



Nombre Empresa: Viluco S.A.	Contacto (s): Noelia Lescano	
Dirección: Ruta 302 - Km 7. Cevil Pozo. Tucumán – Argentina.CP4178	Cargo: Responsable del Departamento de Calidad	
País: Argentina	TEL: +54-9-381-6043204	
Actividad: Agrícola Ganadera	e-mail: nlescano@grupolucci.com.ar	
Estándar IN Argentina del Estándar RTRS para la producción de soja Responsable. Versión 4.0 Estándar RTRS Multisito. V. 3.2 Anexo 1: Requisitos de Cadena de Custodia para Productores. Anexo: Modulo Maíz. V 1.0	Certificación parcial <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> No.	
Opción certificación <input type="checkbox"/> Opción 1: Productor individual, único establecimiento. <input checked="" type="checkbox"/> Opción 2: Productor individual, múltiples establecimientos <input type="checkbox"/> Opción 3: Grupo de productores	Cadena de Custodia para productores <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> No.	
Tipo de Auditoria (Marcar lo que corresponda) <input type="checkbox"/> Certificación x Vigilancia N° 2 <input type="checkbox"/> Recertificación <input type="checkbox"/> Otras	Número de certificado: RTRS-BV-AGR-CoC-0045 RTRS-BV-AGR-MZ-0045 (maíz)	
	Fecha Emisión del Certificado: 21/08/2024	Fecha Vencimiento del Certificado: 23/08/2027
Fecha Auditoria 28, 29, 30 y 31 -de mayo de 2024	Fecha próxima auditoria: Mayo 2025	
Fecha elaboración informe: 8 de agosto de 2024	Equipo Evaluador Mariano Salerno	

Lista de Establecimientos:			
Nombre	Ubicación (domicilio, ciudad, provincia)	Ubicación (coordenadas GPS)	Bioma
Rancho Grande	Localidad El Palomar - Departamento Jiménez - Santiago del Estero	Latitud: 26° 51' 44" Longitud: 64° 33' 43"	Selva tucumano-salteña / Monte
Campo Azul	Ex Ruta 16 Km 10 - Localidad Metan	Latitud: 25° 26,328'	Selva tucumano-salteña /
Maria Jimena Pecovich Emitió	Julieta Viglioni Revisó	Julieta Viglioni Aprobó	



ALS
Argentina
FIT RTRS 538-6
RTRS Informe Resumen Publico

Rev.: 10
Fecha:05/12/2022
Pág.2

	- Departamento Metan - Salta	Longitud: 64° 51,154'	Monte
Pozo de la Espuela	Ruta Provincial 52 Km 26,5 - Localidad Las Lajitas - Departamento Anta -Salta	Latitud: 24° 39,371' Longitud: 63° 55,336'	Selva tucumano-salteña / Monte
Coromama	Ruta Provincial 303 Km 57 - Localidad Las Cejas - Departamento Cruz Alta - Tucumán	Latitud: 26° 51' 36" Longitud: 64° 43' 57"	Selva tucumano-salteña / Monte
Las Marías	Ruta Provincial 334 - Localidad Pozo Cavado - Departamento La Cocha - Tucumán	Latitud: 27° 46' 22,1" Longitud: 65° 30' 30,7"	Selva tucumano-salteña / Monte
Arbolito	Ruta Nacional N° 34 – Distrito El Palomar – Departamento Jiménez – Santiago del Estero	Latitud: 26° 49' 33'' Longitud: 64° 29' 23''	Selva tucumano-salteña / Monte
San Jorge	Departamento Jiménez – Santiago del Estero	Latitud: 26° 35'14'' Longitud: 64° 20'36''	Selva tucumano-salteña / Monte
La Armonía	Departamento Jiménez – Santiago del Estero	Latitud: 26° 35'40,15'' Longitud: 64° 20'06,43''	Selva tucumano-salteña / Monte

Nombre	Sup. Total (has)	Sup. Reserva (has)	Sup. Soja de 1° (has)	Sup. Soja de 2° (has)	Rend (kg/ha) Soja de 1°	Rend (kg/ha) Soja de 2°	Rend (total tn) Soja de 1°	Rend (total tn) Soja de 2°
Rancho Grande	7.208	1.104	3.856,00		3,135		12088,28	
Campo Azul	3.004	100,30	1.307,00		3939		5148,91	
Pozo de la Espuela	8.005	658,27						
Coromama	2.698	0	1.105,00		3326		3675,740	
Las Marías	4.455	128,35	2.109,00		3396		7162,980	
Arbolito	7.727	0						
Finca San Jorge	841	0						
La Armonía	198	0						

Nombre	Sup. Total (has)	Sup. Reserva (has)	Sup. Maíz de 1° (has)	Sup. Maíz de 2° (has)	Rend (kg/ha) Maíz de 1°	Rend (kg/ha) Maíz de 2°	Rend (total tn) Maíz de 1°	Rend (total tn) Maíz de 2°
Rancho Grande	7.208	1.104	1.087,90		5978,97		6.504,52	
Campo Azul	3.004	100,30	1.458,00		7194,25		10.489,22	
Pozo de la Espuela	8.005	658,27	1.826,00		5677,13		10.366,44	
Coromama	2.698	0	1.208,00		4932,50		5.958,46	
Las Marías	4.455	128,35	934		2400,73		2.242,28	
Arbolito	7.727	0	2.007,00		5518,72		11.076,08	
Finca San Jorge	841	0	121		6034,55		730,18	
La Armonía	198	0	198	0	5217,32	0	1.033,03	0

