

Resumen público

Estándar RTRS de Producción de Soja Responsable

Ente de certificación

Associação Control Union Certificates

Contacto:	Eugênio Svolinski Júnior
Síto web:	www.controlunion.com/certifications
Correo electrónico:	certifications@controlunion.com.br

Viluco S.A

Contacto:	Noelia Lescano
Correo electrónico:	nlescano@grupolucci.com.ar
Código de certificado:	RTRS-CUC-AGR/COC-BFLS-0065
Validez del certificado:	23/08/2022
Nombre del establecimiento agrícola o ubicación de sitios:	Ruta 302 Km 7, Cevil Pozo, Tucumán (CP 4178), Argentina

Auditoría	Actualizado el
Auditoría inicial	24/05/2017 - SCHUTTER ARGENTINA S.A.
1ra Auditoría de seguimiento	16/08/2018
2da Auditoría de seguimiento	19/08/2019
3ra Auditoría de seguimiento	04/08/2020
4ta Auditoría de seguimiento	-



"Associação Control Union Certificates is an RTRS full
recognized Certification Body"
RTRS-TMLA-CB-B0002
www.responsiblesoy.org

1. Datos generales de la Evaluación Principal

Nombre de la organización:	Agriland Investments S.A.
País:	Argentina
Persona de contacto:	Noelia Lescano
Estándar RTRS utilizado para la evaluación:	RTRS-IN Argentina para la producción de soja responsable ver 2.0 Estándar RTRS Multisito.V. 3.0
Tipo de auditoría:	Multi-sitio
Certificación parcial:	No
Fechas de auditoría:	2 a 5 de mayo de 2017
Superficie total (ha):	33097
Área cultivada (ha):	12473
Producción estimada (toneladas):	NA
Producción real (toneladas):	37686

1.2. Proceso de certificación

1.2.1. Equipo de auditoría

Función	Nombre	Formación profesional (incluyendo área de especialización)
Auditor líder	Diana Gaglietti	SCHUTTER ARGENTINA S.A.

1.2.2. Certificación

Código de certificado:	RTRS-SCHU- AGR-0035
Fecha de emisión:	23/08/2017
Fecha de la próxima auditoría:	Abril de 2018

1.2.3 Agenda de auditoría

Fecha	Hora	Sitio	Actividad
02/05/2017		Oficina- Agriland Investments AS	Sistema de Gestión Multisitio
3,4,5/05/2017		Las Marias/Rancho Grande/Coromama	Se evaluaron todos los principios y criterios del Estándar

1.2.4. Consultas a las partes interesadas

Se seleccionó una muestra de partes interesadas de la comunidad en forma conjunta con Agriland Investments SA quien coordino las visitas. Se programaron las visitas como parte de la evaluación
--

1.3.1. Principios y Criterios de la RTRS

Principio	Criterios	Desempeño del solicitante
	1.1	La empresa tiene un Departamento de Legales. El área elabora una matriz de Normativas legales vigentes del Sector Agropecuario DO.AGR.GL-0005, siguiendo el Procedimiento para la identificación y Actualización de Requisitos legales PR.AGR.GL-0006, ver 4. En la visita a las instalaciones, revisión documental se verifica que la empresa conoce e implementa la legislación aplicable.

1. Cumplimiento legal y prácticas empresariales adecuadas	1.2	La empresa dispone de contratos que respaldan los derechos de uso legal de la tierra
	1.3	La empresa ha llevado a cabo un proceso de revisión que identifica aspectos sociales, ambientales y agrícolas de la operación. Se han seleccionado un número de indicadores, establecido una línea base, y están siendo monitoreados.
	2.1	Se verifica en entrevista con personal y contratistas que la empresa no utiliza trabajo forzoso, obligatorio, de esclavitud, tráfico de trabajadores o trabajo no voluntario de cualquier tipo, que la empresa no obliga a los trabajadores a depositar documentos de identidad o retiene parte alguna de su salario, prestaciones o pertenencias, no obliga a conyugues e hijos de trabajadores a trabajar en el predio, no contrata menores de 18 años, no emplea a menores de 16 años, no practica, fomenta o tolera forma alguna de discriminación, que los trabajadores no están sujetos a castigos corporales, opresión y coerción física o mental, abusos, acoso o cualquier otra clase de intimidación La empresa ha desarrollado un plan de capacitaciones que involucra a personal propio y a contratistas.
	2.2	De acuerdo a la legislación argentina no se requiere contrato de trabajo, el mismo es sustituido por la Constancia del Trabajador -ALTA de AFIP, se verifica disponibilidad de las ALTAS correspondientes. Está disponible la legislación laboral y acuerdos sindicales La empresa brinda a los trabajadores una capacitación adecuada a las actividades a desarrollar, se incluye también derechos y obligaciones laborales. La empresa, como parte del Grupo Lucci, dispone de Política de Seguridad e Higiene e instructivos de Normas de H&S las cuales son comunicadas al personal y contratistas. Se verifica un Plan anual de capacitaciones en temas vinculados a H&S. Además la empresa posee un responsable del área en Higiene y Seguridad.

2. Condiciones laborales responsables	2.3	<p>El productor y el personal están al tanto y entienden los asuntos de seguridad y salud. La empresa ha identificado y desarrollado procedimientos para tratar riesgos de seguridad e higiene, se verifican evaluaciones de riesgos por actividad.</p> <p>La empresa dispone de botiquines, procedimientos de emergencia, traslado en caso de ser necesario. Los teléfonos de contacto están disponibles, Se ha proporcionado equipamiento y vestimenta de protección adecuada y apropiada y se utilizan durante cualquier operación potencialmente peligrosa como manipulación y aplicación de pesticidas, y en operaciones mecanizadas o manuales; se verifica Registro de Entrega de ropa de trabajo y elementos de protección personal La empresa ha establecido una Política de sanciones disciplinarias POL.GRUPO LUCCI SA.GL/01, además cuenta con un Procedimiento de</p>
	2.4	<p>En entrevista con el personal y contratistas se verifica que los empleados poseen el derecho de establecer y/o unirse a una organización de su elección, que la empresa no obstaculiza el funcionamiento de tales organizaciones, si bien no hay delegado gremial en las instalaciones, que los trabajadores disfrutan del derecho de realizar una negociación colectiva, que a los trabajadores no se les impide interactuar con partes externas fuera de las horas de trabajo.</p>
	2.5	<p>Por medio de la revisión de recibos de sueldo se verifica que a los trabajadores se les paga al menos mensualmente un salario bruto que cumple con la legislación nacional y acuerdos sectoriales y que no se efectúan deducciones fuera de la ley.</p> <p>En recibos de sueldo se verifica que el salario y prestaciones están detallados, se abona a través de cuenta sueldo.</p> <p>Las horas trabajadas habituales se adecuan a la legislación (8 has diarias, 44 semanales). Normalmente no se realizan horas extras, de ser necesario son voluntarias y se abonan según legislación La empresa provee de viviendas dignas, en buen estado, con servicios básicos completos ubicadas en la sede del predio, no se cobra la vivienda, energía y alimentación. El personal de contratista dispone de casillas, en buen estado, con servicios básicos</p>
	3.1	<p>La empresa ha establecido diferentes canales de comunicación y diálogo según se definen en el procedimiento Mecanismos de comunicación, participación y consulta PR.INS.GL-0003. Los canales permiten una comunicación adecuada entre la empresa y la comunidad, se evidencian alternativas de medios de comunicación, teléfono, mail, sitio web de la empresa, además de un libro de quejas disponible en las oficinas de los establecimientos.</p>

3. Relaciones responsables con las comunidades	3.2	NA- La empresa ha demostrado a través de escritura la tenencia del predio, no existen derechos de uso en disputa. Tampoco hay usuarios tradicionales de la tierra que hayan renunciado a sus derechos
	3.3	La gestión de reclamos se realiza según el procedimiento Mecanismos de comunicación, participación y consultas. La empresa esta implementado un nuevo sistema corporativo para la gestión de denuncias y sugerencias, donde una central de monitoreo recibe todos los reclamos y estos son direccionados al área que corresponde, para ser analizado y respondido en tiempo y forma
	3.4	La empresa da prioridad a personal y prestadores de servicios de la zona, se hace una búsqueda de "boca a boca", se hacen también publicaciones en medios locales, como por ej. Diario La Gaceta La empresa, por medio de la Fundación Lucci, tiene programas de colaboración con entidades educativas de la región. En entrevista con Patricia Corondi, personal del área de Responsabilidad Social se verifican los distintos proyectos que posee la empresa, por ejemplo con la Esc N°621 Dr. Meliton Camaño.
4. Responsabilidad medioambiental	4.1	NA-No se evidencia nueva infraestructura o de alto riesgo
	4.2	No se quema en ninguna parte de la propiedad residuos de cultivo, desechos o como método para eliminar vegetación. En la recorrida a los lotes no se videncian signos de quema. Toda la producción se realiza bajo el sistema de siembra directa. Se cuenta con un Plan de Gestión de Residuos PR.CAM.GL-0001 v8. y un Procedimiento de Disposición final de Residuos PR.MDA.CQS-0004. Se clasifican los residuos según sus características como plásticos, generales, cartón, aceite usado, residuos patogénicos. En recorrida a establecimientos se verifica una adecuada gestión de residuos, mecanismos para impedir el derrame de contaminantes. Cabe destacar que a empresa no posee maquinarias, todas las actividades son realizadas por contratistas quienes conocen y adhieren a los lineamientos de la empresa. La empresa reutiliza y recicla siempre que sea posible.
	4.3	Se dispone de registro de uso total directo de combustible, por plazo de tiempo y volumen de producción Se monitorea MO de acuerdo a un programa de muestreo, siguiendo el Procedimiento de toma de muestra de suelo PR.AGR.GL-0007 v4, según el cual el 30% de los lotes se analizan cada año. Rotación de cultivos, siembra directa, fertilización son técnicas contempladas para mantener la MO. La empresa realiza un cálculo de emisión de gases de efecto invernadero; se han identificado oportunidades para aumentar el secuestro de carbono, por ejemplo se trabaja con siembra directa. SAC Menor: No hay una justificación del incremento de la intensidad de uso de combustibles fósiles ocurrido entre campaña 14/15 y 15/16 en Fcas Las Marías y Coromama

	4.4	<p>Por medio de imágenes satelitales e informe emitido por EEAOC el 17.01.2011 y además comparando con mapas de RTRS se verifica que no ha habido expansión del cultivo de soja después de mayo de 2009 en tierras donde se haya eliminado hábitat nativo. Dicho informe de EEAOC compara imágenes satelitales de 2007 y de 2010.</p> <p>Particularmente en Fca Rancho Grande, en lote 4 donde se verifica vegetación nativa categorizada por RTRS como zona roja, en la recorrida por el sitio y en informe de emitido por EEAOC se verifica que no ha habido desmonte posterior a la fecha de corte.</p> <p>No hay conversión de tierras donde se presenten reclamaciones de uso del suelo sin resolver</p>
	4.5	<p>Existen mapas de las fincas que muestran la vegetación nativa. La empresa ha elaborado un Muestreo de biodiversidad para propiedades bajo Estándares de certificación RTRS, en Octubre de 2014, por Ing. Ignacio Gasparri y Pedro Blendinger. En recorrida por el predio se verifica implementación del plan de conservación Por medio de entrevistas con el personal y por la visualización de carteles de prohibición, se verifica que no se permite la caza dentro de la propiedad de especies raras, amenazadas o en peligro.</p>
	5.1	<p>Se implementan prácticas agrícolas adecuadas como siembra directa, planes de fertilización, rotación de cultivos, gestión de residuos para minimizar impactos difusos y puntuales en la calidad del agua superficial y subterránea y fomentar la recarga de acuíferos. Además se hace una manipulación racional de pesticidas para evitar contaminación En caso de detectarse algún inconveniente la empresa tiene previsto dirigirse a la Dirección de Recursos Hídricos de la Pcia de Tucumán, o Administración Provincial de Recursos hídricos de Santiago del Estero.</p> <p>No se utiliza riego complementario.</p> <p>SAC menor: los análisis de agua no contemplan contaminantes provenientes de las actividades agrícolas; no se ha analizado el agua de curso superficial ubicado en Fca Las Marías (Arroyo El Sueño).</p>
	5.2	<p>La ubicación de todos los cursos de agua ha sido identificada y cartografiada, incluyendo el estado de la vegetación riparia.</p> <p>No se ha eliminado vegetación riparia, se observa en Fca Las Marías que por erosión hídrica el Arroyo El Sueño ha disminuido la superficie de vegetación riparia.</p> <p>La empresa está gestionando este tema.</p> <p>No hay humedales naturales que se drenen en los establecimientos visitados. La empresa dispone de un plan de biodiversidad para mantenimiento de especies nativas, por ejemplo en vegetación riparia en torno del Arroyo El Sueño, cortinas y bosque nativo en Rancho Grande</p>

5. Prácticas agrícolas adecuadas	5.3	Se implementan técnicas para mantener la calidad del suelo, por ejemplo, se planifican fertilizaciones, se ha definido un plan de rotación, se efectúa la producción bajo siembra directa, se mantiene cobertura vegetal sobre el suelo. Durante la recorrida a los lotes no se evidencian signos de deterioro.
	5.4	La empresa cuenta con un Procedimiento de Manejo Integrado de Plagas - Agrícolas DO.AGR.GL-0027 v01, donde se mencionan actividades de prevención, observación, monitoreo. La empresa tiene un plan de gestión de uso de agroquímicos donde se utilizan preferentemente productos de banda verde y azul, eventualmente se emplean productos de banda amarilla como por ejemplo clorpirifos; no se utilizan productos alta toxicidad, se dispone de información de consumo por campaña. El uso de agroquímicos fitosanitarios sigue los requerimientos legales y recomendaciones profesionales. Se mantiene un registro de monitoreo de los lotes.
	5.5	Se evidencian registros de aplicación y orden de trabajo para aplicación de agroquímicos. La gestión de envases se efectúa según el Procedimiento de eliminación de envases vacíos de agroquímicos y otros residuos. En la recorrida por las instalaciones se evalúa el depósito, encontrando los envases almacenados correctamente, con triple lavado y perforados. Luego los envases son trasladados a un copio que dispone el Grupo Lucci, para ser entregados a Bigon Jonathan y Bigon Cesar E.S.H, se verifica certificado de disposición. El transporte y almacenamiento de agroquímicos se hace de manera segura y se implementan precauciones de seguridad, higiene y ambientales. Durante el recorrido por las instalaciones se verifica cartelera de seguridad, productos ordenados, en envases originales, medios para contener derrames, hojas de seguridad de los productos. Se dispone de medios de emergencia (lavajos, ducha, área de lavado de equipo). Se toman precauciones necesarias para evitar que entren personas en zonas recién fumigadas, se verifica en la administración de cada establecimiento un mapa con los lotes donde se identifica cual ha sido tratado. Esto se documenta en el procedimiento Plazos de re-ingreso a lote RU.CAM.GL-0001 v05. Los fertilizaciones se realizan de acuerdo a los resultados de los análisis de suelo y balance de nutrientes. SAC Menor: en el registro de aplicación de agroquímicos no está indicado el preparador de los productos. SAC Menor: En el registro de aplicación de agroquímicos no está indicado el equipo de aplicación.
	5.6	Durante la revisión de registros, control de inventario, recorrida por instalaciones se pudo verificar que no se usan productos incluidos en la lista de Estocolmo y Rotterdam. No se aplica carbofuran, se aplica paraquat en caso de tratamientos específicos de malezas resistentes. La empresa está evaluando sustituirlo por Glufosinato de amonio.
	5.7	NA-No se usan agentes de control biológico

