

# Resumen público

# Estándar RTRS de Producción de Soja Responsable

#### Ente de certificación

Associação Control Union Certificates

Contacto:	Eugênio Svolinski Junior
Sitio web:	www.controlunion.com/certifications
Correo electrónico:	certifications@controlunion.com.br

## Adeco Agropecuario S.A

Contacto:	Verónica Vazquez
Correo electrónico:	vvazquez@Adecoagro.com
Código de certificado:	RTRS-CUC-AGR-COC-0002
Validez del certificado:	27/08/2021 hasta 26/08/2026
Nombre del establecimiento agrícola o ubicación de sitios:	Adeco Agropecuaria S.A

Auditoría	Actualizado el
Auditoría inicial	14/07/2021
1ra Auditoría de seguimiento	-
2da Auditoría de seguimiento	-
3ra Auditoría de seguimiento	-
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:	Adeco Agropecuaria S.A	
País:	Argentina	
Persona de contacto:	Verónica Vazquez	
	Interpretación Nacional Argentina del Estándar RTRS para la Producción de Soja Responsable Vérsion 3.1	
Estándar RTRS utilizado para la evaluación:	Estándar RTRS de Certificación Grupal y Multi-sitio Vérsion 3.1	
	Anexo 1 – Requisitos para la Cadena de Custodia para Productores	
Tipo de auditoría:	Multisite	
Certificación parcial:	Sim	
Fechas de auditoría:	13/07/2021 a 14/07/2021	
Superficie total (ha):	8.389,43	
Área cultivada (ha):	8.170,43	
Producción estimada (toneladas):	22.455,44	
Producción real (toneladas):	-	

## 1.2. Proceso de certificación

## 1.2.1. Equipo de auditoría

Función	Nombre	Formación profesional (incluyendo área de especialización)
Auditor líder		Ing. Agr., Auditor Líder ISO 14001, Auditor Líder RTRS 3.1, Auditor Unilever SAC, Pepsico, Auditor CRS, Auditor SFS, Auditor FSA SAI.
Observador	Enrique del Corchio	Ing. Agr., Auditor Líder ISO 14001:2015, Auditor Líder RTRS 3.1, Auditor Unilever, Auditor CRS, Auditor 2bsvs

## 1.2.2. Certificación

Código de certificado:	RTRS-CUC-AGR-COC-0002
Fecha de emisión:	27/08/2021 hasta 26/08/2026
Fecha de la próxima auditoría:	june, 2022

## 1.2.3 Agenda de auditoría

1.2.3	Agentua de dudicona		
Fecha	Hora	Sitio	Actividad
13/07/2021	9:00 - 9:30	Oficina Buenos Aires - Actividad Remota	Reunión de Apertura
13/07/2021	9:30 - 10:30	Oficina Buenos Aires - Actividad Remota	Revisión de documentación Legal
13/07/2021	10:30- 12:00	Oficina Buenos Aires - Actividad Remota	Recursos Humanos – Seguridad e Higiene

13/07/2021	12:00 - 13:00	Oficina Buenos Aires - Actividad Remota	Comunidad
13/07/2021	13:00 - 14:00		Almuerzo
13/07/2021	14:00 - 18:00	Oficina Buenos Aires - Actividad Remota	Revisión de documentos Ambientales y Agrícolas
14/07/2021	09:00 - 13:00	Oficina Buenos Aires - Actividad Remota	Entrevista remota a campos "Las Horquetas" y "Huellen" Entrevista remota Stakeholders
14/07/2021	13:00 - 14:00	Oficina Buenos Aires - Actividad Remota	Almuerzo
14/07/2021	14:00 - 17:30	Oficina Buenos Aires - Actividad Remota	Revisión de documentos de Gestión y cadena de custodia
14/07/2021	14:00 - 17:30	Oficina Buenos Aires - Actividad Remota	Reunión de Cierre

## 1.2.4. Consultas a las partes interesadas

No han tenido comentarios negativos. Muy agradecidos con la empresa

1.2.5 Metodología para el cálculo del tiempo de auditoría

2.2.0			
Número total de membros do Multi-site ou Grupos:			6
Elementos de riesgo identificados por el equipo de auditoría para la metodología de muestreo:			Uso indiscriminado de agroquímicos por presencia de malezas tolerantes y/o resistentes a Glifosato.  Desecación de bajos / lagunas permanentes.  Posibles conflictos con partes interesadas  Uso de áreas Riparias para agricultura.  Deforestación y/o cambio de uso de suelo
Cálculo de muestra:			1+ V6 = 1 (administración) + 2 (sites)
Sitios se		Sitios sel	eccionados al azar
Nombre de la unidad			Dirección
Las Horquetas		uetas	Villa Sauce, Buenos Aires
Huelen		en	Colonia Baron, La Pampa
Categoría	Cantidad de miembros	Riesgo atribuido	Características comunes