Total de Superficie de Soja: 8377 has

Total Toneladas soja: 28075,91 tn finales

Maria Jimena Pecovich Emitió	Julietta Viglioni Revisó	Julietta Viglioni Aprobó
---------------------------------	-----------------------------	-----------------------------



Total de Superficie de Maíz: 8839,9 has	Total Toneladas maíz: 48400 tn finales
Actividades verificadas en situ: cosecha de soja	

Ente de Certificación	BUREAU VERITAS ARGENTINA S.A.
Dirección	Ing. Enrique Butty 240, piso 4 – Buenos Aires – Argentina. CP 1768
Teléfono	+54 11 4000 8000
Pagina web	www.bureauveritas.com.ar

1. Evaluación Principal

1.1.EQUIPO EVALUADOR

Evaluador Líder Diana Gaglietti	Ingeniero Agrónomo con amplia experiencia en auditorias de certificación en Estándares vinculados al sector agropecuario y sustentabilidad, más de 15 años de trayectoria
Segundo Evaluador --	--
Experto técnico/local --	--

1.2.METODOLOGIA DE EVALUCIÓN

Días de evaluación	3
Criterios de Muestreo	Para calcular la muestra de establecimientos visitados se tomó en cuenta lo dispuesto en el documento PG 08-02 de BUREAU VERITAS ARGENTINA S.A.
Metodología de Consulta Partes Interesadas	Se seleccionó una muestra de partes interesadas de la comunidad en forma conjunta con Viluco S.A., quien coordinó las llamadas. Se programaron llamadas como parte de la evaluación

1.3.INFORMACIÓN ADICIONAL DE LA EMPRESA

1.3.1. Detalle superficie total del alcance del certificado:

Tipo de tenencia	Superficie (has)
Propia	841
En arrendamiento, concesión u otra forma de tenencia	33295
Manejada por el estado	0
Manejada por la comunidad	0

Maria Jimena Pecovich Emitió	Julieta Viglioni Revisó	Julieta Viglioni Aprobó
---------------------------------	----------------------------	----------------------------



1.3.2. Tipo Producción:

Convencional	x
No GMO Orgánica	

1.4.RESULTADO DE LA EVALUACIÓN

PRINCIPIO 1: CUMPLIMIENTO LEGAL Y PRACTICAS EMPRESARIALES ADECUADAS	
Criterio 1.1 <i>Existe conocimiento de y el cumplimiento con toda la legislación local y nacional aplicable.</i>	
Fortalezas	
Debilidades	No se detectaron
Cumplimiento	La empresa desarrolló los documentos Procedimiento para la Identificación y Actualización de Requisitos Legales, además el Grupo Lucci tiene asesoramiento del estudio de Consultores Ambientales + H&S . Los abogados informan a cada sector sobre las actualizaciones. En entrevista se verifica acceso a la matriz es por el sistema Loyal. La actualización del listado vigente tiene fecha del 22 de abril de 2024. Código DO AGR GL 0005. Se verifican actualizaciones por ejemplo resolución 1570/23 sobre trabajo infantil. Se verifican comunicaciones solicitando a nivel municipal que comunique la existencia de regulación a nivel municipio, por ejemplo en Comisión Municipal El Arenal donde se encuentra Coromama - Se entrevista adicionalmente a auditor interno de la empresa quién comenta como funciona el departamento de Compliance y la forma en que se asesoran en temas legales. Se realiza simulacro para denunciar en el canal disponible y se recibe respuesta demostrando que funciona el canal de comunicación
Criterio 1.2 <i>Los derechos de uso legal de la tierra están definidos claramente y son demostrables</i>	
Fortalezas	
Debilidades	No se detectaron
Cumplimiento	Se verifica escritura para la tierra propia y contratos de arrendamientos para los alquilados
Criterio 1.3 <i>Existe una mejora continua respecto a los requerimientos del estándar</i>	
Fortalezas	
Debilidades	No se detectaron
Cumplimiento	La empresa desarrolló 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. Para el ambiental se usa el documento Plan de Gestión Ambiental DO.CAM.GL-0001 y Ev de riesgos ambientales en Campo DO.CAMP.GL/01. 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. La misma cuenta que miden el avance de los programas en los diferentes ejes de trabajo. Se registran los mismos en el avance reporte de sustentabilidad año a año. En el área agrícola se trabaja indicadores de suelo. Se verifica la definición y seguimiento de los indicadores como MO, S, P, ph, Densidad aparente, cobertura. Se está iniciando un programa de monitoreo de carbono a través del Programa Pro-Carbono de Bayer, Respecto al área de Medio Ambiente: se ha establecido la Preservación de la biodiversidad como objetivo en este ámbito. Se llevan a cabo estudios cada 5 años para revisar la condición de la flora y fauna. El indicador medido es el seguimiento del plan medioambiental donde se registran y miden las actividades de cada año. Se verifica la tendencia de cada variable y las acciones de mejora Se observa que se han tomado medidas para las mejoras de los indicadores, por ejemplo, se sumó un programa de actividades profesionalizantes con alumnos de