	5.8	En su procedimiento de Manejo Integrado de Plagas-Agrícolas, DO.AGR.GL-0027 se planifica notificar a EEAOC, INTA y SINAVIMO.
	5.9	Existen procedimientos que especifican prácticas agrícolas adecuadas para la manipulación de agroquímicos, por ejemplo Deriva de Agroquímicos DO.AGR.GL- 0004, v3, además dispone de un Listado de Productos Químicos-Soja DO.AGR.GL-006 actualizado el 23.01.2017. Toda la maquinaria de aplicación dispone de la calibración correspondiente. Se mantienen registros de las condiciones meteorológicas durante las operaciones de fumigación La aplicación aérea de plaguicidas se realiza de tal manera que no causa ningún impacto en áreas pobladas. Toda aplicación aérea está precedida por una notificación. No se emplean productos clases Ia, Ib ni clase II por parte de la empresa en aplicaciones aéreas La empresa toma precauciones para evitar aplicaciones en zonas de riesgo, ejemplo control de deriva, momento de aplicación, aviso a partes interesadas
	5.10	Se toman medidas para evitar interferencias con vecinos, por ejemplo, se controla la deriva y se suspenden las operaciones en caso de viento o condiciones de deriva. Se tiene previsto avisar a vecinos y partes afectadas en caso de aplicaciones aéreas. Se mantiene contacto con los vecinos por cualquier situación que deba ser comunicada. No identifica ningún problema o conflicto por las actividades que se realizan en los establecimientos visitados. No se identifican interferencias con sistemas de producción de áreas vecinas.
	5.11	La semilla proviene de fuentes legales, se verifica por ejemplo Certificado de Uso propio emitido por INASE Se verifican facturas por valor tecnológico
Anexo 1 – Requisitos para la Cadena de Custodia para Productores	1.1	NA
	2.1	NA
	2.2	NA
	2.3	NA
	2.4	NA

1.3.2. Requerimientos para grupos y organizaciones multi-sitio

Principio	Desempeño del solicitante
1. Elementos del grupo	
2. Procedimientos de gestión grupal y	

3. Control y monitoreo del	<p>Debilidades</p> <p>El grupo está gestionado por Agriland Investments SA, CUIT 30-70909937-6.</p> <p>El responsable designado por Agriland para el cumplimiento del Estándar es Ramiro Aznar- Gte Agrícola de la empresa</p> <p>Se verifica por medio del Estado contable correspondiente al ejercicio económico finalizado el 30/06/2016, que la empresa dispone de la capacidad financiera para gestionar la certificación. A través de Organigrama se verifica la estructura administrativa y de recursos humanos necesaria y disponible para la implementación del sistema La empresa posee un sistema de gestión documentado Procedimiento de Multisitio PR.FVIL.GL/04 v00, emitido el 3/04/2017 para llevar a cabo la implementación del sistema.</p> <p>Dispone además de procedimientos específicos, por ejemplos: PR.CAL.GL-0001 de Auditorías internas, PR.FVIL.VLC/01 de Ingreso y egresos de sitios productivos del multisitio, las responsabilidades del gerente de grupo y los sitios participantes están documentadas en Organigrama Campos Agrícolas OR.AGR.GL-003</p> <p>No existe límite en cuanto a cantidad y tamaño de los sitios. Todos los establecimientos de Agriland Investments están incluidos en el proceso de certificación de RTRS.</p> <p>De acuerdo a un Análisis de riesgos efectuado el 2.11.2016 la empresa realiza auditorias anuales a los sitios bajo certificación. También se realiza una auditoria anual al sistema de gestión No se considera el alcance de Cadena de custodia en la certificación actual. La empresa manifiesta no tener intención de vender soja certificada RTRS en la cadena de abastecimiento.</p>
4. Mantenimiento de registros	
5. Cadena de custodia	

Anexo I: Lista de establecimientos agrícolas

Nombre de la unidad	Ubicación	Coordenadas geográficas		Superficie total (ha)	Superficie cultivada (ha)	Producción Estimada (Ton)
		Latitud: (N/S)	Longitud: (E/O)			
Arbolito	Ruta Nacional N° 34- Distrito El Palomar- Depto Jiménez- Santiago del Estero	26° 49' 33"	64° 29' 23"	7.727,00	2.413,00	8.345,86
Coromama	Ruta Pcial 303 Km 57- Las Cejas-Depto Cruz Alta Tucumán	26° 51'36"	64° 43' 57"	2.698,00	1.209,80	2621,10
Rancho Grande	El Palomar Dpto Jimenez Santiago del Estero	26°51'44"	64° 33'43"	7.208,00	1.535,00	5.226,60
Campo Azul	Ex Ruta 16, Km 10- Metan, Dpto Metan Salta	25°26,32' 8"	64°51,15' 4"	3.004,00	1.696,00	5.480,06

Pozo de la Espuela	Ruta Pcial. 52, Km 26,5- Las Lajitas–Depto Anta - Salta	24°39,37 1'	63°55,33 6'	8.005,00	3.541,00	9.977,18
Las Marías	Ruta Pcial 334-Localidad Pozo Cavado- Depto La Cocha- Tucumán	27°46'22,	65°30'30,7	4.455,00	2.079,00	6.035,33

2. Datos generales de la 1ª Auditoría de seguimiento

Nombre de la organización:	Agriland Investments S.A.
País:	Argentina
Persona de contacto:	Noelia Lescano
Estándar RTRS utilizado para la evaluación:	Argentinian National Interpretation of the RTRS Standard for Responsible Annex 1 - Chain of Custody Requirements for Producers RTRS Group and Multi-site Certification Standard_V3.0_April 2014 RTRS EU RED Compliance Requirements for Producers_V3.1_Abril 2013 Select
Tipo de auditoría:	Multi-sitio
Certificación parcial:	No
Fechas de auditoría:	8 a 10 de mayo de 2018
Superficie total (ha):	33097,00
Área cultivada (ha):	11234,00
Producción estimada (toneladas):	NA
Producción real (toneladas):	29402,06

2.1 Proceso de certificación

2.1.1 Equipo de auditoría

Función	Nombre	Formación profesional (incluyendo área de especialización)
Auditor líder	Maria Clara Lissarrague	Ingeniera Agronoma, auditora lider RTRS Prod, 2BSvs, SMETA, SGP.
Shadow auditor	Gonzalo Viale	Ingeniero Agronomo, auditor lider RTRS Prod, GMP+ 2BSvs.

2.1.2. Certificación

Código de certificado:	2017 - RTRS-SCHU-AGR-0035
Fecha de emisión:	23 de agosto de 2017
Fecha de la próxima auditoría:	07 de mayo de 2019

2.1.3 Agenda de auditoría

Fecha	Hora	Sitio	Actividad
08/05/2018	8.15 a 8.30	Oficina central de	Reunion de apertura
08/05/2018	8.30 a 12.30	Oficina central de Agriland Investments SA	Revision de documentación aplicable.
08/05/2018	12.30 a 13.30		Almuerzo
08/05/2018	13.30 a 15.30	Oficina central de Agriland Investments SA	Revision de documentación aplicable.
08/05/2018	15.30 a 17.30	Oficina central de Agriland Investments SA	Revision de documentación de cadena de custodia, RTRS EU
09/05/2018	8.00 a 11.00	Metan, Salta.	Viaje y consulta a partes interesadas.
09/05/2018	11.00 a 13.00	Campo Azul. Metán, Salta.	Revision de documentación.

09/05/2018	14.00 a 18.00	Campo Azul. Metán, Salta.	Recorrida de instalaciones y visita a lotes productivos.
09/05/2018	18.00 a 20.00	Campo Azul. Metán, Salta.	Recorrida de instalaciones y visita a lotes productivos.
10/05/2018	8.30 a 10.00	Pozo de la Espuela. Las Lajitas, Salta.	Consulta a partes interesadas.
10/05/2018	10.00 a 12.00	Pozo de la Espuela. Las Lajitas, Salta.	Revision de documentación.
10/05/2018	12.00 a 13.00	Pozo de la Espuela. Las Lajitas, Salta.	Almuerzo
10/05/2018	13.00 a 17.00	Pozo de la Espuela. Las Lajitas, Salta.	Recorrida de instalaciones y visita a lotes productivos.
10/05/2018	17.00 a 21.00	Tucuman	Viaje a Tucuman

2.1.4 Consultas a las partes interesadas

Se revisaron registros de donaciones realizadas y aportes a distintas instituciones. Además estaban disponibles las notas de presentación de la empresa a los miembros de las distintas comunidades. La empresa prioriza la compra de insumos y provisión de servicios a proveedores locales.

2.1.5 Metodología para el cálculo del tiempo de auditoría

Número total de miembros do Multi-site ou Grupos:			6
Elementos de riesgo identificados por el equipo de auditoría para la metodología de muestreo:			Probabilidad de desmonte por zona geográfica. Uso indiscriminado de agroquímicos.
Cálculo de muestra:			$\sqrt{6} \cdot 0,8 = 1,9$ + oficina central
Sitios seleccionados al azar			
Nombre de la unidad			Dirección
Campo Azul			Ex Ruta 16 Km 10- Loc. Metan- Dpto. Metan- Salta
Pozo de la Espuela			Ruta Prov. 52 Km 26,5 Loc. Las Lajitas-Dpto. Anta - Salta
Categoría	Cantidad de miembros	Riesgo atribuido	Características comunes
Grupo 1	5	Bajo	Zona con suelos planos, con pendientes, existiendo una presencia mínima de cuencas endorreicas y de áreas mayormente desmontadas. Los suelos son franco limosos con presencia de arena en el Oeste a franco arenosos en el este. Régimen de precipitaciones mayormente primavera-estivales, con 650 a 900 mm año.
Grupo 2	1	Bajo	Zona con clima subtropical sub húmedo con altas temperaturas estivales (Este de Salta). Las precipitaciones son primavera-estivales y los suelos son francos. Las precipitaciones varían entre 650 y 900 mm. Hay presencia de montes relictuales.
Tiempo estimado para evaluar los sitios:			3 días

Breve justificación:	Tamaño de las explotaciones, cercanía entre los sitios, Ubicación e infraestructura.
----------------------	--

2.2. Principios y Criterios de la RTRS

Principio	Criterios	Desempeño del solicitante
1. Cumplimiento legal y prácticas empresariales adecuadas	1.1	Se encontró un adecuado cumplimiento legal por parte de Agriland Investments S.A. Se ha desarrollado una matriz legal que incluye las leyes nacionales y provinciales aplicables a la actividad, según la ubicación de los establecimientos productivos. El departamento de legales realiza relevamientos y actualizaciones de la matriz legal, y realiza evaluaciones de cumplimiento de forma periódica. La misma es distribuida por correo electrónico y está disponible en el servidor para su consulta.
	1.2	Los establecimientos incluidos en el alcance de la certificación son propiedad de Agriland Investments S.A. Las escrituras están disponibles para su verificación, y no sufrieron modificación desde que la empresa comenzó con la certificación RTRS.
	1.3	Indicadores seleccionados: Ambiental: indicadores basados en las recomendaciones resultantes del estudio de biodiversidad realizados en 2012. Los mismos son 1) control y prevención de mortandad de fauna, 2) control de animales domésticos, 3) degradación de cortinas forestales, 4) tratamiento y disposición de residuos. Agrícola: 1) evolución de concentración de P, 2) evolución de concentración de S (indicador nuevo), 3) % de cobertura. Social: ya se cumplió con el objetivo de lograr contacto con todas las escuelas cercanas a los centros productivos y poner en marcha programas de capacitación. en 2017 se comenzó con el programa "Emprender pecuario regional", y se monitorea el n° de participantes. En la auditoría inicial se estableció la línea base, y se realizan monitoreos anuales. En la auditoría se analizó la evolución de los mismos. Agriland Investments SA realiza verificaciones periódicas y se toman decisiones en consecuencia para lograr una mejora.

