento externo. se verifica acceso a la matriz documentada en Normativa Legales vigentes del sector agropecuario -DO AGR GL 0005. La matriz esta disponible en sistema Loyal. La actualización del listado vigente tiene fecha del 31 de julio de 2025. En la revisión documental, la recorrida a los establecimientos y durante las entrevistas al personal se verifica que la empresa cumple con la legislación aplicable, por ejemplo: ley 25739 de aprobación del convenio 184 de la OIT, Ley 24650 -Convenio sobre la edad mínima de admisión al empleo, Res 532/13 – Prevención y erradicación del trabajo infantil y Protección del trabajo Adolescente, Ley 20247 – Ley de semillas y creaciones fitogenéticas, Decisión UE 2022/1655 – Información de los datos necesarios a los fines de la medición de GEI asociadas al cultivo de soja, Ley 26160 – Relevamiento Territorial de comunidades indígenas, Ley 6291 de Tucuman, sobre Agroquímicos, Pago de F 931 según Nómina de personal. Se verifican también documentos legales de contadista, por ejemplo, Plan de Prevención de Riesgos Agrícolas (res 617/97) de Margen del Norte. La empresa dispone de un Código de Ética y Programa de integridad el cual ha sido comunicado a todo el personal, y se brindan capacitaciones al respecto. En los establecimientos están publicados en una cartelera los pasos a seguir para comunicarse por la Línea de Ética.</p>
1.2	<p>En gestión del multisitio se resume los dueños y arrendatarios de cada campo. Las empresas dueñas son Viluco S.A., Agriland Investment, Engordar SA y Buenaventura SRL Todas son del mismo grupo empresarial del Grupo Lucci. Se verifica Carta Oferta de arriendo entre las partes.</p>



1.3

La empresa desarrolló dos documentos que sirven como evaluación de impacto ambiental y social. Para la evaluación social utiliza el documento Plan de Gestión Social del Sector Agrícola. DO.FVIL.GL/02, ver 4. Para el ambiental se usa el documento Plan de Gestión Ambiental DO.CAMP.GL-0001 ver 12 y Ev de riesgos ambientales en Campo DO.CAMP.GL/01, ver 11. De estos documentos se desprenden los indicadores que son evaluados. Ambos documentos presentan revisiones anuales. Se han seleccionado indicadores para los 3 aspectos. Para el aspecto social se entrevista a la responsable de la Fundación Lucci, Alejandra Oviedo. La misma cuenta que miden el avance de los programas en los diferentes ejes de trabajo (programas de capacitación/vinculación con la comunidad). Se registran los mismos en el avance reporte de sustentabilidad año a año. Estos indicadores incluyen la cantidad de escuelas alcanzadas, los alumnos alcanzados, los alumnos que realizan prácticas profesionalizantes. Aspectos Agronómicos: P: se analiza cada 3 años, se definen los parámetros de referencia por campo. Se estima al menos 20ppm. Los resultados no reflejan una tendencia definida, si bien la mayoría de los resultados superan las 20ppm.. S: se analiza anualmente, se busca subir los niveles > 15ppm, hay una tendencia mas clara a superar el valor objetivo, de hecho la mayoría de las muestras indican resultados en un rango de 15 a 20 ppm. Ph: se analiza cada 3 años, el objetivo es mantenerse entre 6 y 7. Los valores detectados indican que se cumple el objetivo. PEA; se mide cada 3 años, el valor esperado es entre 1.35 y 1.40, Se observa que hay varias mediciones en las cuales aun no se logran los objetivos planteados, la empresa esta incorporando medidas como la incorporación de cultivos con raíz pivotante como rabanito. Cobertura: se mide anualmente, el valor esperado es >80%, la empresa modifico la forma de medición a valores de materia seca, se esta recopilando la información para establecer un nuevo valor de referencia. MO: se analiza anualmente, se espera un valor entre 1.8% y 3% según la finca. Se observan en su mayoría una tendencia estable a positiva. Para todos los indicadores se consideran acciones de reposición y/o aporte. Medio Ambiente: se ha establecido la Preservación de la biodiversidad como objetivo en este ámbito. Se llevan a cabo estudios cada 6 años para revisar la condición de la flora y fauna. Se dispone de una línea base correspondiente al año 2012 en cuanto a Densidad aparente, Biomasa y Área basal. En los tres indicadores se entrevista a los responsables y se evidencian informes de seguimiento. Por ejemplo con Alejandra Oviedo se revisan los indicadores sociales, con Ramiro Aznar los indicadores agronómicos, y con