Grupo 1	1	Bajo	En esta serie es um grupo de la zona de La Pampa
Grupo 2	2	Bajo	En esta serie se colocaron dos establecimientos en Santa Fe.
Grupo 3	3	En esta serie se agruparon los campos ubicados en la reg de la provincia de Buenos Aires. Los establecimientos comparten características de suelo, clima, relieve, social de producción similares	
Tiempo estima	do para eval	auditoria remota: 2 días	
Breve justificad	ción:		El tiempo fue estimado a partir de la calculadora, pero la auditoría ha llevado menos tiempo debido a que se ha realizado de manera remota y no hemos utilizado el tiempo de viajes. El tiempo de revisión de preparación y revisión de información. El tamaño de las explotaciones y estructura determino el tiempo destinado en cada establecimiento.

1.3.1. Principios y Criterios de la RTRS

Principio	Criterios	Desempeño del solicitante
	1.1	No se encontraron evidencias de incumplimiento de este criterio. La empresa cuenta con el asesoramiento legal de un estudio jurídico externo y un departamento de legales que asiste a toda la empresa con actualizaciones y cambios en la normativa. Los ingenieros agronomos reciben actualización relevante por email. Los contratistas deben firmar un documento con las normas que deben cumplir. La empresa cuenta con una matriz legal online en la que todos los sectores pueden verificar las normativas vigentes y sus actualizaciones. Durante el 2021 se a contratado a una nueva empresa para que actualice la matriz legal. A su vez dentro de la plataforma cada área de la empresa cuenta con su matriz específica.

1. Cumplimiento legal y prácticas empresariales adecuadas	1.2	Se presentó la documentación de todos los establecimientos como prueba de los derechos de uso de la tierra. No se encontraron evidencias de incumplimiento de este criterio. Toda la información fue presentada de manera remota debido a que no se pudo visitar la oficina debido a la pandemia. A diferencia de los otros años, se ha vendido el establecimiento Huelen, por lo que a partir de la siguiente campaña el mismo no estará en el alcance.
	1.3	La empresa viene trabajando con indicadores agrícolas, ambientales y sociales hace más de 9 años. Se demuestra el seguimiento y monitoreo de los resultados y el uso para la mejora de las operaciones. Todos los años la empresa busca realizar mejoras a partir de auditorías internas. A su vez se encuentran generando informes de sustentabilidad de los diferentes sectores de la empresa. Todos los indicadores fueron revisados a nivel remoto debido a la pandemia. Varios indicadores los vienen trabajande desde antes de la campaña 2011/2012.  Durante la auditoría 2021 se identificó que el indicador de materia orgánica y fósforo habían disminuido, lo cual como plan de acción correctiva, primeramente se realizarán nuevos análisis de suelo para verificar que no haya sido un error de muestreo, y sino se aplicaran medidas para incrementar los nutrientes del suelo.
	2.1	Se revisaron los recibos de sueldo a nivel digital de diversos trabajadores y no se encontraron evidencias de incumplimiento de las condiciones establecidas en este criterio. Se revisaron los documentos de aplicación legal de los trabajadores y se realizaron diversas entrevistas para conocer la situación particular de las condiciones de trabajo que presenta la compañía. En las entrevistas a campos se intentó observar si se encontraba alguna práctica no permitida. Todo fue realizado mediante llamados telefónicos y video llamadas debido a que no pudimos viajar debido a la pandemia.  La empresa no contrata menores de 18 años con o sin permiso de los padres. No se evidenciaron prácticas de discriminación o trabajo forzoso. Todo empleado recibe y es capacitado con el código de convivencia de la empresa.