Maria Jimena Pecovich	Julietta Viglioni	Julietta Viglioni
Emitió	Revisó	Aprobó



	secundaria, se incluyeron cultivos de cobertura en la rotación. Se observa que se analiza cada indicador en su contexto y se usa para tomar decisiones.
PRINCIPIO 2: CONDICIONES LABORALES RESPONSABLES	
Criterio 2.1 <i>No se practica o apoya el trabajo infantil, trabajos forzados, la discriminación y el acoso</i>	
Fortalezas	
Debilidades	No se detectaron
Cumplimiento	La empresa ha aprobado el documento POL.DIR.GL/01 Buenas Prácticas Sociales, donde incluye 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 el trabajador no está obligado a depositar sus documentos de identidad con persona alguna y no se retiene parte alguna de su salario, sus prestaciones o sus pertenencias, ya sea por el propietario o cualquier tercera parte, salvo que esté permitido por ley, no se emplean menores y se cumplen las regulaciones de trabajo infantil, se actúa para que no exista discriminación, 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 ual o cualquier otra clase de intimidación al o cualquier otra clase de intimidación Se verifica recibos de sueldo, de trabajadores azar, se evidencia que el salario básico es el mismo para todos. La empresa dispone un plan de capacitaciones anuales que incluye a todo el personal. Se verifican recibos de contratitas Se verifica que no hay menores de 18 realizando trabajos productivos
Criterio 2.2 <i>Los trabajadores, directa e indirectamente empleados en la finca, y los aparceros, están informados y capacitados adecuadamente en cuanto sus tareas y conocen sus derechos y deberes</i>	
Fortalezas	
Debilidades	No se detectaron
Cumplimiento	Se verifica en matriz legal los documentos vinculados a la legislación laboral y acuerdos sindicales vigentes, por ejemplo, Ley 26727-Regimen de trabajo Agrario, Res 122/2023 Remuneraciones mínimas para el personal permanente y continuo comprendido en el ámbito de la Ley 26727. La información está disponible para los trabajadores Se verifican ALTAS de AFIP de trabajadores de la empresa y de contratistas, se evidencia capacitaciones a los trabajadores sobre los derechos fundamentales en el trabajo y en seguridad e higiene, por ejemplo: registro de capacitación en Política 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.
Criterio 2.3 <i>Se ofrece un lugar de trabajo seguro e higiénico para todos los trabajadores</i>	
Fortalezas	
Debilidades	No se detectaron
Cumplimiento	La empresa tiene un referente y quién sigue los temas. En entrevistas con personal de la empresa y de empresas del grupo y maquinista de contratista, se verifica conocimiento y comprensión de los temas de salud y seguridad. Durante la visita se inspecciona operación de cosecha. Se verifican evaluaciones de riesgo por diferentes puestos. Por ejemplo, evaluaciones de tractorista y de peón general. Se verifica cartelería de seguridad en depósitos de finca, sector de almacenamiento de combustible, sector de almacenamiento de envases vacíos Se verifica registro de capacitación del personal de contratista en riesgos generales y conducción segura, uso y cuidados de EPP, trabajo con agroquímicos, dictadas el. Se verifica legajo de otro contratista. En la misma se verifica capacitación

Maria Jimena Pecovich	Julietta Viglioni	Julietta Viglioni
Emitió	Revisó	Aprobó



	<p>realizada el 20 de enero de 2024 en manejo de sustancias peligrosas. Se verifican registros de aplicadores aéreos.</p> <p>Se verifica registro de entrega de EPP (según Resolución 299/11) en abril de 2024 a personal de contratista. Se verifican en oficina de Rancho Grande las entregas de EPP de Arbolito, Rancho Grande y Coromama.</p> <p>La Política de Sanciones disciplinarias POL.GRUPOLUCCI SA. GL/01 incluye la forma de actuar si no se siguen los requisitos de seguridad</p> <p>La empresa ha desarrollado diferentes procedimientos de emergencias, por ejemplo – Procedimiento de Emergencias en Fincas PR.CAM.GL-0002, Procedimiento de Emergencias en caso de derrames de Agroquímicos en Fincas PR.CAMP.GL/08 . Se verifican registros de capacitación y publicación de los procedimientos en las carteleras de las fincas. En oficina se verifica registros de reparaciones internas a tractores y camionetas. Se verifica a proveedor de aplicaciones aéreas quien se encuentra en momento de mantenimiento de aviones. Se verifica revisión de dos aeronaves en el momento de la auditoria</p>
Criterio 2.4 Todos los trabajadores gozan de libertad de asociación y del derecho a la negociación colectiva	
Fortalezas	
Debilidades	No se detectan
Cumplimiento	En entrevistas con los trabajadores se verifica que todos los trabajadores gozan del derecho de establecer y/o unirse a una organización de su elección, que la empresa no obstaculiza el funcionamiento efectivo de tales organizaciones, y los representantes no están sujetos a discriminación y, si lo solicitan, tienen acceso a sus miembros en el lugar de trabajo, que los trabajadores disfrutaban del derecho a realizar acuerdos colectivos, que no se impide a los trabajadores que interactúen con partes externas
Criterio 2.5 Todos los trabajadores empleados en la finca, directa o indirectamente, reciben una remuneración al menos igual a lo estipulado por la legislación nacional y acuerdos sectoriales	
Fortalezas	
Debilidades	No se detectaron
Cumplimiento	<p>Se verifica a través de los recibos de sueldo de los trabajadores que los sueldos cumplen con las remuneraciones de las categorías fijadas por la CNTA. Se verifica también información de personal de contratista. Las deducciones son las fijadas por ley para aportes, sindicatos y otros, no por disciplina. Se otorgan las licencias que indica la ley</p> <p>Se trabaja 8 horas de forma regular de lunes a viernes y 4 horas los sábados, no se realizan horas adicionales, en caso de suceder son en momentos críticos del cultivo o labor o ante imprevistos, son voluntarias y remuneradas</p> <p>Se verifican registros de horas trabajadas</p> <p>Se verifica en recorrida por las instalaciones que las casas están en condiciones de habitabilidad. Se verifica disponibilidad de agua potable. No se le cobra al personal por habitar en la vivienda</p>
PRINCIPIO 3: RELACIONES RESPONSABLES CON LAS COMUNIDADES	
Criterio 3.1 Existen canales disponibles de comunicación y diálogo con la comunidad local (incluidos pueblos indígenas) para temas relacionados con las actividades de la operación de cultivo de soja y sus impactos	
Fortalezas	
Debilidades	No se detectaron
Cumplimiento	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 vecinos, entidades educativas vecinas a los establecimientos, instituciones que hay una adecuada comunicación