	2.1	<p>No se encontró evidencia de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - prácticas relacionadas al trabajo forzoso, obligatorio, esclavitud, tráfico de trabajadores o trabajo no voluntario. - prácticas relacionadas a la obligación de depositar documentos de identidad ni retención de salarios. - obligación de trabajar a los cónyuges o hijos de trabajadores en las fincas. - niños y menores de 18 años realizando trabajos peligrosos o que pongan en peligro su bienestar. - niños y menores de 15 años realizando ningún tipo de trabajo productivo. - discriminación. - castigos corporales, coerción física o mental, abusos, acoso u otra intimidación. <p>El pago de salarios se encontró acorde a la escala salarial propuesta por UATRE (Resolución 2018_02), según puesto de trabajo .</p>
	2.2	<p>Todos los empleados están dados de alta en AFIP y se realizan los pagos mensuales de las cargas sociales.</p> <p>Se proveen recibos de sueldos mensuales, los cuales son firmados por el beneficiario dando conformidad del salario recibido.</p> <p>Las leyes laborales aplicables y el acuerdo sindical es explicado de forma anual en una capacitación a todos los empleados, tanto directos como de contratistas. La legislación se encontró disponible en las oficinas centrales de los campos visitados.</p> <p>De forma anual se brindan capacitaciones a empleados directos y de contratistas sobre asuntos de higiene y seguridad y derechos fundamentales en el trabajo, por profesionales especialistas en los temas tratados.</p>

2. Condiciones laborales responsables	2.3	<p>Se encontró un adecuado conocimiento por parte de los empleados directos y de contratistas. El responsable de S&H, brinda capacitaciones periódicas y es responsable de la concientización de los trabajadores sobre los riesgos de su trabajo.</p> <p>Agriland Investments SA desarrollo una serie de documentos y procedimientos que cubren los riesgos relacionados a la actividad agrícola, según la estructura de los establecimientos agrícolas. A su vez, a los contratistas se les exige que presenten planes de seguridad e higiene avalados por profesional competente. Estos documentos fueron verificados durante la auditoria.</p> <p>Por procedimiento, solo las personas capacitadas adecuadamente están autorizadas a realizar tareas peligrosas o que suponen un riesgo. Se revisaron registros de capacitación y el material brindado estaba disponible.</p> <p>De forma periódica se proveen elementos de protección personal y vestimenta, según las características del puesto de trabajo.</p> <p>Agriland Investments SA realiza auditorias internas de forma periódica, donde el responsable agrícola de S&H verifica que se cumplan con los requisitos de seguridad.</p> <p>Se verificaron los informes de las auditorias realizadas a todos los establecimientos incluidos en el alcance de la certificación.</p> <p>Al momento de la auditoría se encontraban disponibles procedimientos para actuar frente a accidentes y emergencias. El mismo estaba publicado en las carteleras de los establecimientos visitados y es comunicado y explicado en las capacitaciones brindadas.</p> <p>El personal de Agriland Investments SA se encuentra capacitado en primeros auxilios y se dispone de botiquines para actuar en caso de emergencia. Hay vehículos para dar rápida respuesta en caso de necesidad.</p>
	2.4	<p>No se encontró evidencia de incumplimiento. Los empleados de campo están afiliados a UATRE y pagan el aporte correspondiente. Se respeta el acuerdo colectivo de UATRE 2018_02 para el pago de salarios y se respetan los beneficios.</p>

	2.5	<p>El pago de salarios se encontró acorde al convenio colectivo, tanto para empleados propios como de contratistas.</p> <p>No se encontró evidencia de deducciones de salario por motivos disciplinarios.</p> <p>Las deducciones de salario encontradas son solamente las permitidas y obligatorias por ley.</p> <p>Los beneficios pagados son los requeridos por ley y por el convenio colectivo aplicable.</p> <p>El pago de los sueldos se registra en los recibos de sueldo, los cuales sob firmados por el empleado y empleador dando conformidad con el pago recibido.</p> <p>Según lo informado durante entrevistas, y confirmado con los registros de horas trabajadas, las horas de trabajo no exceden las 48 horas semanales. Se encontraron registradas las horas trabajadas por empleado por establecimiento.</p> <p>Las horas extraordinarias son siempre voluntarias y se asegura al menos un día de descanso semanal.</p> <p>Se proveen los beneficios establecidos por ley.</p> <p>En todas las fincas se provee agua potable de pozo. Se revisaron análisis de agua, y los parámetros analizados determinaron la potabilidad de la misma.</p>
	3.1	<p>Agriland Investments informó acerca de los canales de comunicación a través de una nota formal enviada a las principales partes interesadas identificadas por cada establecimiento. Se encontraron registros firmados como confirmación de recepción de la información. Si bien hay libros de actas, los principales canales utilizados son los verbales, por usos y costumbres, lo cual fue confirmado con entrevistas a las partes interesadas.</p> <p>Según lo conversado con las partes interesadas consultadas, se encontró una comunicación adecuada entre las partes. Confirmado con los responsables de los establecimientos.</p> <p>La "Fundación Vicente Lucci (FVL)" es responsable también de mantener un vínculo cercano con las comunidades cercanas a los campos.</p>
	3.2	<p>No se encontró evidencia de casos de derechos de uso en disputa, de casos de usuarios de tierras tradicionales que hayan renunciado a sus derechos, que no se respeten los derechos, costumbres y cultura de pueblos indígenas. Los recursos fundamentales para satisfacer las necesidades de las comunidades están identificados en los mapas de los campos.</p>

3. Relaciones responsables con las comunidades	3.3	<p>Agriland Investments informó acerca de los canales de reclamos y quejas a través de una nota formal enviada a las principales partes interesadas identificadas por cada establecimiento. Se encontraron registros firmados como confirmación de recepción de la información. Si bien hay libros de actas, los principales canales utilizados son los verbales, por usos y costumbres, lo cual fue confirmado con entrevistas a las partes interesadas.</p> <p>Cada establecimiento cuenta con un libro de acta para registrar cualquier queja o reclamo recibido.</p> <p>Hasta el momento no se han recibido reclamos o quejas hacia la empresa Agriland Investments.</p>
	3.4	<p>Según lo informado por el gerente agrícola y los encargados de campo, las oportunidades laborales se dan a conocer localmente por "boca en boca" o conocidos de los empleados. La mayoría de los trabajadores son oriundos de las cercanías de los campos, lo cual fue confirmado con la revisión de legajos.</p> <p>La FVL provee capacitación a las escuelas que se encuentran en las cercanías a los establecimientos.</p> <p>En 2017 se comenzó con un proyecto llamado "Emprendedor Pecuario Regional" que consta de 12 jornadas de capacitación a la población local. Siempre que es posible, se utilizan proveedores locales para adquisición de bienes y servicios.</p>
	4.1	<p>Agriland Investments ha realizado una evaluación social y ambiental, las cuales se encontraron acorde a los requisitos de RTRS.</p> <p>Ambas evaluaciones fueron realizadas por profesionales especializados en los temas tratados.</p> <p>No se encontró evidencia que las evaluaciones no se hayan realizado de forma transparente y exhaustiva.</p> <p>Las acciones tomadas para mitigar los impactos son documentados en planes de gestión y otros formularios para darle el correcto seguimiento. Ambos documentos están disponibles y fácilmente entendibles para quien los solicite.</p>
	4.2	<p>Durante la recorrida de campo no se encontró evidencia de quema en las propiedades visitadas. Como política general, la quema está prohibida en la propiedad de Agriland Investments SA</p> <p>Se encontró un adecuado manejo de residuos, amparado bajo el procedimiento "Gestión de residuos en finca". Estaban disponibles los remitos de reciclaje o disposición final, según corresponda.</p> <p>En la medida de las posibilidades se recicla y reutiliza. El compromiso está incluido en el procedimiento "Gestión de residuos en finca".</p> <p>Dada las características de la legislación de Salta, se desarrolló un procedimiento paralelo para los establecimientos ubicados en esta provincia.</p>

4. Responsabilidad medioambiental	4.3	<p>Agriland investments SA tiene registro del consumo de combustible usado por la maquinaria propia y por la de los contratistas en el cultivo de soja. Se mantiene un control de la evolución del consumo de combustible, y en los casos de aumento fue justificado por el gerente agrícola.</p> <p>Anualmente se realizan análisis de suelo en los que se determina, entre otras cosas, el contenido de materia orgánica de cada lote agrícola. Se ha realizado una evolución de los valores obtenidos, y si bien se observan variaciones, el parámetro se mantiene a lo largo de los años.</p> <p>Agriland Investments SA ha realizado en sus establecimientos productivos un informe de biodiversidad, como seguimiento al realizado en el año 2012, donde se establecen las oportunidades para aumentar el secuestro de carbono. El mismo se encuentra en implementación.</p>
	4.4	<p>Según la evidencia provista por Agriland Investments, no se encontró evidencia de áreas abiertas o convertidas luego de la fecha propuesta. Se verificaron imágenes satelitales y estudios realizados por la empresa Agroindex.</p> <p>No se encontró evidencia de conversión de tierra natural, ni de áreas designadas por ley para la conservación nativa o protección cultural y social.</p>
	4.5	<p>Todos los establecimientos se encuentran demilitados en el Google Earth, donde se identifican claramente los lotes productivos, cursos de agua y las áreas con vegetación nativa.</p> <p>Agriland Investments SA ha realizado en sus establecimientos productivos un informe de biodiversidad, como seguimiento al realizado en el año 2012, donde monitorea el estado de la vegetación nativa y de la vida silvestre.</p> <p>Como política general, se encuentra prohibida la caza en todos los establecimientos productivos. Durante la recorrida de instalaciones, se encontró cartelería indicando esto.</p> <p>El nombrado informe de biodiversidad establece actividades y lineamientos para el cuidado y restauración de vegetación nativa y vida silvestre. Se realizó una comparación con la situación encontrada en 2012, y todos los parámetros se mantuvieron o mejoraron.</p>

	5.1	<p>Se encontraron implementadas las buenas prácticas agrícolas, minimizando impactos en la calidad del agua superficial por contaminantes. El sector agrícola ha desarrollado procedimientos, documentos y registros para asegurarse una adecuada implementación de las practicas mencionadas. En entrevistas realizadas se encontró un buen conocimiento e implementación de las mismas.</p> <p>Se ha realizado un análisis de riesgo relativo al impacto de la actividad agrícola en Agua, el cual incluye peligros potenciales, probabilidad de ocurrencia, severidad, riesgo, y las medidas de control implementadas o a implementar.</p> <p>Hasta el momento no se han encontrado pruebas directas de contaminación puntual de aguas superficiales y subterráneas.</p> <p>No se utiliza irrigación en la producción de soja en los establecimientos incluidos en el alcance de certificación.</p>
	5.2	<p>Todos los establecimientos se encuentran demilitados en el Google Earth, donde se identifican claramente los lotes productivos, cursos de agua y las áreas con vegetación nativa.</p> <p>Agriland Investments SA ha realizado en sus establecimientos productivos un informe de biodiversidad, como seguimiento al realizado en el año 2012, donde monitorea el estado de la vegetación nativa y de la vida silvestre.</p> <p>No se encontró evidencia que se drenen los humedales ni que se deteriore la vegetación nativa.</p>
	5.3	<p>Anualmente se realizan análisis de suelo en los que se determinan los siguientes parámetros: pH, Calcáreo, Materia orgánica, P, SO₄, Cobertura.</p> <p>Se encontraron implementadas acciones para mantener la calidad del suelo, tales como la siembra directa, rotación de cultivos, fertilización balanceada, entre otros.</p> <p>Se encontraron implementadas acciones para controlar e impedir la erosión del suelo, tales como la siembra directa, rotación de cultivos, sistematización con curvas de nivel, entre otros.</p> <p>Se encontró implementado un plan de rotación de cultivos, el cual contempla especies gramíneas y leguminosas. Se realizan rotaciones de 50% soja y 50% maíz.</p>

5. Prácticas agrícolas adecuadas	5.4	<p>Se encontró implementado un MIC, el cual se encuentra documentado a través de procedimientos y registros asociados. En entrevistas realizadas se encontró un buen conocimiento e implementación.</p> <p>Hay un plan implementado para eliminar todos los productos banda roja y buscar siempre opciones menos tóxicas, idealmente banda verde.</p> <p>La empresa solo compra productos aprobados por SENASA en comercios habilitados. Se encontraban disponibles las facturas de compra, y en la visita a los depósitos de agroquímicos todos los productos se encontraron en sus envases originales y con el etiquetado correspondiente. Siempre la aplicación de agroquímicos está definida por un técnico responsable. La rotación de cultivos, uso de cultivos de invierno, implementación de nuevas tecnologías y variación de principios activos son medidas utilizadas para prevenir resistencia.</p> <p>Se realizan monitoreos de plagas, enfermedades y malezas, lo que es responsabilidad del encargado de campo. Estos son registrados en planillas de de campo.</p>
	5.5	<p>Se encontraron registros de aplicación de agroquímicos, los cuales incluyen la siguiente información: producto aplicado, dosis, fecha de aplicación, campo y lote, nombre de quién preparó la mezcla y quien aplicó el producto, y las condiciones meteorológicas (temperatura, humedad, dirección y velocidad del viento). Los productos comprados son registrados en las planillas de stock.</p> <p>Los envases vacíos son triple lavados y perforados en su base, según los lineamientos de las buenas prácticas agrícolas. Luego son almacenados de forma segura, y cuando se acumula un determinado volumen, una empresa autorizada realiza la recolección, tratamiento y disposición final. Se encontró que tanto el transporte como el almacenamiento se realizan de forma adecuada. Se visitaron los depósitos de agroquímicos en los establecimientos Campo Azul y Pozo de la Espuela y ambos estaban cerrados con candado, con cartelería adecuada, elementos de contención en caso de derrame, hojas de seguridad, matafuegos, y se encontraron debidamente ordenados.</p> <p>Agriland Investments implementó el siguiente mecanismo para evitar que las personas entren a zonas pulverizadas: en cada campo se publica un plano del establecimiento con sus lotes, y cuando se realiza una pulverización, la zona es marcada con chinches rojas.</p> <p>La fertilización se realiza en base a la planificación del equipo agrícola, manejada por el Ing. Agrónomo Ramiro Aznar, en base a análisis de suelo, requerimientos del cultivo y planificación empresarial.</p>

	5.6	Según los registros de aplicación de agroquímicos, los controles de stock y la recorrida de depósitos, no se encontró evidencia que se utilicen productos listados en las convenciones de Estocolmo y Rotterdam. El uso de paraquat esta en disminución, ya que la empresa implementa acciones para evitar su uso. Se dispone de evaluaciones históricas de uso de Paraquat, que indican una disminución en el uso.
	5.7	No se utilizan agentes de control biológico.
	5.8	En caso de especies invasoras o nuevas, se utilizan los siguientes institutos, según corresponda: Estación Experimental Agrícola Obispo Colombres, REM de AAPRESIC & SINAVIMO.
	5.9	En el documento "Buenas Prácticas Agrícolas - Campos Agrícolas" se incluye el procedimiento de uso de agroquímicos para controlar la dispersión, y en paralelo se desarrolló un documento para el control de la deriva llamado "Deriva de Agroquímicos". Se encontraron registros de aplicación de agroquímicos, los cuales incluyen la siguiente información: producto aplicado, dosis, fecha de aplicación, campo y lote, nombre de quién preparó la mezcla y quien aplicó el producto, y las condiciones meteorológicas (temperatura, humedad, dirección y velocidad del viento. Los productos comprados son registrados en las planillas de stock. No se realizan aplicaciones aéreas de agroquímicos en el cultivo de soja. No se encontró evidencia que se realicen aplicaciones a menos de 30m de áreas pobladas o cuerpos de agua.
	5.10	No se encontró evidencia que se interfiera en sistemas de producción de áreas vecinas.
	5.11	Según declaraciones, en caso de necesidad se compra semilla de proveedores habilitados legalmente. La mayor parte de la semilla utilizada es autopropagada. Se encontró que se pagan las regalías correspondientes.
	1.1	Agriland Investments SA es una empresa productora de soja, la cual fue auditada bajo el esquema RTRS producción. Agriland investments SA solo maneja soja de producción propia.