Principle 2: Responsible Labour Conditions

Criteria	Description
2.1	<p>En entrevista con el personal se verifica que no se utiliza en ninguna etapa de la producción el trabajo forzoso, obligatorio, la esclavitud por deuda, el tráfico de trabajadores, o el trabajo no voluntario de cualquier tipo, que ningún trabajador de ningún tipo está obligado dejar en depósito sus documentos de identidad con nadie, ni se le podrá retener parte de su salario, de sus beneficios o pertenencias, salvo si ello fuera autorizado por ley, que los cónyuges e hijos de trabajadores contratados no están obligados a trabajar en la finca, que no trabajan menores de 15 y de 18 años (se verifica además nómina del personal), que los hijos de los empleados directos que viven en el campo tienen acceso a la educación escolar, que la empresa implementa su política Buenas Prácticas Sociales – POL.DIR.GL/01, ver 01, que demuestra el compromiso de no participar, promover o tolerar ninguna forma de discriminación, que los trabajadores no están sujetos a castigos corporales u opresión y coerción física o mental, abusos físicos o verbales, acoso sexual o cualquier otra clase de intimidación y que disponen de un canal seguro y eficaz para denunciar los abusos y garantizar el respeto de sus derecho. Se verifica a través de recibos de sueldo que personal con la misma categoría recibe el mismo salario básico. En los registros de capacitación se evidencia que todo el personal tiene acceso a las capacitaciones que su puesto requiere. Por otra parte se da oportunidad de promoción dentro de la organización, por ejemplo, uno de los trabajadores ingreso como administrativo en Est Campo Azul y actualmente es Encargado de otro campo.</p>



2.2

De acuerdo a la legislación nacional no se requiere la firma de contrato en caso de contrataciones permanentes, solo se dispone de las ALTAS en ARCA. En caso de personal contratado a plazo fijo se firman contratos y se dispone de las ALTAS en ARCA. Se verifica en matriz legal los documentos vinculados a la legislación laboral y acuerdos sindicales vigentes, por ejemplo Ley 26727-Regimen de trabajo Agrario, y las resoluciones vigentes de Remuneraciones mínimas para el personal permanente y continuo comprendido en el ambito de la Ley 26727. La información esta disponible para los trabajadores. Se verifican registros de capacitaciones en Politica de Sanciones disciplinarias, Procedimiento de reclamos, Canal de sugerencias y/o denuncias (línea ética), Ley 26727 Trabajo Agrario, Lectura de recibos de sueldo, buenas prácticas sociales entre otros temas relacionados. También se evidencian registros de capacitaciones relacionadas seguridad e higiene laboral, incluyendo contratistas. (ver 2.3)



2.3	<p>En entrevistas con el personal se evidencia que conocen y estan al tanto de los temas de seguridad y salud. Se verifican ademas entrenamientos en Como actuar en caso de accidentes, levantamiento manual de cargas, uso y cuidado de EPP, tipo de fuego, uso de matafuegos, manipulacion y riesgo en uso y aplicacion de productos fitosanitarios, manejo de maquinaria agrícola, primeros auxilios. Se verifican evaluaciones de riesgo por diferentes puestos. Por ejemplo evalauciones de tractorista y de peón general. Se verifica cartelaria de seguridad en depositos de finca, sector de almacenamiento de combustible, sector de almacenamiento de envases vacios. Durante la recorrida a las instalaciones se evidencia disponibilidad de EPP para el personal permanente, por ejemplo, trajes, mascara, guantes para ingresar al depósito de fitosanitarios. Se dispone ademas de registro de entrega de EPP segun Resolucion SRT 299/11. Se verifica tambien registro de entrega de EPP a personal de contratista. La Politica de Sanciones disciplinarias POL.GRUPOLUCCI SA. GL/01 incluye la forma de actuar si no se siguen los requisitos de seguridad. La empresa ha desarrollado diferentes procedimientos de emergencias, por ejemplo – Procedimiento de Emergencias en Fincas PR.CAM.GL-0002, ver 08 Procedimiento de Emergencias en caso de derrames de Agroquímicos en Fincas PR.CAMP.GL/08 ver 02. Se verifican registros de capacitación y publicación de los procedimientos en las carteleras de las fincas. En entrevistas con el personal de los establecimientos se verifica que entienden las instrucciones. Se lleva a cabo mantenimiento de maquinarias. El control incluye condiciones mecanicas (arranque, direccion, cubiertas, enganches, jaula antivuelco, cinturon de seguridad), elementos indispensables y de proteccion personal Ademas se realiza service periódico a cada maquina, segun corresponde.</p>
2.4	<p>En entrevista con el personal se verifica que para todos los trabajadores existe el derecho de establecer y/o unirse a una organización de su elección, que no se obstaculiza el funcionamiento efectivo de tales organizaciones, que los representantes no estan sujetos a discriminación y, si lo solicitan, tienen acceso a sus miembros en el lugar de trabajo, que los trabajadores disfrutan del derecho a realizar acuerdos colectivos, que no se impide a los trabajadores que interactúen con partes externas</p>
2.5	<p>Se verifica a traves de recibos de sueldo que el personal recibe un salario acorde a la legislación: acuerdo</p>