Maria Jimena Pecovich	Julietta Viglioni	Julietta Viglioni
Emitió	Revisó	Aprobó



ALS
Argentina
FIT RTRS 538-6
RTRS Informe Resumen Publico

Rev.: 10
Fecha:05/12/2022
Pág.7

	Se verifica en los ingresos a los establecimientos cartel indicando los canales de comunicación.
Criterio 3.2 <i>En áreas con usuarios tradicionales de la tierra (incluidos pueblos indígenas) se evitan o resuelven los usos de la tierra conflictivos</i>	
Fortalezas	
Debilidades	No se detectaron
Cumplimiento	No hay derechos en disputa. Se observa uso legal a través de escritura y contratos de arrendamiento de los establecimientos. No hay usuarios tradicionales en la zona. No hay indicios que se no se estén respetando derechos, costumbres y cultura de pueblos indígenas No hay lugares de importancia cultural, ecológica o económica y recursos fundamentales ya que no se encuentran poblaciones indígenas cercanas al sitio.
Criterio 3.3 <i>Existe un mecanismo para la resolución de reclamaciones y quejas y está disponible para las comunidades locales (incluidos pueblos indígenas), empleados, otros trabajadores y usuarios tradicionales de la tierra.</i>	
Fortalezas	
Debilidades	No se detectaron
Cumplimiento	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 vecinos y organizaciones próximas a los establecimientos, que hay una adecuada comunicación. Se verifica en los ingresos a los establecimientos cartel indicando los canales de comunicación. El documento PR.INS.GL-0003 ver 21, 22.03.2023 - 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
Criterio 3.4 <i>Se proporciona a la población local oportunidades justas de empleo y de proporcionar bienes y servicios, sin distinción de género o raza.</i>	
Fortalezas	
Debilidades	No se detectaron
Cumplimiento	La empresa incorpora en su informe de sustentabilidad el aporte del grupo Lucci a la comunidad local donde trabaja incluyendo las oportunidades laborales que se brindan directa e indirectamente. En entrevista con el personal de los establecimientos comentan que priorizan a personas cercanas a los campos para nuevas posiciones. Se verifica en entrevista con Responsable de la Fundación Lucci que la empresa lleva a cabo diferentes programas con la comunidad. Se entrevista a dos escuelas cercanas a los campos donde confirman los programas desarrollados con la empresa. Se verifica que la empresa ofrece oportunidades para la proporción de bienes y servicios a personas o empresas de la zona,
PRINCIPIO 4: RESPONSABILIDAD MEDIOAMBIENTAL	
Criterio 4.1 <i>Los impactos sociales y medioambientales, dentro y fuera de la finca, de nueva infraestructura de gran tamaño o alto riesgo han sido evaluados y se han tomado medidas apropiadas para minimizar y mitigar cualquier impacto negativo.</i>	
Fortalezas	
Debilidades	No se detectaron