Anexo 1 – Requisitos para la Cadena de Custodia para Productores	2.1	Se verificaron modelos de remitos de venta, y los mismos incluyen la información requerida. La carta de porte es el documento legal requerido para el transporte de granos en Argentina. Los modelos de notas de sustentabilidad incluyen el n° de cp para una correcta correlación.
	2.2	Hasta el momento, no se registraron ventas físicas RTRS.
	2.3	Se encontraron completos todos los registros requeridos. Según declaraciones, los documentos se van a mantener por 5 años.
	2.4	Todas las cartas de porte que se relacionen con ventas RTRS serán acompañadas de las "notas de sustentabilidad". Hasta el momento no se registraron ventas físicas de soja certificada RTRS.

2.3. Requerimientos para grupos y organizaciones multi-sitio

Principio	Desempeño del solicitante
1. Elementos del grupo	<p>El multisitio está dirigido por Agriland Investments SA, empresa dueña de todos los sitios incluidos en el alcance de la certificación.</p> <p>El gerente de multisitio es el gerente agrícola de la empresa, el cual ha sido formalmente designado el 1/11/2017. Las responsabilidades están debidamente definidas en el Organigrama de campos agrícolas.</p> <p>Según declaraciones, la designación de recursos es adecuada a las necesidades.</p> <p>El gerente multisitio es el gerente agrícola, el cual cuenta con la autoridad suficiente para retirar sitios en caso de necesidad o de dictar acciones correctivas. En el organigrama se definen las responsabilidades correspondientes, estando en conformidad con los requisitos.</p> <p>Todos los sitios incluidos en el alcance de la certificación son de propiedad de Agriland Investments. Están ubicados en Argentina, cercanos entre sí, en la misma región ecológica.</p> <p>En Agriland Investments se utiliza un mismo sistema de manejo, con iguales criterios agronómicos.</p> <p>Durante la auditoría, se encontró un fuerte compromiso con el estándar RTRS y un conocimiento adecuado de la norma.</p> <p>Todos los responsables de los establecimientos tienen conocimiento de estándar RTRS, los procedimientos y documentos asociados, y de los registros necesarios para demostrar cumplimiento. Se realiza una capacitación anual sobre el esquema RTRS, los lineamientos básicos y actualizaciones.</p> <p>Agriland Investments no produce soja No GM en los campos incluidos en el alcance de certificación.</p> <p>Se encontró un cumplimiento adecuado de los requisitos EU RED por parte de los miembros del multisitio.</p>

2. Procedimientos de gestión grupal y multi-sitio	<p>Agriland Investments SA desarrolló un procedimiento para la implementación del multisitio, que incluyen todos los requisitos de la certificación, incluyendo las responsabilidades del gerente del multisitio y de cada encargado de los sitios certificados y como actuar en caso de solicitud de acciones correctivas.</p> <p>Se encontró un respaldo adecuado de documentación, incluyendo procedimientos y registros que son comunicados a los responsables de campo para asegurar el cumplimiento del estándar RTRS.</p> <p>De forma anual se brinda una capacitación a los empleados de campo para asegurar el correcto conocimiento de la norma y enfatizar en las novedades.</p> <p>El gerente de grupo es el Ing Agr Ramiro Aznar, gerente agrícola de la empresa.</p> <p>Toda la información es cubierta por la capacitación brindada de forma anual a todos los empleados de los campos incluidos en el alcance de la certificación.</p> <p>Todos los documentos asociados a la certificación están en español.</p> <p>Todos los documentos se encontraron disponibles en las oficinas de los establecimientos visitados, y de forma digital.</p>
3. Control y monitoreo del cumplimiento del sitio/miembro	<p>La estrategia de auditorías internas está desarrollada en el Procedimiento de Multisitio y en el Procedimiento de auditorías internas. Según el procedimiento, los documentos y registros son guardados por 5 años.</p> <p>Antes de incorporar un nuevo sitio, se realiza una auditoría interna para verificar su nivel de cumplimiento y se ha desarrollado un procedimiento específico sobre cómo actuar en caso de no conformidades.</p> <p>Al momento de la auditoria inicial se realizó un análisis de riesgo, donde se determina que las auditorías internas se van a realizar de forma anual, las cuales son realizadas por Ing. Agr. Ramón Robles y Tec. En S&H Pedro Pablo Ortega. Estaban disponibles los reportes de auditoría.</p> <p>El procedimiento de auditorías internas contempla la posibilidad de realizar auditorías internas en caso de necesidad. No se detectaron no conformidades en las ultimas auditorias internas.</p> <p>No se han excluido miembros del alcance de la certificación.</p>
4. Mantenimiento de registros	<p>Todos los documentos relacionados a la certificación son guardados por al menos 5 años. Se encontraron disponibles registros de auditorias pasadas.</p> <p>Todos los registros requeridos, son guardados por la empresa.</p>

5. Cadena de custodia	<p>La venta de créditos y de mercadería física está centralizada por la gerencia de Agriland Investments SA.</p> <p>El seguimiento de la mercadería RTRS se realiza de forma personalizada por la gerencia.</p> <p>Hasta el momento no se han realizado ventas de mercadería física certificada.</p> <p>Los sitios incluidos en el alcance de la certificación no tienen unidades de procesamiento de soja.</p>
------------------------------	---

2.4. Requerimientos de Cumplimiento del EU-RED de la RTRS para Productores

Requisitos RTRS EU RED	Criterios	Desempeño del solicitante
1. Se miden y registran las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) provenientes del cultivo de soja	1.1	Agriland Investments SA utilizará valores por defecto para la etapa de cultivo.
	1.2	Según la evidencia provista por Agriland Investments, no se encontró evidencia de áreas abiertas o convertidas luego de la fecha propuesta. Se verificaron imágenes satelitales y estudios realizados por la empresa Agroindex.
	1.3	Hasta el momento, se utilizarán valores por defecto para el transporte.
	1.4	Las emisiones GEI se comunican a través de la nota de sustentabilidad. Según declaraciones, los registros son guardados por al menos 5 años. Estaban disponibles los registros de auditorías pasadas.
2. Uso de la tierra	2.1	Según la evidencia provista por Agriland Investments, no se encontró evidencia de áreas abiertas o convertidas luego de la fecha propuesta. Se verificaron imágenes satelitales y estudios realizados por la empresa Agroindex.
	2.2	Según la evidencia provista por Agriland Investments, no se encontró evidencia de áreas abiertas o convertidas luego de la fecha propuesta. Se verificaron imágenes satelitales y estudios realizados por la empresa Agroindex. En Argentina, el área de producción agrícola no cuenta con turberas.
	2.3	No se identificó un cambio en el uso de suelo que deba ser informado.

2.7 Propuesta de certificación

2.7.1. Declaración de cumplimiento

x	La organización solicitante CUMPLE los indicadores mínimos. Los detalles de todos los indicadores pueden encontrarse en la sección correspondiente del presente informe.
	La organización solicitante NO CUMPLE los indicadores mínimos. Los detalles de todos los indicadores pueden encontrarse en la sección correspondiente del presente informe.

2.7.2 Condiciones para la certificación

Una vez certificada, la organización será auditada al menos una vez al año para controlar la continuidad de su cumplimiento con todos los requerimientos de certificación aplicables. También se le exigirá que realice todas las acciones correctivas (de corresponder) dentro de los plazos determinados, según lo mencionado en el presente informe.

Con el fin de verificar la continuidad del cumplimiento y la implementación de las acciones correctivas propuestas, ACUC llevará a cabo auditorías anuales de control de acuerdo con los requerimientos aplicables.

Fecha de la próxima auditoría:	07 de mayo de 2019
Fecha de la decisión de certificación:	16/08/2018

Anexo I: Lista de establecimientos agrícolas

Nombre de la unidad	Ubicación	Coordenadas geográficas		Superficie total (ha)	Superficie cultivada (ha)	Producción Estimada (Ton)
		Latitud: (N/S)	Longitud: (E/O)			
Rancho Grande	Loc. El Palomar. Dpto. Jiménez-Santiago del Estero	26° 51' 44''	64° 33' 43''	7208	3963	12221,3372
Campo Azul	Ex Ruta 16 Km 10- Loc. Metan- Dpto. Metan- Salta	25° 26,32 8'	64° 51,154'	3004	1453	3586,55614
Pozo de la Espuela	Ruta Prov. 52 Km 26,5 Loc. Las Lajitas- Dpto. Anta - Salta	24° 39,37 1'	63° 55,336'	8005	2332	3170,65716
Coromama	Ruta Prov. 303 Km 57 Loc. Las Cejas- Dpto. Cruz Alta -	26° 51' 36''	64° 43' 57''	2698	1105	3300,00515
Las Marías	Ruta Prov. 334 Loc. Pozo Cavado Dpto. La Cocha - Tucumán	27° 46' 22,1''	65° 30' 30,7''	4455	2381	7123,49961

3. Datos generales de la 2ª Auditoría de seguimiento

Nombre de la organización:	Agriland Investments S.A.
País:	Argentina
Persona de contacto:	Noelia Lescano
Estándar RTRS utilizado para la evaluación:	Interpretación Nacional Argentina del Estándar RTRS para la Producción
	Anexo 1 – Requisitos para la Cadena de Custodia para Productores
	Estándar RTRS de Certificación Grupal y Multi-sitio Versión 3.1
	Requerimientos para el Cumplimiento de EU-RED RTRS por los RTRS Non-Paraquat Module Version 1.0
Tipo de auditoría:	Multi-sitio
Certificación parcial:	No
Fechas de auditoría:	25 y 26 de abril de 2019
Superficie total (ha):	3004
Área cultivada (ha):	1291
Producción estimada (toneladas):	
Producción real (toneladas)	4.556,77

3.1 Proceso de certificación

3.1.1 Equipo de auditoría

Función	Nombre	Formación profesional (incluyendo área de
Auditor líder	Maria Clara Lissarrague	Ingeniera Agronoma, auditora lider RTRS Prod, Bonsucro, 2BSvs, SMETA, SGP.

3.1.2. Certificación

Código de certificado:	RTRS-CUC-AGR/COC/BFLS/NPQ-0065
Fecha de emisión:	16/08/2018
Fecha de la próxima auditoría:	25/04/2020

3.1.3 Agenda de auditoría

Fecha	Hora	Sitio	Actividad
25/04/2019	8:30 a 9:00	Oficina Central Agriland	Reunion de apertura
25/04/2019	9:00 a 13:00	Oficina Central Agriland Investments SA	Revision de documentacion: Principio 1 y 2
25/04/2019	13:00 a 13:45	Oficina Central Agriland Investments SA	Almuerzo
25/04/2019	13:45 a 16:00	Oficina Central Agriland Investments SA	Revision de documentacion: Principio 4, estándar Grupo y Multisitio, estándar Cadena de custodia para productores, EU RED para productores, Non- Paraquat.
25/04/2019	16:00 a 17:30	Oficina Central Agriland Investments SA	Revision de documentacion: Principio 3 y 4
26/04/2019	8:30 a 9:30	Las Cejas, Tucumán	Consulta Partes interesadas: - Escuela Agrotécnica Soldado Cajal - Policia de Tucumán - Destacamento Las Cejas
26/04/2019	9:45 a 11:30	Establecimiento Coromama	Recorrida de instalaciones y visita a lotes productivos.
26/04/2019	12:00 a 14:30	Establecimiento Rancho Grande y Arbolito	Recorrida de instalaciones y visita a lotes productivos.
26/04/2019	14:30 a 15:15	Establecimiento Rancho Grande y Arbolito	Almuerzo
26/04/2019	15:15 a 17:30	Establecimiento Rancho Grande	Revisión de documentacion: Principio 5
26/04/2019	17:30 a 18:00	Establecimiento Rancho Grande	Reunion de cierre

3.1.4. Consultas a las partes interesadas

Escuelas: Se encontró una adecuada comunicación entre las autoridades y la empresa.
No se recibieron comentarios que las actividades agrícolas afecten de forma negativa a la escuela.
Policía de Tucumán: Según entrevistas, no se han recibido denuncias que las actividades agrícolas afecten de forma negativa a la escuela.

2.1.5 Metodología para el cálculo del tiempo de auditoría

Número total de miembros do Multi-site ou Grupos:			6
Elementos de riesgo identificados por el equipo de auditoría para la metodología de muestreo:			Probabilidad de desmonte por zona geográfica. Uso indiscriminado de agroquímicos.
Cálculo de muestra:			Se realizó la raíz cuadrada de $6 * 0,8$, dando 1,99.
Sitios seleccionados al azar			
Nombre de la unidad		Dirección	
Rancho Grande		Localidad El Palomar - Departamento Jiménez - Santiago del	
Arbolito		Ruta Nacional N° 34 – Distrito El Palomar – Depto. Jiménez –	
Coromama		Ruta Provincial 303 Km 57 - Localidad Las Cejas -	
Categoría	Cantidad de miembros	Riesgo atribuido	Características comunes
Grupo 1	5	Bajo	Zona con suelos planos, con pendientes, existiendo una presencia mínima de cuencas endorreicas y de áreas mayormente desmontadas. Los suelos son franco limosos con presencia de arena en el Oeste a franco arenosos en el este. Régimen de precipitaciones mayormente primavera-estivales, con 650 a 900 mm año.
Grupo 2	1	Bajo	Zona con clima subtropical sub húmedo con altas temperaturas estivales (Este de Salta). Las precipitaciones son primavera-estivales y los suelos son francos. Las precipitaciones varían entre 650 y 900 mm. Hay presencia de montes relictuales.
Tiempo estimado para evaluar los sitios:			2 días
Breve justificación:			Tamaño de las explotaciones, cercanía entre los sitios, Ubicación e infraestructura, sistema de gestión implementado y ya auditado.