Principle 3: Responsible Community Relations

Criteria	Description
3.1	En entrevista con responsable de la comunicación institucional del grupo. Se identifican diferentes canales de comunicación como Página web, notas a la comunidad. También se disponen los datos de contacto en los campos. Se verifica entrevistas a partes interesadas. Se verifica en los ingresos a los establecimientos cartel indicando los canales de comunicación. Se confirma con las entrevistas a partes interesadas que se realiza activamente la comunicación, se verifican Notas de comunicación entregadas a vecinos e instituciones de la zona
3.2	No hay derechos de uso en disputa. No hay usuarios tradicionales de la tierra que hayan renunciado a sus derechos. No hay presencia en las cercanías de las fincas de poblaciones indígenas. En Est. El Trebol se encuentra el cementerio de la localidad de Río del Valle, la empresa garantiza el acceso al mismo.
3.3	Se han dado a conocer los canales de reclamaciones y quejas, los mismos están accesibles a la comunidad. Se verifica en los ingresos a los establecimientos cartel indicando los canales de comunicación. Se confirma con las entrevistas a partes interesadas que se realiza activamente la comunicación, se verifican Notas de comunicación entregadas a vecinos e instituciones de la zona. El documento PR.INS.GL-0003 ver 26- Mecanismos de comunicación, participación y consulta incluye la posibilidad a trabajadores de generar reclamos. La empresa ha conformado un Comité de gestión de quejas del Grupo Lucci. La empresa dispone de un mecanismo para tratar y gestionar las quejas. El procedimiento indica el plazo de atención de la queja. Se entrevista al Responsable de gestionar estos temas, quien comenta como funciona y se tratan las quejas. se realiza un simulacro a través del procedimiento de queja y se recibe respuesta al instante



3.4	El personal de los establecimientos es de la zona, por ejemplo, Metan (Salta), de Taco Pozo (Chaco), El Quebrachal (Salta), Joaquin V. Gonzalez (Salta), Rosario de la Frontera (Salta). En entrevista con Responsable de la Fundación Lucci, se verifican los distintos programas que tiene la Fundación para con la comunidad, por ejemplo: programa de prevención del Trabajo Infantil, Taller para Docentes los cuales se realizan en coordinación con el Ministerio y otorgan puntaje, hay proyectos educativos con 43 escuelas ubicadas proximas a los establecimientos productivos que incluyen proyectos en educación financiera, ciberseguridad, medioambiente, entre otros. Tambien hay un programa de becas para los hijos de personal de las empresas del Grupo Lucci. Siempre que sea posible la empresa brinda oportunidades a empresas de la zona.
-----	---

Principle 4: Environmental Responsibility

Criteria	Description
4.1	La empresa desarrolló dos documentos que sirven como evaluación de impacto ambiental y social. Para la evaluación social utiliza el documento Plan de Gestión Social del Sector Agrícola. DO.FVIL.GL/02, ver 4. Para el ambiental se usa el documento Plan de Gestión Ambiental DO.CAM.GL-0001 ver 12 y Ev de riesgos ambientales en Campo DO.CAMP.GL/01, ver 11 . Se verifica que la evaluación es exhaustiva y transparente. Se identifican los riesgos mas importantes. No se verifican desvíos. Los Planes de gestión incluyen observaciones, acciones de mejora, de mitigación. Se observa cumplimiento de los mismos y registros de actividad, por ejemplo, en la parte social se registra en informe de sustentabilidad, en la ambiental a través del seguimiento de actividades detalladas en el Informe Estudio de Muestreo de Biodiversidad para propiedades bajo estándares de certificación RTRS – Septiembre 2024.