	2.2	Se ha brindado una capacitacion en derechos laborales a los empleados directamente relacionados con la producción de soja. Se encontraron registros de capacitaciones en seguridad e higiene tanto para trabajadores propios como contratistas. Todos los empleados que manejan agroquímicos se encuentran capacitados. Dentro de la nueva plataforma, los empleados tienen acceso a noticias relevantes y a capacitaciones. La empresa cuenta con un plan de capacitaciones que se actualiza anualmente para cada uno de los sectores de la empresa. Todos los trabajadores cuentan con su recibo de sueldo digital con acceso libre y la empresa lleva los registros con la firma del empleado dando conformidad. Todos los trabajadores tienen la información correspondiente a sus derechos laborales. La cartelería de ART se encuentra disponible en todos los campos, verificados mediante imágenes.
2. Condiciones laborales responsables	2.3	Se hace entrega de elementos de protección personal, capacitaciones en seguridad e higiene. La empresa y sus empleados demuestran conocimiento de los temas de salud y seguridad. Hay procedimientos de seguridad y emergencias. Cuentan botiquines de primeros auxilios en lugares estratégicos y se ve cartelería de seguridad en todos aquellos sitios de riesgo a la salud (Corroborado mediante fotografías en auditoría 2020). En caso de accidentes se proporciona asistencia médica inmediatamente. Todos los contratistas previo a comenzar sus labores, deben haber recibido una inducción de seguridad proporcionada por Adeco Agro. Por otro lado deben entregar elementos de protección personal a todos sus empleados y firmar la normativa para contratistas exigida por la empresa.  Durante la auditoría 2021 los puntos se han corroborado de manera remota debido a la situación de la pandemia mundial.
	2.4	Los trabajadores disfrutan del derecho de participar en agrupaciones sindicales según su elección y no se les impide interactuar con partes externas. Durante la auditoría se pudo entrevistar a diversas partes sin ningun problema de manera remota, a traves de llamadas telefónicas y video llamadas.

	2.5	A todos los trabajadores se les paga un salario que al menos cumple con el mínimo establecido en la normativa vigente para la actividad que desarrollan. No se aplican deducciones de salario por motivos disciplinarios. Todos los recibos de sueldo se encuentran detallados según el requerimiento legal. A los trabajadores dentro del convenio rural, Adeco Agropecuaria SA les registra las horas extra y se las paga por recibo de sueldo tal como exige la ley. Los trabajadores fuera de convenio cobran sueldos más altos que los que exige la ley. No hubo casos de maternidad durante el último año en los campos que aplican a la certificación. Los sueldos se pagan mensualizados no "a destajo". En todos los casos se provee agua potable a los empleados realizando los análisis bacteriológicos específicos. Algunos empleados viven en las fincas. Los establecimientos visitados cuentan con habitaciones para quedarse a dormir en caso de ser visitante.  Todo fue corroborado mediante video llamadas y fotografías debido a la pandemia mundial no pudimos acceder a los establecimientos.
	3.1	Adeco Agropecuaria SA todos los años renueva la entrega de notas a diferentes miembros de la comunidad con los que colabora o con quienes se muestra abierto ante dudas/sugerencias o comentarios (policía, bomberos, municipalidades, ongs, entre otros). A su vez realizan informes completos de mapeo de partes interesadas, describiendo cada una de lás áreas de trabajo, actividades, zonas de influencia, riesgos para la zona, descripción de partes interesadas, etc. Los establecimientos cuentan con cartelería que indica tanto el nombre de la empresa como la información de contacto en caso de desear dejar algun comentario. Para la campaña 2020-2021 se encontró renovada la cartelería.  La empresa cuenta con una planilla donde identifica a todas las partes interesadas de acuerdo a la localidad donde trabaja llamada Anexo I, la cual es presentada en todas las certificaciones.
3. Relaciones responsables con las comunidades	3.2	Todos los establecimientos presentados para la certificación cuentan con su título de propiedad o contrato de arrendamiento correspondiente.  Durante la auditoría 2021 nos han confirmado la venta del establecimiento Huelen, que mantiene contrato de arrendamiento hasta que no se finalice la cosecha. No se encontraron comunidades indígenas o pueblos originarios en los establecimientos presentados por Adeco Agropecuaria, visitados en campañas anteriores. No se encontraron evidencias en contra de este criterio. Todo fue verificado a nivel remoto debido a la cuarentena. La empresa cuenta con informes de mapeo de partes interesadas describiendo la zona completa, actividades, partes y personas de cada establecimiento.