Maria Jimena Pecovich	Julietta Viglioni	Julietta Viglioni
Emitió	Revisó	Aprobó



Cumplimiento	<p>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 3, 22.08.23. Para el ambiental se usa el documento Plan de Gestión Ambiental DO.CAM.GL-0001 ver 11, 30.06.2023 y Ev de riesgos ambientales en Campo DO.CAMP.GL/01, ver 10, 30.06.2023. Las autoras son Patricia Condori, ex Responsable de la Fundación Lucci y especialista en temas sociales. Noelia Lezcano es la referente ambiental del grupo Lucci</p> <p>Se verifica que la evaluación es exhaustiva y transparente. Se identifican los riesgos más importantes. No se verifican desvíos</p> <p>Los dos documentos disponen de planes de acción. Los mismos se observa cumplimiento de los mismos y registros de actividades. En la parte social se registra en informe de sustentabilidad, en la ambiental a través del seguimiento de actividades del plan del mismo documento. Los indicadores agronómicos se registran y monitorean a través del sistema de Gestión. Por ejemplo, se comparten gráficos de uso de agroquímicos por establecimiento por año, gráficos de parametros de suelo por establecimiento por año</p> <p>Las evaluaciones están documentadas y disponibles a solicitud</p>
Criterio 4.2 <i>Se minimiza la contaminación y la producción de residuos se maneja responsablemente</i>	
Fortalezas	
Debilidades	No se detectaron
Cumplimiento	<p>Se verifican 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 se verifica que la empresa prohíbe la quema</p> <p>Se verifica adecuada gestión de combustible con muro de contención en Fincas Coromama y Rancho Grande, carteles de seguridad. Se verifican también depósitos adecuados de almacenamiento de envases vacíos (plástico, bolsas).</p> <p>"Se verifican tanques de aceite con batea contenedora en depósitos de las fincas. Los depósitos de agroquímicos y envases vacíos tienen mecanismos de contención. Se verifica procedimiento IN.MDA.GL/01 – 00- 19.01.2023 - Uso Kit de contención. Se verifican kits de contención en cada depósito de la finca.</p> <p>La gestión de residuos se gestiona de acuerdo al procedimiento PR.CAMP.GL/03 Gestión de Residuos en Finca. Se incluye la entrega de bidones de envases vacíos a CAT habilitados y la entrega de aceites usados. Las cubiertas usadas se usan para proteger silobolsas.</p> <p>Se verifican manifiestos de entrega de residuos, por ejemplo, aceite usado, envases vacíos. Se verifican certificados de entrega de envases vacíos a CATA La Virginia..</p>
Criterio 4.3 <i>Se toman medidas para reducir las emisiones y aumentar el secuestro de Gases de Efecto Invernadero (GEI) en la finca.</i>	
Fortalezas	
Debilidades	No se detectaron
Cumplimiento	<p>Se realiza una comparación año a año del consumo de combustible. En Coromama se verifica una reducción en litros por ha.</p> <p>Se realizan análisis de suelo anualmente, hay un programa indicando que parametros se analizan cada año y cuales cada 3 años, por ejemplo P-S-ph-PEA cada 3 años, cobertura, MO son anuales. Se verifican gráficos de tendencia por establecimiento, por sitio de muestreo georeferenciado. Se evidencia en la tendencia el impacto de la rotación de cultivos y los problemas de sequía. La empresa ha implementado medidas para mitigar la tendencia negativa, por ejemplo, incluir cultivos de cobertura, fertilizaciones. Se verifican análisis de suelo de Agosto 2023 para Arbolito, Rancho Grande y Coromama. Se verifica gráfica de seguimiento de materia orgánica por campo en todos los campos. Se verifica que se mantiene estable</p> <p>Se realizan prácticas como siembra directa y cultivos de cobertura. Se verifica que</p>

Maria Jimena Pecovich	Julieta Viglioni	Julieta Viglioni
Emitió	Revisó	Aprobó



	se hacen curvas de nivel en sectores con pendientes. Se verifican semillas de nabo como ejemplo de uso de cultivo de cobertura. Se entrevista a Exequiel Nucci quien comenta que trabajan con TNC para identificar prácticas nuevas para regeneración
Criterio 4.4	La expansión del cultivo de soja se hace de manera responsable
Fortalezas	
Debilidades	No se detectaron
Cumplimiento	Se verifica Informe de Determinación de áreas desmontadas mediante el uso de sensores remotos realizado por EEOAC Coromama, donde se verifica como resultado del análisis que no se observan cambios en el uso del suelo en área analizada. Se realiza una análisis de imágenes Landsat 7 de abril de 2007 y 30 de marzo de 2010. No se observa presencia de monte nativo antes ni después. Se verifica imagen actualmente y se mantiene la cobertura. Para Rancho Grande y Arbolito en un mismo análisis. Se verifica que las 950 has de monte analizadas el 7 de abril de 2007 se mantienen. Se verifica con imagen actual y se visita el sitio de monte.
Criterio 4.5	La biodiversidad en finca se mantiene y salvaguarda mediante la preservación de la vegetación nativa
Fortalezas	
Debilidades	No se detectaron
Cumplimiento	La empresa cuenta con mapa de cada establecimiento indicando áreas productivas, áreas de vegetación nativa y cursos de agua. Se verifica por ejemplo en Arbolito, Coromama y Rancho Grande. La empresa ha desarrollado un Plan de Gestión Ambiental – DO.CAM.GL-0001 ver 11- 30.06.2023 y una Evaluación de riesgo ambientales en campo DO.CAMP.GL/01 ver 10, 30.08.2023. Se ha tomado el avance de ese plan como indicador ambiental. Se entrevista a Ramón Robles quién explica el plan y los avances. El plan se aborda a nivel de grupo Viluco Mediante carteles se ve el aviso de prohibir la caza, tala de arboles La empresa tiene un total de superficie cultivada de 25424 has, de las cuales 2166.87 has son de vegetación nativa, lo que representa el 8.52%. La empresa implementa y promueve actividades de conservación dentro y fuera de la finca, por ejemplo: tiene vivero propio de especies nativas que son utilizadas para reforestar y como parte del programa de educación con las escuelas. Se verifica en entrevista con las escuelas que se desarrolló el plan.
PRINCIPIO 5: PRACTICAS AGRICOLAS ADECUADAS	
Criterio 5.1	Se mantiene o mejora la calidad y disponibilidad de agua superficial y subterránea
Fortalezas	
Debilidades	.
Cumplimiento	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 ver 05, 6.09.2023- Buenas Prácticas Agrícolas - Campos Agrícolas y en el documento DO.AGR.GL-0004 ver 06, 15.12.2022 Deriva de Agroquímicos se detallan las consideraciones. Se verifica en entrevista a contratista que se aplican medidas de seguridad. Se verifica Ev de riesgo de Agua del Sector Agrícola DO.FVIL.GL/03 – ver 02, 23 de abril de 2024. En dicha evaluación se incluye el monitoreo de agua de pozo y superficial. Se verifica análisis físico químico. Se ha incluido agua superficial y se ha mejorado el análisis para levantar la NC menor de la auditoria anterior 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 Secretaria 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.