4.2	<p>Se evidencian carteles de prohibición de quema, además en la recorrida por los lotes no se observan signos de quema. En entrevistas con responsables técnicos y encargados de campo se verifica que la empresa prohíbe la quema. La gestión de residuos se gestiona de acuerdo al procedimiento PR.CAMP.GL-0001 Gestión de Residuos en Finca, y PR.CAMP.GL/03 Gestión de Residuos en Finca – Zona Salta. Siempre que sea posible se reutiliza o recicla. Los procedimientos relacionados a la gestión de residuos incluyen todas las zonas de la propiedad, por ejemplo, envases vacíos, plásticos, chatarras, neumáticos, combustible, lubricantes, etc. Se evidencia una adecuada gestión de residuos y contaminantes, por ejemplo, los lubricantes se almacenan en tambores sobre bateas de contención, los envases vacíos de fitosanitarios se lavan 3 veces y se acopian en sitio designado para tal fin, y luego se gestionan a través de Campo Limpio, los residuos cloacales se eliminan a través de pozo séptico; baterías, neumáticos y otros residuos se envían a Planta B (Citruvil) para el acopio y gestión de los residuos de las diferentes unidades de negocio de la empresa. En la recorrida por las fincas se verifica procedimiento IN.AGRO.GL/01 - Uso Kit de contención en finca, se observan kits de contención en cada depósito de la finca.</p>
4.3	<p>Se dispone de registro de uso total directo de combustible fósil a lo largo del tiempo, se controla por hectárea y por tonelada producida. Se evidencia un incremento del consumo respecto del año anterior, en parte por el incremento de superficie debido a la incorporación de dos sitios y por cuestiones climáticas que impactaron en las actividades agrónomicas. Anualmente se hacen análisis para dar seguimiento de los valores de MO, se llevan a cabo determinaciones según procedimiento de muestreo. El número de determinaciones varía según lote y establecimiento. La empresa ha considerado que un 58% de la MO corresponde a Carbono Orgánico. Se realizan prácticas como siembra directa, mantenimiento de cobertura y cultivos de cobertura (cobertura) Se verifica que se hacen curvas de nivel en sectores con pendientes. Se está trabajando además en conservación de biodiversidad</p>



<p>4.4</p>	<p>Respecto a los establecimientos visitados, se verifican Informes de áreas desmontadas mediante el uso de sensores remotos, emitido en Octubre de 2024 por la empresa Agroindex, en el cual se usaron imagenes satelitales LandSat 5 TM con fecha 25.05.2007 y Sentinel 2A con fecha 3.10.24. Como resultado del analisis NO se observan cambios en el uso del suelo con posterioridad al 1.01.2008 en la superficie analizada perteneciente a los establecimientos Buenaventura y El Trebol. Respecto a Est. Pozo de la Espuela se verifica Informe de areas desmontadas mediante el uso de sensores remotos, emitido en Septiembre de 2025, por la empresa Agroindex, en el cual se usaron imagenes satelitales LandSat 5 TM con fecha 25.05.2007 y Cbers 2B y Sentinel 2A con fecha 13.09.25, Como resultado del analisis NO se observan cambios en el uso del suelo con posterioridad al 1.01.2008 en la superficie analizada.</p>
<p>4.5</p>	<p>Existen mapas de las fincas indicando las areas productivas y de vegetación nativa. No hay cursos de agua en los establecimientos incluidos en la muestra de esta auditoria. La empresa ha desarrollado un Plan de Gestión Ambiental – DO.CAM.GL-0001 y una Evaluacion de riesgo ambientales en campo DO.CAMP.GL/01. La conservación de la biodiversidad es un indicador de mejora. Se verifica Informe de seguimiento, emitido en Septiembre de 2024, donde se refleja la condicion de los indicadores ambientales evaluados para dar seguimiento a la Biodiversidad. Mediante carteles se ve el aviso de prohibición de caza, y tala de arboles. Se mantiene un programa de conservación de Biodiversidad. La empresa tiene un total de 40546 hectareas, de las cuales 2805.45 corresponden a área de reserva de vegetación nativa. Se ha establecido la Preservacion de la biodiversidad como objetivo en este ámbito. Se llevan a cabo estudios cada 6 años para revisar la condicion de la flora y fauna</p>

Principle 5: Good Agricultural Practices

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



<p>5.1</p>	<p>En entrevista con referentes agrícolas se verifica que se aplican buenas prácticas para reducir el impacto por el uso de agroquímicos. En el documento DO.AGR.GL-0003 - Buenas Prácticas Agrícolas - Campos Agrícolas y en el documento DO.AGR.GL-0004. Deriva de Agroquímicos se detallan las consideraciones. En entrevista con los encargados de campo se verifica que se implementan las medidas de seguridad. Se verifica Análisis de riesgo de Agua del Sector Agrícola DO.FVIL.GL/03 – ver 04 , En dicha evaluación se incluye el monitoreo de agua de pozo y superficial cuando corresponde. No se han detectado peligros significativos. Se verifica análisis físico químico, y bacteriológico de agua subterráneas de cada establecimiento. La finalidad del análisis es determinar aptitud para consumo y para aplicaciones. Se suspenderá completamente las pulverizaciones y el consumo humano en el caso que la dirección de Recursos Hídricos de la provincia de Tucumán o la Secretaría de Recursos Hídricos de la Provincia de Salta o la Administración Provincial de Recursos Hídricos de la Provincia de Santiago del Estero informe que las aguas de un determinado lugar están contaminadas. No se usa riego. Los usos de agua están documentados en Identificación y monitoreo del uso de agua en los campos agrícolas DO.CAM-AGR.VIL/01 ver 02, La ha implementado el sistema Weed id en máquinas donde se demuestra reducción de agua.</p>
<p>5.2</p>	<p>A través de KMZ de cada establecimiento se puede evidenciar los cursos de agua, incluyendo el estado de la vegetación riparia. No se evidencia eliminación de vegetación natural en áreas riparias. Los establecimientos no poseen humedales.</p>
<p>5.3</p>	<p>Se lleva a cabo un monitoreo de la calidad del suelo, incluyendo fertilidad, erosión. Anualmente se realizan análisis de MO y cobertura. Cada 3 años se realizan análisis de PEA, pH, sulfatos y Fósforo. No se evidencian valores adversos en los parámetros evaluados. En entrevista con los responsables técnicos, se verifica la implementación de técnicas para mantener la calidad del suelo, por ejemplo: rotación de cultivos, fertilizaciones químicas, inclusión de cultivos de cobertura, siembra directa, sistematización de suelos, lo cual se evidencia su implementación en recorrida a campo. La empresa tiene previsto un plan de rotación de cultivos que incluye maíz, soja, garbanzo, centeno, cartamo, poroto, algodón, entre otros cultivos</p>