3.3	La empresa entrega una nota con información de contacto a las partes interesadas. Además en la entrada de los establecimientos se presenta cartelería con diversa información de contacto también. Asimismo se dispone de un procedimiento para dar respuesta a quejas, y un comité ético formado por un gerente de auditoría y equipo para llevar a cabo cada una de estas acciones. En el último año no se han recibido quejas. Todo fue corroborado a nivel remoto.  Se han realizado entrevistas a nivel remoto con las diferentes partes interesadas.
3.4	La empresa se encuentra comprometida con los sitios donde posee establecimientos. Cuando se dan capacitaciones, se invita a los contratistas locales a que formen parte de la visita. Los empleados viven en pueblos cercanos a los establecimientos. Las partes interesadas locales afirman que pueden dar servicios y bienes a la empresa siempre que es posible (taller, autoservicio, entre otros). Toda la documentación fue revisada a nivel remoto y entrevistas a traves de llamadas telefónicas.
4.1	La empresa ha realizado una evaluación social y ambiental de cada uno de los establecimientos antes del paso a la versión 3.1 de RTRS. A su vez estas evaluaciones son complementadas con informes de mapeo de partes interesadas, y lineamientos de biodiversidad para cada uno de los establecimientos. Han sido realizada por personal propio de la empresa (Ingenieros y Licenciados especialistas en el tema). Se han medido los riesgos y medidas de mitigación para cada actividad realizada en las fincas. Se encuentra disponible los documentos con los resultados de cada una de las evaluaciones.  Debido al Covid-19 se han frenado la mayoría de las visitas de los establecimientos hasta que mejore la situación
4.2	La empresa prohíbe la quema en todos sus establecimientos y no es una práctica que se lleve a cabo. Existe un adecuado almacenamiento y eliminación de residuos, un plan de manejo de residuos en todas las áreas de los establecimientos y mecanismos para impedir derrames de aceite y de otros contaminantes. Poseen centros de acopio transitorios para los envases vacíos de fitosanitarios, que en todos los casos son triple lavados y perforados para evitar su reutilización. Los mismos son retirados por empresas habilitadas para tal fin para darles disposición final. La empresa cuenta con registros de cada uno de los residuos de su disposición final. A su vez cuentan con un equipo de seguridad e higiene que visita periódicamente a todos los establecimientos verificando la seguridad y capacitando a sus empleados.

4. Responsabilidad medioambiental	4.3	El grupo técnico de AdecoAgropecuaria cuenta con la información de uso de combustible fósil por unidad de superficie y la analizan todos los años. Asimismo, la materia orgánica del suelo es monitoreada en lotes testigo de cada campo todos los años, y esa información sirve para tomar decisiones productivas. Se utiliza siempre siembra directa, y en algunos campos se utilizan cultivos de cobertura, lo que aumenta el secuestro de carbono en el suelo y reduce las emisiones atmosféricas. Además se utiliza siembra siguiendo las curvas de nivel para reducir la erosión de suelo en aquellos campos en los que las pendientes son más pronunciadas. Cada año es monitoreado el uso de combustible, concentrándose en reducir el consumo, segun la eficiencia de cada máquina. La empresa cuenta con indicadores para mejorar la calidad del suelo, sindo uno de ellos el de rotación de cultivos - % de gramíneas en rotación. Adeco se encuentra evaluando varias propuestas para reducir la huella de carbono.  Cuentan con areas proegidas y prioritarias pra la conservacion de suelos, yendo más allá del ordnamiento territorial.  Cada establecimiento cuenta con un procedimiento por fuera de RTRS para mejorar la sprácticas agrícolas.  Toda la documentación fue revisada a nivel remoto debido a la pandemia.
	4.4	No se encontraron evidencias en contra de este criterio. En ningún caso se han abierto áreas para la producción de soja después de mayo 2009.
	4.5	Existen mapas de las diferentes fincas donde figura la vegetación nativa, los lotes productivos, los bajos permanentes y las zonas "de desperdicio" que no se usan para agricultura. Existe un plan de Biodiversidad a nivel empresa que se implementa para asegurar el mantenimiento de la vegetación nativa la vida silvestre. La caza está prohibida en todos los establecimientos. Se han brindado charlas de sustentabilidad, por ahora dentro de la empresa, pero se planifican actividades para promover la conservación natural. Cuentan con un mapeo de las partes interesadas en relación a todos los impactos sociales y ambientales que puedan llegar a tener.  Cuentan con un proyecto de acción para la biodiversidad en el establecimiento La Rosa.