Maria Jimena Pecovich	Julietta Viglioni	Julietta Viglioni
Emitió	Revisó	Aprobó



	No se realiza irrigación Documentado en Identificación y monitoreo del uso de agua en los campos agrícolas DO.CAM-AGR.VIL/01 ver 00, 5.09.23. La empresa ha implementado el sistema Weed id en máquinas donde se demuestra reducción de agua. Se verifica ejemplo de aplicación en Coromama.
Criterio 5.2	<i>Se mantienen o restablecen las áreas de vegetación natural cercanas a manantiales y a lo largo de cursos de agua naturales</i>
Fortalezas	
Debilidades	No se detectaron
Cumplimiento	Se verifica en planos que no hay cursos cercanos de agua en la muestra asignada. Se verifica en recorrida dicha condición No hay vegetación riparia extraída ni se verifica presencia de esos ambientes No hay humedales naturales
Criterio 5.3	<i>La calidad del suelo se mantiene o mejora y se evita la erosión mediante prácticas de manejo adecuadas.</i>
Fortalezas	
Debilidades	No se detectaron
Cumplimiento	En entrevista con los responsables técnicos –, se verifica que la empresa monitoreo la calidad del suelo. Hay un programa de muestreo para llevar a cabo determinaciones de P, S, MO, ph, Cobertura y Densidad Aparente. Se verifican análisis de suelo fechas de Agosto de 2023 de los campos Coromama , Arbolito y Rancho Grande 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. Se verifica implementación en recorrida. Se verifican rastrojos de cultivos antecesores Se verifica en la recorrida de los establecimientos la implementación de sistemas de curvas de nivel, presencia de cobertura en suelo. La empresa tiene implementado un plan de rotación para cada campo, se verifica por ejemplo en Arbolito la Rotación en verano es Soja o Maíz con un cultivo de invierno según si hay agua disponible. Se verifica la planificación de las campañas 21/22, 22/23. Se constata en campo las rotaciones
Criterio 5.4	<i>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).</i>
Fortalezas	
Debilidades	No se detectaron
Cumplimiento	En entrevista con referentes agrícolas se verifica que se aplican buenas prácticas para reducir impactos de agroquímicos. En el documento DO.AGR.GL-0003 Buenas Prácticas Agrícolas - Campos Agrícolas- . El documento incluye la acción de otras plagas. se comenta y verifica el uso de cultivos de servicios que dan resultados en la reducción de productos químicos a utilizar. Se verifica la medición por sistema SIMA de uso de productos químicos por banda y la medición de indicador EIQ. Se verifica listado de productos habilitados para soja DO.AGR.GL-0006 Listado de Productos Químicos - Soja. En la recorrida por los depósitos se verifica que los productos son originales, están registrados en SENASA, por ejemplo Dedalo Elite – SENA Nro 37640. Las recomendaciones son realizadas por los ingenieros agrónomos. Los monitoreos se registran en aplicación SIMA.
Criterio 5.5	<i>Toda aplicación de agroquímicos está documentada y toda manipulación, almacenamiento, recolección y vertido de residuos químicos y envases vacíos está monitoreada para asegurar el cumplimiento de prácticas adecuadas.</i>
Fortalezas	