5.4	<p>El encargado y el ingerio del campo llevan a cabo los monitoreos de los lotes. Segun los niveles de presencia y los umbrales establecidos, se determina la necesidad de aplicación. Los lineamientos de MIC estan documentados en el procedimiento DO.AGR.GL-0027 rev 05 Manejo Integrado de Plagas – Agricola. Se mantienen registro de monitoreos. Se lleva un control de banda toxicologica, por establecimiento, por tipo de producto fitosanitario, por cultivo y por banda. Se verifica que no se usan productos clase I, en fungicidas solo se usan productos clase II, III, IV, mayormante clase II. Insecticidas se usan calse II, III y IV, mayormente clase IV, y segunda instanacia clase III. En el caso de herbicidas, tambien se usan las 3 bandas, tambien prevalece el uso de banda IV y III. Se verifica listado de productos habilitados para soja DO.AGR.GL-0006 ver 18 Listado de Productos Fitosanitarios – Soja, DO>AGR>GL-0007 ver 12 – Listado de productos fitonsanitarios – Maiz, Sorgo y Trigo . En la recorrida por los depositos se verifica que los productos son originales, estan registrados en SENASA, por ejemplo, Terbutilazina – SIGMA, Lote 20240301, Vto 01.03.2026, SENASA Nro: 40852. Las recomendaciones son realizadas por los ingenieros agrónomos</p>
5.5	<p>Existen registros del uso de agroquímicos, incluyendo los datos requeridos por este Estandar. Cada establecimiento dispone de un depósito para acopio de envases, tipo A y B. Se verifica gestión de vacíos a traves de Campo Limpio. El transporte y almacenamiento de agroquimicos se realiza de forma segura, por ejemplo, los depositos estan bien ventilados, los productos ordenados por tipo, hay medios para contener derrames y para tratar una emergencia del personal. El transporte de los productos a campo esta cargo del contratist que hace la aplicación. Los lineamientos estan documentados en el PR.CAMP.CTV/03 ver 02 - Procedimientos de transporte, almacenamiento y aplicacion de productos quimicos en campo, y en el instructivo IN.MDA.GL-0001 v05 Transporte, Manipulación y Almacenamiento de Agroquímicos. Los establecimientos tienen carteleras donde se indican los lotes tratados con pinches de colores. Los fertilizantes se usan de acuerdo a la recomendación técnica, teniendo en cuenta los resultados de los analisis de suelo, tasa de extraccion del cultivo antecesor y al rinde objetivo del cultivo.</p>