3.2. Principios y Criterios de la RTRS

Principio	Criterios	Desempeño del solicitante
	1.1	<p>Se encontró un adecuado cumplimiento legal por parte de Agriland Investments S.A.</p> <p>Se ha desarrollado una matriz legal que incluye las leyes nacionales y provinciales aplicables a la actividad, según la ubicación de los establecimientos productivos.</p> <p>Observación: no se encontró documentado un análisis de posibles reglamentaciones locales en las zonas donde se ubican los establecimientos productivos.</p> <p>Se encontró un adecuado cumplimiento de la legislación vigente aplicable. Se realizan monitoreos y auditorías internas que incluyen los requisitos legales.</p> <p>La matriz legal y sus actualizaciones son distribuidas por correo electrónico y está disponible en el servidor para su consulta</p>

1. Cumplimiento legal y prácticas empresariales adecuadas	1.2	Dentro de la propiedad de Rancho Grande se encuentra un monte de 1100 has junto con un lote productivo de 206has que está en conflicto judicial en la actualidad. Esta superficie no está bajo producción por Agriland Investments SA.
	1.3	<p>Indicadores seleccionados:</p> <p>Ambiental: indicadores basados en las recomendaciones resultantes del estudio de biodiversidad realizados en 2012. Los mismos son 1) control y prevención de mortandad de fauna, 2) control de animales domésticos, 3) degradación de cortinas forestales, 4) tratamiento y disposición de residuos.</p> <p>Agrícola: 1) evolución de concentración de P, 2) evolución de concentración de S, 3) % de cobertura y materia orgánica. Se incorporan indicadores de parámetros físicos a partir de 2019: pH, Peso específico aparente.</p> <p>Social: Programa "Emprender pecuario regional", y se monitorea el n° de participantes.</p> <p>En la auditoría inicial se estableció la línea base, y se realizan monitoreos anuales. En la auditoría se analizó la evolución de los mismos. Para los indicadores nuevos, el primer año de medición se considera "línea de base".</p> <p>Agriland Investments SA realiza verificaciones periódicas y se toman decisiones en consecuencia para lograr una mejora.</p>
	2.1	<p>No se encontró evidencia de prácticas relacionadas al trabajo forzoso, obligatorio, esclavitud, tráfico de trabajadores o trabajo no voluntario.</p> <p>No se encontró evidencia de prácticas relacionadas a la obligación de depositar documentos de identidad ni retención de salarios.</p> <p>No se encontró evidencia de obligación de trabajar a los cónyuges o hijos de trabajadores en las fincas.</p> <p>No se encontró evidencia de niños y menores de 18 años realizando trabajos peligrosos o que pongan en peligro su bienestar.</p> <p>No se encontró evidencia de niños y menores de 15 años realizando ningún tipo de trabajo productivo.</p> <p>No se encontró evidencia de discriminación.</p> <p>El pago de salarios se encontró acorde a la escala salarial propuesta por UATRE (Resolución 028_2019), según puesto de trabajo.</p> <p>No se encontró evidencia castigos corporales, coerción física o mental, abusos, acoso u otra intimidación.</p>

2. Condiciones laborales responsables	2.2	<p>Todos los empleados están dados de alta en AFIP y se realizan los pagos mensuales de las cargas sociales.</p> <p>Se proveen recibos de sueldos mensuales, los cuales son firmados por el beneficiario dando conformidad del salario recibido.</p> <p>Las leyes laborales aplicables y el acuerdo sindical es explicado de forma anual en una capacitación a todos los empleados, tanto directos como de contratistas. A su vez, de forma anual se explica la ley 26727 y se entrega una copia a cada trabajador.</p> <p>La legislación se encontró disponible en las oficinas centrales de los campos visitados.</p> <p>De forma anual se brindan capacitaciones a empleados directos y de contratistas sobre asuntos de higiene y seguridad y derechos fundamentales en el trabajo, por profesionales especialistas en los temas tratados.</p>
	2.3	<p>Se encontró un adecuado conocimiento por parte de los empleados directos y de contratistas. El responsable de S&H, brinda capacitaciones periódicas y es responsable de la concientización de los trabajadores sobre los riesgos de su trabajo.</p> <p>La empresa tiene desarrollado e implementados documentos y procedimientos que cubren los riesgos relacionados a la actividad agrícola, según las características de la empresa. A los contratistas se les exige que presenten planes de seguridad e higiene avalados por profesional competente. Estos documentos fueron verificados durante la auditoria.</p> <p>Por procedimiento, solo las personas capacitadas adecuadamente están autorizadas a realizar tareas peligrosas o que suponen un riesgo. Se revisaron registros de capacitación y el material brindado estaba disponible.</p> <p>Según las características del puesto de trabajo y por requisito legal, se entregan elementos de protección personal. También se lleva un control que esto sea realizado por los contratistas para sus empleados. Las entregas son registradas adecuadamente.</p> <p>Agriland Investments SA realiza auditorías internas de forma periódica, donde el responsable agrícola de S&H verifica que se cumplan con los requisitos de seguridad.</p> <p>Se verificaron los informes de las auditorías realizadas a todos los establecimientos incluidos en el alcance de la certificación.</p> <p>A su vez, la empresa tiene desarrollado un procedimiento de sanciones disciplinarias.</p> <p>Se encontró disponible el procedimiento para actuar frente a accidentes y emergencias. El mismo estaba publicado en las carteleras de los establecimientos visitados y es comunicado y explicado en las</p>

		<p>establecimientos visitados y es convalidado y expresado en las capacitaciones.</p> <p>El personal de Agriland Investments SA se encuentra capacitado en primeros auxilios y se dispone de botiquines para actuar en caso de emergencia. Hay vehículos para dar rápida respuesta en caso de necesidad.</p>
	2.4	<p>No se encontró evidencia de incumplimiento. Los empleados de campo están afiliados a UATRE y pagan el aporte correspondiente.</p> <p>Se respeta la Resolución CNTA 028/2019 para el pago de salarios y beneficios.</p>
	2.5	<p>El pago de salarios se encontró acorde a Resolución CNTA 028/2019, tanto para empleados propios como de contratistas.</p> <p>No se encontró evidencia de deducciones de salario por motivos disciplinarios. Las deducciones encontradas son solamente las permitidas y obligatorias por ley y los beneficios pagados son los requeridos por ley y por el convenio colectivo aplicable. El pago de los sueldos se registra en los recibos de sueldo, los cuales son firmados por el empleado y empleador dando conformidad con el pago recibido.</p> <p>Según lo informado durante entrevistas, y confirmado con los registros de horas trabajadas, las horas de trabajo no exceden las 48 horas semanales. Se encontraron registradas las horas trabajadas por empleado por establecimiento.</p> <p>Las horas extraordinarias son siempre voluntarias y se asegura al menos un día de descanso semanal.</p> <p>Se proveen los beneficios establecidos por ley.</p> <p>En todas las fincas se provee agua potable de pozo. Se revisaron análisis de agua, y los parámetros analizados determinaron la potabilidad de la misma.</p>

3. Relaciones responsables con las comunidades	3.1	<p>Los canales de comunicacion son informados formalmente a traves de notas de presentacion. Durante el comienzo de 2019 las mismas fueron enviadas a las partes interesadas identificadas para reforzar el conocimiento de los canales de comunicacion. Se encontraron registros firmados como confirmación de recepción. Los principales canales utilizados son los verbales, por usos y costumbres, lo cual fue confirmado con entrevistas a las partes interesadas. Todos los establecimientos están identificados en la entrada con un cartel que incluye el nombre del campo, empresa e informacion de contacto.</p> <p>Según lo conversado con las partes interesadas consultadas, se encontró una comunicación adecuada entre las partes. Confirmado con los responsables de los establecimientos.</p> <p>La "Fundación Vicente Lucci (FVL)" es responsable también de mantener un vínculo cercano con las comunidades cercanas a los campos.</p>
	3.2	<p>No se encontró evidencia de casos de derechos de uso en disputa. Dentro de la propiedad de Rancho Grande se encuentra un monte de 1100 has junto con un lote productivo de 206has que está en conflicto judicial en la actualidad. Esta superficie no está bajo produccion por Agriland Investments SA.</p> <p>No se encontró evidencia de casos de usuarios de tierras tradicionales que hayan renunciado a sus derechos.</p> <p>No se encontró evidencia que no se respeten los derechos, costumbres y cultura de pueblos indígenas.</p> <p>No se encontró evidencia de incumplimiento del presente indicador. Los recursos fundamentales para satisfacer las necesidades de las comunidades están identificados en los mapas de los campos.</p>
	3.3	<p>Agriland Investments informó acerca de los canales de reclamos y quejas a través de una nota formal enviada a las principales partes interesadas identificadas. Se encontraron registros firmados como confirmación de recepción de la información. Hay disponibles en los campos libros de actas y se aceptan como canales los verbales, por usos y costumbres. Cada establecimiento cuenta con un libro de acta para registrar las quejas o reclamos recibidos.</p> <p>La empresa implementó un sistema de recepcion de denuncias, reclamos y sugerencias, abierto a la comunidad, a traves de una pagina web, llamado "canal de denuncias". Se mantienen registros de lo recibido por este medio.</p> <p>Toda queja o reclamo es tratado acorde al procedimiento desarrollado para tal fin.</p>

	3.4	<p>Según lo informado por el gerente agrícola y los encargados de campo, las oportunidades laborales se dan a conocer localmente por "boca en boca" o conocidos de los empleados. La mayoría de los trabajadores son oriundos de las cercanías de los campos, lo cual fue confirmado con la revisión de legajos.</p> <p>La FVL provee capacitación a las escuelas que se encuentran en las cercanías a los establecimientos.</p> <p>En 2017 se comenzó con un proyecto llamado "Emprendedor Pecuario Regional" que consta de 12 jornadas de capacitación a la población local. El mismo sigue en pie.</p> <p>Siempre que es posible, se utilizan proveedores locales para adquisición de bienes y servicios.</p>
	4.1	<p>Agriland Investments ha realizado una evaluación social y ambiental, las cuales se encontraron acorde a los requisitos de RTRS.</p> <p>Ambas evaluaciones fueron realizadas por profesionales especializados en los temas tratados.</p> <p>La evaluación ambiental fue realizada por Ing. Noelia Lescano, responsable de calidad de Agriland Investments, mientras que la evaluación social fue realizada por Lic. Patricia Córdori responsable de la Fundación Vicente Lucci.</p> <p>No se encontró evidencia que las evaluaciones no se hayan realizado de forma transparente y exhaustiva.</p> <p>Las acciones tomadas para mitigar los impactos son documentados en planes de gestión y otros formularios para darle el correcto seguimiento. Ambos documentos están disponibles y fácilmente entendibles para quien los solicite.</p>

4. Responsabilidad medioambiental	4.2	<p>Durante la recorrida de campo no se encontró evidencia de quema en las propiedades visitadas. La quema está prohibida en las propiedad de Agriland Investments SA</p> <p>Se encontró un adecuado manejo de residuos, amparado bajo el procedimiento "Gestion de residuos en finca".</p> <p>Estaban disponibles los remitos de reciclaje o disposición final, según corresponda.</p> <p>El almacenamiento de combustibles y lubricantes se encontró adecuado, con los contenedores secundarios para evitar derrames.</p> <p>En la medida de las posibilidades se recicla y reutiliza. El compromiso está incluido en el procedimiento "Gestion de residuos en finca".</p> <p>Se encontró un adecuado manejo de residuos, amparado bajo el procedimiento "Gestion de residuos en finca". Dada las características de la legislación de Salta, se desarrolló un procedimiento paralelo para los establecimientos ubicados en esta provincia.</p>
	4.3	<p>El consumo de combustible se calcula indirectamente a traves de las labores realizadas y su consumo promedio.</p> <p>Se mantiene un control de la evolución del consumo de combustible, y en los casos de aumento fue justificado por el gerente agrícola.</p> <p>Anualmente se realizan análisis de suelo en los que se determina, entre otras cosas, el contenido de materia orgánica de cada lote agrícola. Se ha realizado una evolución de los valores obtenidos, y si bien se observan variaciones, el parámetro se mantiene a lo largo de los años.</p> <p>Agriland Investments SA ha realizado en 2018 en sus establecimientos productivos un informe de biodiversidad, como seguimiento al realizado en el año 2012, donde se establecen las oportunidades para aumentar el secuestro de carbono. El mismo se encuentra en implementación.</p>

	4.4	<p>Según la evidencia provista por Agriland Investments, no se encontró evidencia de áreas abiertas o convertidas luego de la fecha propuesta. Se verificaron imágenes satelitales y estudios realizados por la empresa Agroindex.</p> <p>No se encontró evidencia de conversión de tierra natural, ni de áreas designadas por ley para la conservación nativa o protección cultural y social.</p>
	4.5	<p>Todos los establecimientos se encuentran demilitados en el Google Earth, donde se identifican claramente los lotes productivos, cursos de agua y las áreas con vegetación nativa.</p> <p>Las áreas de vegetación nativa están identificadas en "Informe final: Muestreo de biodiversidad para propiedades bajo estándares de certificación RTRS"</p> <p>Como política de la empresa se encuentra prohibida la caza en todos los establecimientos productivos. Durante la recorrida de instalaciones, se encontró cartelera indicando esto.</p> <p>De acuerdo a las áreas declaradas, más del 10% de la superficie está cubierta de vegetación nativa.</p> <p>El nombrado informe de biodiversidad establece actividades y lineamientos para el cuidado y restauración de vegetación nativa y vida silvestre. Se realizó una comparación con la situación encontrada en 2012, y todos los parámetros se mantuvieron o mejoraron.</p>
	5.1	<p>Se encontraron implementadas las buenas prácticas agrícolas, minimizando impactos negativos en la calidad del agua superficial por contaminantes. El sector agrícola ha desarrollado procedimientos, documentos y registros para asegurarse una adecuada implementación de las prácticas mencionadas. Se mantiene la correcta implementación encontrada en auditorías pasadas.</p> <p>Se ha realizado un análisis de riesgo relativo al impacto de la actividad agrícola en Agua, el cual incluye peligros potenciales, probabilidad de ocurrencia, severidad, riesgo, y las medidas de control implementadas o a implementar.</p> <p>Hasta el momento no se han encontrado pruebas directas de contaminación puntual de aguas superficiales y subterráneas.</p> <p>No se utiliza irrigación en la producción de soja en los establecimientos incluidos en el alcance de certificación.</p>

	5.2	<p>Todos los establecimientos se encuentran demilitados en el Google Earth, donde se identifican claramente los lotes productivos, cursos de agua y las áreas con vegetación nativa.</p> <p>Agriland Investments SA ha realizado en 2018 en sus establecimientos productivos un informe de biodiversidad, como seguimiento al realizado en el año 2012, donde monitorea el estado de la vegetación nativa y de la vida silvestre. "Informe final: Muestreo de biodiversidad para propiedades bajo estándares de certificación RTRS" Marzo 2018.</p> <p>No se encontró evidencia que se drenen los humedales ni que se deteriore la vegetación nativa.</p>
	5.3	<p>Anualmente se realizan análisis de suelo en los que se determinan los siguientes parámetros: pH, Calcáreo, Materia orgánica, P, SO₄, Cobertura.</p> <p>Se encontraron implementadas acciones para mantener la calidad del suelo, tales como la siembra directa, rotación de cultivos, cultivos de cobertura, fertilización balanceada, entre otros.</p> <p>Se encontró implementado un plan de rotación de cultivos, el cual contempla especies gramíneas y leguminosas. Se realizan rotaciones de 50% soja y 50% maíz. EL plan de rotación se encuentra registrado, e incluye un análisis de diversidad e intensidad.</p>