Maria Jimena Pecovich	Julietta Viglioni	Julietta Viglioni
Emitió	Revisó	Aprobó



ALS
Argentina
FIT RTRS 538-6
RTRS Informe Resumen Publico

Rev.: 10
Fecha:05/12/2022
Pág.11

Debilidades	No se detectaron
Cumplimiento	<p>Se verifica registro de aplicación en cumplimiento con los requisitos de este Estándar en plataforma SIMA</p> <p>Se verifica depósito de envases vacíos en cada finca. Se identifica instructivo para la tarea y se verifica cartelería que indica la práctica</p> <p>El transporte y almacenamiento de agroquímicos se hace de manera segura y se implementan todos los recaudos sanitarios, ambientales y de seguridad correspondientes. Los lineamientos se documentan en PR.CAMP.CTV/03 ver 00, 19.04.2023 - Procedimientos de transporte, almacenamiento y aplicación de productos químicos en campo e instructivo: IN.MDA.GL-0001 Transporte, Manipulación y Almacenamiento de Agroquímicos</p> <p>En entrevista con responsables de los campos se verifica que no se ingresa a lotes aplicados hasta que no se cumple el periodo de reingreso. Luego solo ingresan el técnico, el encargado o personal de monitoreo. Se marca en planos del establecimiento con pinche de colores los lotes tratados. Se verifica documento RU.CAM.GL-0001 ver 05, 22.09.2022 Plazos de reingreso a lote</p> <p>Las fertilizaciones se basan en los análisis de suelo, tasa de extracción del cultivo antecesor y al rinde objetivo del cultivo. Las ordenes están dadas por Ing. Agr, se verifica Registro de Aplicaciones de Fertilizante</p>
Criterio 5.6 <i>Uso responsable de agroquímicos</i>	
Fortalezas	
Debilidades	No se detectaron
Cumplimiento	<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</p> <p>La empresa ha documentado en el Documento Buenas Prácticas Agrícolas – Campos Agrícolas – DO.AGR.GL-003 ver 05, 5.09.2023 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>
Criterio 5.7 <i>Se documenta, monitorea y controla el uso de agentes de control biológico de acuerdo con las leyes nacionales y protocolos científicos aceptados internacionalmente</i>	
Fortalezas	
Debilidades	No se detectaron
Cumplimiento	NA - No se utilizan agentes de control biológico
Criterio 5.8 <i>Los/las productores/asno están autorizados a introducir o utilizar especies invasoras en la unidad de gestión. Se planifican e implementan medidas sistemáticas para monitorear, controlar y minimizar la propagación de especies invasoras introducidas y nuevas plagas</i>	
Fortalezas	
Debilidades	No se detectaron
Cumplimiento	<p>En caso de identificar y monitorear especies invasoras introducidas y nuevas plagas, o brotes severos de plagas existentes, 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>
Criterio 5.9 <i>Se implementan medidas apropiadas para prevenir la deriva de agroquímicos a áreas vecinas</i>	
Fortalezas	
Debilidades	No se detectaron
Cumplimiento	<p>La empresa ha desarrollado el procedimiento DO.AGR.GL-0004 ver 06, 15.12.2022 - Deriva de Agroquímicos para documentar los lineamientos de buenas practicas</p>

Maria Jimena Pecovich	Julieta Viglioni	Julieta Viglioni
Emitió	Revisó	Aprobó



	<p>para minimizar la deriva, por ejemplo: tiempo atmosférico, condiciones de estabilidad atmosférica, maquinaria y tamaño de gota durante las aplicaciones. Se verifican controles externos realizados a todas las maquinas terrestres realizado por AVANTIO 13 de noviembre 2023.</p> <p>Se verifica ejemplo de aplicación aérea realizada se realiza con imagen satelital análisis del entorno, no hay viviendas en 500 metros a la redonda. Se entrevista a contratista , aplicador aereo quien comenta las instrucciones que le entrega la empresa antes de aplicar</p> <p>Se registran las condiciones de meterologias en cada aplicación</p> <p>La empresa ha desarrollado el procedimiento DO.AGR.GL-0004 Deriva de Agroquímicos. El procedimiento indica la legislación de Santiago del Estero, Salta y Tucuman, las restricciones de aplicaciones por ejemplo en caso de áreas pobladas y masas de agua</p>
Criterio 5.10 Se implementan medidas apropiadas para permitir la coexistencia de sistemas de producción diferentes	
Fortalezas	
Debilidades	No se detectaron
Cumplimiento	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. Se verifica entrevista a vecinos que no hay problemas de derivas, por ejemplo
Criterio 5.11 Se controla el origen de las semillas para mejorar la producción y prevenir la introducción de nuevas enfermedades.	
Fortalezas	
Debilidades	No se detectaron
Cumplimiento	Por medio de Facturas de compra de semillas y de Factura por el pago de regalías, se evidencia que el material de propagación utilizado proviene de fuentes legales, se siguen las normas de producción y se cumplen los requerimientos legales en relación con los derechos de propiedad intelectual.

1.5. RESUMEN RESULTADO DE ENTREVISTAS A PARTES INTERESADAS.

Entidad entrevistada	Resultado/Resumen
Vecino	Se entrevista a empleados de productor vecino a campo Coromama y contratista de pulverizaciones áreas. Los trabajadores administrativos de la empresa entrevistada manifiestan tener buena comunicación con la empresa y que tienen como principal contacto al Ingeniero encargado del campo
Escuela Agrotecnica Soldado Cajal	Expresa que no ha tenido problemas con la empresa, . La empresa apoya a través de la Fundación Lucci programas de formación de docentes. La experiencia de trabajo con la empresa es muy buena
Directora de Escuela Meliton Camaño	Menciona que en a empresa ha a apoyado a través de la Fundación Lucci Se verifican plantas nativas aportadas por la empresa. No se identifican quejas hacia la empresa. -

1.6 RESULTADO DE LA EVALUACIÓN CERTIFICACIÓN ESTÁNDAR GRUPAL/MULTISITO

Maria Jimena Pecovich	Julieta Viglioni	Julieta Viglioni
Emitió	Revisó	Aprobó



(SI CORRESPONDE)

Resumen del desempeño de la organización
Cumplimiento: El Grupo Viluco 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. Se verifica adecuada capacitación del personal.
Debilidades: No se detectaron