<p>5.6</p>	<p>Se verifica a través de revisión de registros, y en la recorrida de los depósitos que no se utilizan productos de los convenios de Estocolmo y Rotterdam. La empresa ha documentado en el Documento Buenas Prácticas Agrícolas – Campos Agrícolas DO.AGR.GL-0003 ver 05, los lineamientos para reducir los daños a la salud, la vida silvestre, la biodiversidad, la calidad del agua y del aire, por ejemplo: respetar los PC, almacenar apropiadamente los productos, rotar principios activos.</p>
<p>5.7</p>	<p>No se utilizan agentes de control biológico</p>
<p>5.8</p>	<p>Se da aviso inmediato a las Instituciones Oficiales como Estación Experimental Agroindustrial Obispo Colombres (www.eeaoc.org.ar tel. 0381-4521000 o 0381- 4521008), INTA (www.inta.gov.ar), SINAVIMO (www.sinavimo.gov.ar) del hallazgo en los campos.</p>
<p>5.9</p>	<p>La empresa ha desarrollado el procedimiento DO.AGR.GL-0004 ver 07 - Deriva de Agroquímicos para documentar los lineamientos de buenas practicas para minimizar la deriva, por ejemplo: condiciones ambientales durante las aplicaciones, estado de la maquinaria, tamaño de gota durante las aplicaciones. Se verifican controles externos realizados a todas las maquinas terrestres. Se llevan registros de las condiciones climaticas durante las pulverizaciones. La empresa tiene contempladas las restricciones para aplicaciones areas en zonas pobaldas y cursos de agua. Se verifica en recorrida por las instalaciones y los lotes de los establecimientos visitados que no se aplican plaguicidas a menos de 30 m de areas pobladas o cuerpos de agua</p>
<p>5.10</p>	<p>La empresa ha desarrollado el procedimiento:DO.AGR.GL-0004 - Deriva de Agroquímicos para evitar interferir en areas vecinas, se mantiene ademas dialogo con los vecinos para conocer si no estan desarrollando actividades que requieran un control mas exhaustivo. La empresa tiene contempladas las restricciones para aplicaciones areas en zonas pobaldas y cursos de agua. Se verifica en aplicacion aerea realizada en PzE el 20.02.25 que no se aplicaron productos clase I y II a menos de 500 m de areas pobladas y cursos de agua. Se verifica en recorrida por las instalaciones y los lotes de los establecimientos visitados que no se aplican plaguicidas a menos de 30 m de areas pobladas o cuerpos de agua</p>



5.11	Se evidencia que la semilla proviene de fuentes legales, se verifica por ejemplo, Facturas de compra. Se verifica que el uso de la semilla sigue los normas apropiadas y se cumplen los requerimientos legales. Se evidencia facturas por valor tecnologico
------	---

5.2.1.1 Annex: Chain of Custody Requirements for Producers

Critería	Description
2.1	La organización desarrollo el procedimiento PR.CAMP.GL/09 PROCEDIMIENTO DE CADENA DE CUSTODIA en el que incluye el uso de nota de declaración de sustentabilidad que acompaña todos los documentos de venta y transporte
2.2	La empresa dispone de registro de ventas, tanto fisico como creditos, documentado en Seguimiento de Ventas RTRS/Venta Fisica/Stock. Al momento de la auditoria se verifica un balance de 1871 créditos de soja, no hay fisico disponible. Hay también 158900 créditos de maiz.
2.3	La empresa dispone de un sistema de control de registros que incluye la gestión y retención de registros vinculados al sistema de Cadena de Custodia. El plazo previsto de mantenimiento de los registros es de 5 años. Los lineamientos estan documentados en el PR.CAMP.GL/09 PROCEDIMIENTO DE CADENA DE CUSTODIA
2.4	La organización desarrollo el procedimiento PR.CAMP.GL/09 PROCEDIMIENTO DE CADENA DE CUSTODIA en el que incluye el uso de nota de declaración de sustentabilidad que acompaña todos los documentos de venta y transporte



5.2.2 RTRS Group and Multi-site Certification Standard

A. Group Elements

Criteria	Description
1.1	El gestor del grupo es la empresa Viluco S.A. El responsable del sistema de control es el Ingeniero Ramiro Aznar, designado en organigrama. El organigrama incluye a todo el equipo inclusive al departamento de calidad y medioambiente. Cada campo tiene un ingeniero referente. Viluco SA posee estructura, recursos y capacidad suficiente para realizar el control de los sitios. Se verifica por ejemplo que la empresa cuenta con un equipo técnico con conocimiento y los medios logísticos para llevar a cabo las auditorías internas. Se realiza visita a oficinas y campos. Se verifica que el equipo es suficiente para atender las demandas de la gestión del sitio. Se verifica la asignación de recursos económico para el mantenimiento y las mejoras del sistema. La empresa ha documentado su política en el documento Política Integrada Calidad, Inocuidad, Medioambiente, 5S, Seguridad y Salud Ocupacional DO.INS.GL-0001 ver 09. Se ha documentado en el Procedimiento de Multisitio PR.FVIL.GL/04 ver 07, el sistema de control del multisitio, incluyendo la realización de Auditorías internas, la emisión de no conformidades y acciones correctivas de acuerdo a sus propios procedimientos, y la autoridad del gerente del grupo para retirar miembros del alcance
1.2	Es un multisitio. Todos los sitios estan en Argentina, en la región agroecológica del NOA, en las provincias de Tucumán, Salta y Santiago del Estero
1.3	Se realiza entrevistas al Gte del grupo y demuestra conocimiento en los requisitos del estándar. Se apoya en un Equipo técnico multidisciplinario, que también evidencia conocer los requisitos de este Estandar. Se verifica además capacitación brindada al personal de campo, por ej, el 30 de abril de 2025 a personal de Est Pozo de la Espuela y El Trebol.