5. Prácticas agrícolas adecuadas	5.4	<p>Se encontró implementado un MIC, el cual se encuentra documentado a través de procedimientos y registros asociados. En entrevistas realizadas se encontró un buen conocimiento e implementación.</p> <p>Hay un plan implementado para eliminar todos los productos banda roja y buscar siempre opciones menos tóxicas, idealmente banda verde.</p> <p>La empresa solo compra productos aprobados por SENASA en comercios habilitados. Se encontraban disponibles las facturas de compra, y en la visita a los depósitos de agroquímicos todos los productos se encontraron en sus envases originales y con el etiquetado correspondiente.</p> <p>Siempre la aplicación de agroquímicos está definida por un técnico responsable. La rotación de cultivos, uso de cultivos de invierno, implementación de nuevas tecnologías y variación de principios activos son medidas utilizadas para prevenir resistencia.</p> <p>Se realizan monitoreos de plagas, enfermedades y malezas, lo que es responsabilidad del encargado de campo. Estos son registrados en planillas de campo. Se encuentra en implementación el uso de una aplicación móvil para el registro de actividades en el lote productivo, incluyendo los monitoreos de plagas, malezas y enfermedades.</p>
	5.5	<p>Se encontraron registros de aplicación de agroquímicos, los cuales incluyen la siguiente información: producto aplicado, dosis, fecha de aplicación, campo y lote, nombre de quién preparó la mezcla y quien aplicó el producto, y las condiciones meteorológicas (temperatura, humedad, dirección y velocidad del viento). Los productos comprados son registrados en las planillas de stock.</p> <p>Los envases vacíos son triple lavados y perforados en su base, según los lineamientos de las buenas prácticas agrícolas. Luego son almacenados de forma segura en los dock de residuos de cada campo, y cuando se acumula un determinado volumen, una empresa autorizada realiza la recolección, tratamiento y disposición final.</p> <p>El transporte y almacenamiento se realizan de forma adecuada. Se visitaron los depósitos de agroquímicos en los establecimientos Coromama y Rancho Grande y ambos estaban cerrados con candado, con cartelería adecuada, elementos de contención en caso de derrame, hojas</p>

		<p>carretera adecuada, elementos de contención en caso de derrame, rojas de seguridad, matafuegos, ducha y lavaojos de emergencia, y se encontraron debidamente ordenados.</p> <p>Agriland Investments implementó el siguiente mecanismo para evitar que las personas entren a zonas pulverizadas: en cada campo se publica un plano del establecimiento con sus lotes, y cuando se realiza una pulverización, la zona es marcada con chinchas rojas.</p> <p>Se encuentra prohibido entrar en la propiedad privada a toda persona ajena a la empresa o sin autorización.</p> <p>La fertilización se realiza en base a la planificación del equipo agrícola, manejada por el Ing. Agrónomo, en base a análisis de suelo, requerimientos del cultivo y planificación empresarial.</p> <p>Se realiza un balance de nutrientes por lote y por cultivo.</p>
	5.6	<p>Según los registros de aplicación de agroquímicos, los controles de stock y la recorrida de depósitos, no se encontró evidencia que se utilicen productos listados en las convenciones de Estocolmo y Rotterdam.</p> <p>Durante la última campaña no se utilizó Paraquat, siendo reemplazado por productos alternativos.</p> <p>Según declaraciones, no hay intención ni plan de uso para el futuro.</p>
	5.7	No se utilizan agentes de control biológico.
	5.8	En caso de especies invasoras o nuevas, se utilizan los siguientes institutos, según corresponda: Estación Experimental Agrícola Obispo Colombes, REM de AAPRESIC & SINAVIMO.
	5.9	<p>En el documento "Buenas Prácticas Agrícolas - Campos Agrícolas" se incluye el procedimiento de uso de agroquímicos para controlar la dispersión, y en paralelo se desarrolló un documento para el control de la deriva llamado "Deriva de Agroquímicos".</p> <p>Se encontraron registros de aplicación de agroquímicos, los cuales incluyen la siguiente información: producto aplicado, dosis, fecha de aplicación, campo y lote, nombre de quién preparó la mezcla y quien aplicó el producto, y las condiciones meteorológicas (temperatura, humedad, dirección y velocidad del viento). Los productos comprados son registrados en las planillas de stock.</p> <p>No se encontró evidencia que se realicen aplicaciones aéreas de agroquímicos a menos de 500m de áreas pobladas o cuerpos de agua.</p>

	5.10	No se encontró evidencia que se interfiera en sistemas de producción de áreas vecinas.
	5.11	Las semillas son compradas a proveedores habilitados legalmente. La mayor parte de la semilla utilizada es auto propagada. Se encontró que se pagan las regalías correspondientes.
Anexo 1 – Requisitos para la Cadena de Custodia para Productores	1.1	Agriland Investments SA es una empresa productora de soja, la cual fue auditada bajo el esquema RTRS producción. Agriland investments SA solo maneja soja de producción propia.
	2.1	Se verificaron modelos de remitos de venta, y los mismos incluyen la información requerida. La carta de porte es el documento legal requerido para el transporte de granos en Argentina. Los modelos de notas de sustentabilidad incluyen el n° de cp para una correcta correlación. La carta de porte incluye la documentación solicitada, y la nota de sustentabilidad complementa para cumplir con los requisitos.
	2.2	Hasta el momento, no se registraron ventas físicas RTRS, solo por la plataforma de créditos.
	2.3	Se encontraron completos todos los registros requeridos. Según declaraciones, los documentos se van a mantener por 5 años.
	2.4	Todas las cartas de porte que se relacionen con ventas RTRS serán acompañadas de las "notas de sustentabilidad". Hasta el momento no se registraron ventas físicas de soja certificada RTRS.

3.3. Requerimientos para grupos y organizaciones multi-sitio

Principio	Desempeño del solicitante
-----------	---------------------------

<p>1. Elementos del grupo</p>	<p>El multisitio está dirigido por Agriland Investments SA, empresa dueña de todos los sitios incluidos en el alcance de la certificación.</p> <p>El gerente de multisitio es el gerente agrícola de la empresa, el cual ha sido formalmente designado el 1/11/2017. Las responsabilidades están debidamente definidas en el Organigrama de campos agrícolas.</p> <p>Según declaraciones, la designación de recursos es adecuada a las necesidades.</p> <p>Se encontró una nota de designación y compromiso por parte del gerente multisitio para cumplir con los requisitos de RTRS.</p> <p>El gerente multisitio es el gerente agrícola, el cual cuenta con la autoridad suficiente para dictar acciones correctivas. En el organigrama se definen las responsabilidades correspondientes, estando en conformidad con los requisitos.</p> <p>El gerente multisitio es el gerente agrícola, el cual cuenta con la autoridad suficiente para retirar sitios en caso de necesidad o de dictar acciones correctivas. En el organigrama se definen las responsabilidades correspondientes, estando en conformidad con los requisitos. El gerente de grupo dispone de una lista de los sitios a incluir en la certificación, junto a toda la información requerida por RTRS. La misma es presentada a Control Union acorde al requisito. Todos los sitios son de propiedad de Agriland Investments. No se encontró que se proponga un límite a la cantidad de sitios a incluir en el alcance.</p> <p>No se encontró evidencia de restricción en el tamaño de los sitios. Todos los establecimientos incluidos en el alcance de la certificación están ubicados en Argentina. Todos los establecimientos se encuentran ubicados cercanos entre sí, en la misma región ecológica.</p> <p>En Agriland Investments se utiliza un mismo sistema de manejo, con iguales criterios agronómicos. El multisitio está formado por los mismos establecimientos por al menos los últimos 3 años.</p> <p>Durante la auditoría, se encontró un fuerte compromiso con el estándar RTRS y un conocimiento adecuado de la norma.</p> <p>Todos los responsables de los establecimientos tienen conocimiento de estándar RTRS, los procedimientos y documentos asociados, y de los registros necesarios para demostrar cumplimiento. Se realiza una capacitación anual sobre el esquema RTRS, los lineamientos básicos y actualizaciones. Agriland Investments no produce soja No GM en los campos incluidos en el alcance de certificación. Se encontró un cumplimiento adecuado de los requisitos EU RED por parte de los miembros del multisitio.</p>
--------------------------------------	---

<p>2. Procedimientos de gestión grupal y multi-sitio</p>	<p>El gerente del grupo debe explicar la siguiente información a cada uno de los miembros del grupo y asegurar que comprendan los requisitos de manera correcta:</p> <p>2.2.1.1 Las obligaciones con respecto a la membresía grupal, tales como:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) El mantenimiento de información para evaluación y monitoreo; b) El requisito para cumplir con las solicitudes de acciones correctivas emitidas por el gerente del grupo y el EC; c) Los requisitos relacionados con el uso del logo, las comunicaciones, y los reclamos; d) Los costos relacionados con la membresía grupal; e) Toda otra obligación relacionada con la membresía grupal. <p>2.2.1.2 El contenido de el/los estándar/es RTRS pertinente/s: es decir, los requisitos que se deben cumplir con respecto a la producción responsable y a la gestión de la cadena de abastecimiento asociada.</p> <p>2.2.1.3 Una explicación del proceso para el ente de certificación;</p> <p>2.2.1.4 Una explicación del derecho de acceso que tienen el EC y la RTRS a los establecimientos agrícolas de los miembros del grupo y a documentación para evaluarlos y monitorearlos.</p> <p>De forma anual se brinda una capacitación a los empleados de campo para asegurar el correcto conocimiento de la norma y enfatizar en las novedades.</p> <p>Todos los documentos asociados a la certificación están en español.</p> <p>Todos los documentos se encontraron disponibles en las oficinas de los establecimientos visitados, y de forma digital.</p>
<p>3. Control y monitoreo del cumplimiento del sitio/miembro</p>	<p>La estrategia de auditorías internas está desarrollado en el Procedimiento de Multisitio y en el Procedimiento de auditorías internas.</p> <p>Según el procedimiento, los documentos y registros son guardados por 5 años.</p> <p>Según procedimiento, antes de incorporar un nuevo sitio, se realiza una auditoría interna para verificar su nivel de cumplimiento.</p> <p>Se ha desarrollado un procedimiento específico sobre cómo actuar en caso de no conformidades.</p> <p>Al momento de la auditoria inicial se realizó un análisis de riesgo, donde se determina que las auditorías internas se van a realizar de forma anual.</p> <p>De forma anual se realizan auditorías internas, realizadas por Ing. Agr. Ramón Robles y Tec. En S&H Pedro Pablo Ortega. Estaban disponibles los reportes de auditoría.</p> <p>El procedimiento de auditorías internas contempla la posibilidad de realizar auditorías internas en caso de necesidad.</p> <p>No se detectaron no conformidades en las ultimas auditorias internas.</p> <p>No se han excluido miembros del alcance de la certificación.</p>

4. Mantenimiento de registros	<p>Todos los documentos relacionados a la certificación son guardados por al menos 5 años. Se encontraron disponibles registros de auditorías pasadas.</p> <p>Todos los registros requeridos, son guardados por la empresa.</p>
5. Cadena de custodia	<p>La venta de créditos y de mercadería física está centralizada por la gerencia de Agriland Investments SA.</p> <p>Hasta el momento no se han realizado ventas de mercadería física certificada.</p> <p>Los sitios incluidos en el alcance de la certificación no tienen unidades de procesamiento de soja.</p>

3.4. Requerimientos de Cumplimiento del EU-RED de la RTRS para Productores

Requisitos RTRS EU RED	Criterios	Desempeño del solicitante
1. Se miden y registran las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) provenientes del cultivo de soja	1.1	Agriland Investments SA utilizará valores por defecto para la etapa de cultivo.
	1.2	Según la evidencia provista por Agriland Investments, no se encontró evidencia de áreas abiertas o convertidas luego de la fecha propuesta. Se verificaron imágenes satelitales y estudios realizados por la empresa Agroindex.
	1.3	Hasta el momento, se utilizarán valores por defecto para el transporte. Las emisiones GEI se comunican a través de la nota de sustentabilidad.
	1.4	Según declaraciones, los registros son guardados por al menos 5 años. Estaban disponibles los registros de auditorías pasadas.
2. Uso de la tierra	2.1	Según la evidencia provista por Agriland Investments, no se encontró evidencia de áreas abiertas o convertidas luego de la fecha propuesta. Se verificaron imágenes satelitales y estudios realizados por la empresa Agroindex.
	2.2	<p>Según la evidencia provista por Agriland Investments, no se encontró evidencia de áreas abiertas o convertidas luego de la fecha propuesta. Se verificaron imágenes satelitales y estudios realizados por la empresa Agroindex.</p> <p>En Argentina, el área de producción agrícola no cuenta con turberas.</p>
	2.3	No se identificó un cambio en el uso de suelo que deba ser informado.

3.6 Módulo RTRS No-Paraquat

Módulo RTRS No-Paraquat	Desempeño del solicitante
-------------------------	---------------------------

Requirements for soy producers	Según los registros verificados y las recorridas de depósitos, no se encontró evidencia de uso de Paraquat en Agriland Investments
Compliance indicator	Según los registros verificados, recorridas y entrevistas, no se encontró evidencia de uso de Paraquat en ninguna actividad adyacente de Agriland Investments.
Use of RTRS Trading Platform for RTRS non-Paraquat credits	Primera auditoria con alcance de modulo "No Paraquat". Agriland Investments solo comercializa a través de la plataforma de credits RTRS.

3.7 Propuesta de certificación

3.7.1. Declaración de cumplimiento

x	La organización solicitante CUMPLE los indicadores mínimos. Los detalles de todos los indicadores pueden encontrarse en la sección correspondiente del presente informe.
0	La organización solicitante NO CUMPLE los indicadores mínimos. Los detalles de todos los indicadores pueden encontrarse en la sección correspondiente del presente informe.

3.7.2 Condiciones para la certificación

Una vez certificada, la organización será auditada al menos una vez al año para controlar la continuidad de su cumplimiento con todos los requerimientos de certificación aplicables. También se le exigirá que realice todas las acciones correctivas (de corresponder) dentro de los plazos determinados, según lo mencionado en el presente informe.