1.7 RESULTADO DE LA EVALUACIÓN CERTIFICACIÓN ESTÁNDAR CADENA DE CUSTODIA PARA PRODUCTORES

(SI CORRESPONDE)

Resumen del desempeño de la organización
Cumplimiento: 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 La organización desarrollo el procedimiento PR.CAMP.GL/09 00 PROCEDIMIENTO DE CADENA DE CUSTODIA que incluye el uso de nota de declaración de sustentabilidad que acompaña todos los documentos de venta y transporte. La empresa dispone de un sistema de control de registros que incluye la retención de registros vinculados al sistema de cadena de custodia con un periodo de retención de 5 años
Debilidades: No se detectaron

1.8 RESULTADO DE LA EVALUACIÓN CERTIFICACIÓN ESTÁNDAR MODULO MAÍZ

(SI CORRESPONDE)

Resumen del desempeño de la organización
Cumplimiento: 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. La empresa ha aprobado el documento POL.DIR.GL/01 Buenas Prácticas Sociales, 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

Maria Jimena Pecovich	Julieta Viglioni	Julieta Viglioni
Emitió	Revisó	Aprobó



dispone además de Registro Constancia de Cumplimiento de tiempos de Carencia

Se verifica el control de uso de combustible por hectárea y por tonelada.

Se destina una superficie del 10% como refugio y se siembran en franjas. Cuando la empresa compra estas semillas, en la venta viene incluida una determinada cantidad de bolsas para la siembra de estos refugios.

La limpieza de los equipos se realiza según los lineamientos documentos en el Procedimiento de Limpieza de Cosechadoras entre Cambio de Lotes- PR.FVIL.GL/03.

La empresa ha desarrollado e implementado una Evaluación de Riesgos y Medidas Preventivas para Evitar la Propagación del Fuego en los Campos Agrícolas- ER.CAM.AGR.GL/01

Debilidades:

No se detectaron

(Modulo Maíz esta fuera del alcance de la acreditación ISO 17.065)

1.9 RESUMEN NO CONFORMIDADES DETECTADAS/ACCIONES CORRECTIVAS

NO SE DETECTARON

SAC Nº	Indicador Nº	Detalles de la SAC					
		Fecha		Plazo para envío AC		Fecha de cierre	

Repetir tantas veces como sea necesario

1.10 CONCLUSIONES/ DECISIÓN SOBRE LA CERTIFICACIÓN

Luego de haber evaluado el desempeño de la empresa para cada uno de los indicadores, el Revisor ha verificado que la empresa Viluco SA cumple con todos los requisitos aplicables del estándar IN Argentina del Estándar RTRS para la producción de soja Responsable. Versión 4.0, Estándar RTRS Multisito. V. 3.2, Anexo 1: Requisitos de Cadena de Custodia para Productores y Anexo: Modulo Maíz. V 1.0, manteniendo la certificación.

Maria Jimena Pecovich	Julieta Viglioni	Julieta Viglioni
Emitió	Revisó	Aprobó



2. MANTENIMIENTO DE LA CERTIFICACIÓN

Durante las auditorías de vigilancia se evalúa si la empresa aún cumple con los requisitos del estándar RTRS.

2.1 Fechas realización de auditorías de vigilancia

1° visita de vigilancia	15-18-19-20 de septiembre de 2023
2° visita de vigilancia	28, 29,30 y 31 de mayo de 2024
3° visita de vigilancia	
4° visita de vigilancia	

2.2 Cambios significativos en la gestión y/o en las ACTIVIDADES DE LA EMPRESA

Cambios significativos que hayan ocurrido en las prácticas de manejo, monitoreo y cosecha del propietario del certificado durante el período de validez del mismo.

Descripción del cambio
1° visita de vigilancia No hay cambios
2° visita de vigilancia No hay cambios
3° visita de vigilancia
4° visita de vigilancia

Maria Jimena Pecovich Emitió	Julieta Viglioni Revisó	Julieta Viglioni Aprobó
---------------------------------	----------------------------	----------------------------



2.3 Resultados de Evaluación de las auditorias

La tabla a continuación brinda un resumen progresivo de las conclusiones alcanzadas en cada visita de vigilancia. El registro completo de las observaciones realizadas en cuanto al cumplimiento o no cumplimiento con cada criterio del Estándar RTRS se encuentra en un documento por separado que no forma parte del resumen público.

1 ° Visita de Vigilancia	
Resumen sitios inspeccionados	Campo Azul – Pozo de la Espuela
Aspectos que fueron difíciles de evaluar	No se presentaron aspectos difíciles de evaluar
Recomendación de certificación	Mantener la Certificación

2 ° Visita de Vigilancia	
Resumen sitios inspeccionados	Rancho Grande. Arbolito y Coromama
Aspectos que fueron difíciles de evaluar	No se presentaron aspectos difíciles de evaluar
Recomendación de certificación	Mantener la Certificación

3 ° Visita de Vigilancia	
Resumen sitios inspeccionados	
Aspectos que fueron difíciles de evaluar	
Recomendación de certificación	

4 ° Visita de Vigilancia	
Resumen sitios inspeccionados	
Aspectos que fueron difíciles de evaluar	
Recomendación de certificación	

---FIN---

Maria Jimena Pecovich	Julieta Viglioni	Julieta Viglioni
Emitió	Revisó	Aprobó