B. Group and multi-site management procedures

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



<p>2.1</p>	<p>Se trata de una Certificación multisitio. Las responsabilidades están definidas en el documento Organigrama de Campos Agrícolas OR.AGR.GL -0003, ver 22 y en el Procedimiento de Multisitio PR.FVIL.GL/04 ver 07. La gestión de hallazgos se documenta en el procedimiento PR.CAL.GL-0002 ver 17 - No Conformidades, Acciones Correctivas y Preventivas. A través de los procedimientos PR.CAL.GL-0001 ver 17 - Procedimiento de Auditoría Interna y PR.CAL.GL-0002 ver 17 - No Conformidades, Acciones Correctivas y Preventiva se verifica que la empresa tiene un sistema de control interno eficiente que asegura que todos los sitios cumplen con los requerimientos del Estándar. Anualmente la empresa realiza capacitaciones sobre RTRS y los requisitos del Estandar, por ejemplo, legislación laboral, temas de H&S, primeros auxilios, entre otros. Se verifican registros de capacitación. Se verifica en cada procedimiento la asignación de responsabilidades. El área de RRHH ha desarrollado los perfiles de puestos en los cuales se describen las capacidades que se requieren en cada puesto</p>
<p>2.2</p>	<p>NA- Certificación Multisitio</p>

C. Control and monitoring of member/site compliance

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



<p>3.1</p>	<p>La gestión del programa de auditorías internas se documenta en el Procedimiento de Multisitio PR.FVIL.GL/04 ver 07. Se verifican registros de auditorías desde el inicio de la certificación, las misma se conservan en Sistema LOYAL. Se pueden evidenciar registros almacenados por 5 años. Se verifica Auditoria interna de los establecimientos incorporados al programa de certificación RTRS en esta campaña. Se verifica Informe de Auditoria interna Finca Buenaventura, realizada el 19.02.25, e Informe de Auditoria interna Finca El Trebol, realizada el 20.02.25. Los informes detallan el alcance de las auditorias, se incluye por ejemplo, la verificación de instalaciones, obras de infraestructura, mantenimiento de registros. Se dispone ademas de Informe de Auditoria Interna de Calidad – 2025, el cual contempla todos los P&C de RTRS para Producción, CoC, Sistema Multisitio. Se ha desarrollado ademas una evaluación de riesgo, documentada en DO.FVIL.GL/01 ver 6. Análisis de Riesgos para Ingreso al Multisitio, de cada sitio incluido en el alcance de la certificación, que incluye la evaluación de fechas de corte, aspectos legales, disputas con poblaciones locales, partes interesadas, ubicación del establecimiento, aspectos agroecológicos, entre otros. Como resultado de la evaluación todos los sitios han sido calificados de bajo riesgo. Tambien se verifica el procedimiento Ingreso y Egreso de sitios productivos del Multisitio PR.FVIL.VLC/01 v05. La empresa declara no buscar la certificación RTRS NO- MG. Si bien no se han detectado No conformidades mayores, la empresa tiene previsto en el documento Procedimiento de Multisitio PR.FVIL.GL/04 ver 07 la no inclusión de sitios con no conformidades mayores sin resolver. Se verifica en Procedimiento de Multisitio PR>FVIL.GL/04 / Programa continuo de auditoria interna quese especifica que la frecuencia de auditoria depende del riesgo, y se define que los establecimientos de riesgo bajo se auditan anualmente. Si bien la empresa no tiene miembros, sino sitios, el compromiso de no comercializar créditos/físico como certificado cuando un sitio ha sido excluido de la certificación se encuentra documentado en el Procedimiento de Multisitio PR.FVIL.GL/04./ Programa continuo de auditorías internas</p>
------------	--

D. Record Keeping

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



<p>4.1</p>	<p>La gestión de mantenimiento de registro está documentada en el Procedimiento de Multisitio PR.FVIL.GL/04 ver 07 / Mantenimiento de registros. Durante la auditoria se verifican registros completos, genuinos, ordenados, en formato papel y digital. La empresa dispone de "Listado de fincas agrícolas y superficies – Cultivo Soja" (DO.AGR.GL-0001), y un "Listado de fincas agrícolas y superficies – Cultivo Maíz" (DO.CAM-AGR.GL/01) que incluyen las superficies, rendimientos, ubicación, fecha de aceptación. En el documento Análisis de riesgo para el Ingreso a Multisitio - DO.FVIL.GL/01 estan identificados los datos de contacto de los responsables de cada sitio. Se verifican mapas KMZ de cada sitio. Los lineamientos que conforman el sistema de control interno se documentan en el Procedimiento Multisitio PR.FVIL.GL/04 ver 07 / Control y Monitoreo del Cumplimiento de los sitios, / – Auditoría interna del Multisitio, / - Programa continuo de auditorías internas. Los resultados de las auditorías internas y los hallazgos se registran según los procedimientos respectivos: "Procedimiento de auditoría interna" (PR.CAL.GL-0001) y No conformidades, acciones correctivas y preventivas" (PR.CAL.GL-0002). Los kilos producidos como certificados se documentan en "Listado de fincas agrícolas y superficies – Cultivo Soja" (DO.AGR.GL-0001), y en "Listado de fincas agrícolas y superficies – Cultivo Maíz" (DO.CAM-AGR.GL/01) Se verifica en Credit Balance Form la comercialización soja física certificada y de los créditos. No se ha vendido maíz como certificado. No hay marketing conjunto.</p>
-------------------	--