Con el fin de verificar la continuidad del cumplimiento y la implementación de las acciones correctivas propuestas, ACUC llevará a cabo auditorías anuales de control de acuerdo con los requerimientos aplicables.

Fecha de la próxima auditoría:	25/04/2020
Fecha de la decisión de certificación:	19/08/2019

Anexo I: Lista de establecimientos agrícolas

Nombre de la unidad	Ubicación	Coordenadas geográficas		Superficie total (ha)	Superficie cultivada (ha)	Producción Estimada (Ton)
		Latitud: (N/S)	Longitud: (E/O)			
Rancho Grande	Loc. El Palomar. Dpto. Jiménez-	26°51'44''	64°33'43'	7208	1535	6.079,38
Arbolito	Ruta Nacional N° 34 – Distrito El Palomar –	26°49'33''	64°29'23'	7727	2413	8.541,27
Campo Azul	Ex Ruta 16 Km 10- Loc. Metan- Dpto. Metan- Salta	25° 26,32 8'	64° 51,154'	3004	1291	4.556,77
Pozo de laEspuela	Ruta Prov. 52 Km 26,5 Loc. Las Lajitas- Dpto. Anta - Salta	24°39,37 1'	63°55,33 6'	8005	3017	7.136,11
Coromama	Ruta Prov. 303 Km 57 Loc. Las Cejas-	26°51'36''	64°43'57'	2698	1197	3.830,12
Las Marías	Ruta Prov. 334 Loc. Pozo Cavado Dpto.	27°46'22 ,1''	65°30'30, 7''	4455	2030	7.324,28

4. Datos generales de la 3ª Auditoría de seguimiento

Nombre de la organización:	Viluco S.A
País:	Argentina
Persona de contacto:	Noelia Lescano
Estándar RTRS utilizado para la evaluación:	Estándar RTRS para la Producción de Soja Responsable Versión 3.1
	Interpretación Nacional Argentina del Estándar RTRS para la Producción de Soja Responsable Versión 3.1
	Anexo 1 – Requisitos para la Cadena de Custodia para Productores
	Estándar RTRS de Certificación Grupal y Multi-sitio Versión 3.1
	Requerimientos para el Cumplimiento de EU-RED RTRS por los productores Versión 3.3
Tipo de auditoría:	RTRS Non-Paraquat Module Version 1.0
Certificación parcial:	no
Fechas de auditoría:	03/08/2020 a 05/08/2020
Superficie total (ha):	33.938
Área cultivada (ha):	25.226
Producción estimada (toneladas):	0
Producción real (toneladas):	29.396

4.1 Proceso de certificación

4.1.1 Equipo de auditoría

Función	Nombre	Formación profesional (incluyendo área de
Auditor líder	Marcos Quaine	Ing. Agr., Auditor Líder ISO 14001, Auditor Líder RTRS 3.1, Auditor Unilever SAC, Pepsico, Auditor CRS, Auditor SFS, Auditor FSA SAI.
Observador 1	Gustavo Taborda	Bachiller en Cs. Agrarias. Auditor ISO 9001, 2BSvs, ULSAC 2010, ULSAC 2017, CRS, GMP+
Observador 2	Enrique del Corchio	Ing. Agr., Auditor Líder ISO 14001:2015, Auditor Líder RTRS 3.1, Auditor Unilever, Auditor CRS, Auditor 2bsvs

4.1.2. Certificación

Código de certificado:	RTRS-CUC-AGR-COC-BFLS-NPQ-0065
Fecha de emisión:	16/08/2018
Fecha de la próxima auditoría:	abril, 2021

4.1.3. Agenda de auditoría

Fecha	Hora	Sitio	Actividad
03/08/2020	09:00 - 9:30	Oficina Central (Tucumán, Argentina) – Actividad remota.	Reunión de Apertura
03/08/2020	09:30 -13:00	Oficina Central (Tucumán, Argentina) – Actividad remota.	Revisión de documentos: Estándar RTRS de Certificación Grupal y Multi-sitio V3.1. – Mayo 2018. RTRS STD 001 V3.1 NI AR - Estándar RTRS para la Producción de Soja Responsable. Interpretación Nacional de Argentina – Mayo 2017. (Principios 1 a 3)

03/08/2020	13:00 - 14:00	Almuerzo	
03/08/2020	14:00-18:00	Oficina Central (Tucumán, Argentina) – Actividad remota.	Revisión de documentos: RTRS STD 001 V3.1 NI AR - Estándar RTRS para la Producción de Soja Responsable. Interpretación Nacional de Argentina – Mayo 2017 (Principios 4 y 5) -Anexo I - Requisitos Generales del Sistema de Cadena de Custodia para Productores.
04/08/2020	09:00-13:00	Entrevista remota a campos San Jorge y Las Marías	Entrevista remota a campos y Entrevista Stakeholders RTRS STD 001 V3.1 NI AR - Estándar RTRS para la Producción de Soja Responsable. Interpretación Nacional de Argentina – Mayo 2017. Anexo I - Requisitos Generales del Sistema de Cadena de Custodia para Productores. RTRS EU RED Estándar de Certificación de Grupo y Multisitio – Versión 3.2 – Noviembre 2017
04/08/2020	13:00- 14:00	Almuerzo	
04/08/2020	14:00-18:00	Entrevista remota a campo Pozo de la Espuela	Entrevista remota a campo de Pozo de la Espuela Entrevista a Stakeholders RTRS STD 001 V3.1 NI AR - Estándar RTRS para la Producción de Soja Responsable. Interpretación Nacional de Argentina – Mayo 2017. - Anexo I - Requisitos Generales del Sistema de Cadena de custodia para Productores. - RTRS EU RED Estándar de Certificación de Grupo y Multisitio – Versión 3.2 – Noviembre 2017
05/08/2020	09:00-12:30	Oficina Central (Tucumán, Argentina) – Actividad remota.	Revisión de Documentos: RTRS non-Paraquat Module Version v1.0 – 17/05/2018EN RTRS EU RED Estándar de Certificación de Grupo y Multisitio – Versión 3.2 – Noviembre 2017
05/08/2020	12:30-13:00	Oficina Central (Tucumán, Argentina) – Actividad remota.	Reunión de cierre

4.1.4. Consultas a las partes interesadas

Fueron consultadas las partes interesadas alrededor de las fincas de Villuco S.A, instituciones publicas y el canal de intendencia de la Comunidad, en estas no hube ninguna denuncia o queja de la empresa y se observó que Villuco participa activamente en las instituciones.

4.1.5 Metodología para el cálculo del tiempo de auditoría

Número total de miembros do Multi-site ou Grupos:	6
Elementos de riesgo identificados por el equipo de auditoría para la metodología de muestreo:	Probabilidad de desmonte por zona geográfica. Uso indiscriminado de agroquímicos.
Cálculo de muestra:	2.44 ≈ 2,5
Sitios seleccionados al azar	
Nombre de la unidad	Dirección
Finca San Jorge	Dpto. Jiménez – Santiago del Estero
Finca Las Marías	Ruta Prov. 334 Loc. Pozo Cavado Dpto. La Cocha - Tucumán

Finca Campo pozo de la Espuela			Ruta Prov. 52 Km 26,5 Loc. Las Lajitas-Dpto. Anta - Salta
Categoría	Cantidad de miembros	Riesgo atribuido	Características comunes
Grupo 1	5	Bajo	Zona con suelos planos, con pendientes, existiendo una presencia mínima de cuencas endorreicas y de áreas mayormente desmontadas. Los suelos son franco limosos con presencia de arena en el Oeste a franco arenosos en el este. Régimen de precipitaciones mayormente primavera-estivales, con 650 a 900 mm año.
Grupo 2	1	Bajo	Zona con clima subtropical sub húmedo con altas temperaturas estivales (Este de Salta). Las precipitaciones son primavera-estivales y los suelos son francos. Las precipitaciones varían entre 650 y 900 mm. Hay presencia de montes relictuales.
Tiempo estimado para evaluar los sitios:			2,5
Breve justificación:			Sitios que quedaban por auditar.

4.2. Principios y Criterios de la RTRS

Principio	Criterios	Desempeño del solicitante
1. Cumplimiento legal y prácticas empresariales adecuadas	1.1	Viluco S. A. conoce y cumple con las legislaciones vigentes para la producción agrícola.
	1.2	Dentro de la propiedad de Rancho Grande se encuentra un monte de 1100 has junto con un lote productivo de 206has que está en conflicto judicial en la actualidad. Esta superficie no está bajo producción por Viluco S.A.
	1.3	Indicadores seleccionados: Ambiental: 1) control y prevención de mortandad de fauna, 2) control de animales domésticos, 3) degradación de cortinas forestales, 4) tratamiento y disposición de residuos. Agrícola: 1) evolución de concentración de P, 2) evolución de concentración de S, 3)% de cobertura y materia orgánica. Se incorporan indicadores de parámetros físicos a partir de 2019: pH, Peso específico aparente. Social: Programa "Emprender pecuario regional", se considera como indicador el número de participantes Viluco S.A. realiza verificaciones periódicas y se toman decisiones en consecuencia para lograr una mejora. 0

	2.1	<p>No se encontró evidencia de prácticas relacionadas al trabajo forzoso, obligatorio, esclavitud, tráfico de trabajadores o trabajo no voluntario.</p> <p>No se encontró evidencia de prácticas relacionadas a la obligación de depositar documentos de identidad ni retención de salarios.</p> <p>No se encontró evidencia de obligación de trabajar a los cónyuges o hijos de trabajadores en las fincas.</p> <p>No se encontró evidencia de niños y menores de 18 años realizando trabajos peligrosos o que pongan en peligro su bienestar.</p> <p>No se encontró evidencia de niños y menores de 15 años realizando ningún tipo de trabajo productivo.</p> <p>No se encontró evidencia de discriminación.</p> <p>El pago de salarios se encontró acorde a la escala salarial propuesta por UATRE</p> <p>No se encontró evidencia castigos corporales, coerción física o mental, abusos, acoso u otra intimidación.</p>
	2.2	<p>Todos los empleados están dados de alta en AFIP y se realizan los pagos mensuales de las cargas sociales.</p> <p>Se proveen recibos de sueldos mensuales, los cuales son firmados por el beneficiario dando conformidad del salario recibido.</p> <p>Las leyes laborales aplicables y el acuerdo sindical es explicado de forma anual en una capacitación a todos los empleados, tanto directos como de contratistas. A su vez, de forma anual se explica la ley 26727 y se entrega una copia a cada trabajador.</p> <p>La legislación se encontró disponible en las oficinas centrales de los campos visitados.</p> <p>De forma anual se brindan capacitaciones a empleados directos y de contratistas sobre asuntos de higiene y seguridad y derechos fundamentales en el trabajo, por profesionales especialistas en los temas tratados.</p>

2. Condiciones laborales responsables	2.3	<p>Se encontró un adecuado conocimiento por parte de los empleados tanto directos como de los contratistas. El responsable de Seguridad e higiene, Pedro Pablo Ortega, brinda capacitaciones periódicas y es responsable de la concientización de los trabajadores sobre los riesgos de su trabajo.</p> <p>La empresa tiene desarrollado e implementados documentos y procedimientos que cubren los riesgos relacionados a la actividad agrícola, según las características de la empresa. A los contratistas se les exige que presenten planes de seguridad e higiene avalados por profesional competente. Estos documentos fueron verificados durante la auditoria.</p> <p>Por procedimiento, solo las personas capacitadas adecuadamente están autorizadas a realizar tareas peligrosas o que suponen un riesgo. Se revisaron registros de capacitación y el material brindado estaba disponible.</p> <p>Según las características del puesto de trabajo y por requisito legal, se entregan elementos de protección personal. También se lleva un control que esto sea realizado por los contratistas para sus empleados. Las entregas son registradas adecuadamente.</p> <p>La firma realiza auditorias internas de forma periódica, donde el responsable agrícola de S&H (Pedro Pablo Ortega) verifica que se estén cumpliendo con los requisitos de seguridad.</p> <p>Se verificaron los informes de las auditorias realizadas a todos los establecimientos incluidos en el alcance de la certificación.</p> <p>A su vez, la empresa tiene desarrollado un procedimiento de sanciones disciplinarias.</p> <p>Se encontró disponible el procedimiento para actuar frente a accidentes y emergencias. El mismo estaba publicado en las carteleras de los establecimientos visitados y es comunicado y explicado en las capacitaciones brindadas por Tec. Pedro Pablo Ortega.</p> <p>El personal se encuentra capacitado en primeros auxilios y se dispone de botiquines para actuar en caso de emergencia, tal como se verifico a través de fotos y entrevistas. Hay vehículos para dar rápida respuesta en caso de necesidad.</p>
	2.4	No se encontró evidencia de incumplimiento. Los empleados de campo están afiliados a UATRE y pagan el aporte correspondiente.