5.1	Se aplican prácticas agrícolas y medidas incluidas dentro de las Buenas Prácticas Agrícolas (BPA) reconocidas por el INTA y otras organizaciones nacionales, tales como la Siembra Directa, Manejo Integrado de Cultivos con rotaciones que incluyen Maíz y cultivos de cobertura (Centeno y Vicia) y Manejo Integrado de Plagas con rotación de principios activos, siembra de cultivos en terrazas siguiendo las curvas de nivel.  Sólo se usan productos aprobados y registrados ante el SENASA, y en las dosis indicadas por los fabricantes para la región. Las tierras no agrícolas no son pulverizadas. Los rastrojos se dejan en superficie Solo se utiliza irrigación en el campo Las Horquetas siendo una decisión exclusivamente económica. Cuentan con todos los registros en una planilla.  Realizan análisis de agua en todos los establecimientos de la empresa en diferentes sectores. Cuentan con tres categorías de análisis: 1-Cosumo humano; 2-Puverización; 3-Contaminación.  Durante esta auditoría 2021 solo hemos entrevistado a cada establecimiento y observado videos y fotografías de los sectores debido a que no pudimos ingresar por las restricciones del COVID-19.  Adeco agropecuaria ha firmado una delcaración jurada cumpliento con ciertos indicadores que son difíciles de observar a nivel remoto.
5.2	Solo en el campo Meridiano pasa el río quinto en el cual se tiene un área buffer con malezas y un albardon. Todas las áreas han sido identificadas en los mapas. Las áreas bajas permanentes y lagunas naturales de los establecimientos no son intervenidos y se encuentran identificadas y cartografiadas. Cuentan con 3 ambientes identificados en los campos. No se encontraron humedales naturales drenados. La vegetacion nativa se mantiene. Todos estos puntos fueron corroborados en auditorías anteriores. La actual auditoría 2021 se realizó a nivel remoto debido al Covid-19.
5.3	Se realizan análisis de materia orgánica del suelo en lotes testigo. En los lotes que van a maíz y trigo se realizan análisis de suelo todos los años. Se utilizan técnicas para mantener la calidad del suelo como siembra directa, rotación de cultivos, cultivos de cobertura, cultivo en terrazas, entre otros. En todos los establecimientos se lleva la historia de la rotación de cultivos. El equipo agrícola cuenta con una planilla donde llevan todas las capacitaciones de actualización o reuniones de campaña con cada uno de los establecimientos.

	5.4	La empresa tiene un área llamada Grupo Técnico Agricola (GTA), la cual se encuentra en permanente actualización en cuanto aspectos técnicos productivos (Mejores prácticas disponibles, siembra directa, productos fitosanitarios nuevos o mejores, análisis de seguimiento y cierre de campaña, entre otros). Se realizan cultivos de cobertura como el centeno, vicia, entre otros. A su vez la empresa produce su propia semilla de Centeno. En Las Horquetas se realiza trigo, vicia, arbeja y luego en esos lotes se siembra soja o maíz de segunda.  La empresa esta utilizando el barbecho biológico para competir contra las malezas, y a su vez buscan alternativas de biotecnología para poder competir con malezas.  El GTA ha redactado el MIC (Procedimientos) para poder llevar a cabo la producción. Se encuentran disponibles todos los registros de monitoreo de plagas, enfermedades y malezas en diferentes formatos según el ingeniero que hace el seguimiento (desde planillas de campo hasta sistema informático). Los agroquímicos se usan siguiendo recomendaciones profesionales y se rotan principios activos siempre que es posible.  La empresa ha dejado de utilizar la plataforma SIMA, y está elaborando una nueva en la empresa, por lo que han retomado los cuadernos de campo y planillas para el monitoreo de plagas y malezas.
5. Prácticas agrícolas adecuadas	5.5	Todo el manejo de los agroquímicos se registra, incluyendo las cantidades y dosis aplicadas, el equipo utilizado, la persona que realiza el trabajo, las condiciones meteorológicas, entre otras. El manejo de los envases vacíos sigue las mejores prácticas disponibles (triple lavado, perforado, recolección por parte de empresas habilitadas, disposición final). Todos los establecimientos cuentan con alambrado perimetral para evitar el ingreso de personas en zonas recientemente fumigadas, a su vez cuentan con protocolos para el ingreso a estas áreas. Solo los ingenieros y técnicos tienen acceso a esas áreas. Los fertilizantes se utilizan siguiendo recomendaciones profesionales y se utilizan principalmente para cultivos de gramíneas (trigo y Maíz).
	5.6	No se utilizan agroquímicos de las listas de las Convenciones de Estocolmo y Rotterdam. El Paraquat está autorizado para su uso en Argentina. La empresa lo utiliza en la actualizad principalmente para el "doble golpe" en barbechos. Se busca eliminar su uso con alternativas pero aun no se ha encontrado ninguna que sea tan efectiva y eficiente.  La empresa con un buen seguimiento e indicador de reducción de uso de paraquat.  En la empresa no se ha utilizado paraquat durante la campaña 2020/2021.  Fue realizado un ejercicio en el sistema y no fue utilizado luego de enero 2021.
	5.7	La empresa no utiliza agentes de control biológico en la actualidad. Si bien ha realizado ciertas pruebas con algunos agentes, actualmente intenta reducir la utilización de agroquímicos mediante los cultivos de cobertura y rotación de cultivos.