E. Chain of Custody

<p>Criteria</p>	<p>Description</p>
<p>5.1</p>	<p>La empresa desarrollo un procedimiento para la gestión de la cadena de custodia documentado en PR.CAMP.GL/09 ver 01 - Procedimiento de Cadena de Custodia. El sistema de seguimiento y localización se documenta en PR.CAMP.GL/09 ver 01, - Procedimiento de Cadena de Custodia. Es un multisitio, solo comercializa la producción el dueño de los sitios, VILUCO SA. Los lineamientos de control de ventas se documentan en PR.CAMP.GL/09 ver 01 - Procedimiento de Cadena de Custodia. Se verifica en Planilla Credit Balance Form las ventas de soja certificada y de créditos. No se ha comercializado maíz certificado. No se realiza procesamiento. La gestión de comunicación y reclamos se gestiona segun el Procedimiento Mecanismo de comunicación, participación y consulta PR.INS.GL-0003, ver 26</p>



5.2.4 RTRS Standard for Responsible Corn Production

Principle	Description
1	Se verifica que el sistema de gestión productiva y administrativa es aplicable a todos los cultivos de la rotación, incluyendo soja y maíz. Se evidencia por ejemplo que la gestión de contratistas, los proyectos de responsabilidad social, procedimientos de emergencia, etc se aplican tanto a la producción de soja como de maíz. La empresa demuestra a lo largo de la evaluación, cumplimiento de diferentes normativas legales. Por ejemplo se verifica cumplimiento de las obligaciones laborales de la ley de Trabajo Agrario, pago de sueldos, gestión de fitosanitarios, gestión de envases vacíos de fitosanitarios, distancias de aplicación a zonas pobladas La empresa desarrolla diferentes auditorías internas para su autocontrol legal.
2	La empresa ha emitido el documento Política de Buenas Prácticas Sociales de Grupo Lucci. La misma es la base de los lineamientos aplicables a todos los trabajadores de la empresa. No hay trabajadores que realicen tareas específicas del cultivo, los trabajadores que desempeñan tareas en soja también lo hacen en maíz. Se verifica en Listado de productos químicos – Maíz, Sorgo y Trigo – DO.AGR.GL-0007, donde se evidencia para cada producto autorizado para ser usado en el cultivo su PC. Se dispone además de Registro Constancia de Cumplimiento de tiempos de Carencia, donde se indica la finca, cultivo, fecha de última aplicación, lote, producto, carencia, fecha posible de cosecha, fecha real de cosecha. RU.CAM.GL.0001 indica los lineamientos para el reingreso a lote luego de una aplicación
3	Se entrevista a referente de Fundación Lucci y responsable de la comunicación institucional del grupo. Se identifican diferentes canales de comunicación como Página web, notas a la comunidad. También se disponen los datos de contacto en los campos. Se verifica en entrevista con partes interesadas que hay una adecuada comunicación. Se verifica en los ingresos a los establecimientos cartel indicando los canales de comunicación.



	<p>Se verifica que la empresa ha considerado los principios, criterios e indicadores aplicables tanto a soja como maiz. Se verifica por ejemplo, evaluación de impacto social en Plan de Gestión Social del Sector Agrícola.</p> <p>4 DO.FVIL.GL/02, y Ev de impacto ambiental en Plan de Gestión Ambiental DO.CAM.GL-0001 y Ev de riesgos ambientales en Campo DO.CAMP.GL/01. Se verifica el control de uso de combustible por hectarea y por tonelada, por cultivo y por establecimiento.</p>
5	



7. Assessment Findings

Summary of findings	Se describen hallazgos en listado de No conformidades
Next Audit Date	05/10/2026 00:00
Certification decision	El Revisor ha verificado que la empresa Viluco 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 V3.3, Anexo 1: Requisitos para la Cadena de Custodia para Productores y Módulo Maíz V 1.0, otorgando el mantenimiento de la certificación. Fecha:17/12/2025
Client Acknowledge	Se informo al cliente