	2.5	<p>No se encontró evidencia de deducciones de salario por motivos disciplinarios. Las deducciones encontradas son solamente las permitidas y obligatorias por ley y los beneficios pagados son los requeridos por ley y por el convenio colectivo aplicable. El pago de los sueldos se registra en los recibos de sueldo, los cuales son firmados por el empleado y empleador dando conformidad con el pago recibido.</p> <p>Según lo informado durante entrevistas, y confirmado con los registros de horas trabajadas, las horas de trabajo no exceden las 48 horas semanales. Se encontraron registradas las horas trabajadas por empleado por establecimiento.</p> <p>Las horas extraordinarias son siempre voluntarias y se asegura al menos un día de descanso semanal.</p> <p>Se proveen los beneficios establecidos por ley.</p> <p>En todas las fincas se provee agua potable de pozo. Se revisaron análisis de agua, y los parámetros analizados determinaron la potabilidad de la misma.</p>
3. Relaciones responsables con las comunidades	3.1	<p>Los canales de comunicación son informados formalmente a través de notas de presentación.</p> <p>Todos los establecimientos tienen en la entrada con un cartel que incluye el nombre del campo, el nombre de la compañía e información de contacto.</p> <p>Según lo conversado con las partes interesadas consultadas, se encontró una comunicación adecuada entre las partes. Confirmado con los responsables de los establecimientos.</p> <p>La "Fundación Vicente Lucci (FVL)" es responsable también de mantener un vínculo cercano con las comunidades cercanas a los campos.</p>
	3.2	En ninguna de las fincas hay usuarios tradicionales de la tierra.
	3.3	Los empleados, contratistas y partes interesadas tienen a su disposición para realizar quejas y reclamos. Existe un procedimiento para el tratamiento de quejas y reclamos.
	3.4	<p>Según lo informado por el gerente agrícola y los encargados de campo, las oportunidades laborales se dan a conocer localmente por "boca en boca" o conocidos de los empleados. La mayoría de los trabajadores son oriundos de las cercanías de los campos, lo cual fue confirmado con la revisión de legajos</p> <p>SE verifico que existe capacitaciones hacia la comunidad a través de diversos proyectos llevados a cabo por la fundación Vicente Lucci.</p>
	4.1	<p>Viluco ha realizado una evaluación social y ambiental, las cuales se encontraron acorde a los requisitos de RTRS.</p> <p>No se encontró evidencia que las evaluaciones no se hayan realizado de forma transparente y exhaustiva.</p> <p>Las acciones tomadas para mitigar los impactos son documentados en planes de gestión y otros formularios para darle el correcto seguimiento.</p>

4. Responsabilidad medioambiental	4.2	Se verificó que la compañía hace una correcta disposición de los residuos generados. Existen procedimientos para tal fin.
	4.3	El consumo de combustible se calcula indirectamente a través de las labores realizadas y su consumo promedio. Se mantiene un control de la evolución del consumo de combustible, y en los casos de aumento fue justificado por el gerente agrícola. Anualmente se realizan análisis de suelo para verificar el contenido de carbono, y materia orgánica, y si bien se observan variaciones, el parámetro se mantiene a lo largo de los años. La compañía ha realizado en 2018 en sus establecimientos productivos un informe de biodiversidad.
	4.4	Según la evidencia provista por la compañía, no se encontró evidencia de áreas abiertas o convertidas luego de la fecha propuesta. Se verificaron imágenes satelitales y estudios realizados por la empresa Agroindex.
	4.5	Se verificaron mapas de cada lote, e incluyen cada uno de los requerimientos de la norma. Como política de la empresa se encuentra prohibida la caza en todos los establecimientos productivos. Durante la recorrida de instalaciones, se encontró cartelera indicando esto. De acuerdo a las áreas declaradas, mas del 10% de la superficie está cubierta de vegetación nativa
	5.1	En todos los establecimientos se aplican y se implementan buenas prácticas agrícolas, los cuales están detallados es los procedimientos generados por la firma. La compañía ha realizado un análisis de riesgo relativo al impacto de la actividad agrícola en Agua, el cual incluye peligros potenciales, probabilidad de ocurrencia, severidad, riesgo, y las medidas de control implementadas o a implementar.
	5.2	Se encontraron todas las imágenes satelitales durante la auditoria. Además la compañía ha realizado en 2018 informes de biodiversidad de todos los establecimientos bajo el alcance.
	5.3	Se realizan periódicamente análisis de suelos que incluyen PH, Materia orgánica, fósforo, Azufre, pH y PEA (Peso Específico Aparente) Parte de las prácticas implementadas se encuentra la rotación de cultivos.
	5.4	Se encuentra un plan de manejo integrado de plagas en los procedimientos y registros, además su implementación se confirmo a través de la entrevista con el personal. La compra, planificación y uso de agroquímicos en los establecimientos se hace de forma responsable

5. Prácticas agrícolas adecuadas	5.5	<p>Viluco S.A. almacena, transporta y usa responsablemente los agroquímicos y fertilizantes.</p> <p>Los envases de agroquímicos, se les realiza triple lavado y se los almacena de forma segura.</p> <p>Para evitar el ingreso de personas en zonas recientemente fumigadas , Viluco S.A. implementó que en cada campo se publica un plano del establecimiento con sus lotes, y cuando se realiza una pulverización, la zona es marcada con chinchas rojas.</p> <p>La fertilización es planeada en base a los resultados de los análisis de suelo y requerimientos del cultivo.</p>
	5.6	<p>Según los registros de aplicación de agroquímicos, los controles de stock y la recorrida de depósitos, no se encontró evidencia que se utilicen productos listados en las convenciones de Estocolmo y Rotterdam.</p> <p>No se usa Paraquat</p>
	5.7	No se utilizan agentes de control biológico.
	5.8	En caso de especies invasoras o nuevas, se utilizan los siguientes institutos, según corresponda: Estación Experimental Agrícola Obispo Colombes, REM de AAPRESIC & SINAVIMO.
	5.9	Se han desarrollado procedimiento para minimizar las posibilidades de deriva de agroquímicos hacia zonas aledañas. No se encontró evidencia que se realicen aplicaciones aéreas de agroquímicos a menos de 500m de áreas pobladas o cuerpos de agua.
	5.10	No se encontró evidencia que se interfiera en sistemas de producción de áreas vecinas.
	5.11	<p>Las semillas son compradas a proveedores habilitados legalmente.</p> <p>La mayor parte de la semilla utilizada es auto propagada. Se encontró que se pagan las regalías correspondientes.</p>
	1.1	Viluco S. A. conoce y cumple con las legislaciones vigentes para la producción agrícola.

	2.1	<p>No se encontró evidencia de prácticas relacionadas al trabajo forzoso, obligatorio, esclavitud, tráfico de trabajadores o trabajo no voluntario.</p> <p>No se encontró evidencia de prácticas relacionadas a la obligación de depositar documentos de identidad ni retención de salarios.</p> <p>No se encontró evidencia de obligación de trabajar a los cónyuges o hijos de trabajadores en las fincas.</p> <p>No se encontró evidencia de niños y menores de 18 años realizando trabajos peligrosos o que pongan en peligro su bienestar.</p> <p>No se encontró evidencia de niños y menores de 15 años realizando ningún tipo de trabajo productivo.</p> <p>No se encontró evidencia de discriminación.</p> <p>El pago de salarios se encontró acorde a la escala salarial propuesta por UATRE</p> <p>No se encontró evidencia castigos corporales, coerción física o mental, abusos, acoso o intimidación.</p>
	2.2	<p>Todos los empleados están dados de alta en AFIP y se realizan los pagos mensuales de las cargas sociales.</p> <p>Se proveen recibos de sueldos mensuales, los cuales son firmados por el beneficiario dando conformidad del salario recibido.</p> <p>Las leyes laborales aplicables y el acuerdo sindical es explicado de forma anual en una capacitación a todos los empleados, tanto directos como de contratistas. A su vez, de forma anual se explica la ley 26727 y se entrega una copia a cada trabajador.</p> <p>La legislación se encontró disponible en las oficinas centrales de los campos visitados.</p> <p>De forma anual se brindan capacitaciones a empleados directos y de contratistas sobre asuntos de higiene y seguridad y derechos fundamentales en el trabajo, por profesionales especialistas en los temas tratados.</p>

Anexo 1. Requisitos para

Anexo 1 – Requisitos para la Cadena de Custodia para Productores	2.3	<p>Se encontró un adecuado conocimiento por parte de los empleados tanto directos como de los contratistas. El responsable de Seguridad e higiene, Pedro Pablo Ortega, brinda capacitaciones periódicas y es responsable de la concientización de los trabajadores sobre los riesgos de su trabajo.</p> <p>La empresa tiene desarrollado e implementados documentos y procedimientos que cubren los riesgos relacionados a la actividad agrícola, según las características de la empresa. A los contratistas se les exige que presenten planes de seguridad e higiene avalados por profesional competente. Estos documentos fueron verificados durante la auditoria.</p> <p>Por procedimiento, solo las personas capacitadas adecuadamente están autorizadas a realizar tareas peligrosas o que suponen un riesgo. Se revisaron registros de capacitación y el material brindado estaba disponible.</p> <p>Según las características del puesto de trabajo y por requisito legal, se entregan elementos de protección personal. También se lleva un control que esto sea realizado por los contratistas para sus empleados. Las entregas son registradas adecuadamente.</p> <p>La firma realiza auditorias internas de forma periódica, donde el responsable agrícola de S&H (Pedro Pablo Ortega) verifica que se estén cumpliendo con los requisitos de seguridad.</p> <p>Se verificaron los informes de las auditorias realizadas a todos los establecimientos incluidos en el alcance de la certificación.</p> <p>A su vez, la empresa tiene desarrollado un procedimiento de sanciones disciplinarias.</p> <p>Se encontró disponible el procedimiento para actuar frente a accidentes y emergencias. El mismo estaba publicado en las carteleras de los establecimientos visitados y es comunicado y explicado en las capacitaciones brindadas por Tec. Pedro Pablo Ortega.</p> <p>El personal se encuentra capacitado en primeros auxilios y se dispone de botiquines para actuar en caso de emergencia, tal como se verifico a través de fotos y entrevistas. Hay vehículos para dar rápida respuesta en caso de necesidad.</p>
	2.4	<p>No se encontró evidencia de incumplimiento. Los empleados de campo están afiliados a UATRE y pagan el aporte correspondiente.</p>

4.3. Requerimientos para grupos y organizaciones multi-sitio

Principio	Desempeño del solicitante
1. Elementos del grupo	<p>Viluco S.A. se encuentra a cargo del multisitio, y es dueña de las fincas bajo el alcance de la certificación..</p> <p>El gerente de multistio, Ramiro Aznar, tienen sólidos conocimientos en el correcto manejo del multisitio, se verifico la nota de designación en su puesto, vigente desde 01/11/2019.</p> <p>El gerente de multisitio cuenta con un procedimiento de multisitio. Cumple con los requisitos propuestos por los indicadores 1,2 y 1,3</p>

2. Procedimientos de gestión grupal y multi-sitio	La compañía desarrollo un procedimiento para la implementación del multisitio, el cual incluye todos los requisitos de la certificación. SE realizan capacitaciones de forma anual alcanzando todos los establecimientos, Todos los documentos inherentes se encuentran disponibles
3. Control y monitoreo del cumplimiento del sitio/miembro	Hay un análisis de riesgo para el ingreso de las fincas incluidas en la certificación Hay procedimientos para auditorías internas. Se realizan auditorias internas anualmente en todos los sitios incluidos en la certificación No se detectaron no conformidades en las ultimas auditorias internas. No se han excluido miembros del alcance de la certificación.
4. Mantenimiento de registros	Todos los documentos relacionados a la certificación son guardados por al menos 5 años. Se encontraron disponibles registros de auditorias pasadas. Todos los registros requeridos, son guardados por la empresa.
5. Cadena de custodia	Toda la comercialización de créditos y venta física está centralizada por la gerencia de Viluco S.A.

4.4. Requerimientos de Cumplimiento del EU-RED de la RTRS para Productores

Requisitos RTRS EU RED	Criterios	Desempeño del solicitante
1. Se miden y registran las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) provenientes del cultivo de soja	1.1	La compañía decidió utilizar calores por default para la etapa de cultivo
	1.2	No se encontró evidencia de que la firma haya convertido usos de suelos en la fincas bajo certificación
	1.3	Hasta el momento, se utilizarán valores por defecto para el transporte.
	1.4	La información requerida es incluida en las notas de sustentabilidad. Toda la información es guardada por al menos 5 años.
2. Uso de la tierra	2.1	No se verifico evidencia de cambio de uso de suelo en y a partir del 2008 a la fecha. Se verificaron análisis de imágenes satelitales provistas por la firma Agro Index, de todos las fincas bajo el alcance de la certificación
	2.2	No se encontró evidencia de que la soja provenga de turberas o zonas con alto contenido de carbono
	2.3	No se identificó un cambio en el uso de suelo que deba ser informado.
3- Comunicación de información	3.1	Toda la información requerida estuvo disponible durante la auditoria.

4.5 Requisitos del módulo RTRS Non-GMO para productores

No Aplicable - Fuera del alcance

4.6 Módulo RTRS No-Paraquat

Módulo RTRS No-Paraquat	Desempeño del solicitante
Requirements for soy producers	Según los registros verificados, recorridos y entrevistas, no se encontró evidencia de uso de Paraquat en ninguna actividad adyacente de Viluco S.A.
Compliance indicator	Según los registros no se verifico el uso de Paraquat en ninguno de los establecimientos alcanzados por la certificación
Use of RTRS Trading Platform for RTRS non-Paraquat credits	No se han comercializado créditos no paraquat. En caso de venta de créditos, se realiza a través de la plataforma de créditos de RTRS

4.7 Propuesta de certificación

4.7.1. Declaración de cumplimiento

x	La organización solicitante CUMPLE los indicadores mínimos. Los detalles de todos los indicadores pueden encontrarse en la sección correspondiente del presente informe.
	La organización solicitante NO CUMPLE los indicadores mínimos. Los detalles de todos los indicadores pueden encontrarse en la sección correspondiente del presente informe.

4.7.2 Condiciones para la certificación

Una vez certificada, la organización será auditada al menos una vez al año para controlar la continuidad de su cumplimiento con todos los requerimientos de certificación aplicables. También se le exigirá que realice todas las acciones correctivas (de corresponder) dentro de los plazos determinados, según lo mencionado en el presente informe.

Con el fin de verificar la continuidad del cumplimiento y la implementación de las acciones correctivas propuestas, ACUC llevará a cabo auditorías anuales de control de acuerdo con los requerimientos aplicables.

Fecha de la próxima auditoría:	abril, 2021
Fecha de la decisión de certificación:	16/08/2018

Anexo I: Lista de establecimientos agrícolas

Nombre de la unidad	Ubicación	Coordenadas geográficas		Superficie total (ha)	Superficie cultivada (ha)	Producción Estimada (Ton)
		Latitud: (N/S)	Longitud: (E/O)			
Rancho Grande	Loc. El Palomar. Dpto. Jiménez-Santiago del Estero	26° 51' 44" S	64° 33' 43" O	7.208	5728	8.932,68
Campo Azul	Ex Ruta 16 Km 10- Loc. Metan- Dpto. Metan-Salta	25° 26' 32" S	64° 51' 15" O	3.004	2.769	4.147,97
Pozo de la Espuela	Ruta Prov. 52 Km 26,5 Loc. Las Lajitas-Dpto. Anta – Salta	24° 39' 37" S	63° 55' 33" O	8.005	6.997	4.316,62
Coromama	Ruta Prov. 303 Km 57 Loc. Las Cejas-Dpto. Cruz Alta –Tucumán	26° 51' 36" S	64° 43' 57" O	2.698	2.327	3.408,88
Las Marías	Ruta Prov. 334 Loc. Pozo Cavado Dpto. La Cocha –	26° 51' 36" S	64° 43' 57" O	4.455	4.175	7.228,26

	Tucumán	30° S	57° O			
San Jorge	Dpto. Jiménez – Santiago del Estero	26° 35' 14" S	64° 20' 36" O	841	817	1.361,86
Total:				26.211	22.813,00	29.396,27