		<del> </del>
	5.8	La empresa cuenta con un grupo técnico del área agrícola que se encuentra en constante capacitación acerca de las novedades en cuanto a especies invasoras, nuevas plagas, brotes de plagas o enfermedades existentes.  Constantemente se brinda capacitación a los ingenieros agrónomos zonales acerca de los temas de su área.
	5.9	La empresa cuenta con procedimientos documentados de BPA y los ingenieros agrónomos de campo se encargan de implementarlos. Mantienen registros de las condiciones meteorológicas durante las aplicaciones de agroquímicos. Las aplicaciones aéreas son realizadas por aplicadores habilitados que cuentan con la capacitación suficiente para evitar el impacto en áreas pobladas. No se encontraron evidencias de aplicaciones aéreas de fitosanitarios de clases 1a, 1b y II de la OMS a menos de 500 mts de áreas pobladas ni cuerpos de agua. No se encontraron evidencias de aplicaciones de plaguicidas a menos de 30mts de cuerpos de agua o áreas pobladas. Toda la información fue corroborada mediante revisión de sistema y entrevistas con los trabajadores. En la entrada a los establecimientos cuentan con cartelería.
	5.10	Existe contacto permanente con los vecinos, y en caso de tener cultivos "de riesgo" (pej No OGM), se comunican con los vecinos para evitar conflictos.
	5.11	Toda la semilla utilizada proviene de fuentes legales y conocidas y cuenta con facturas y pago de regalías correspondientes.
	1.1	La organización cumple con los requisitos solicitados para este estándar. Adeco agropecuaria posee un sistema integrado de la empresa en el cual se puede observar la trazabilidad desde la siembra hasta la venta del grano. Todas las ventas son cargadas en el sistema interno de la empresa con los datos correspondientes. Cada registro queda identificado con un número de pedido. No manipulan soja de terceras partes, sino solo soja de la propia producción.
Anexo 1 – Requisitos para la Cadena de Custodia	2.1	Las cartas de porte son acompañadas por notas de sustentabilidad en la cuales se identifica el nombre de la organización, el campo de origen, a quién va destinada la soja, la cantidad que ampara esta nota de sustentabilidad, la fecha de emisión y los números de los certificados. El comprador pasa los datos para confeccionar la carta de porte. Estos datos son enviados desde logística hacia los campos donde se confecciona el documento y se adjunta la nota de sustentabilidad.

Resumen público

para Productores	2.2	La organización informa los volúmenes de soja producidos y los certificados, lo cual se encontró disponible durante la auditoría.
	2.3	La organización mantiene información de la originación de soja, campo por campo, lote por lote en el sistema de administración. Se llevan registros anuales de la producción de campo, por establecimiento y por lote. El personal administrativo debe generar la nota de sustentabilidad con los datos requeridos, la misma es abrochada a la Carta de Porte y entregada al conductor del camión.
	2.4	La organización posee los registros en su sistema de control interno, manteniento la informacipon de la originación de soja campo por campo, lote por lote en su sistema de gestión. Los mismos son guardados por más de 5 años.

1.3.2. Requerimientos para grupos y organizaciones multi-sitio

	upos y organizaciones multi-sitio
Principio	Desempeño del solicitante
1. Elementos del grupo	Adecoagro es administrada por una organización central. Los responsable técnicos de los establecimientos dependen del gerente agrícola. Ni el gerente agrícola ni los responsables técnicos pueden vender ni entregar la soja por su cuenta. Los lotes de soja deben ser remitidos de acuerdo a las instrucciones recibidas. El gerente de grupo cuenta con la capacidad financiera suficiente para gerenciar el multisitio, cumplir con las obligaciones legales, aranceles, impuestos, entre otros. Asimismo, el gerente de grupo tiene la autoridad para dicar no conformidades y acciones correctivas, y para retirar a un miembro del grupo del alcance si este miembro no cumple con los requisitos mínimos de la certificación. Todos los sitios son administrados por la misma empresa. A todos los sitios se los agregó al multisitio luego de un análisis de riesgo y auditoría de admisión. No se encotnraron límites a la cantidad de sitios. No se encontraron restricciones respecto del tamaño de los establecimientos. Todos los sitios se encuentran en Argentina. En todos se utilizan los mismos sistemas de producción (Siembra directa, cultivos extensivos, rotación de cultivos, entre otras caracterísiticas). El gerente de grupo demuestra conocimiento y cumplimiento del estándar RTRS de certificación grupal y multisitio.
2. Procedimientos de gestión grupal y multi-sitio	El gerente del grupo presenta un procedimiento para participar de la certificación multisitio que abarca todos los requisitos correspondientes del presente estándar. Presenta un sistema de control interno y capacitacion adecuada para asegurar que los miembros del multisitio comprendan y cumplan con los requisitos del estándar. El responsable del multisitio brinda capacitación adecuada a todos los participantes del multisitios para asegurar cumplir con los requisitos de este estándar.

3. Control y monitoreo del cumplimiento del sitio/miembro	El gerente del multisitio ha realizado la auditría interna correspondiente este año a cada uno de los sitios dentro del multisitio. Las NC detectadas durante la auditoría interna se han levantado o están en proceso de ser corregidas. Cuentan con un sistema llamado iweb para el seguimiento de las no conformidades y allí se encuentran los procedimientos de la empresa.
4. Mantenimiento de registros	El gerente de grupo tiene los registros de las auditorías anteriores y los mismos se encuentran disponibles durante la presente auditoría.
5. Cadena de custodia	El productor comenzó a certificar cadena de custodia la campaña 2019-2020. Cuentan con un sistema de gestión interno donde conservan todos los registros de la producción, ventas y trazabilidad de la mercadería. A su vez se pudo observar el seguimiento de los créditos en la plataforma RTRS. Para comenzar a certificar cadena de custodia han creado nuevos procedimientos. Toda venta va acompañada de una nota de sustentabilidad informando que la soja se encuentra certificada.

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

Not applicable - Out of scope

## 1.3.5 Requisitos del módulo RTRS Non-GMO para productores

Not applicable - Out of scope

#### 1.3.6 Módulo RTRS No-Paraquat

Not applicable - Out of scope

#### 1.4. Propuesta de certificación

#### 1.4.1. Declaración de cumplimiento

		La organización solicitante <b>CUMPLE</b> los indicadores mínimos. Los detalles de todos los indicadores
	Х	pueden encontrarse en la sección correspondiente del presente informe.
ſ		La organización solicitante <b>NO CUMPLE</b> los indicadores mínimos. Los detalles de todos los
ı		indicadores pueden encontrarse en la sección correspondiente del presente informe.

#### 1.4.2. 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:	june, 2022
Fecha de la decisión de certificación:	27/08/2021

#### Anexo I: Lista de establecimientos agrícolas

	Allexo I. Lista de establecimentos agricolas								
Nombre de la unidad	Nombro do la unidad	Ubicación	Coordenadas geográficas		Superficie	Superficie	Producción Real		
		ILatitud: (N/S)	Longitud: (E/O)	total (ha)	cultivada (ha)	) (Ton)			

El Meridiano	Villa Sauze	35°12'20.11" S	63°20'14.65" O	1.760	1.541	5.086
San Carlos	Piedritas	34°48'37.14" S	63° 4'51.23"O	617	617	1.499
Huelen	Colonia Baron	36°13'10.58" S	63°41'35.87" O	617	617	1.599
Las Horquetas	Espartillar	37°16'41.76" S	62°27'8.41" O	1.095	1.095	894
Abolengo	Sancti Spiritu	34° 8'12.35"S	62°13'53.35" O	3.218	3.218	10.782
La Rosa	Ramayón	30°39'20.21" S	60°34'16.90" O	1.082	1.082	2.597
	8.389	8.170	22.455			